

PHILIPS

Air purifier

AC0920, AC0921



English 4
Bahasa Indonesia 22
Čeština 40
Deutsch 58
Eesti 77
Español 95
Français 113
Hrvatski 131
Italiano 149
Latviešu 167
Lietuviškai 185
Magyar 203
Nederlands 221
Polski 239
Português 257
Română 275
Shqip 293
Slovenščina 311
Slovensky 329
Srpski 347
Български 365
Македонски 383
Українська 401
العربية 419

Important

Read this user manual carefully before you use the appliance, and save it for future reference.

Danger

- Do not clean the appliance with water, any other liquid, or a (flammable) detergent, nor let them enter the appliance, to avoid electric shock and/or a fire hazard.
- Do not spray any flammable materials such as insecticides or fragrance around the appliance.

Warning

- Check if the voltage indicated on the appliance corresponds to the local power voltage before you connect the appliance.
- If the power cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service center authorized by Philips, or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not use the appliance if the adaptor, the power cord, or the appliance itself is damaged.
- Only to be used together with the adaptor provided with the appliance.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and maintenance shall not be made by children without supervision.
- Do not block the air inlet and outlet, e.g. by placing items on the air outlet or in front of the air inlet.
- Make sure that foreign objects do not fall into the appliance through the air outlet.

Caution

- We recommend people who are allergic to dust, pollen, pets or mold, not to replace filters by themselves or to take protective measures, such as mask and gloves. This appliance is not a substitute for proper ventilation, regular vacuum cleaning, or use of an extractor hood or fan while cooking.
- Always place and use the appliance on a dry, stable, level, and horizontal surface.
- Leave at least 20cm free space around the appliance and leave at least 30cm free space above the appliance.
- Do not sit or stand on the appliance. Do not place anything on top of the appliance.
- Do not place the appliance directly below an air conditioner to prevent condensation from dripping onto the appliance.

- Only use the original Philips filters specially intended for this appliance. Do not use any other filters.
- Combustion of the filter may cause irreversible human hazard and/or jeopardize other lives. Do not use the filter as fuel or for similar purpose.
- Avoid knocking against the appliance (the air inlet and outlet in particular) with hard objects.
- Do not insert your fingers or objects into the air outlet or the air inlet to prevent physical injury or malfunctioning of the appliance.
- Do not use this appliance when you have used indoor smoke-type insect repellents or in places with oily residues, burning incense, or chemical fumes.
- Do not use the appliance near gas appliances, heating devices or fireplaces.
- Always unplug the appliance when you want to move, clean appliance, replace the filter or carry out other maintenance.
- The appliance is only intended for household use under normal operating conditions.
- Do not use the appliance in wet surroundings or in surroundings with high ambient temperatures, such as the bathroom, or in a room with major temperature changes.
- The appliance does not remove carbon monoxide (CO) or radon (Rn). It cannot be used as a safety device in case of accidents with combustion processes and hazardous chemicals.

Electromagnetic fields (EMF)

This appliance complies with the applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

Recycling



This symbol means that this product shall not be disposed of with normal household waste (2012/19/EU).

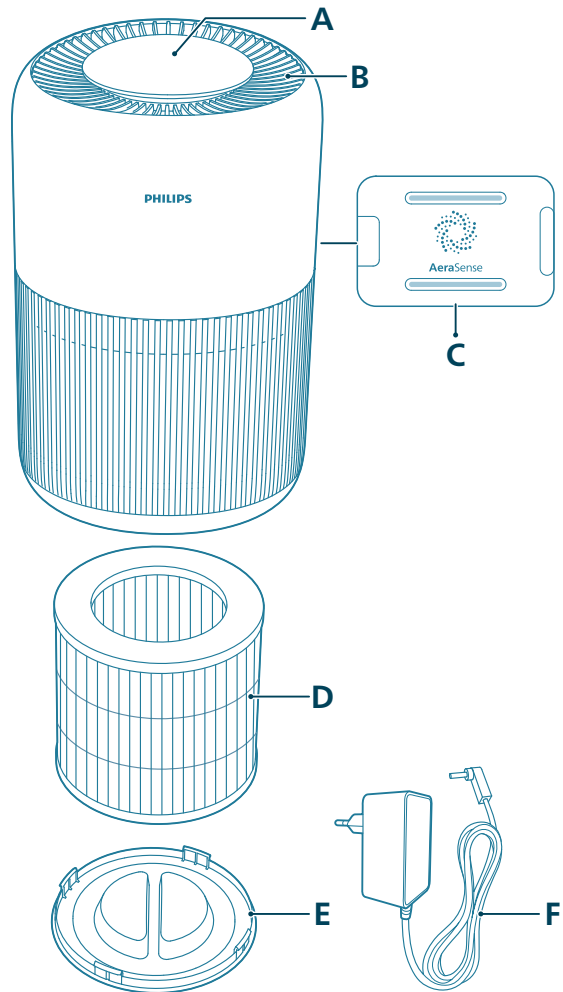
Follow your country's rules for the separate collection of electrical and electronic products. Correct disposal helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Your air purifier

Congratulations on your purchase, and welcome to Philips!

To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at www.philips.com/support.

Product overview



A Control panel

B Air outlet

C Air quality sensor

D Filter (FY0900)

E Base

F Adapter (KA2401A-2401000EU)


Controls overview










Control buttons:

	Power on/off button		Light on/off button
	Mode switch button		

Long press the button(s) for 3 seconds:

	Child lock		Filter reset
---	------------	---	--------------

Display panel:

	Auto mode		Medium mode
	Sleep mode		Turbo mode
	Child lock indicator		Filter cleaning alert
	Filter replacement alert		

Getting started

Installing the filter

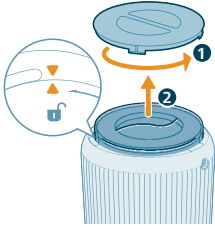
Remove all packaging of the filter before use.

Note: Make sure the air purifier is unplugged from the electrical outlet before installing the filter.

8 English

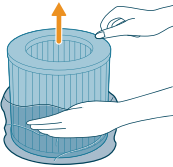


1 Turn the appliance upside down and place it on a soft cloth.

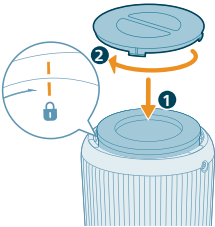


2 Rotate the base anti-clockwise to remove it from the appliance. Pull the filter out from the appliance.

3 Remove all packaging materials of the air purification filter.

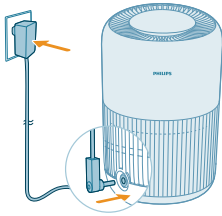


4 Put the filter back into the appliance. Reattach the base and rotate it clockwise to fasten the base.



Connecting power

CAUTION: Risk of electric shock! When you unplug the adaptor, always pull the plug from the socket. Never pull the cord.



Connect the power adapter to:

- First, the power adapter on the appliance.
- Then, the wall outlet.

Using the air purifier

Understanding the air quality light

The air quality light automatically goes on when the air purifier is switched on, and lights up all colors in sequence. After approximately 30 seconds, the particle sensor selects the color that corresponds to the surrounding air quality of airborne particles.

The color of the air quality light is determined by the PM2.5 reading.

PM2.5

AeraSense sensing technology accurately detects and quickly responds to even the slightest particle change in the air. It provides you with reassurance with real-time PM2.5 feedback.

Most of the indoor air pollutants fall under PM2.5 – which refers to airborne particle pollutants smaller than 2.5 micrometers. Common indoor sources of fine particles are tobacco smoke, cooking, burning candles. Some airborne bacteria and the smallest mold spores, pet allergen and dust mite allergen particles also fall under PM2.5.

PM2.5 level	Air quality color	Air quality level
≤12	Blue	Good
13-35	Blue-purple	Fair
36-55	Purple-red	Poor
>55	Red	Very poor

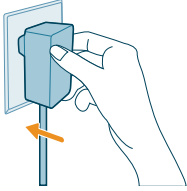
Turning on and off

Note:

For optimum purification performance, close doors and windows.

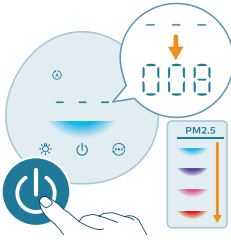
Keep curtains away from the air inlet or air outlet.

1 Put the plug of the air purifier in the power socket.



2 Press the power button to switch on the air purifier.

- The air purifier beeps.
- The **---** displays on the screen during warming up. Then the air purifier shows the PM2.5 level after measuring the air quality.
- The air purifier operates in the Auto mode with PM2.5 displayed on the screen.



3 Press the power button again to switch off the air purifier.

Note: If the air purifier stays connected to the electrical outlet after turning OFF, the air purifier will operate under the previous settings when turned ON again.

Changing the mode setting

You can choose the **Auto mode**, the **Medium mode**, the **Turbo mode**, or the **Sleep mode** by pressing the mode switch button.

Auto mode (A): The air purifier automatically adjusts the fan speed in accordance with the ambient air quality.

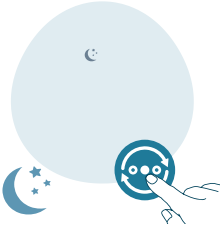


Medium mode (M): In the Medium mode, the air purifier operates on a medium speed.





Turbo mode (☪): The air purifier operates on the highest speed.



Sleep mode (☾): The air purifier operates quietly at a low speed. After 3 seconds, the display lights turn off.

Using the light on/off function

You can press the light on/off button to turn on, dim or turn off all lights and the control panel.

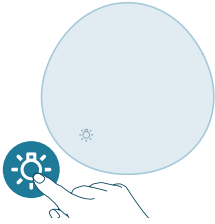
- The control panel is turned on.



- The control panel is dimmed.





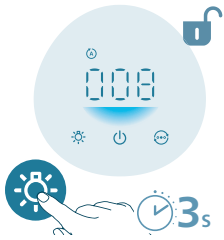
- The control panel is turned off.





Setting the child lock



- 1 Press the  button for 3 seconds to activate the child lock.
 - The  displays on the screen.



- 2 Press the  button for 3 seconds again to deactivate the child lock.
 - The  disappears from the screen.

Cleaning and maintenance

Note:

Always unplug the appliance before you clean it.

Never immerse the appliance in water or any other liquid.

Never use abrasive, aggressive, or flammable cleaning agents such as bleach or alcohol to clean any part of the appliance.

Never use any liquids (including water) to clean the filter.

Do not attempt to clean the air quality sensor with a vacuum cleaner.

Cleaning schedule

Frequency	Cleaning method
When necessary	Wipe the plastic part of the appliance with a soft, dry cloth
	Clean the air outlet cover
Every two months	Clean the particle sensor with a dry cotton swab
☹️ displays on the screen	Clean the surface of the filter

Cleaning the body of the air purifier

Regularly clean the inside and outside of the air purifier to prevent dust from collecting.

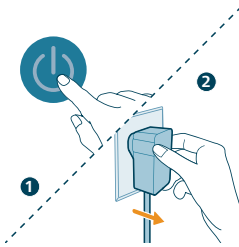
- 1 Use a soft, dry cloth to clean both the interior and exterior of the air purifier.
- 2 The air outlet can also be cleaned with a dry, soft cloth.

Cleaning the particle sensor

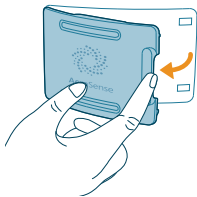
Clean the air quality sensor every 2 months for optimal functioning of the appliance.

If the air purifier is used in a dusty environment, it may need to be cleaned more often.

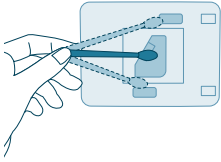
If the humidity level in the room is very high, condensation may develop on the particle sensor and the air quality light may indicate a more poor air quality even though the air quality is actually good. If this occurs, clean the air quality sensor.



- 1 Switch off the air purifier and unplug from the power socket.



- 2 Open the air quality sensor cover.




- 3 Clean the particle sensor with a damp cotton swab.
- 4 Dry all parts thoroughly with a dry cotton swab.

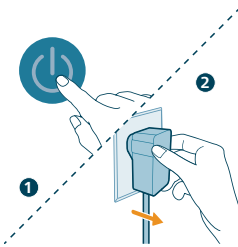


- 5 Close the air quality sensor.

Cleaning the surface of the filter

When the filter cleaning alert  displays on the screen, clean the surface of the filters with a vacuum cleaner.

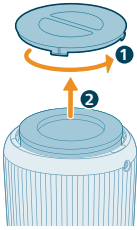
Note: We recommend people who are allergic to dust, pollen, pets or mold, not to replace filters by themselves or to take protective measures, such as wearing a mask and gloves.



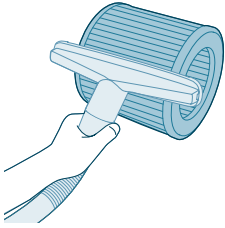
- 1 Switch off the air purifier and unplug from the power socket.



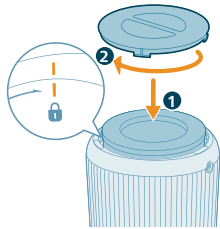
- 2 Turn the appliance upside down and place it on a soft cloth.



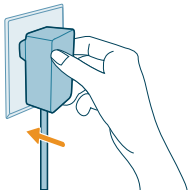
- 3 Rotate the base anti-clockwise to remove it from the appliance. Pull the filter out from the appliance.



- 4 Clean the surface of the filters with a vacuum cleaner.



- 5 Put the filter back into the appliance. Reattach the base and rotate it clockwise to fasten the base.



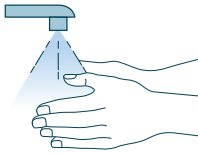
- 6 Put the adapter of the air purifier in the power socket.



- 7 Press the  button to switch on the appliance.



- 8 Press and hold the ⚙️ and 😊 button for 3 seconds to reset the filter cleaning time.
 - After the reset is successful, the filter cleaning alert disappears from the screen.



- 9 Wash your hands thoroughly after cleaning the filters.

Replacing the filter

Understanding the healthy air protect lock

This air purifier is equipped with a filter replacement indicator to make sure that the air purification filter is in optimal condition when the air purifier is operating. When the filter needs to be replaced, the filter replacement alert 🗑️ lights up red. If the filter is not replaced in time, the air purifier will stop operating and automatically lock to protect the air quality in the room. Replace the filter as soon as possible.

Replacing the filter

Note:

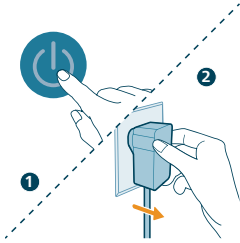
The filter is not washable or reusable.

Always turn off the air purifier and unplug from the electrical outlet before replacing the filter.

When the filter replacement alert 🗑️ displays on the screen, replace the filter (FY0900).

Note: We recommend people who are allergic to dust, pollen, pets or mold, not to replace filters by themselves or to take protective measures, such as wearing a mask and gloves.s

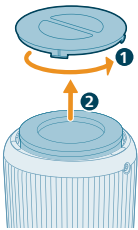




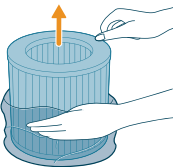
1 Switch off the air purifier and unplug from the power socket.



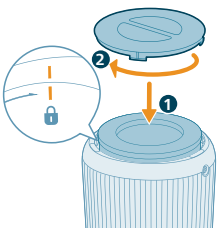
2 Turn the appliance upside down and place it on a soft cloth.



3 Rotate the base anti-clockwise to remove it from the appliance. Pull the filter out from the appliance. Discard the used filter.

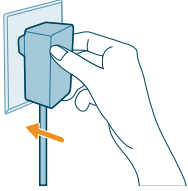


4 Remove all packaging materials of the new filters.

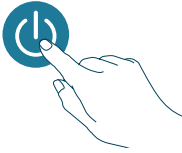



5 Put the new filter back into the appliance. Reattach the base and rotate it clockwise to fasten the base.

6 Put the adapter of the air purifier in the power socket.



7 Press the  button to switch on the appliance.



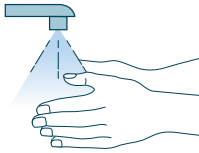
8 Press and hold the  and  button for 3 seconds to reset the filter lifetime counter.

- After the reset is successful, the filter replacement alert disappears from the screen.




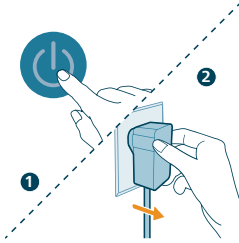
9 Wash your hands thoroughly after replacing the filter.


Note: Do not smell the filter as it has collected pollutants from the air.



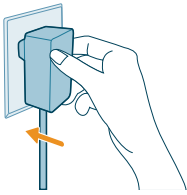
Filter reset



You can replace the filters even before filter replacement alert () displays on the screen. After replacing filters, you need to reset the filter lifetime counter manually.



1 Press the  button to turn off the appliance. Unplug the appliance.

2 Make sure the appliance is completely unplugged, and then put the power adapter in the power socket.



3 Within 15 seconds after power on, press and hold the  and  button for 3 seconds to reset the filter lifetime counter.



Storage

- 1 Turn off the air purifier and unplug from the power socket.
- 2 Clean the air purifier and the surface of the filter (see Chapter "**Cleaning and Maintenance**").
- 3 Let all parts air dry thoroughly before storing.
- 4 Wrap the filter in air tight plastic bags.
- 5 Store the air purifier, filter in a cool, dry location.
- 6 Always thoroughly wash hands after handling filter.



Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact the Consumer Care Center in your country.

Problem

Possible solution

20 English

The appliance does not work properly.	The filter replacement alert is on but you have not replaced the corresponding filter. As a result, the appliance is now locked. In this case, replace the filter and reset the filter lifetime counter.
The airflow that comes out of the air outlet is significantly weaker than before.	The surface of the filter is dirty. Clean the surface of the filter (see Chapter 'Cleaning and maintenance').
The air quality does not improve, even though the appliance has been operating for a long time.	Check if the packing material is removed from the filter. Make sure that the filter (FY0900) is properly installed. Room size is large or the outdoor air quality is poor. For optimum purification performance, please close the doors and windows when operating the air purifier. There are indoor pollution resources. For instances, smoking, cooking, incense. Filters reach the end of life. Replace the filter with a new one.
The appliance produces a strange smell.	The first few times you use the appliance, it may produce a plastic smell. This is normal. However, if the appliance produces a burnt smell even if removing the filter, contact your Philips dealer or an authorized Philips service center. The filter may produce smell after being used for a while because of the absorption of indoor gases. It's recommended that you put the filter in a well-ventilated place for a couple of hours to reduce the smell.
The appliance is extra loud.	It's normal if the appliance runs at the Turbo mode. In Auto mode, the appliance will run in higher speed when the air quality is poor. When using the appliance in a bedroom at night, choose the Sleep mode. If anything drops into air outlet, it may also cause abnormal loud sounds. Immediate turn off appliance, and get foreign objectives out of appliance. If there is abnormal sound, contact the Consumer Care Center in your country.
The appliance still indicates that I need to replace filter, but I already did.	Perhaps you did not reset the filter lifetime counter. Switch on the appliance. Then touch and hold the  and  simultaneously for 3 seconds.
Error code "E1" displays on the screen.	The motor has malfunctions. Contact the Consumer Care Center in your country.

Warranty and support

Versuni offers a two-year warranty after purchase on this product. This warranty is not valid if a defect is due to incorrect use or poor maintenance. Our warranty does not affect your rights under law as a consumer. For more information or for invoking the warranty, please visit our website **www.philips.com/support**.

Order parts or accessories

If you have to replace a part or want to purchase an additional part, go to your Philips dealer or visit **www.philips.com/support**.

If you have problems obtaining the parts, please contact the Philips Consumer Care Center in your country.

Penting

Baca petunjuk pengguna ini dengan saksama sebelum Anda menggunakan alat dan simpanlah untuk referensi di masa mendatang.

Bahaya

- Jangan membersihkan alat dengan air, cairan, atau detergen (yang mudah terbakar), dan jangan sampai cairan masuk ke dalam alat karena dapat menimbulkan sengatan listrik dan/atau kebakaran.
- Jangan menyemprotkan bahan yang mudah terbakar, seperti insektisida atau minyak wangi di dekat alat.

Peringatan

- Periksa apakah tegangan pada alat sesuai dengan tegangan listrik di rumah Anda sebelum menggunakan alat.
- Jika kabel listrik rusak, Anda harus membawanya untuk diganti ke Philips, pusat servis resmi Philips, atau teknisi berkualifikasi agar terhindar dari bahaya.
- Jangan gunakan alat jika steker, kabel listrik, atau alat ini rusak.
- Khusus digunakan dengan adaptor yang disertakan bersama alat.
- Alat ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun ke atas dan orang-orang yang memiliki keterbatasan fisik, keterbatasan indra atau kecakapan mental, atau orang-orang yang kurang pengalaman dan pengetahuan, selama mereka diberi pengawasan atau petunjuk mengenai cara penggunaan alat yang aman dan mengerti bahayanya.
- Anak-anak dilarang bermain-main dengan alat ini.
- Pembersihan dan pemeliharaan tidak boleh dilakukan oleh anak-anak tanpa pengawasan.
- Jangan menyumbat saluran masuk dan saluran keluar udara, misalnya dengan menempatkan benda pada jalan keluaran udara atau di depan saluran masuk udara.
- Pastikan tidak ada benda asing yang masuk ke dalam alat lewat saluran keluar udara.

Perhatian

- Kami menyarankan orang-orang yang memiliki alergi terhadap debu, serbuk sari, peliharaan, atau jamur tidak mengganti filter sendiri atau mengambil tindakan perlindungan, seperti mengenakan masker dan sarung tangan. Alat ini bukan pengganti ventilasi yang baik, tidak ditujukan untuk pembersihan vakum biasa, atau penggunaan tudung ekstraktor atau kipas saat memasak.
- Selalu letakkan dan gunakan alat pada permukaan yang kering, stabil, rata, dan datar.
- Sisakan ruang minimal 20 cm di sekeliling alat dan minimal 30 cm di atas alat.
- Jangan duduk atau berdiri di atas alat. Jangan letakkan benda apa pun di atas alat.
- Jangan letakkan alat langsung di bawah penyejuk udara untuk mencegah embun menetes ke alat.

- Hanya gunakan filter asli Philips yang ditujukan khusus untuk alat ini. Jangan gunakan filter lainnya.
- Pembakaran filter dapat menyebabkan bahaya pada manusia dan/atau membahayakan nyawa orang lain. Jangan gunakan filter sebagai bahan bakar atau tujuan serupa.
- Jangan sampai alat terbentur (terutama di saluran masuk dan keluar udara) oleh benda keras.
- Jangan masukkan jari Anda atau benda ke dalam saluran keluar atau masuk udara untuk mencegah cedera fisik atau kerusakan alat.
- Jangan gunakan alat ini jika Anda menggunakan obat nyamuk jenis asap di dalam ruangan atau di tempat yang terdapat residu minyak, dupa bakar, atau uap kimia.
- Jangan gunakan alat ini di dekat alat yang menggunakan gas, perangkat pemanas, atau perapian.
- Selalu cabut steker alat dari stopkontak saat Anda ingin memindahkan, membersihkan, mengganti filter, atau melakukan perawatan lainnya.
- Alat ini hanya ditujukan untuk penggunaan di rumah dalam kondisi pengoperasian normal.
- Jangan gunakan alat ini di lingkungan yang basah atau sangat panas, seperti di kamar mandi atau ruangan dengan perubahan suhu yang signifikan.
- Alat ini tidak menghilangkan karbon monoksida (CO) atau radon (Rn). Alat ini tidak dapat digunakan sebagai perangkat pengaman jika terjadi kecelakaan pada proses pembakaran dan bahan kimia berbahaya.

Medan elektromagnet (EMF)

Alat ini memenuhi semua standar dan peraturan yang berlaku terkait paparan medan elektromagnet.

Mendaur ulang



Simbol ini menunjukkan bahwa produk ini dilarang dibuang bersama limbah rumah tangga biasa (2012/19/EU).

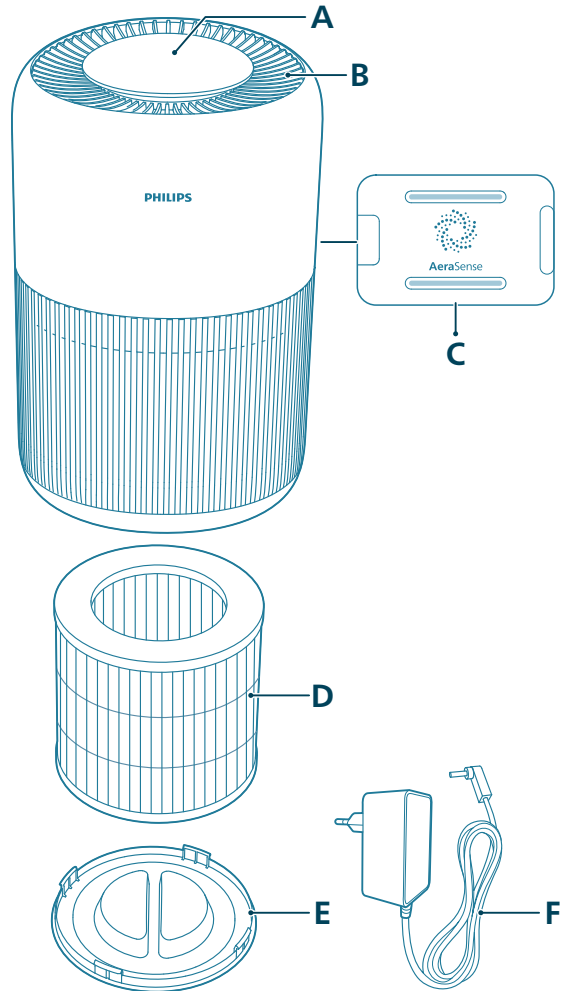
Patuhi peraturan mengenai pengumpulan produk-produk elektrik dan elektronik secara terpisah di negara Anda. Pembuangan produk yang benar akan membantu mencegah dampak negatif terhadap lingkungan dan kesehatan manusia.

Pemurni udara Anda

Terima kasih telah membeli produk Philips!

Untuk mendapatkan manfaat dukungan Philips secara penuh, daftarkan produk Anda di www.philips.com/support.

Ringkasan produk



A Panel kontrol

B Saluran keluar udara

C Sensor kualitas udara

D Filter (FY0900)



E Bagian dasar

F Adaptor (KA2401A-2401000EU)

Ringkasan kontrol







Tombol kontrol:

	Tombol daya		Tombol lampu hidup/mati
	Tombol pengganti mode		

Tekan dan tahan tombol selama 3 detik:

	Kunci anak		Pengaturan ulang filter
---	------------	---	-------------------------

Panel tampilan:

	Mode otomatis		Mode medium
	Mode tidur		Mode turbo
	Indikator kunci anak		Peringatan pembersihan filter
	Peringatan penggantian filter		

Memulai

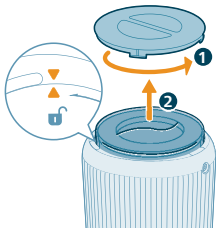
Memasang filter

Lepaskan semua kemasan filter sebelum digunakan.

Catatan: Pastikan steker pemurni udara telah dicabut dari stopkontak sebelum memasang filter.

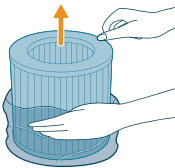


1 Balikkan alat dan letakkan di atas kain lembut.

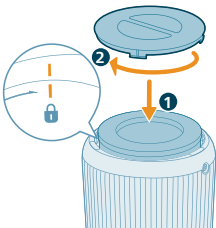


2 Putar bagian dasar berlawanan arah jarum jam untuk melepaskannya dari alat. Tarik filter keluar dari alat.

3 Lepaskan semua bahan kemasan filter pemurni udara.

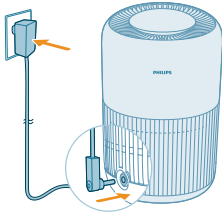


4 Pasang filter pada alat. Pasang kembali bagian dasar dan putar searah jarum jam hingga kencang.



Menghubungkan daya

PERINGATAN: Risiko sengatan listrik! Ketika Anda mencabut adaptor, selalu tarik stekernya dari stopkontak. Jangan menarik kabelnya.



Hubungkan adaptor daya ke:

- Pertama, adaptor daya pada alat.
- Kemudian, stopkontak.

Menggunakan pemurni udara

Memahami lampu sensor partikel

Lampu sensor partikel akan menyala otomatis ketika pemurni udara dihidupkan dengan semua warna menyala secara berurutan. Setelah kurang lebih 30 detik, sensor partikel akan berubah warna sesuai dengan kualitas udara di sekitar tempat alat mendeteksi partikel yang ada di udara.

Warna lampu sensor partikel ditentukan oleh pembacaan PM2.5.

PM2.5

Teknologi sensor AeraSense mendeteksi secara akurat dan merespons secara cepat perubahan partikel di udara, bahkan yang terkecil sekalipun. Dengan begitu, Anda mendapatkan informasi yang akurat dengan umpan balik PM2.5 secara real-time.

Sebagian besar polutan udara di dalam ruangan termasuk dalam PM2.5. Artinya, ukuran polutan partikel yang ada di udara lebih kecil dari 2,5 mikrometer. Sumber partikel halus di dalam ruangan umumnya merupakan asap dari rokok, proses memasak, dan pembakaran lilin. Beberapa bakteri yang terbawa udara, spora jamur terkecil, alergen peliharaan, dan partikel alergen tungau debu juga termasuk dalam PM2.5.

Tingkat PM2.5	Warna lampu sensor partikel	Tingkat kualitas udara
≤12	Biru	Baik
13–35	Biru–ungu	Sedang
36–55	Ungu–merah	Buruk
>55	Merah	Sangat buruk

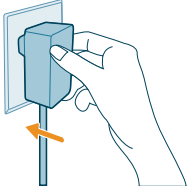
Menyalakan dan mematikan

Catatan:

Untuk mengoptimalkan kinerja pemurnian udara, tutup pintu dan jendela.

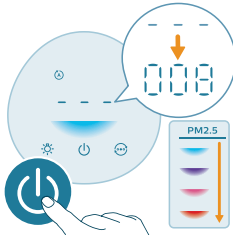
Jauhkan tirai dari saluran masuk atau keluar udara.

1 Colokkan steker pemurni udara ke soket daya.



2 Tekan tombol daya untuk menyalakan pemurni udara.

- Pemurni udara akan berbunyi 'bip'.
- Layar akan menampilkan **---** saat alat mulai dinyalakan. Kemudian, pemurni udara akan menunjukkan tingkat PM2.5 setelah mengukur kualitas udara.
- Pemurni udara beroperasi dalam Mode otomatis dengan menampilkan PM2.5 di layar.



3 Tekan tombol daya lagi untuk mematikan pemurni udara.

Catatan: Jika pemurni udara tetap tersambung ke stopkontak setelah dimatikan, pemurni udara akan beroperasi dalam pengaturan sebelumnya saat dinyalakan kembali.

Mengubah pengaturan mode

Anda dapat memilih **Mode otomatis**, **Mode medium**, **Mode turbo**, atau **Mode tidur** dengan menekan tombol penganti mode.

Mode otomatis (Ⓐ): Pemurni udara secara otomatis menyesuaikan kecepatan kipas dengan kualitas udara sekitar.

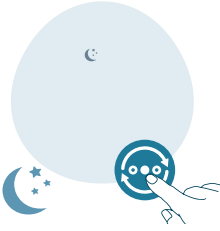


Mode medium (Ⓜ): Dalam Mode medium, pemurni udara beroperasi pada kecepatan medium.





Mode turbo (Ⓢ): Pemurni udara beroperasi pada kecepatan tertinggi.



Mode tidur (☾): Pemurni udara beroperasi senyap pada kecepatan rendah. Setelah 3 detik, layar akan mati.

Menggunakan fungsi hidup/mati lampu

Anda dapat menekan tombol lampu hidup/mati untuk menyalakan, meredupkan, atau mematikan semua lampu dan panel kontrol.

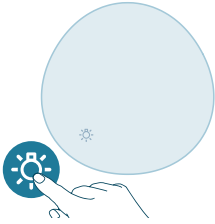
- Panel kontrol dinyalakan.



- Panel kontrol diredupkan.





- Panel kontrol dimatikan.




Mengatur kunci anak



- 1 Tekan tombol  selama 3 detik untuk mengaktifkan kunci anak.
 - Layar akan menampilkan .



- 2 Tekan tombol  lagi selama 3 detik untuk menonaktifkan kunci anak.
 -  akan hilang dari layar.

Pembersihan dan pemeliharaan

Catatan:

Selalu cabut steker alat dari stopkontak sebelum membersihkan alat.


Jangan rendam alat di dalam air atau cairan.

Jangan sekali-kali menggunakan bahan pembersih yang abrasif, agresif, atau mudah terbakar, misalnya zat pemutih atau alkohol untuk membersihkan bagian apa pun pada alat.

Jangan gunakan cairan apa pun (termasuk air) untuk membersihkan filter.

Jangan mencoba membersihkan sensor partikel dengan penyedot debu.

Jadwal pembersihan

Frekuensi	Metode pembersihan
Jika perlu	Seka bagian plastik pada alat dengan kain kering yang lembut
	Bersihkan tutup saluran keluar udara
Setiap dua bulan sekali	Bersihkan sensor partikel dengan kapas telinga yang kering
 akan ditampilkan di layar	Bersihkan permukaan filter

Membersihkan bodi pemurni udara

Bersihkan bagian dalam dan luar pemurni udara secara teratur untuk mencegah menumpuknya debu.

- 1 Gunakan kain kering yang lembut untuk membersihkan bagian dalam dan luar pemurni udara.
- 2 Saluran keluar udara juga dapat dibersihkan dengan kain kering yang lembut.

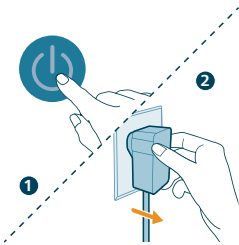
Membersihkan sensor partikel

Bersihkan sensor partikel setiap 2 bulan sekali agar alat berfungsi optimal.

Jika pemurni udara digunakan di lingkungan yang berdebu, sensor mungkin harus lebih sering dibersihkan.

Ruangan yang sangat lembap dapat menimbulkan pengembunan pada sensor partikel sehingga lampu kualitas udara dapat menunjukkan kualitas udara yang buruk, meskipun sebenarnya kualitas udaranya baik. Jika demikian, bersihkan sensor partikel.

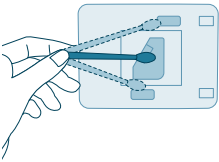
- 1 Matikan pemurni udara dan cabut stekernya dari soket daya.



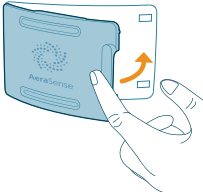
2 Buka tutup sensor partikel.




- 3 Bersihkan sensor partikel dengan kapas telinga yang sudah dibasahi.
- 4 Keringkan semua komponen secara menyeluruh dengan kapas telinga yang kering.



5 Tutup sensor partikel.



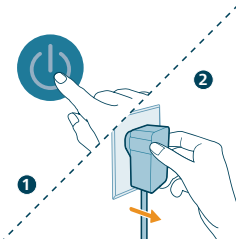
Membersihkan permukaan filter

Jika peringatan pembersihan filter  ditampilkan di layar, bersihkan permukaan filter dengan penyedot debu.

Catatan: Kami menyarankan orang-orang yang memiliki alergi terhadap debu, serbuk sari, poliharaan, atau jamur tidak mengganti filter sendiri dan mengambil tindakan perlindungan, seperti mengenakan masker dan sarung tangan.



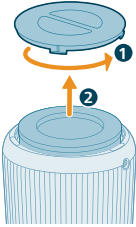
1 Matikan pemurni udara dan cabut stekernya dari soket daya.



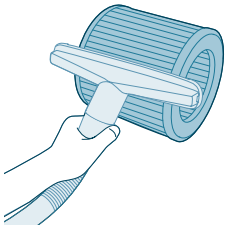
2 Balikkan alat dan letakkan di atas kain lembut.



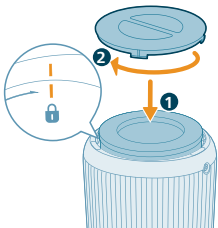
3 Putar bagian dasar berlawanan arah jarum jam untuk melepaskannya dari alat. Tarik filter keluar dari alat.



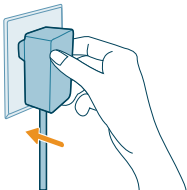
4 Bersihkan permukaan filter dengan penyedot debu.




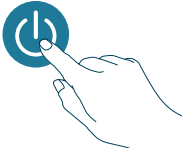
5 Pasang kembali filter pada alat. Pasang kembali bagian dasar dan putar searah jarum jam hingga kencang.





6 Colokkan adaptor pemurni udara ke soket daya.



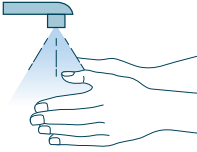
7 Tekan tombol  untuk menyalakan alat.



8 Tekan dan tahan tombol  dan  selama 3 detik untuk mengatur ulang waktu pembersihan filter.
- Setelah pengaturan ulang berhasil, peringatan pembersihan filter akan hilang dari layar.




9 Cuci tangan Anda secara menyeluruh setelah membersihkan filter.



Mengganti filter

Memahami kunci perlindungan udara sehat

Pemurni udara ini dilengkapi indikator penggantian filter untuk memastikan bahwa filter pemurni udara selalu berada dalam kondisi yang optimal selama alat beroperasi. Jika filter harus diganti, lampu peringatan penggantian filter  akan menyala merah.

Jika filter tidak diganti tepat waktu, pemurni udara akan berhenti beroperasi dan terkunci secara otomatis untuk melindungi kualitas udara di ruangan. Ganti filter segera.

Mengganti filter

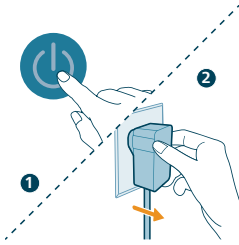
Catatan:

Filter tidak dapat dicuci atau digunakan kembali.

Selalu matikan pemurni udara dan cabut stekernya dari stopkontak sebelum mengganti filter.

Jika peringatan penggantian filter  ditampilkan di layar, ganti filter (FY0900).

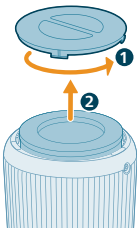
Catatan: Kami menyarankan orang-orang yang memiliki alergi terhadap debu, serbuk sari, peliharaan, atau jamur tidak mengganti filter sendiri dan mengambil tindakan perlindungan, seperti mengenakan masker dan sarung tangan.



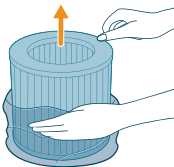
1 Matikan pemurni udara dan cabut stekernya dari soket daya.



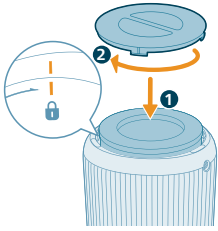
2 Balikkan alat dan letakkan di atas kain lembut.



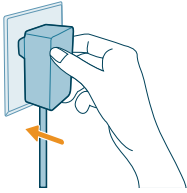
3 Putar bagian dasar berlawanan arah jarum jam untuk melepaskannya dari alat. Tarik filter keluar dari alat. Buang filter bekas.



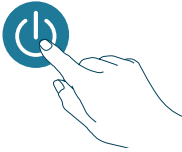
4 Lepaskan semua bahan kemasan dari filter yang baru.




5 Pasang filter yang baru pada alat. Pasang kembali bagian dasar dan putar searah jarum jam hingga kencang.





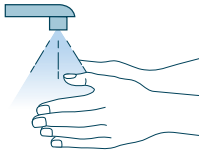
6 Colokkan adaptor pemurni udara ke soket daya.



7 Tekan tombol  untuk menyalakan alat.



8 Tekan dan tahan tombol  dan  selama 3 detik untuk mengatur ulang penghitung masa pakai filter.
- Setelah pengaturan ulang berhasil, peringatan penggantian filter akan hilang dari layar.



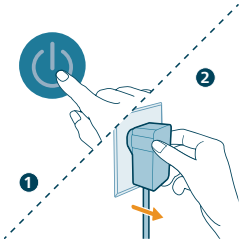
9 Cuci tangan Anda secara menyeluruh setelah mengganti filter.

Catatan: Jangan mengendus filter karena filter mengandung banyak polutan udara.

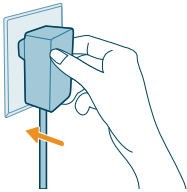
Pengaturan ulang filter

Anda dapat mengganti filter bahkan sebelum peringatan penggantian filter (🗑️) ditampilkan di layar. Setelah mengganti filter, Anda perlu mengatur ulang penghitung masa pakai filter secara manual.

1 Tekan tombol ⏻ untuk mematikan alat. Cabut steker alat dari stopkontak.



2 Pastikan steker alat sudah dicabut dari stopkontak, lalu colokkan adaptor daya ke soket daya.



3 15 detik setelah alat dinyalakan, tekan dan tahan tombol ⚙️ dan 🗑️ selama 3 detik untuk mengatur ulang penghitung masa pakai filter.



Penyimpanan

- 1 Matikan pemurni udara dan cabut stekernya dari soket daya.
- 2 Bersihkan pemurni udara dan permukaan filter (lihat Bab "**Pembersihan dan Pemeliharaan**").
- 3 Keringkan semua komponen dengan cara diangin-anginkan sebelum disimpan.
- 4 Bungkus filter dalam kantong plastik kedap udara.
- 5 Simpan pemurni udara dan filter di tempat yang kering dan sejuk.
- 6 Selalu cuci tangan Anda hingga bersih setelah memegang filter.



Mengatasi masalah

Bab ini berisi ringkasan masalah yang paling umum ditemui terkait alat. Jika informasi di bawah ini tidak membantu Anda mengatasi masalah, hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda.

Masalah	Solusi yang memungkinkan
Alat tidak berfungsi dengan benar.	Peringatan penggantian filter muncul, tetapi Anda belum mengganti filter yang sesuai. Akibatnya, alat kini terkunci. Dalam kasus ini, ganti filter tersebut dan atur ulang masa pakai filter.
Aliran udara yang keluar dari saluran keluar udara jauh lebih lemah daripada sebelumnya.	Permukaan filter sudah kotor. Bersihkan permukaan filter (lihat bab 'Pembersihan dan pemeliharaan').
Kualitas udara tidak membaik, sekalipun alat telah beroperasi lama.	Pastikan bahan pembungkus sudah dilepas dari filter.
	Pastikan filter (FY0900) telah dipasang dengan benar. Ruangannya berukuran besar atau kualitas udara di luar ruangan buruk. Untuk mengoptimalkan kinerja pemurnian udara, tutup pintu dan jendela ketika mengoperasikan pemurni udara.
	Ada sumber polusi di dalam ruangan. Misalnya asap dari rokok, proses memasak, dupa. Filter mencapai akhir masa pakainya. Ganti filter dengan yang baru.
Alat mengeluarkan bau aneh.	Beberapa kali Anda menggunakan alat untuk pertama kali, alat mungkin akan mengeluarkan bau plastik. Hal ini normal. Namun, jika alat mengeluarkan bau terbakar sekalipun filter telah dilepas, hubungi dealer Philips Anda atau pusat layanan resmi Philips. Filter mungkin akan mengeluarkan bau setelah digunakan beberapa saat akibat penyerapan gas di dalam ruangan. Sebaiknya letakkan filter di tempat dengan ventilasi yang baik selama beberapa jam agar baunya berkurang.
Alat berbunyi sangat bising.	Hal ini normal jika alat berada dalam Mode turbo.
	Dalam Mode otomatis, alat akan bekerja dalam kecepatan yang lebih tinggi ketika kualitas udara buruk. Ketika menggunakan alat di kamar tidur pada malam hari, pilih Mode tidur. Jika ada benda asing yang jatuh ke dalam saluran keluar udara, hal ini juga dapat menyebabkan suara bising yang tidak normal. Segara matikan alat, lalu keluarkan benda asing tersebut dari dalam alat.

Jika suara alat terdengar tidak normal, hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda.

Alat terus memberi tahu bahwa saya perlu mengganti filter, padahal saya sudah menggantinya.

Mungkin Anda tidak mengatur ulang penghitung masa pakai filter. Nyalakan alat. Lalu, sentuh dan tahan  dan  secara bersamaan selama 3 detik.

Layar menampilkan kode kesalahan "E1".

Motor rusak. Hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda.

Garansi dan dukungan

Versuni memberikan garansi dua tahun setelah pembelian untuk produk ini. Garansi ini tidak berlaku jika kerusakan disebabkan oleh kesalahan penggunaan atau perawatan. Garansi kami tidak memengaruhi hak Anda berdasarkan undang-undang sebagai konsumen. Untuk informasi lebih lanjut atau untuk mengajukan garansi, silakan kunjungi situs web kami www.philips.com/support.

Memesan komponen atau aksesori

Jika Anda harus mengganti komponen atau ingin membeli komponen lain, kunjungi dealer Philips Anda atau buka www.philips.com/support.

Jika Anda mengalami kesulitan mendapatkan komponen, hubungi Pusat Layanan Konsumen Philips di negara Anda.

Důležité informace

Před použitím přístroje si pozorně přečtěte tuto uživatelskou příručku a uschovejte ji pro budoucí použití.

Nebezpečí

- Přístroj nečistěte vodou, jakoukoli jinou tekutinou ani (hořlavým) čisticím prostředkem, ani nedovolte, aby se do přístroje dostaly. Předejdete tak úrazu elektrickým proudem a/nebo požáru.
- Kolem přístroje nerostříkujte žádné hořlavé látky, jako jsou například insekticidy nebo parfémy.

Upozornění

- Dříve než přístroj připojíte do sítě, zkontrolujte, zda napětí uvedené na přístroji souhlasí s napětím v místní elektrické síti.
- Pokud by byl poškozen napájecí kabel, musí jeho výměnu provést společnost Philips, autorizovaný servis společnosti Philips nebo obdobně kvalifikovaní pracovníci, aby se předešlo možnému nebezpečí.
- Pokud byste zjistili závadu na adaptéru, na napájecím kabelu nebo přímo na přístroji, přístroj dále nepoužívejte.
- Používejte pouze společně s adaptérem dodaným s přístrojem.
- Tento přístroj mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání přístroje a pokud byly obeznámeny s příslušnými riziky.
- Děti si s přístrojem nesmí hrát.
- Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Vyvarujte se zablokování vstupu a výstupu vzduchu, např. umístěním předmětů na výstup vzduchu nebo před vstup vzduchu.
- Dbejte na to, aby do přístroje skrz výstup vzduchu nespadly cizí předměty.

Varování

- Lidem alergickým na prach, pyl, domácí zvířata nebo plísně doporučujeme, aby si filtry sami nevyměňovali nebo aby použili ochranné pomůcky, jako je rouška a rukavice. Tento přístroj nenahrazuje správné větrání, pravidelné vysávání nebo používání digestoře či ventilátoru při vaření.
- Přístroj vždy pokládejte a používejte na suchém, stabilním, vyrovnaném a vodorovném povrchu.
- Kolem přístroje ponechejte alespoň 20 cm volného prostoru a zároveň ponechejte alespoň 30 cm volného prostoru nad přístrojem.
- Na přístroj si nesedejte ani na něj nestoupejte. Na přístroj nic nepokládejte.
- Neumísťujte přístroj přímo pod klimatizaci, zabráníte tak tomu, aby na něj kapala kondenzovaná voda.
- Používejte pouze originální filtry značky Philips určené přímo pro tento přístroj. Žádné jiné filtry nepoužívejte.

- Spalování filtru může způsobit nevratné poškození lidského zdraví nebo ohrožení života jiných osob. Nepoužívejte filtr jako palivo ani pro podobný účel.
- Dbejte na to, abyste do přístroje (zejména do vstupu a výstupu vzduchu) nenarazili tvrdým předmětem.
- Aby se zabránilo úrazu nebo závadě přístroje, nekládejte do výstupu či vstupu vzduchu prsty ani předměty.
- Nepoužívejte tento přístroj, pokud jste použili repelent proti hmyzu kouřového typu pro vnitřní prostory nebo na místech se zbytky oleje, hořící vonnou tyčinkou nebo chemickými výpary.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti plynových zařízení, topných zařízení nebo krbů.
- Když chcete přístroj přesunovat, čistit, měnit filtr nebo provádět jinou údržbu, vždy přístroj odpojte ze zásuvky.
- Přístroj je určen pouze pro domácí použití za běžných provozních podmínek.
- Nepoužívejte přístroj v mokřém prostředí nebo v prostředí s vysokými okolními teplotami, například v koupelně či v místnosti, kde dochází k velkým změnám teplot.
- Přístroj neodstraňuje oxid uhelnatý (CO) ani radon (Rn). Není možné jej použít jako bezpečnostní zařízení v případě nehod se spalovacími procesy a nebezpečnými chemikáliemi.

Elektromagnetická pole (EMP)

Tento přístroj odpovídá platným normám a předpisům týkajícím se elektromagnetických polí.

Recyklace



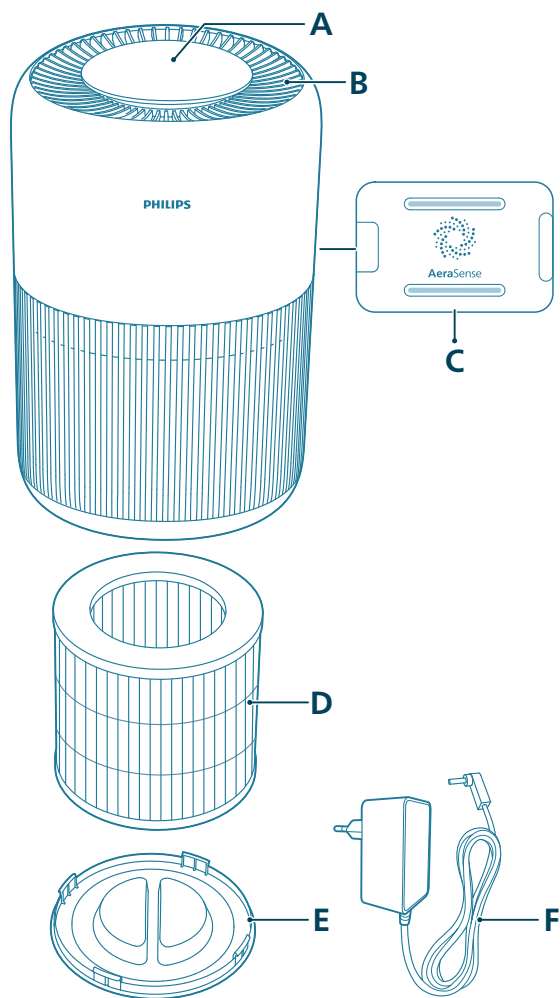
Tento symbol znamená, že výrobek nelze likvidovat s běžným komunálním odpadem (2012/19/EU).

Řiďte se pravidly vaší země pro sběr elektrických a elektronických výrobků. Správnou likvidací pomůžete předejít negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Vaša čistička vzduchu

Gratulujeme k nákupu a vítáme vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte svůj výrobek na stránkách www.philips.com/support.

Přehled výrobku



A Ovládací panel

B Výstup vzduchu

C Snímač kvality vzduchu

D Filtr (FY0900)


E Základna

F Adaptér (KA2401A-2401000EU)

Přehled ovládacích prvků




Tlačítka ovládání:

	Vypínač		Tlačítko zapnutí/vypnutí osvětlení
	Tlačítko přepínání režimů		

Dlouhé stisknutí tlačítka nebo tlačítek po dobu 3 sekund:

	Dětská pojistka		Resetování filtru
---	-----------------	---	-------------------

Panel displeje:

	Automatický režim		Střední režim
	Režim spánku		Režim Turbo
	Ukazatel dětské pojistky		Upozornění na vyčištění filtru
	Výstraha k výměně filtru		

Začínáme

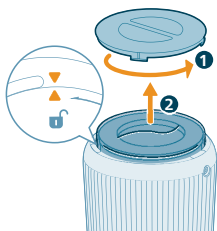
Instalace filtru

Před použitím odstraňte z filtru veškerý obalový materiál.

Poznámka: Před instalací filtru zkontrolujte, že je čistička vzduchu odpojená od elektrické sítě.

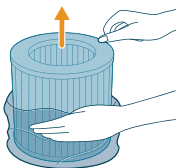


1 Otočte přístroj vzhůru nohama a položte ho na měkký hadřík.

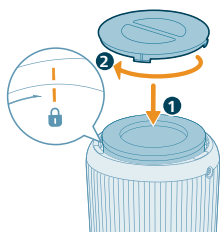


2 Otáčením základny proti směru hodinových ručiček ji vyjměte z přístroje. Vyměňte filtr z přístroje.

3 Odstraňte veškerý obalový materiál z filtrů čištění vzduchu.

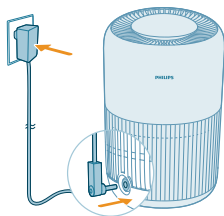


4 Vložte filtr zpět do přístroje. Základnu vložte zpět a otáčením ve směru hodinových ručiček ji upevněte.



Připojení napájení

Upozornění: Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování adaptéru vždy vytahujte konektor ze zásuvky ve zdi. Nikdy netahejte za kabel.



Připojte napájecí adaptér do:

- adaptéru na přístroji.
- A poté do zásuvky ve zdi.

Použití čističky vzduchu

Jak funguje kontrolka kvality vzduchu

Kontrolka kvality vzduchu se automaticky zapne při zapnutí čističky a postupně rozsvítí všechny barvy. Přibližně po 30 sekundách zvolí snímač částic barvu, která odpovídá kvalitě okolního vzduchu s ohledem na polévaté částice.

Barva kontrolky kvality vzduchu je dána hodnotami PM2.5.

PM2.5

Detekční technologie AeraSense přesně detekuje i tu nejmenší změnu obsahu částic ve vzduchu a rychle na ni reaguje. Dá vám jistotu v podobě zpětné vazby PM2.5 v reálném čase.

Většina látek znečišťujících vnitřní ovzduší se řadí do kategorie PM2.5, která označuje vzdušné škodlivé látky menší než 2,5 mikrometru. Mezi běžné zdroje těchto jemných částic patří tabákový kouř, vaření a zapálené svíčky. Do kategorie PM2.5 se řadí i některé vzduchem přenášené bakterie a nejmenší spory plísní, zvířecí alergeny a alergeny roztočů.

Úroveň PM2.5	Barva kvality vzduchu	Úroveň kvality vzduchu
≤12	Modrá	Dobry
13-35	Modro-fialová	Přiměřený
36-55	Fialovo-červená	Špatný
>55	Červená	Velmi špatný

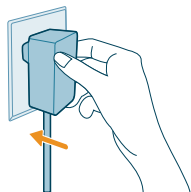
Vypnutí a zapnutí

Poznámka:

Pro optimální čistící výkon zavřete dveře a okna.

Ke vstupu nebo výstupu vzduchu by se neměly dostat závěsy.

- 1 Zapojte zástrčku čističky vzduchu do síťové zásuvky.



- 2 Čističku vzduchu zapněte stisknutím vypínače.

- Čistička vzduchu zapípá.
- Během zahřívání se na obrazovce objeví symbol . Čistička vzduchu poté po změření kvality vzduchu zobrazí hladinu částic PM2.5.
- Čistička vzduchu běží v automatickém režimu a na displeji se zobrazuje hodnota PM2.5.

- 3 Čističku vzduchu vypněte opětovným stisknutím vypínače.

Poznámka: Když zůstane čistička po vypnutí připojená k elektrické síti, bude po opětovném zapnutí pracovat v předchozím nastavení.

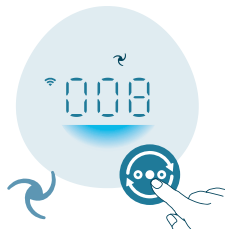
Změna nastavení režimu

Stisknutím tlačítka přepínání režimů můžete zvolit **automatický režim**, **střední režim**, **režim Turbo** nebo **režim spánku**.

Automatický režim (⊙): Čistička vzduchu automaticky přizpůsobí rychlost ventilátoru podle kvality okolního vzduchu.

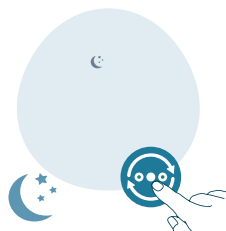


Střední režim (⌚): Ve středním režimu pracuje čistička na střední rychlost.





Režim Turbo (T): Čistička vzduchu pracuje na nejvyšší rychlost.



Režim spánku (C): Čistička vzduchu pracuje při nízké rychlosti a v tichosti. Po 3 sekundách se displej vypne.

Používání funkce zapnutí/vypnutí osvětlení

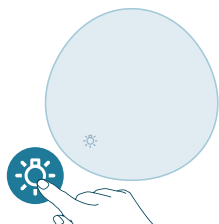
Stisknutím tlačítka zapnutí/vypnutí osvětlení můžete veškerá světla a ovládací panel zapnout, ztlumit nebo vypnout.

- Ovládací panel je zapnutý.



- Ovládací panel je ztlumený.









- Ovládací panel je vypnutý.

Nastavení dětské pojistky



- 1 Stisknutím tlačítka  na 3 sekundy aktivujete dětskou pojistku.
 - Na displeji se zobrazí .



- 2 Opětovným stisknutím a podržením tlačítka  na 3 sekundy dětskou pojistku deaktivujete.
 - Na obrazovce se přestane zobrazovat .

Čištění a údržba

Poznámka:

Před čištěním přístroj vždy odpojte ze sítě.


Nikdy přístroj nesmíte ponořit do vody nebo do jiné tekutiny.

K čištění žádné části přístroje nikdy nepoužívejte abrazivní, agresivní nebo hořlavé čisticí prostředky, jako je například bělidlo nebo alkohol.

K čištění filtru nikdy nepoužívejte tekutiny (ani vodu).

Nepokoušejte se čistit snímač částic vysavačem.

Plán čištění

Frekvence	Metoda čištění
Podle potřeby	Plastové části přístroje otřete suchým měkkým hadříkem
	Očistěte kryt výstupu vzduchu
Každé dva měsíce	Vyčistěte snímač částic suchou vatovou tyčinkou
 se zobrazí na obrazovce	Očistěte povrch filtru

Čištění těla čističky

Tělo čističky vzduchu pravidelně čistěte zevnitř i zvenku, aby se na něm neusazoval prach.

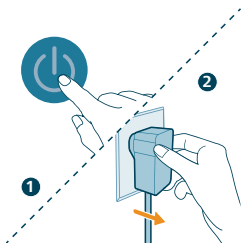
- 1 Pomocí jemného suchého hadříku vyčistěte vnitřní i vnější část čističky.
- 2 Suchým měkkým hadříkem můžete také vyčistit výstup vzduchu.

Čištění snímače částic

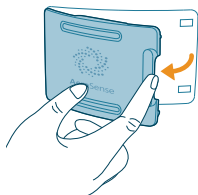
K zajištění optimálního výkonu přístroje čistěte snímač částic každé dva měsíce.

Při použití čističky v prašném prostředí může být zapotřebí ji čistit častěji.

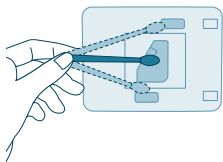
Jestliže je v místnosti velice vysoká vlhkost, může na snímači částic začít kondenzovat voda a kontrolka kvality vzduchu může ukazovat, že je kvalita vzduchu špatná, přestože je ve skutečnosti dobrá. Pokud k tomu dojde, snímač částic očistěte.



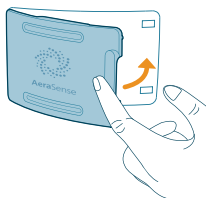
- 1 Vypněte čističku vzduchu a odpojte ji ze síťové zásuvky.



- 2 Otevřete kryt snímače částic.




- 3 Vyčistěte snímač částic vlhkou vatovou tyčinkou.
- 4 Všechny součásti pečlivě vysušte suchou vatovou tyčinkou.

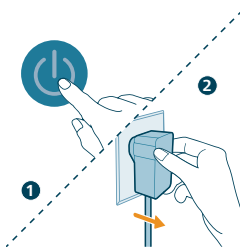


- 5 Zavřete kryt snímače částic.

Čištění povrchu filtrů

Když se na displeji zobrazí upozornění na vyčištění filtrů , vyčistěte povrch filtrů vysavačem.

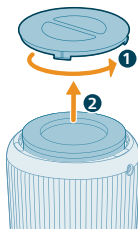
Poznámka: Pokud jste alergičtí na prach, pyl, zvířecí srst nebo plíseň, doporučujeme, abyste sami nevyměňovali filtry, nebo abyste u výměny používali ochranné pomůcky, jako jsou rukavice a rouška.



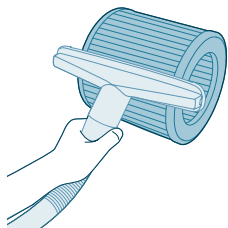
- 1 Vypněte čističku vzduchu a odpojte ji ze síťové zásuvky.



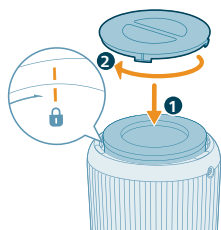
- 2 Otočte přístroj vzhůru nohama a položte ho na měkký hadřík.



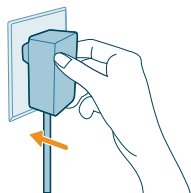
- 3 Otáčením základny proti směru hodinových ručiček ji vyjměte z přístroje. Vyměňte filtr z přístroje.



- 4 Povrch filtrů vysajte vysavačem.



- 5 Filtr vložte zpět do přístroje. Nasadte základnu a otočte jí po směru hodinových ručiček, čímž ji upevníte.





- 6 Zapojte adaptér čističky vzduchu do síťové zásuvky.



- 7 Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.




- 8 Stisknutím a podržením tlačítka  a  na 3 sekundy resetujete dobu čištění filtru.
- Po úspěšném resetování zmizí z obrazovky upozornění na vyčištění filtru.



- 9 Po vyčištění filtrů si důkladně umyjte ruce.

Výměna filtru

Jak funguje zámek ochrany zdravého vzduchu


Tato čistička vzduchu je vybavena indikátorem výměny filtru, který slouží k ověření, že je filtr čističky vzduchu v době jejího provozu v optimálním stavu. Když je filtr potřeba vyměnit, výstraha výměny filtru  se rozsvítí červeně. Pokud filtr nevyměníte včas, čistička přestane fungovat a automaticky se uzamkne, aby byla chráněna kvalita vzduchu v místnosti. Filtr vyměňte co nejdříve.

Výměna filtru

Poznámka:

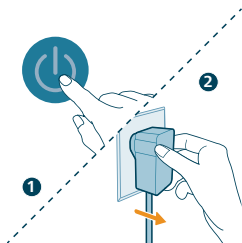
Filtr není omyvatelný a slouží jen na jedno použití.

Před výměnou filtru čističku vzduchu vždy vypněte a odpojte od zdroje napájení.

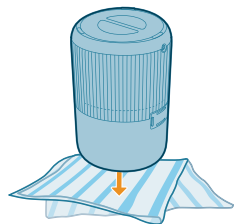
Když se na obrazovce zobrazí upozornění na výměnu filtru , vyměňte filtr (FY0900).

Poznámka: Pokud jste alergičtí na prach, pyl, zvířecí srst nebo plíseň, doporučujeme, abyste sami nevyměňovali filtry, nebo abyste u výměny používali ochranné pomůcky, jako jsou rukavice a rouška.

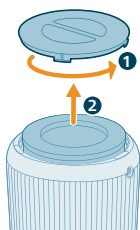




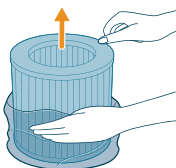
1 Vypněte čističku vzduchu a odpojte ji ze síťové zásuvky.



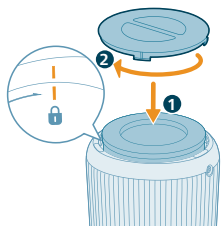
2 Otočte přístroj vzhůru nohama a položte ho na měkký hadřík.



3 Otáčením základny proti směru hodinových ručiček ji vyjměte z přístroje. Vyjměte filtr z přístroje. Použitý filtr vyhodte.

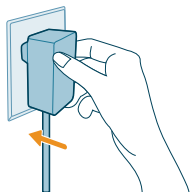


4 Odstraňte veškerý obalový materiál z nových filtrů.

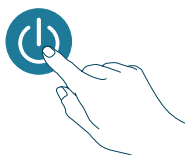




5 Vložte nový filtr do přístroje. Základnu vložte zpět a otáčením ve směru hodinových ručiček ji upevněte.

- 6 Zapojte adaptér čističky vzduchu do síťové zásuvky.



- 7 Stisknutím tlačítka  přístroj zapněte.



- 8 Stisknutím a podržením tlačítka  a  na 3 sekundy resetujte počítadlo životnosti filtru.
- Po úspěšném resetování zmizí z obrazovky upozornění na výměnu filtru.




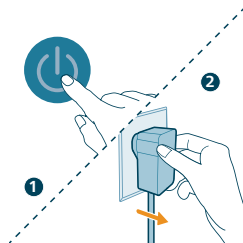
- 9 Po výměně filtru si důkladně umyjte ruce.



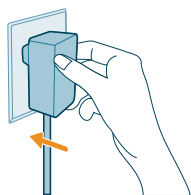
Poznámka: K filtru nečichejte, protože jsou na něm nahromaděné nečistoty ze vzduchu.

Resetování filtru

Filtry můžete vyměnit i dříve, než se na obrazovce objeví upozornění na výměnu filtru (). Po výměně filtrů je nutné ručně resetovat počítadlo jejich životnosti.





1 Stiskněte tlačítko  a přístroj vypněte. Odpojte přístroj z napájení.



2 Ujistěte se, že je přístroj zcela odpojen od elektrické sítě, a poté zapojte napájecí adaptér do zásuvky.



3 Do 15 sekund po zapnutí stiskněte a po dobu 3 sekund podržte tlačítka  a . Tím resetujete počítadlo životnosti filtru.

Uskladnění

- 1 Vypněte čističku vzduchu a odpojte ji ze síťové zásuvky.
- 2 Vyčistěte čističku vzduchu a povrch filtru (viz kapitola „**Čištění a údržba**“).
- 3 Před uskladněním nechte všechny součásti zcela vyschnout.
- 4 Filtr zabalte do vzduchotěsných plastových sáčků.
- 5 Čističku vzduchu a filtr uchovávejte na chladném a suchém místě.
- 6 Po manipulování s filtrem si vždy důkladně umyjte ruce.

Řešení problémů

V této kapitole najdete nejběžnější problémy, s nimiž se můžete u přístroje setkat. Pokud vám uvedené informace nepomohou váš problém vyřešit, kontaktujte středisko péče o zákazníky ve své zemi.

Problém

Možné řešení

Přístroj nefunguje správně.	Výstraha k výměně filtru svítí, ale vy jste příslušný filtr dosud nevyměnili. V reakci na to se přístroj uzamkne. V takovém případě vyměňte filtr a resetujte počítadlo životnosti filtru.
Proud vzduchu, který vychází z výstupu vzduchu, je výrazně slabší než dříve.	Povrch filtru je špinavý. Očistěte povrch filtru (viz kapitola „Čištění a údržba“).
Kvalita vzduchu se nezlepšila, přestože přístroj už je v provozu delší dobu.	Zkontrolujte, že je z filtru odstraněn balicí materiál. Zkontrolujte, zda je filtr (FY0900) správně vložen. Místnost je velká nebo je špatná kvalita venkovního vzduchu. Abyste zajistili co nejlepší výkon čištění, zavřete při používání čističky vzduchu dveře a okna. Uvnitř místnosti jsou zdroje znečištění. Může se jednat o kouření, vaření či vonné tyčinky. Filtry dosáhly konce životnosti. Nahradte filtr novým.
Přístroj vydává divný zápach.	Při několika prvních použití může přístroj vydávat zápach plastu. To je normální jev. Pokud však z přístroje vychází zápach spáleniny (i při vyměňování filtru), kontaktujte prodejce výrobků Philips nebo autorizované servisní centrum Philips. Filtr může po nějaké době používání vydávat zápach v důsledku absorpce vnitřních plynů. Doporučujeme umístit filtr na několik hodin na dobře větrané místo, aby se snížil zápach.
Přístroj je velice hlučný.	Pokud je přístroj v režimu Turbo, je to normální. V automatickém režimu bude přístroj pracovat vyšší rychlostí, když je kvalita vzduchu špatná. Používáte-li přístroj v noci v ložnici, zvolte režim spánku. Neobvykle hlasité zvuky mohou být způsobeny tím, že do výstupního otvoru spadl nějaký předmět. Okamžitě přístroj vypněte a cizí předmět z něj vyjměte. Jestliže nadměrná hlučnost přetrvává, obraťte se na středisko péče o zákazníky ve své zemi.
Přístroj stále upozorňuje, že je potřeba vyměnit filtr, přestože už byl vyměněn.	Možná jste neprovedli resetování počítadla životnosti filtru. Zapněte přístroj. Současně stiskněte a na 3 sekundy podržte tlačítka  a  .
Na obrazovce se zobrazuje chybový kód „E1“.	Motor má poruchy. obraťte se na středisko péče o zákazníky ve vaší zemi.

Záruka a podpora

Společnost Versuni poskytuje na tento produkt po zakoupení dvouletou záruku. Tato záruka se nevztahuje na závady vzniklé v důsledku nesprávného použití nebo špatné údržby. Naše záruka nemá vliv na vaše zákonná práva spotřebitele.

Potřebujete-li další informace nebo uplatnit záruku, navštivte náš web www.philips.com/support.

Objednání dílů nebo doplňků

Pokud musíte vyměnit některý díl nebo chcete zakoupit další díl, obraťte se na prodejce společnosti Philips nebo navštivte stránky www.philips.com/support. Máte-li se získáním dílů potíže, obraťte se prosím na Středisko péče o zákazníky společnosti Philips ve své zemi.

Wichtig!

Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

Achtung!

- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder (entzündbaren) Reinigungsmitteln und verhindern Sie, dass diese in das Gerät gelangen, um das Risiko eines Stromschlags und/oder Brandgefahr zu vermeiden.
- Sprühen Sie keine brennbaren Materialien wie zum Beispiel Insektengifte oder Duftstoffe um das Gerät.

Warnung

- Bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, prüfen Sie, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.
- Ist das Netzkabel defekt, muss es von Philips, einem von Philips autorisierten Servicecenter oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder das Gerät selbst defekt oder beschädigt sind.
- Nur zusammen mit dem im Lieferumfang des Geräts enthaltenen Adapter zu verwenden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie bei der Verwendung beaufsichtigt werden oder Anweisung zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten und die Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Lufteinlass und -auslass dürfen nicht verdeckt werden. Legen Sie deshalb keine Gegenstände auf den Luftauslass oder vor den Lufteinlass.
- Stellen Sie sicher, dass durch den Luftauslass keine Fremdkörper in das Gerät fallen.

Vorsicht

- Wir empfehlen Personen, die auf Staub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzmaßnahmen wie das Tragen von Masken und Handschuhen zu ergreifen. Das Gerät ist kein Ersatz für angemessenes Lüften, regelmäßiges Staubsaugen oder das Verwenden einer Dunstabzugshaube oder eines Lüfters während des Kochens.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, stabilen, ebenen und waagerechten Unterlage.

- Achten Sie darauf, dass um das Gerät herum mindestens 20 cm Platz ist. Über dem Gerät muss ein Abstand von mindestens 30 cm eingehalten werden.
- Setzen oder stellen Sie sich nicht auf das Gerät. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt unter einer Klimaanlage auf, damit kein Kondenswasser auf das Gerät tropfen kann.
- Verwenden Sie nur Originalfilter von Philips, die speziell für dieses Gerät geeignet sind. Verwenden Sie keine anderen Filter.
- Das Verbrennen des Filters kann zu irreversiblen Gesundheitsschäden führen und/oder andere Leben gefährden. Verwenden Sie den Filter nicht als Brennstoff oder für ähnliche Zwecke.
- Vermeiden Sie es, mit harten Gegenständen gegen das Gerät (insbesondere den Lufteinlass und -auslass) zu stoßen.
- Achten Sie darauf, dass weder Ihre Finger noch andere Objekte in den Luftauslass oder -einlass gelangen, um Verletzungen oder Beschädigungen des Geräts zu verhindern.
- Benutzen Sie das Gerät nicht nach dem Gebrauch von Räuchermitteln zum Insektenschutz für Innenräume oder an Orten, an denen die Luft durch Ölrückstände, brennende Räucherstäbchen oder chemische Dämpfe belastet ist.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von gasbetriebenen Vorrichtungen, Heizungen oder offenen Kaminen.
- Ziehen Sie stets den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät verschieben, reinigen, den Filter austauschen oder andere Wartungsarbeiten an dem Gerät durchführen möchten.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bei normalen Betriebsbedingungen vorgesehen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchter Umgebung oder in Räumen mit hoher Umgebungstemperatur, z. B. im Badezimmer oder in einem Raum mit großen Temperaturschwankungen.
- Das Gerät entfernt kein Kohlenmonoxid (CO) oder Radon (Rn). Es kann nicht als Sicherheitsgerät bei Unfällen mit Verbrennungsvorgängen und gefährlichen Chemikalien verwendet werden.

Elektromagnetische Felder

Dieses Gerät erfüllt die entsprechenden Normen und Vorschriften bezüglich Gefährdung durch elektromagnetischen Felder.

Recycling



Dieses Symbol bedeutet, dass Elektrogeräte und Akkus/Batterien nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur getrennten Entsorgung von Elektrogeräten und Akkus/Batterien.

- 1 Altgeräte/Altakkus/Batterien können kostenlos an geeigneten Rücknahmestellen abgegeben werden.

- 2 Diese werden dort fachgerecht gesammelt oder zur Wiederverwendung vorbereitet. Altgeräte/Altakkus/Batterien können Schadstoffe enthalten, die der Umwelt und der menschlichen Gesundheit schaden können. Enthaltene Rohstoffe können durch ihre Wiederverwertung einen Beitrag zum Umweltschutz leisten. Sofern die Batterie Blei (Pb), Cadmium (Cd) oder Quecksilber (Hg) enthält, ist die Batterie entsprechend gekennzeichnet.
- 3 Die Löschung personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten muss vom Endnutzer eigenverantwortlich vorgenommen werden.
- 4 Hinweise für Verbraucher in Deutschland: Die in Punkt 1 genannte Rückgabe ist gesetzlich vorgeschrieben. Altgeräte mit Altbatterien und/oder Altakkus und Lampen, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an einer Rücknahmestelle von diesen zu trennen. Dies gilt nicht, falls die Altgeräte für eine Wiederverwendung noch geeignet (d.h. funktionstüchtig) sind und von den anderen Altgeräten getrennt werden. Sammel- und Rücknahmestellen in DE: <https://www.stiftung-ear.de/>; für Batterien auch Rückgabe im Handel möglich. Informationen über Sammel- und Recyclingquoten: <https://www.bmu.de>

Rücknahme von Altgeräten

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

Diese Händler müssen:

- beim Verkauf eines neuen Elektrogeräts ein Altgerät der gleichen Art kostenfrei zurücknehmen (1:1-Rücknahme); auch bei Lieferungen nach Hause.
- bis zu drei kleine Altgeräte (keine äußere Abmessung größer als 25 cm) kostenfrei im Verkaufsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe zurücknehmen, ohne Neukaufverpflichtung.

Rücknahmepflichten gelten auch für den Versandhandel, wobei die Pflicht zur 1:1-Rücknahme im privaten Haushalt nur für Wärmeüberträger (Kühl-/Gefriergeräte, Klimageräte u.a.), Bildschirmgeräte und Großgeräte gilt; für die 1:1-Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten sowie die 0:1-Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Die Versuni Germany GmbH ist Mitglied des Rücknahmesystems "take-e-back". Mehr Information unter: www.take-e-back.de. So Verbraucher über Versuni Netherlands B.V. ein Produkt erworben haben, können sie ebenso die Möglichkeiten des Systems nutzen.

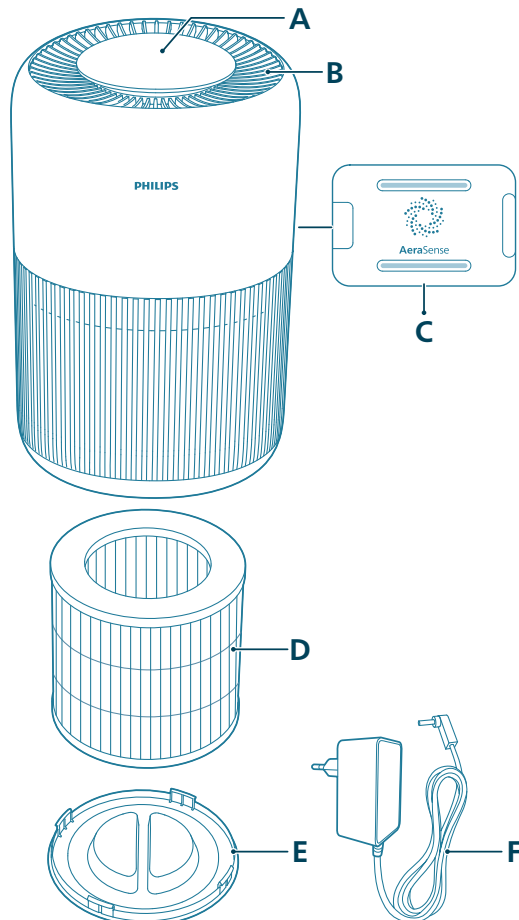
Rückgabemöglichkeiten für Verbraucher in Österreich

Die Versuni Germany GmbH und die Versuni Netherlands B.V. sind Mitglied beim Sammel- und Verwertungssystem des UFH. Sammelstellen und Öffnungszeiten siehe <https://ufh.at/>. So Verbraucher das Produkt andernorts erworben haben, haben sie gemäß §5 EAG Anspruch auf eine 1:1-Rücknahme. Für Haushalts- und Gewerbeverpackungen sind die Versuni Germany GmbH und die Versuni Netherlands B.V. Mitglied beim Sammel- und Verwertungssystem RecycleMe GmbH.

Ihr Luftreiniger

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips!
Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter www.philips.com/support registrieren.

Produktübersicht



A	Bedienfeld	D	Filter (FY0900)
B	Luftauslass	E	Sockel
C	Luftqualitätssensor	F	Adapter (KA2401A-2401000EU)

Übersicht über die Bedienelemente



Bedientasten:

	Ein-/Ausschalter		Ein-/Ausschalter für die Anzeigen
	Moduswahlschalter		

Halten Sie die Taste(n) am Gerät 3 Sekunden lang gedrückt:

	Kindersicherung		Filter zurücksetzen
--	-----------------	--	---------------------

Display:

	Automatischer Modus		Mittlerer Modus
	Sleep-Modus		Turbomodus
	Kindersicherungsanzeige		Reinigungswarnung für Filter
	Austauschwarnung für Filter		

Erste Schritte

Einsetzen des Filters

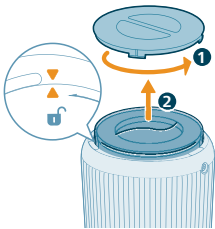
Entfernen Sie vor der Verwendung die gesamte Verpackung des Filters.

Hinweis: Vergewissern Sie sich vor dem Einsetzen des Filters, dass der Netzstecker des Luftreinigers aus der Steckdose gezogen ist.

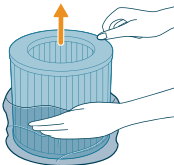
- 1 Drehen Sie das Gerät um, und legen Sie es auf ein weiches Tuch.



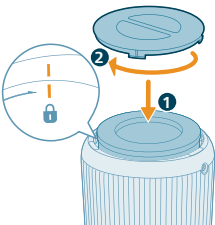
- 2 Drehen Sie die Gerätebasis gegen den Uhrzeigersinn, um sie vom Gerät zu entfernen. Nehmen Sie den Filter aus dem Gerät.



- 3 Entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien von den Luftreinigungsfiltern.

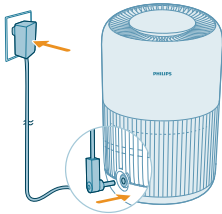


- 4 Setzen Sie den Filter wieder in das Gerät ein. Setzen Sie die Basis wieder auf, und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn fest.



Anschließen an die Stromversorgung

WARNUNG: Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Netzstecker, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.



Schließen Sie das Netzteil an Folgendes an:

- Zuerst den Netzstecker am Gerät.
- Dann an eine Steckdose.

Verwenden des Luftreinigers

Informationen zur Luftqualitätsanzeige

Die Anzeige für die Luftqualität schaltet sich automatisch ein, wenn der Luftreiniger eingeschaltet ist, und zeigt nacheinander alle Farben an. Nach etwa 30 Sekunden zeigt der Partikelsensor dann die Farbe an, die dem Partikelgehalt der Luft in der Umgebung des Geräts entspricht.

Die Farbe der Luftqualitätsanzeige wird vom PM2,5-Messwert bestimmt.

PM2,5

AeraSense Sensortechnologie erkennt selbst geringste Partikeländerungen in der Luft und reagiert umgehend darauf. Sie bietet Ihnen Gewissheit durch Echtzeit-PM2,5-Feedback.

Für einen Großteil der Feinstaubpartikel in der Luft gilt PM2,5, was für Schmutzpartikel in der Luft steht, die kleiner als 2,5 Mikrometer sind. Solche feinen Partikel entstehen im Inneren von Häusern oft durch Tabakrauch, Kochen oder brennende Kerzen. Einige in der Luft befindliche Bakterien, die kleinsten Schimmelsporen sowie Allergene durch Haustiere und Staubmilben fallen ebenfalls unter PM2,5.

PM2,5-Wert	Luftqualitätsfarbe	Luftqualität
≤ 12	Blau	Gut
13–35	Blau-Violett	Mittelmäßig
36–55	Violett-Rot	Schlecht
>55	Rot	Sehr schlecht

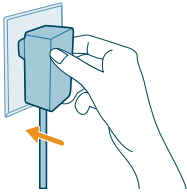
Ein- und Ausschalten

Hinweis:

Um eine optimale Reinigungsleistung zu erhalten, sollten Sie Türen und Fenster schließen.

Halten Sie Vorhänge fern vom Lufteinlass und -auslass.

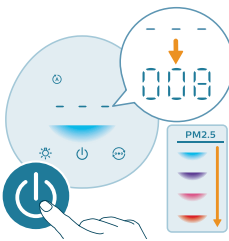
1 Stecken Sie den Stecker des Luftreinigers in die Steckdose.



2 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um den Luftreiniger einzuschalten.

- Der Luftreiniger gibt einen Signalton aus.
- Während des Aufwärmens wird auf dem Bildschirm **---** angezeigt. Nach Messung der Luftqualität zeigt der Luftreiniger den PM2,5-Wert an.
- Der Luftreiniger wird im automatischen Modus betrieben, wobei der PM2,5-Wert auf der Anzeige zu sehen ist.

3 Drücken Sie erneut den Ein-/Ausschalter, um den Luftreiniger wieder auszuschalten.



Hinweis: Wenn der Netzstecker des Luftreinigers nach dem Ausschalten nicht aus der Steckdose gezogen wird, nimmt das Gerät beim nächsten Einschalten den Betrieb basierend auf den letzten Einstellungen auf.

Ändern der Modus-Einstellung

Durch Drücken des Moduswahlschalters können Sie den **Auto-Modus**, **mittleren Modus**, **Turbomodus** oder **Ruhemodus** auswählen.

Auto-Modus (Ⓐ): Der Luftreiniger wählt die Lüftergeschwindigkeit automatisch gemäß der Qualität der Umgebungsluft.

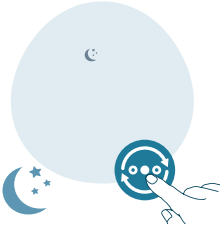


Mittlerer Modus (Ⓜ): Im mittleren Modus wird der Luftreiniger mit einer mittleren Geschwindigkeit betrieben.





Turbomodus (⊕): Der Luftreiniger wird mit der höchsten Geschwindigkeit betrieben.



Ruhemodus (☾): Der Luftreiniger wird in sehr geringer Geschwindigkeit leise betrieben. Nach 3 Sekunden erlischt die Displaybeleuchtung.

Nutzen der Funktion "Licht an/aus"

Sie können die Taste "Licht an/aus" drücken, um alle Lichter sowie die Bedienfeld-Hintergrundbeleuchtung ein- bzw. auszuschalten oder zu dimmen.

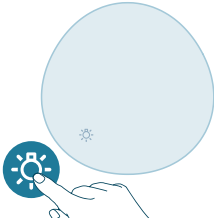


- Die Bedienfeld-Hintergrundbeleuchtung ist eingeschaltet.



- Die Bedienfeld-Hintergrundbeleuchtung ist gedimmt.

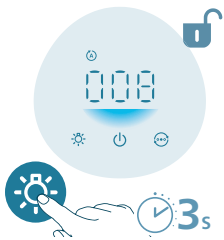
- Die Bedienfeld-Hintergrundbeleuchtung ist ausgeschaltet.



Einstellen der Kindersicherung



- 1 Halten Sie die ☀-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Kindersicherung zu aktivieren.
 - Auf dem Display wird 🔒 angezeigt.



- 2 Halten Sie die ☀-Taste noch einmal 3 Sekunden lang gedrückt, um die Kindersicherung zu deaktivieren.
 - 🔒 wird nicht mehr auf dem Display angezeigt.

Reinigung und Wartung

Hinweis:

Ziehen Sie vor dem Reinigen des Geräts stets den Netzstecker aus der Steckdose.


Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Verwenden Sie keine Scheuermittel oder aggressive bzw. brennbare Reinigungsmittel wie zum Beispiel Bleiche oder Alkohol, um die Teile des Geräts zu reinigen.

Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten (auch nicht Wasser) zur Reinigung des Filters.

Versuchen Sie nicht, den Luftqualitätssensor mit dem Staubsauger zu reinigen.

Reinigungszeitplan

Häufigkeit	Reinigungsmethode
Bei Bedarf	Reinigen Sie die Kunststoffteile des Geräts mit einem weichen, trockenen Tuch.
	Reinigen der Luftaustrittsabdeckung
Alle zwei Monate	Reinigen Sie den Partikelsensor mit einem trockenen Wattestäbchen
 wird auf dem Display angezeigt.	Reinigen Sie die Oberfläche des Filters

Reinigen des Luftreinigergehäuses

Reinigen Sie den Luftreiniger regelmäßig innen und außen, damit sich kein Staub ansammelt.

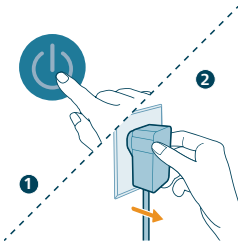
- 1 Säubern Sie das Innere und Äußere des Luftreinigers mit einem weichen, trockenen Tuch.
- 2 Der Luftauslass kann ebenfalls mit einem weichen, trockenen Tuch gereinigt werden.

Reinigen des Partikelsensors

Reinigen Sie den Partikelsensor alle 2 Monate, um die ideale Funktion des Luftreinigers sicherzustellen.

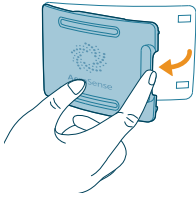
Wenn der Luftreiniger in einer staubigen Umgebung verwendet wird, muss er möglicherweise öfter gereinigt werden.

Wenn die Luftfeuchtigkeit im Zimmer sehr hoch ist, kann sich Kondenswasser am Partikelsensor entwickeln, und die Luftqualitätsanzeige zeigt möglicherweise eine schlechte Luftqualität an, obwohl sie eigentlich gut ist. Ist dies der Fall, sollten Sie den Partikelsensor reinigen.

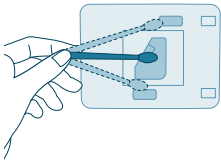


- 1 Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

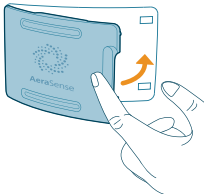
- 2 Nehmen Sie die Abdeckung des Partikelsensors ab.




- 3 Reinigen Sie den Partikelsensor mit einem feuchten Wattestäbchen.
 4 Trocknen Sie alle Teile gründlich mit einem trockenen Wattestäbchen.



- 5 Schließen Sie den Partikelsensor.



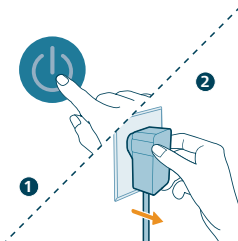
Reinigen der Oberfläche des Filters

Wenn die Warnung zum Reinigen der Filter  auf dem Display angezeigt wird, reinigen Sie die Oberfläche der Filter mit einem Staubsauger.



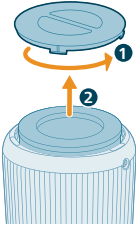
Hinweis: Wir empfehlen Personen, die auf Staub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzmaßnahmen wie das Tragen von Masken und Handschuhen zu ergreifen.

- 1 Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

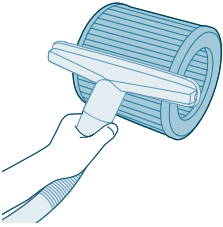




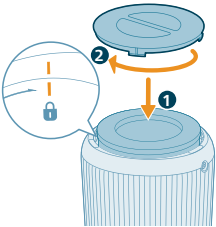
2 Drehen Sie das Gerät um, und legen Sie es auf ein weiches Tuch.



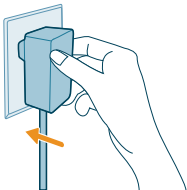
3 Drehen Sie die Gerätebasis gegen den Uhrzeigersinn, um sie vom Gerät zu entfernen. Nehmen Sie den Filter aus dem Gerät.




4 Reinigen Sie die Oberfläche der Filter mit einem Staubsauger.

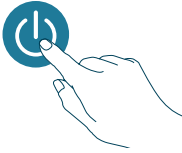




5 Setzen Sie den Filter wieder in das Gerät ein. Setzen Sie die Basiseinheit wieder ein und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn, um sie zu befestigen.



6 Stecken Sie den Adapter des Luftreinigers in die Steckdose.

- 7 Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.



- 8 Halten Sie die Tasten  und  3 Sekunden lang gedrückt, um die Filterreinigungszeit zurückzusetzen.

- Nachdem das Zurücksetzen erfolgreich war, wird die Warnung für die Filterreinigung auf dem Bildschirm ausgeblendet.




- 9 Waschen Sie sich nach dem Reinigen der Filter gründlich die Hände.



Den Filter auswechseln

Informationen zur Verriegelungsfunktion bezüglich der Erhaltung gesunder Luft

Dieser Luftreiniger ist mit einer Filterwechselanzeige ausgestattet, um im Betrieb des Luftreinigers sicherzustellen, dass sich dieser in einem idealen Zustand befindet. Wenn der Filter ausgetauscht werden muss, leuchtet die Filterwechselanzeige  rot auf dem Display auf.

Wenn der Filter nicht rechtzeitig ausgewechselt wird, kann der Luftreiniger nicht mehr betrieben werden und wird automatisch gesperrt, um die Luftqualität im Raum zu schützen. Tauschen Sie den Filter so bald wie möglich aus.


Den Filter auswechseln

Hinweis:

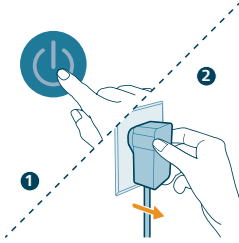
Der Filter ist weder abwaschbar noch wiederverwendbar.

Schalten Sie den Luftreiniger stets aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie den Filter auswechseln.



Wenn die Austauschwarnung für Filter  auf dem Bildschirm angezeigt wird, tauschen Sie den Filter (FY0900) aus.

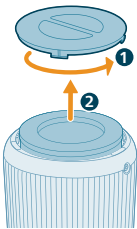
Hinweis: Wir empfehlen Personen, die auf Hausstaub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzausrüstung wie z. B. eine Maske und Handschuhe zu tragen.



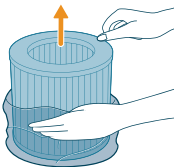
1 Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



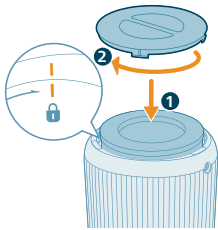
2 Drehen Sie das Gerät um, und legen Sie es auf ein weiches Tuch.



3 Drehen Sie die Gerätebasis gegen den Uhrzeigersinn, um sie vom Gerät zu entfernen. Nehmen Sie den Filter aus dem Gerät. Entsorgen Sie den gebrauchten Filter.

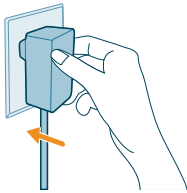



4 Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial von den neuen Filtern.

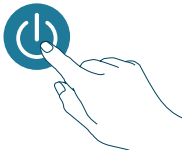




5 Setzen Sie den neuen Filter wieder in das Gerät ein. Setzen Sie die Basis wieder auf, und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn fest.

6 Stecken Sie den Adapter des Luftreinigers in die Steckdose.



7 Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.



8 Halten Sie die Tasten  und  3 Sekunden lang gedrückt, um den Zähler für die Filterstandzeit zurückzusetzen.

- Nach dem erfolgreichen Zurücksetzen wird die Austauschwarnung für Filter auf dem Bildschirm ausgeblendet.




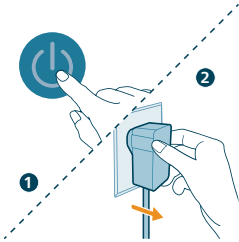
9 Waschen Sie sich nach dem Auswechseln des Filters gründlich die Hände.



Hinweis: Riechen Sie nicht am Filter, da dieser Schadstoffe aus der Luft gesammelt hat.

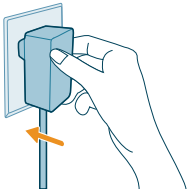
Filter zurücksetzen



Sie können die Filter auch bereits vor Aufleuchten der Austauschwarnung für Filter () auf dem Display austauschen. Nach dem Austauschen der Filter müssen Sie den Zähler für die Filterstandzeit manuell zurücksetzen.



- 1 Drücken Sie die Taste , um das Gerät auszuschalten. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

- 2 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vollständig ausgesteckt ist, und stecken Sie dann das Netzteil in die Steckdose.



- 3 Halten Sie innerhalb von 15 Sekunden nach dem Einschalten die Tasten  und  3 Sekunden lang gedrückt, um den Zähler für die Filterstandzeit zurückzusetzen.



Aufbewahrung

- 1 Schalten Sie den Luftreiniger aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- 2 Reinigen Sie den Luftreiniger und die Oberfläche des Filters (siehe Kapitel "**Reinigung und Wartung**").
- 3 Lassen Sie alle Teile vor der Aufbewahrung gründlich an der Luft trocknen.
- 4 Wickeln Sie den Filter in luftdichte Plastiktüten.
- 5 Bewahren Sie den Luftreiniger und den Filter an einem kühlen, trockenen Ort auf.
- 6 Waschen Sie sich nach jedem Kontakt mit dem Filter gründlich die Hände.

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch Ihres Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, wenden Sie sich bitte an das Philips Service-Center in Ihrem Land.



Problem	Mögliche Lösung
Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.	Die Austauschwarnung für Filter leuchtet, doch Sie haben den entsprechenden Filter nicht ausgewechselt. Das Gerät ist nun gesperrt. Wechseln Sie in diesem Fall den Filter aus, und setzen Sie den Zähler für die Standzeit des Filters zurück.
Der Luftstrom, der aus dem Luftauslass dringt, ist bedeutend schwächer als vorher.	Die Oberfläche des Filters ist schmutzig. Reinigen Sie die Oberfläche des Filters (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung").
Die Luftqualität verbessert sich nicht, obwohl das Gerät lange Zeit in Betrieb war.	Überprüfen Sie, ob das Verpackungsmaterial vom Filter entfernt wurde. Vergewissern Sie sich, dass der Filter (FY0900) ordnungsgemäß eingesetzt wurde.
	Der Raum ist sehr groß oder die Qualität der Luft im Freien ist mangelhaft. Um von einer optimalen Luftreinigung zu profitieren, schließen Sie bitte Türen und Fenster, wenn Sie den Luftreiniger verwenden.
	Luft kann auch drinnen verschmutzt werden. Beispielsweise durch Rauchen, Kochen oder Räucherstäbchen.
	Die Filter haben das Ende ihrer Lebensdauer erreicht. Ersetzen Sie den Filter durch einen neuen Filter.
Bei dem Gerät tritt ein ungewöhnlicher Geruch auf.	Anfangs kann das Gerät einen leichten Kunststoffgeruch verströmen. Das ist normal. Wenn das Gerät auch nach Entfernung der Filter einen verbrannten Geruch verströmt, wenden Sie sich an einen Philips Händler oder ein autorisiertes Philips Service-Center. Unter Umständen produziert der Filter aufgrund der Aufnahme von Innenraumgasen einen unangenehmen Geruch, wenn er längere Zeit verwendet wurde. Wir empfehlen, den Filter einige Stunden lang an einem gut belüfteten Ort aufzubewahren, um den Geruch zu verringern.
Das Gerät ist sehr laut.	Das ist normal, wenn der Turbomodus aktiviert ist. Im Auto-Modus läuft das Gerät bei schlechter Luftqualität mit höherer Geschwindigkeit. Wenn Sie das Gerät nachts in einem Schlafzimmer verwenden, wählen Sie den Ruhemodus.

Anormale Geräusche können auch durch Gegenstände verursacht werden, die versehentlich in den Luftauslass gelangen.

Schalten Sie das Gerät umgehend aus, und holen Sie die Fremdkörper aus dem Gerät heraus.

Wenn anormale Geräusche auftreten, setzen Sie sich bitte mit einem Service-Center in Ihrem Land in Verbindung.

Das Gerät zeigt immer noch an, dass ich den Filter auswechseln muss, obwohl ich dies schon gemacht habe.

Sie haben möglicherweise den Zähler für die Filterlebensdauer nicht zurückgesetzt. Schalten Sie das Gerät ein. Halten Sie die Tasten  und  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.

Der Fehlercode "E1" wird auf dem Display angezeigt.

Der Motor funktioniert nicht ordnungsgemäß. Wenden Sie sich an das Service-Center in Ihrem Land.

Garantie und Support

Versuni bietet für das Produkt eine zweijährige Garantie ab dem Kaufdatum. Die Garantie kommt nicht zu tragen, wenn ein Defekt auf eine falsche Benutzung oder auf eine mangelhafte Wartung zurückzuführen ist. Unsere Garantie beeinträchtigt Ihre gesetzlichen Rechte als Verbraucher nicht. Besuchen Sie bitte unsere Website **www.philips.com/support**, um weitere Informationen zu erhalten oder die Garantie in Anspruch zu nehmen.

Bestellen von Ersatz- oder Zubehöerteilen

Wenn Sie ein Teil ersetzen müssen oder ein zusätzliches Teil kaufen möchten, wenden Sie sich an Ihren Philips Händler oder besuchen Sie **www.philips.com/support**.

Falls Sie Probleme haben, die Teile zu erhalten, kontaktieren Sie bitte das Philips Service-Center in Ihrem Land.

Tähtis!

Enne seadme kasutamist lugege seda kasutusjuhendit hoolikalt ja hoidke see edaspidiseks alles.

Oht!

- Elektrilöögi ja/või tuleohtu vältimiseks ärge puhastage seadet ega laske seadmesse sattuda veel, muul vedelikul ega (süttival) puhastusvahendil.
- Ärge pihustage seadme läheduses tuleohtlikke materjale nagu putukamürki või lõhnaõli.

Hoiatus

- Enne seadme ühendamist vooluvõrku kontrollige, kas seadmele märgitud toitepinge vastab kohaliku elektrivõrgu pingele.
- Kui toitejuhe on rikutud, laske ohtlike olukordade vältimiseks toitejuhe vahetada Philipsi hoolduskeskuses, Philipsi volitatud hoolduskeskuses või kvalifitseeritud isikul.
- Ärge kasutage seadet, kui selle adapter, toitejuhe või seade ise on kahjustatud.
- Kasutada ainult koos seadmega kaasas oleva adapteriga.
- Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning füüsiliste puuete ja vaimuhäiretega isikud või isikud, kellel puuduvad kogemused ja teadmised, kui neid valvatakse või neile on antud juhendid seadme ohutu kasutamise kohta ja nad mõistavad sellega seotud ohte.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Lapsed ei tohi seadet ilma järelevalveta puhastada ega hooldada.
- Ärge tõkestage õhu sisse- ja väljavoolu avasid, nt paigutades esemeid õhu väljavoolu avale või õhu sissevoolu ava ette.
- Veenduge, et võõrkehad ei kukuks õhu väljavoolu ava kaudu seadmesse.

Ettevaatust

- Tolmu, õietolmu, lemmikloomade või hallituse suhtes allergilistel inimestel soovitage mitte ise filtreid vahetada või võtta kaitsemeetmed, nagu mask ja kindad. See seade ei asenda korralikku ventilatsiooni, regulaarset tolmuimejaga puhastamist ega tõmbekapi või ventilaatori kasutamist toiduvalmistamise ajal.
- Kasutage ja asetage seade alati kuivale, kindlale, tasasele ja horisontaalsele pinnale.
- Jätke seadme ümber vaba ruumi vähemalt 20 cm ja seadme kohale vähemalt 30 cm.
- Ärge istuge ega seiske seadmele. Ärge asetage midagi seadme peale.
- Ärge asetage seadet otse kliimaseadme alla, vältimaks kondensatsiooni tilkumist seadmele.
- Kasutage ainult Philipsi selle seadme jaoks mõeldud originaalfiltreid. Ärge kasutage muid filtreid.
- Filtri süttimine võib tekitada pöördumatut ohtu inimestele ja/või ohustada elusid. Ärge kasutage filtrit kütusena või muul sarnasel otstarbel.

- Ärge taguge raskete esemetega vastu seadet (eriti vastu õhu sisse- või väljavooluava).
- Ärge sisestage oma sõrmi ega esemeid õhu sisse- või väljavooluavadesse, vältimaks füüsilisi vigastusi või seadme talitlushäireid.
- Ärge kasutage seadet pärast siseruumis suitsueraldava putukatõrjevahendi kasutamist või kohtades, kus on õlijääke, põletatud viurukit või keemiliste ainete aurusid.
- Ärge kasutage seadet gaasiseadmete, küttekehade või kaminade läheduses.
- Ühendage seade alati seinakontaktist lahti, kui soovite seadet liigutada, puhastada, vahetada filtrit või muid hooldustöid teostada.
- Seade on mõeldud kasutamiseks normaalsetes tingimustes ja ainult koduses majapidamises.
- Ärge kasutage seadet märgades tingimustes ega suure niiskuse või kõrge ümbritseva temperatuuriga keskkondades nagu vannitoas või suurte temperatuurimuutustega ruumis.
- Seade ei eemalda süsinikoksiidi (CO) ega radooni (Rn). Seda ei saa kasutada ohutusseadmena põlemise või ohtlike kemikaalide õnnetuste korral.

Elektromagnetväljad (EMV)

See seade vastab elektromagnetväljadega kokkupuute suhtes kohaldatavatele standarditele ja eeskirjadele.

Ümbertöötlus



See sümbol tähendab, et seda toodet ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka (2012/19/EL).

Järgige elektriliste ja elektrooniliste toodete lahuskogumise kohalikke eeskirju.

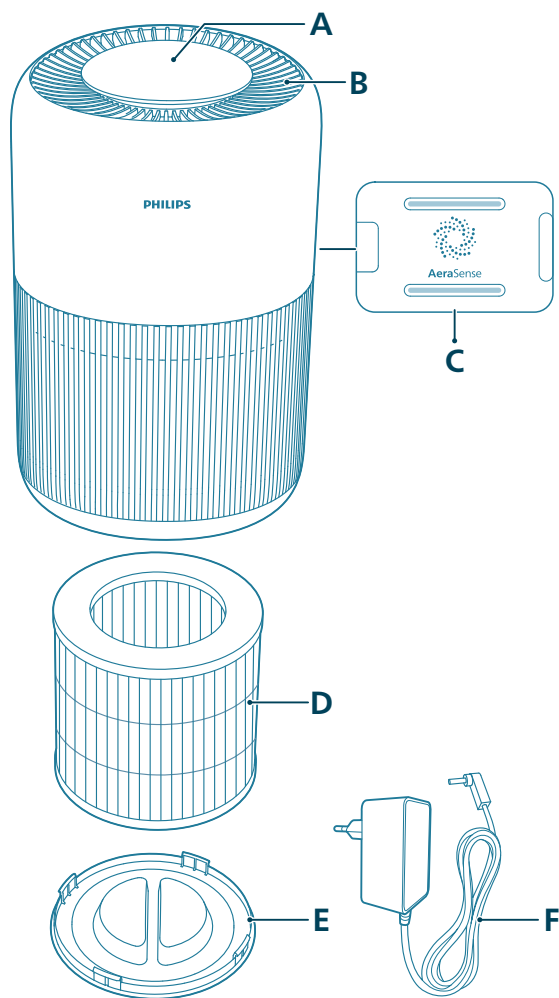
Õigel viisil kasutusest kõrvaldamine aitab ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimese tervisele.

Teie õhupuhastaja

Õnnitleme ostu puhul ja tervitame Philipsi poolt!

Philipsi pakutava tootetoe eeliste täielikuks kasutamiseks registreerige oma toode veebilehel www.philips.com/support.

Toote ülevaade



A Juhtpaneel

B Õhu väljavooluava

C Õhukvaliteedi sensor

D Filter (FY0900)

E Alus

F Adapter (KA2401A-2401000EU)

Nuppude tutvustus



Juhtnupud:

	Toitenupp		Märgutule sisse-/väljalülitamise nupp
	Režiimi vahetamise nupp		

Vajutage pikalt seadme nupule 3 sekundi jooksul:

	Lapselukk		Filtri lähtestamine
--	-----------	--	---------------------

Ekraan:

	Automaatrežiim		Üldrežiim
	Öörežiim		Turborežiim
	Lapseluku näidik		Filtri puhastamise meeldetuletus
	Filtri asendamise meeldetuletus		

Alustamine

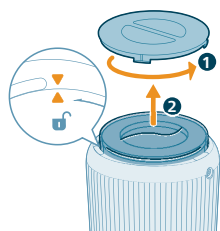
Filtri paigaldamine

Eemaldage filtrilt enne kasutamist kogu pakend.

Märkus. Veenduge, et õhupuhastaja on enne filtri paigaldamist elektripistikust lahti ühendatud.

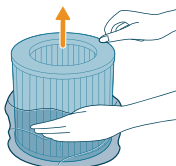


1 Pöörake seade tagurpidi ja asetage see pehmele lapile.

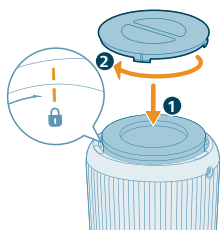


2 Pöörake alust vastupäeva, et see seadmest välja tõmmata. Tõmmake filter seadmest välja.

3 Eemaldage õhupuhastaja filtri kõik pakkematerjalid.

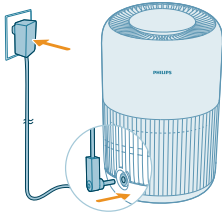


4 Pange filter tagasi seadmesse. Kinnitage alus tagasi ja keerake seda kinnitamiseks päripäeva.



Toite ühendamine

Hoiatus: Elektrilöögi oht! Toiteadapterit vooluvõrgust välja võttes eemaldage alati pistikut seinakontaktist tõmmates. Ärge kunagi tõmmake toiteadapterit juhtmest.



Ühendage toiteadapter:

- Kõigepealt toiteadapter seadme külge.
- Seejärel seinakontakti.

Õhupuhastaja kasutamine

Õhukvaliteedi märgutulede tähendused

Õhukvaliteedi märgutuli süttib automaatselt õhupuhastaja sisselülitamisel ja kõik värvid süttivad järjest. Ligikaudu 30 sekundi pärast valib osakeste andur värvi, mis vastab õhus lendlevate osakeste ümbritseva õhu kvaliteedile.

Õhukvaliteedi tule värvuse määrab PM2,5 näit.

PM2.5

AeraSense'i tajumistehnoloogia tuvastab isegi kõige väiksemad osakeste muudatused õhus ja reageerib neile kiiresti. See tagab teile kindlustunde reaalajas PM2.5 tagasisidega.

Enamik siseõhu saasteaineist kuuluvad PM2.5 alla, mis tähendab õhus levivaid saasteosakesi, mis on väiksemad kui 2,5 mikromeetrit. Tavalised peente osakeste allikad siseruumides on tubakasuits, toiduvalmistamine ja küünlade põletamine.

PM2.5 alla kuuluvad ka mõned õhus levivad bakterid ja väikseimad hallituseosed, lemmikloomade allergeenid ja tolmulestadest allergeenide osakesed.

PM2.5 tase	Õhukvaliteedi värv	Õhukvaliteedi tase
≤12	Sinine	Hea
13–35	Sinakas-lilla	Rahuldav
36–55	Lillakas-punane	Nõrk
>55	Punane	Väga kehv

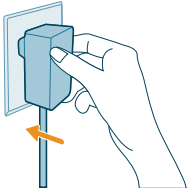
Sisse- ja väljalülitamine

Märkus.

Optimaalseks puhastamiseks sulgege uksed ja aknad.

Hoidke kardinad õhu sisse- ja väljalaskeavast eemal.

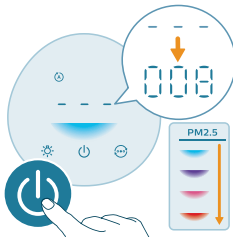
1 Pange õhupuhastaja pistik pistikupesasse.



2 Vajutage õhupuhastaja sisselülitamiseks toitenuppu.

- Õhupuhastaja piiksub.
- Soojenemise ajal kuvatakse ekraanil „---“. Seejärel kuvab õhupuhastaja pärast õhukvaliteedi mõtmist taseme PM2,5.
- Õhupuhastaja töötab automaatrežiimil ja ekraanil kuvatakse PM2,5.

3 Vajutage õhupuhastaja väljalülitamiseks uuesti toitenuppu.



Märkus. Kui õhupuhastaja jääb pärast VÄLJALÜLITAMIST elektrivõrku, töötab see uuesti SISSELÜLITAMISEL samade sätetega.

Režiimi sätete muutmine

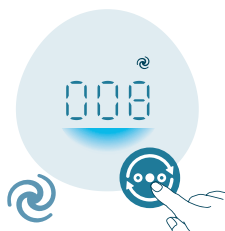
Saate valida **automaatrežiimi**, **üldrežiimi**, **turborežiimi** või **öörežiimi** vahel, vajutades režiimi vahetamise nuppu.

Automaatrežiim (A): Õhupuhastaja reguleerib ventilaatori kiirust automaatselt ümbritseva õhu kvaliteedi alusel.

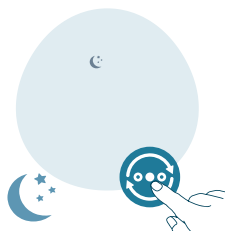


Üldrežiim (⌚): Üldrežiimis töötab õhupuhastaja keskmise kiirusega.





Turborežiim (🌀): Õhupuhastaja töötab kõrgeima kiirusega.



Öörežiim (🌙): Puhkerežiimis töötab õhupuhastaja vaikselt madalal kiirusel. 3 sekundi möödumisel lülitub ekraanivalgustus välja.

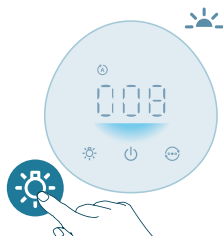
Märgutulede sisse-/väljalülitamise funktsiooni kasutamine

Kõigi tulede ja juhtpaneeli sisselülitamiseks, hämardamiseks või väljalülitamiseks saate vajutada valguse sisse-/väljalülitamise nuppu.

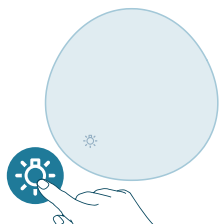
- Juhtpaneel on sisse lülitatud.



- Juhtpaneel on hämardunud.



- Juhtpaneel on välja lülitatud.





Lapseluku seadistamine



- 1 Lapseluku aktiveerimiseks vajutage kolme sekundi jooksul  nuppu.
 - Ekraanil kuvatakse .



- 2 Lapseluku väljalülitamiseks vajutage kolme sekundi jooksul  nuppu.
 -  kaob ekraanilt.

Puhastamine ja korrashoid

Märkus.

Tõmmake seadme pistik alati enne puhastamist seinakontaktist välja.


Ärge kastke seadet vette ega mõne muu vedeliku sisse.

Ärge kasutage kunagi seadme osade puhastamiseks abrasiivseid, karme või tuleohtlikke puhastusvahendeid nagu valgendi või alkohol.

Ärge kasutage filtri puhastamiseks kunagi vedelikke (sh vett).

Ärge püüdke õhukvaliteedi andurit tolmuimejaga puhastada.

Puhastusgraafik

Sagedus	Puhastusmeetod
Vajaduse korral	Puhastage seadme plastosa pehme kuiva lapiga
	Puhastage õhu väljalaskeava katet
Iga kahe kuu järel	Puhastage osakeste andurit kuiva vatitampooniga
 kuvatakse ekraanil	Puhastage filtri pinda

Õhupuhastaja korpuse puhastamine

Puhastage õhupuhastajat korrapäraselt nii seest kui ka väljast, et vältida tolmu kogunemist.

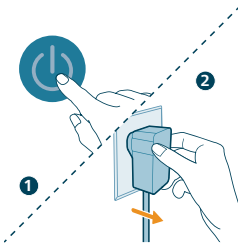
- 1 Kasutage õhupuhastaja nii seest kui väljast puhastamiseks pehmet kuiva lappi.
- 2 Õhu väljavoolu ava saab samuti puhta kuiva lapiga puhastada.

Osakeste anduri puhastamine

Seadme optimaalseks toimimiseks puhastage õhukvaliteedi andurit iga kahe kuu järel.

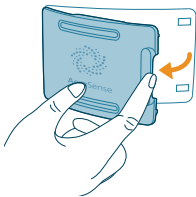
Kui õhupuhastajat kasutatakse tolmuses keskkonnas, võib see vajada tihedamat puhastamist.

Kui niiskustase toas on väga kõrge, võib osakeste andurile tekkida kondensatsioon ja õhukvaliteedi märgutuli võib näidata kehvemat õhukvaliteeti, kuigi tegelik kvaliteet on hea. Sellisel juhul puhastage õhukvaliteedi andurit.

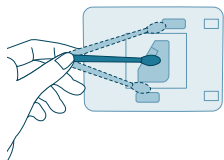


- 1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.

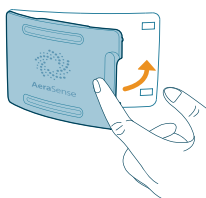
- 2 Avage õhukvaliteedi anduri kate.




- 3 Puhastage osakeste andurit niiske vatitampooniga.
- 4 Kuivatage kõik osad kuiva vatitampooniga.



- 5 Sulgege õhukvaliteedi andur.



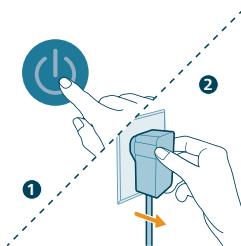
Filtri pinna puhastamine

Kui ekraanil vilgub filtri puhastamise hoiatus , peate filtrite pinna tolmuimejaga puhtaks tegema.

Märkus. Soovitame inimestel, kes on allergilised tolmu, õietolmu, lemmikloomade või hallituse suhtes, mitte vahetada filtreid ise või kanda kaitsemeetmetena maski ja kindaid.

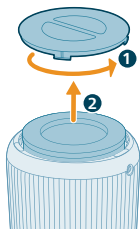


- 1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.

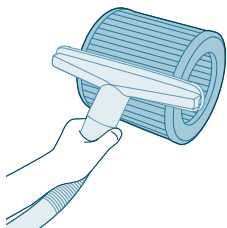


- 2 Pöörake seade tagurpidi ja asetage see pehmele lapile.

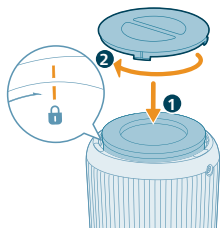




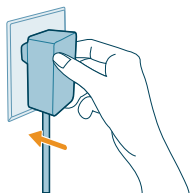
3 Pöörake alust vastupäeva, et see seadmest välja tõmmata. Tõmmake filter seadmest välja.



4 Puhastage filtrite pinda tolmuimejaga.




5 Pange filter seadmesse tagasi. Kinnitage alus ja pöörake seda päripäeva, et kinnitada alus.



6 Pange õhupuhastaja adapter pistikupessa.



7 Vajutage  nuppu, et seade sisse lülitada.



- 8 Filtri puhastusaja lähtestamiseks hoidke nuppe ja 3 sekundit allavajutatud asendis.
- Pärast edukat lähtestamist kaob filtri puhastamise hoiatus ekraanilt.



- 9 Peske pärast filtrite puhastamist põhjalikult käed.

Filtri vahetamine

Tervisliku õhu kaitseluku tähendus

See õhupuhastaja on varustatud filtri asendamise näidikuga, tagamaks õhupuhastaja töötamisel selle filtri optimaalne seisukord. Kui filter tuleb välja vahetada, süttib filtri asendamise meeldetuletuse punane märgutuli .

Kui filtrit ei vahetata õigeaegselt, lõpetab õhupuhastaja töötamise ja lukustub automaatselt ruumi õhukvaliteedi kaitsmiseks. Vahetage filter esimesel võimalusel välja.

Filtri vahetamine

Märkus.

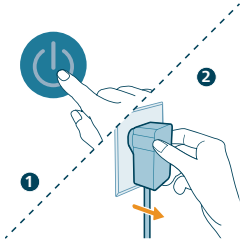
Filter ei ole pestav ega taaskasutatav.

Lülitage õhupuhastaja enne filtri vahetamist alati välja ja lahutage elektripistikust.

Kui ekraanil kuvatakse filtri vahetamise hoiatus , asendage filter (FY0900).

Märkus. Soovitame inimestel, kes on allergilised tolmu, õietolmu, lemmikloomade või hallituse suhtes, mitte ise filtreid vahetada või kanda kaitsemeetmena maski ja kindaid.

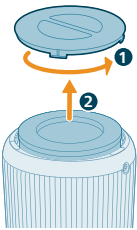




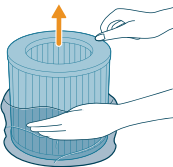
1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.



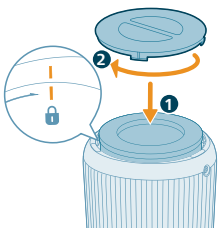
2 Pöörake seade tagurpidi ja asetage see pehmele lapile.



3 Pöörake alust vastupäeva, et see seadmest välja tõmmata. Tõmmake filter seadmest välja. Visake kasutatud filter ära.

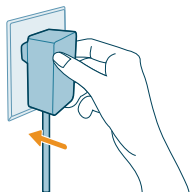



4 Eemaldage uute filtrite küljest kõik pakkematerjalid.

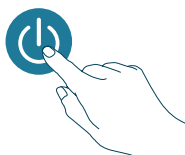


5 Pange uus filter tagasi seadmesse. Kinnitage alus tagasi ja keerake seda kinnitamiseks päripäeva.

6 Pange õhupuhastaja adapter pistikupessa.



7 Vajutage  nuppu, et seade sisse lülitada.



8 Filtri kasutusea loenduri lähtestamiseks hoidke nuppe  ja  3 sekundit allavajutatud asendis.

- Kui lähtestamine on edukas, kaob filtri asendamise hoiatus ekraanilt.




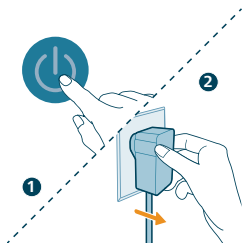
9 Peske pärast filtri vahetamist põhjalikult käed.

Märkus. Ärge nuusutage filtrit, kuna see on kogunud õhust saasteaineid.

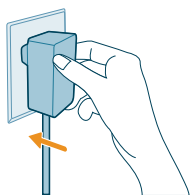


Filtri lähtestamine

Saate filtreid vahetada isegi enne, kui ekraanile ilmub filtri vahetamise hoiatus (). Pärast filtrite vahetamist tuleb käsitsi lähtestada filtri kasutusea loendur.





1 Seadme sisselülitamiseks vajutage  nuppu. Eemaldage seadme pistik seinakontaktist.



2 Veenduge, et seade on vooluvõrgust täielikult lahti ühendatud, ja seejärel ühendage toiteadapter pistikupesassa.



3 Filtri kasutusea loenduri nullimiseks vajutage 15 sekundi jooksul pärast toite sisselülitamist nuppe  ja  ning hoidke neid 3 sekundit allavajutatud asendis.

Hoiustamine

- 1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.
- 2 Puhastage õhupuhastaja ja filtri pind (vt ptk „**Puhastamine ja hooldus**“).
- 3 Laske kõikidel osadel enne hoiustamist õhu käes kuivada.
- 4 Pakkige filter õhukindlatesse kilekottidesse.
- 5 Hoidke õhupuhastaja filtrit jahedas ja kuivas kohas.
- 6 Peske alati pärast filtrite käsitlemist põhjalikult käsi.

Veaotsing

See peatükk annab ülevaate üldistest probleemidest, mis võivad selle seadmega seoses tekkida. Kui te ei suuda probleemi alltoodud teabe abil lahendada, võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega.

Problem

Võimalik lahendus

Seade ei tööta korralikult.	Filtri asendamise häire märgutuli on põlenud, kuid te ei ole vastavat filtrit välja vahetanud. Selle tulemusel on seade nüüd lukustatud. Sellisel juhul vahetage filter välja ja lähtestage filtri kasutusea loendur.
Õhu väljalaskest väljuv õhuvool on oluliselt nõrgem kui varem.	Filtri pind on määrdunud. Puhastage filtri pinda (vt ptk „Puhastamine ja hooldus“).
Õhukvaliteet ei parane, kuigi seade on pikalt töötanud.	Kontrollige, kas filtri pakkematerjalid on eemaldatud. Veenduge, et filter (FY0900) oleks nõuetekohaselt paigaldatud. Ruum on suur või välisõhu kvaliteet on kehv. Optimaalseks puhastustõhususe tagamiseks sulgege õhupuhastaja käitamisel ukсед ja aknad. Siseruumides on saasteallikaid. Näiteks suitsetamine, toiduvalmistamine, viirukid. Filtri kasutusaeg saab läbi. Asendage filter uuega.
Seadmest tuleb imelikku lõhna.	Esimestel kasutuskordadel võib seade eritada plastmassi lõhna. See on normaalne. Kuid kui seade eraldab kõrbenud lõhna isegi pärast filtri eemaldamist, pöörduge Philipsi edasimüüja või volitatud Philipsi teeninduskeskuse poole. Filter võib eraldada lõhna pärast mõneajast kasutamist siseõhu gaaside neeldumise tõttu. Soovitav on panna filter paariks tunniks hästi ventileeritavasse kohta, et vähendada lõhna.
Seade on eriti vali.	See on tavaline, kui seade töötab turborežiimil. Automaatrežiimil töötab seade suurema kiirusega kui õhukvaliteet on halb. Kui kasutate seadet öösel magamistoas, valige puhkerežiim. Kui midagi kukub õhu väljavoolu avasse, võib see samuti ebaharilikke helisid tekitada. Lülitage seade kohe välja ja eemaldage seadmest võõrkehad.
Seade näitab endiselt, et pean filtrit välja vahetama, kuigi juba vahetasin.	Ebahariliku heli kõlamilisel pöörduge oma riigi klienditeeninduskeskusesse. Filtri kasutusea loendur võis jääda lähtestamata. Lülitage seade sisse. Seejärel hoidke nuppe  ja  korraga 3 sekundit all.
Ekraanil kuvatakse veakood „E1“.	Mootoril on talitlushäired. Pöörduge oma riigi klienditeeninduskeskusesse.

Garantii ja tootetugi

Versuni annab pärast ostmist sellele tootele kaheaastase garantii. Garantii ei kehti, kui defekt tuleneb valest kasutamisest või puudulikust hooldusest. Meie

garantii ei mõjuta teie seadusest tulenevaid tarbijaõigusi. Lisateabe saamiseks või garantii kasutamiseks külastage meie veebisaiti www.philips.com/support.

Varuosade või tarvikute tellimine

Kui te peate mõnd osa vahetama või soovite lisaosa tellida, pöörduge Philipsi toodete edasimüüja poole või külastage veebilehte www.philips.com/support.

Kui teil on osade muretsemisega raskusi, pöörduge oma riigi Philipsi klienditeeninduskeskusesse.

Importante

Antes de usar el aparato, lea detenidamente este manual de usuario y consérvelo por si necesitara consultarlo en el futuro.

Peligro

- No lave el aparato con agua ni con cualquier otro líquido o detergente (inflamable), ni deje que estos entren en el aparato, para evitar el riesgo de incendio o de descargas eléctricas.
- No pulverice materiales inflamables, como insecticidas o fragancias alrededor del aparato.

Advertencia

- Antes de enchufar el aparato, compruebe que el voltaje indicado en el producto se corresponde con el voltaje de la red local.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por Philips o por un centro de servicio autorizado por Philips u otro personal cualificado con el fin de evitar situaciones de peligro.
- No utilice el aparato si la clavija, el cable de alimentación o el propio aparato están dañados.
- Solo debe utilizarse con el adaptador suministrado con el aparato.
- Este aparato puede ser usado por niños a partir de 8 años y por personas con su capacidad física, psíquica o sensorial reducida y por quienes no tengan los conocimientos y la experiencia necesarios, si han sido supervisados o instruidos acerca del uso del aparato de forma segura y siempre que sepan los riesgos que conlleva su uso.
- No permita que los niños jueguen con el aparato.
- Los niños no deben llevar a cabo la limpieza ni el mantenimiento del producto sin supervisión.
- No bloquee la entrada y salida de aire con ningún objeto.
- Cerciórese de que no caigan objetos extraños dentro del aparato a través de la salida del aire.

Precaución

- Recomendamos a las personas alérgicas al polvo, al polen, a las mascotas o al moho que tomen medidas de protección, como usar mascarillas y guantes, y que no sustituyan los filtros sin ayuda. Este aparato no es sustituto de un sistema de ventilación adecuado, la limpieza regular con aspirador ni el uso de una campana extractora o ventilador al cocinar.
- Coloque y utilice siempre el aparato sobre una superficie seca, estable, plana y horizontal.
- Deje al menos 20 cm de espacio libre alrededor del aparato y al menos 30 cm por encima del aparato.
- No se siente ni se ponga de pie sobre el aparato. No coloque nada sobre el aparato.
- No coloque el aparato directamente bajo un sistema de aire acondicionado para evitar que el agua condensada caiga sobre él.

- Utilice solo filtros originales de Philips especialmente diseñados para este aparato. No utilice otros filtros.
- La combustión del filtro puede crear riesgos irreversibles para los seres humanos o poner en peligro a otros seres vivos. No use el filtro como material combustible ni con fines similares.
- Evite golpear el aparato (especialmente la entrada y la salida de aire) con objetos duros.
- No introduzca los dedos ni objetos en la salida o la entrada de aire para evitar lesiones físicas o un funcionamiento incorrecto del aparato.
- No use este aparato si ha utilizado insecticidas domésticos que producen humo, ni en lugares donde haya residuos oleosos, incienso encendido o gases químicos.
- No utilice el aparato cerca de aparatos de gas, sistemas de calefacción ni chimeneas.
- Desenchufe siempre el aparato cuando desee moverlo, limpiarlo, sustituir el filtro o realizar otras tareas de mantenimiento.
- El aparato está diseñado únicamente para su uso doméstico en condiciones de funcionamiento normales.
- No utilice el aparato en entornos húmedos o con temperaturas ambiente elevadas, como baños o habitaciones con grandes variaciones de temperatura.
- El aparato no elimina el monóxido de carbono (CO) ni el radón (Rn). No puede utilizarse como dispositivo de seguridad en caso de accidente en el que intervienen procesos de combustión y productos químicos peligrosos.

Campos electromagnéticos (CEM)

Este aparato cumple los estándares y normativas aplicables sobre exposición a campos electromagnéticos.

Reciclaje



Este símbolo significa que este producto no debe desecharse con la basura normal del hogar (2012/19/UE).

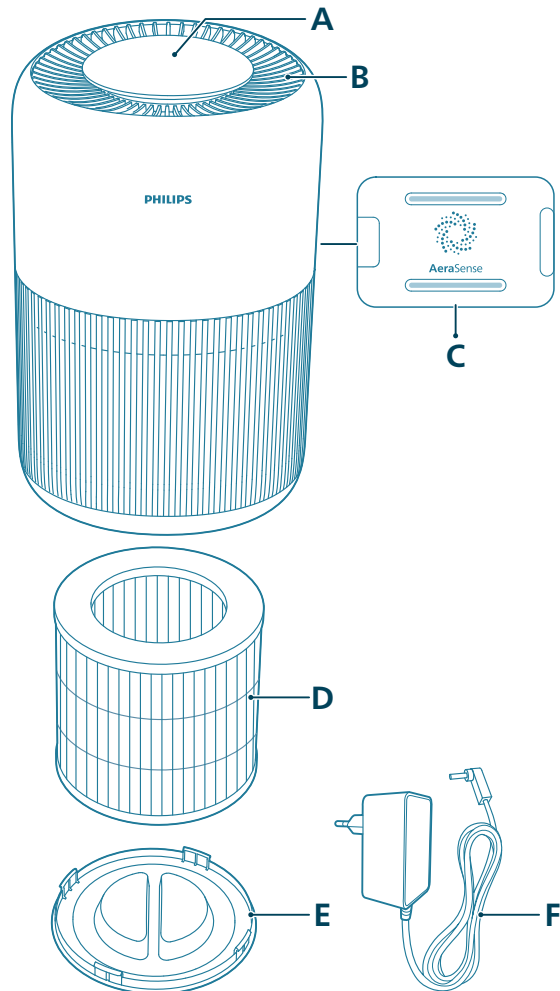
Siga la normativa de su país con respecto a la recogida de productos eléctricos y electrónicos. El correcto desecho de los productos ayuda a evitar consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana.

Su purificador de aire

Le felicitamos por su compra y le damos la bienvenida a Philips.

Para sacar el máximo partido a la asistencia que Philips le ofrece, registre el producto en www.philips.com/support.

Descripción del producto



A Panel de control

B Salida de aire

C Sensor de calidad del aire

D Filtro (FY0900)

E Base

F Adaptador (KA2401A-2401000EU)

Descripción de los controles



Botones de control:

	Botón de encendido/apagado		Botón de encendido/apagado del piloto
	Botón de conmutador de modo		

Mantenga pulsados los botones durante 3 segundos:

	Bloqueo infantil		Restablecimiento del filtro
--	------------------	--	-----------------------------

Panel de visualización:

	Modo Automático		Modo medio
	Modo Sueño		Modo Turbo
	Indicador de bloqueo infantil		Alerta de limpieza del filtro
	Alerta de sustitución del filtro		

Introducción

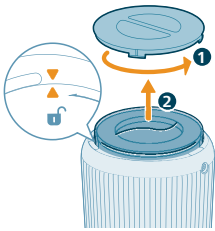
Instalación del filtro

Retire todo el embalaje del filtro antes del uso.

Nota: Asegúrese de que el purificador de aire está desenchufado de la toma de corriente eléctrica antes de instalar el filtro.

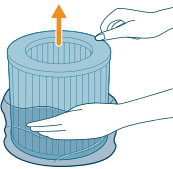


- 1 Ponga el aparato bocabajo y colóquelo sobre un paño suave.

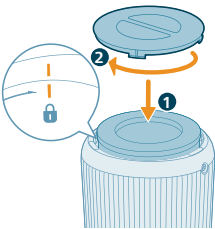


- 2 Gire la base en el sentido contrario a las agujas del reloj para separarla del aparato. Extraiga el filtro del aparato.

- 3 Retire todo el embalaje del filtro de purificación del aire.

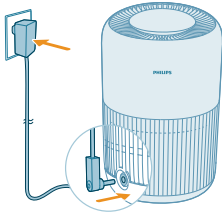


- 4 Vuelva a poner el filtro en el aparato. Vuelva a conectar la base y gírela en el sentido de las agujas del reloj para encajarla en su lugar.



Conexión de la alimentación

Advertencia: Riesgo de descarga eléctrica. Cuando desenchufe el adaptador, tire siempre de la clavija de la toma. No tire nunca del cable.



- Conecte el adaptador de corriente a:
- Primero, el adaptador de corriente del aparato.
 - Luego, a la toma de pared.

Uso del purificador de aire

Explicación del piloto de calidad del aire

El piloto de calidad del aire se ilumina automáticamente cuando se enciende el purificador de aire y muestra todos los colores en secuencia. Después de unos 30 segundos, el sensor de partículas selecciona el color que corresponde a la calidad del aire del entorno y sus partículas en suspensión.

El color del piloto de calidad del aire lo determina la lectura de PM 2,5.

PM 2,5

La tecnología de detección AeraSense detecta con precisión y responde rápidamente incluso a los cambios más imperceptibles en las partículas en el aire. La información en tiempo real sobre el nivel de PM 2,5 le permite respirar con tranquilidad.

La mayoría de los contaminantes del aire en interiores está por debajo del PM 2,5, un índice que hace referencia a las partículas aéreas de tamaño inferior a 2,5 micras. Algunas fuentes frecuentes de partículas finas son el humo del tabaco, de la cocina, velas encendidas, etc. Algunas bacterias en suspensión, así como las partículas más pequeñas de esporas del moho, alérgenos de mascotas y ácaros del polvo también están por debajo del PM 2,5.

Nivel de PM 2,5	Color de calidad del aire	Nivel de calidad del aire
≤12	Azul	Bueno
13 - 35	Azul-morado	Aceptable
36 - 55	Morado-rojo	Deficiente
>55	Rojo	Muy malo

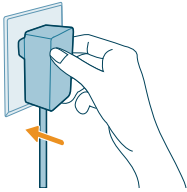
Encendido y apagado

Nota:

Para obtener un rendimiento óptimo de la purificación, cierre las puertas y ventanas.

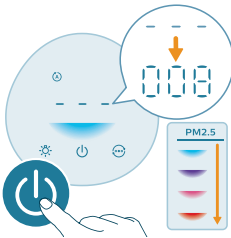
Mantenga las cortinas alejadas de la entrada o la salida de aire.

1 Enchufe la clavija del purificador de aire a la toma de corriente.



2 Pulse el botón de encendido para encender el purificador de aire.

- El purificador de aire emite un pitido.
- Durante el calentamiento, aparece **---** en la pantalla. A continuación, el purificador de aire muestra el nivel de PM_{2,5} después de medir la calidad del aire.
- El purificador de aire funciona en modo Automático y muestra el nivel de PM_{2,5} en la pantalla.



3 Vuelva a pulsar el botón de encendido para apagar el purificador de aire.

Nota: Si el purificador de aire se mantiene enchufado a la toma de corriente después de apagarlo, seguirá funcionando con la misma configuración cuando vuelva a encenderse.

Cambio de la configuración de modo

Para elegir entre los modos **Automático**, **Medio**, **Turbo** o **Sueño**, pulse el botón conmutador de modo.

Modo Automático (⏻): El purificador de aire ajusta automáticamente el ventilador a la velocidad adecuada según la calidad del aire ambiente.

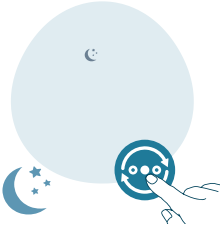


Modo Medio (⌚): En el modo Medio, el purificador de aire funciona a velocidad media.





Modo Turbo (T): El purificador de aire funciona a la velocidad más alta.



Modo Sueño (C): El purificador de aire funciona de forma silenciosa a una velocidad muy baja. Las luces de la pantalla se apagan después de 3 segundos.

Uso de la función de encendido/apagado del piloto

Pulse el botón de encendido de la luz para encender, atenuar o apagar todas las luces y el panel de control.

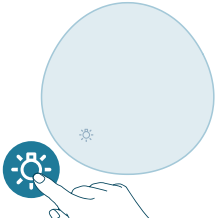
- El panel de control se enciende.



- El panel de control se atenúa.



- El panel de control se apaga.



Configuración del bloqueo infantil



- 1 Pulse el botón ☀ durante 3 segundos para desactivar el bloqueo infantil.
 - Aparecerá 🔒 en la pantalla.



- 2 Pulse el botón ☀ durante 3 segundos para desactivar el bloqueo infantil.
 - Desaparecerá 🔒 de la pantalla.

Limpieza y mantenimiento

Nota:

Desenchufe siempre el aparato antes de limpiarlo.


No sumerja nunca el aparato en agua u otros líquidos.

Nunca utilice productos de limpieza abrasivos, agresivos o inflamables, como lejía o alcohol, para limpiar cualquier parte del aparato.

Nunca utilice líquidos (incluida el agua) para limpiar el filtro.

No intente limpiar el sensor de calidad del aire con un aspirador.

Planificación de limpieza

Frecuencia	Método de limpieza
Cuando sea necesario	<p>Limpe la parte de plástico del aparato con un paño seco suave</p> <p>Limpe la cubierta de salida del aire</p>
Cada dos meses	Limpe el sensor de partículas con un trozo de algodón seco
 aparece en la pantalla.	Limpe la superficie del filtro

Limpieza del cuerpo del purificador de aire

Limpe regularmente la parte interior y exterior del purificador de aire para evitar la acumulación de polvo.

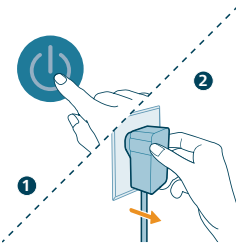
- 1 Utilice un paño suave y seco para limpiar tanto el exterior como el interior del purificador de aire.
- 2 La salida de aire también puede limpiarse con un paño suave y seco.

Limpieza del sensor de partículas

Limpe el sensor de calidad del aire cada 2 meses para obtener un funcionamiento óptimo del aparato.

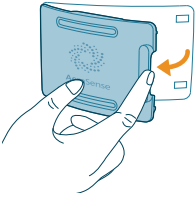
Si se utiliza el purificador de aire en un entorno con polvo, puede que sea necesario limpiarlo con más frecuencia.

Si el nivel de humedad de la habitación es muy elevado, se puede formar condensación en el sensor de partículas y el piloto de calidad del aire puede indicar que esta es más deficiente de lo que realmente es. Si ocurre esto, limpie el sensor de calidad del aire.

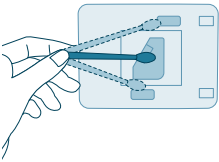


- 1 Apague el purificador de aire y desconéctelo de la toma de corriente.

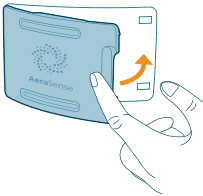
- 2 Abra la cubierta del sensor de calidad del aire.




- 3 Limpie el sensor de partículas con un bastoncillo de algodón húmedo.
4 Seque todas las piezas bien con un bastoncillo de algodón seco.



- 5 Cierre el sensor de calidad del aire.



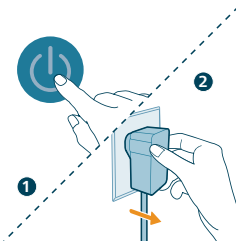
Limpieza de la superficie del filtro

Cuando, en la pantalla, aparezca la alerta de limpieza del filtro , limpie la superficie del filtro con un aspirador.

Nota: Recomendamos a las personas alérgicas al polvo, el polen, las mascotas o el moho que tomen medidas de protección, como mascarillas y guantes, y que no sustituyan los filtros sin ayuda.

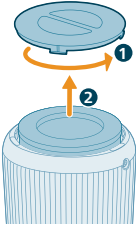


- 1 Apague el purificador de aire y desconéctelo de la toma de corriente.

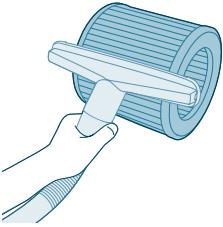




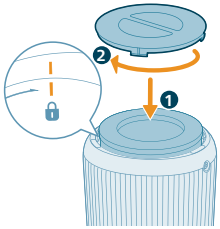
2 Ponga el aparato bocabajo y colóquelo sobre un paño suave.



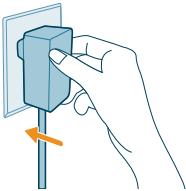
3 Gire la base en el sentido contrario a las agujas del reloj para separarla del aparato. Extraiga el filtro del aparato.




4 Limpie la superficie de los filtros con un aspirador.

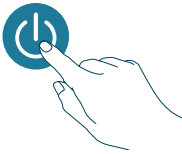




5 Vuelva a instalar el filtro en el aparato. Vuelva a colocar la base y gírela en sentido horario para fijarla.



6 Enchufe el adaptador del purificador de aire a la toma de corriente.

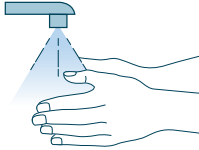
- 7 Pulse el botón  para encender el aparato.



- 8 Mantenga pulsados los botones  y  3 segundos para reiniciar el tiempo de limpieza del filtro.
- Después de realizar el restablecimiento de forma correcta, la alerta de limpieza del filtro desaparecerá de la pantalla.




- 9 Lávese bien las manos después de limpiar los filtros.



Sustitución del filtro

Explicación del bloqueo de protección de aire saludable

Este purificador de aire cuenta con un indicador de sustitución del filtro para garantizar que el filtro de purificación del aire se encuentra en un estado óptimo cuando el purificador de aire está en funcionamiento. Cuando se deba sustituir el filtro, la luz de alerta de sustitución del filtro  se iluminará en rojo.

Si el filtro no se sustituye a tiempo, el purificador de aire dejará de funcionar y se bloqueará automáticamente para proteger la calidad del aire en la habitación. Sustituya el filtro lo antes posible.


Sustitución del filtro

Nota:

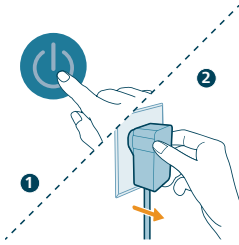
El filtro no es lavable ni reutilizable.

Apague y desenchufe siempre el purificador de aire de la toma de corriente antes de sustituir el filtro.



Cuando se muestre la alerta de sustitución del filtro  en la pantalla, sustituya el filtro (FY0900).

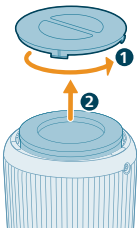
Nota: Recomendamos a las personas alérgicas al polvo, el polen, las mascotas o el moho que tomen medidas de protección, como mascarillas y guantes, y que no sustituyan los filtros sin ayuda.



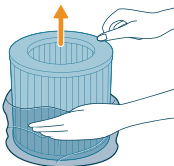
1 Apague el purificador de aire y desconéctelo de la toma de corriente.



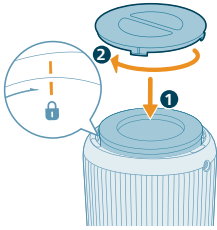
2 Ponga el aparato bocabajo y colóquelo sobre un paño suave.



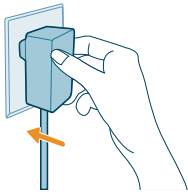
3 Gire la base en el sentido contrario a las agujas del reloj para separarla del aparato. Extraiga el filtro del aparato. Deseche el filtro usado.




4 Retire todo el embalaje de los filtros nuevos.

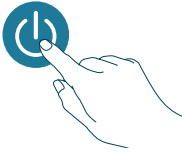




- 5 Inserte el nuevo filtro en el aparato. Vuelva a conectar la base y gírela en el sentido de las agujas del reloj para encajarla en su lugar.



- 6 Enchufe el adaptador del purificador de aire a la toma de corriente.

- 7 Pulse el botón  para encender el aparato.




- 8 Mantenga pulsados los botones  y  3 segundos para reiniciar el contador de vida útil del filtro.
- Una vez correctamente iniciado, la alerta de sustitución del filtro desaparecerá de la pantalla.



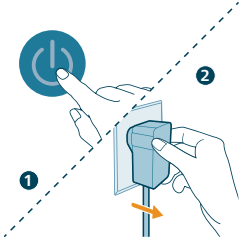
- 9 Lávese bien las manos después de sustituir el filtro.

Nota: No huela el filtro, dado que se ha utilizado para recoger agentes contaminantes del aire.

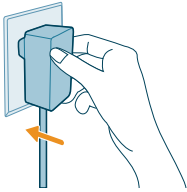
Restablecimiento del filtro



Puede sustituir los filtros antes de que se muestre la alerta de sustitución del filtro () en la pantalla. Después de sustituir los filtros, debe restablecer el contador de vida útil del filtro manualmente.

1 Pulse el botón  para encender el aparato. Desenchufe el aparato.



2 Asegúrese de que el aparato está completamente desenchufado y enchufe el adaptador de corriente a la toma de corriente.



3 En los 15 segundos siguientes al encendido, mantenga pulsados los botones  y  3 segundos para reiniciar el contador de vida útil del filtro.



Almacenamiento

- 1 Apague y desenchufe el purificador de aire de la toma de corriente.
- 2 Limpie el purificador de aire y la superficie del filtro (consulte el capítulo "Limpieza y mantenimiento").
- 3 Deje que todas las piezas se sequen bien antes de guardarlas.
- 4 Introduzca el filtro en una bolsa de plástico hermética.
- 5 Guarde el purificador de aire y el filtro en un lugar fresco y seco.
- 6 Lávese siempre bien las manos después de manipular el filtro.



Solución de problemas

Este capítulo resume los problemas más comunes que podría encontrarse con el aparato. Si no puede resolver el problema con la información que aparece a continuación, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente en su país.

Problema	Posible solución
El aparato no funciona correctamente.	La alerta de sustitución del filtro está activada, pero no ha sustituido el filtro correspondiente. Como resultado, el aparato está bloqueado. En este caso, sustituya el filtro y restablezca el temporizador del filtro.
El flujo de aire procedente de la salida de aire es mucho más débil que antes.	La superficie del filtro está sucia. Limpie la superficie del filtro (consulte el capítulo "Limpieza y mantenimiento").
La calidad del aire no mejora a pesar de que el aparato lleva funcionando bastante tiempo.	Compruebe si se ha retirado el material de embalaje del filtro.
	Asegúrese de que el filtro (FY0900) está instalado correctamente.
	La habitación es demasiado grande o la calidad del aire exterior es deficiente. Para que el rendimiento de purificación sea óptimo, cierre las puertas y ventanas cuando vaya a utilizar el purificador de aire.
	Hay fuentes de contaminación en el interior. Por ejemplo, fumar, cocinar o usar incienso.
	Los filtros han llegado al final de su vida útil. Sustituya el filtro por uno nuevo.
El aparato desprende un olor extraño.	El aparato puede desprender cierto olor a plástico las primeras veces que lo use. Esto es normal. No obstante, si el aparato produce un olor a quemado incluso después de retirar el filtro, contacte con su distribuidor Philips o con un centro de servicio Philips autorizado. El filtro puede producir un olor después de un uso prolongado debido a la absorción de gases interiores. Se recomienda colocar el filtro en un lugar bien ventilado durante un par de horas para reducir el olor.
El aparato hace demasiado ruido.	Esto es normal si el aparato se utiliza en modo Turbo.
	En el modo Automático, el aparato funcionará a una velocidad más alta cuando la calidad del aire sea deficiente. Cuando use el aparato de noche en un dormitorio, elija el modo Sueño.
	Si cae algo dentro de la salida de aire, puede que se produzca un sonido alto anormal. Apague inmediatamente el aparato y saque los objetos extraños del mismo.

Si el sonido es anormal, contacte con el servicio de atención del cliente de su país.

El aparato sigue indicando que necesito sustituir el filtro, pero ya lo he hecho.

Puede que no haya reiniciado el contador de vida útil del filtro. Encienda el aparato. Mantenga pulsados los botones  y  al mismo tiempo durante 3 segundos.

Se muestra el código de error "E1" en la pantalla.

El motor no funciona bien. Contacte con el servicio de atención al cliente de su país.

Garantía y asistencia

Versuni ofrece una garantía de dos años después de la compra para este producto. Esta garantía no es válida si algún defecto se debe al uso incorrecto o mantenimiento deficiente. Nuestra garantía no afecta sus derechos bajo la ley como consumidor. Para obtener más información o para invocar la garantía, vaya a nuestro sitio web www.philips.com/support.

Solicitud de piezas y accesorios

Si tiene que sustituir una pieza o desea adquirir una de repuesto, diríjase a su distribuidor de Philips o visite www.philips.com/support.

Si tiene problemas para obtener las piezas, contacte con el Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país.

Important

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour un usage ultérieur.

Danger

- Ne nettoyez pas l'appareil avec de l'eau, tout autre liquide ou un détergent (inflammable), et ne les laissez pas pénétrer dans l'appareil afin d'éviter toute électrocution et/ou tout risque d'incendie.
- Ne pulvérisez pas de produits inflammables tels que de l'insecticide ou du parfum autour de l'appareil.

Avertissement

- Avant de le brancher, vérifiez si la tension indiquée sur l'appareil correspond à la tension secteur locale.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par Philips, par un Centre Service Agréé Philips ou par un technicien qualifié afin d'éviter tout accident.
- N'utilisez jamais l'appareil si l'adaptateur, le cordon d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé.
- À utiliser uniquement avec l'adaptateur fourni avec l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites ou des personnes manquant d'expérience et de connaissances, à condition que ces enfants ou personnes soient sous surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation sécurisée de l'appareil et qu'ils aient pris connaissance des dangers encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.
- Ne bloquez pas l'entrée et la sortie d'air (par exemple, en plaçant des objets sur la sortie d'air ou devant l'entrée d'air).
- Assurez-vous qu'aucun objet ne tombe dans l'appareil par la sortie d'air.

Attention

- Nous recommandons aux personnes allergiques à la poussière, au pollen, aux animaux domestiques ou aux moisissures de ne pas remplacer les filtres par elles-mêmes ou de prendre des mesures de protection, en portant par exemple un masque et des gants. Cet appareil ne remplace pas une ventilation correcte, l'utilisation régulière d'un aspirateur et l'utilisation d'une hotte ou d'un ventilateur dans la cuisine.
- Placez et utilisez toujours l'appareil sur une surface sèche, stable, plane et horizontale.
- Laissez au moins 20 cm d'espace libre autour de l'appareil et au moins 30 cm au-dessus de celui-ci.
- Ne vous asseyez pas et ne montez pas sur l'appareil. Ne placez jamais d'objets au-dessus de l'appareil.

- Ne placez pas l'appareil directement sous un climatiseur afin d'éviter que de la condensation s'écoule sur l'appareil.
- Utilisez exclusivement les filtres Philips d'origine spécialement destinés à cet appareil. N'utilisez pas d'autres filtres.
- La combustion du filtre peut causer des blessures irréversibles et/ou mettre des vies en péril. N'utilisez pas le filtre comme carburant ou à des fins similaires.
- Évitez de heurter l'appareil (l'entrée et la sortie d'air en particulier) avec des objets durs.
- N'insérez pas vos doigts ou des objets dans la sortie d'air ou l'entrée d'air afin d'éviter tout risque de blessure ou de dysfonctionnement de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil après avoir utilisé un insecticide ou à proximité de résidus huileux, d'encens se consumant ou de fumées chimiques.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'un appareil fonctionnant au gaz, d'une installation de chauffage ou d'une cheminée.
- Débranchez l'appareil lorsque vous souhaitez le déplacer, remplacer le filtre ou effectuer une tâche d'entretien.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique dans des conditions de fonctionnement normales.
- N'utilisez jamais l'appareil dans des environnements humides ou soumis à des températures ambiantes élevées (salle de bain, par exemple), ni dans des pièces connaissant d'importantes fluctuations de la température.
- L'appareil n'élimine pas le monoxyde de carbone (CO) ni le radon (Rn). Il ne peut pas être utilisé comme dispositif de sécurité en cas d'accidents impliquant des processus de combustion et des produits chimiques dangereux.

Champs électromagnétiques (CEM)

Cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables relatives à l'exposition aux champs électromagnétiques.

Recyclage



Ce symbole signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères (2012/19/UE).

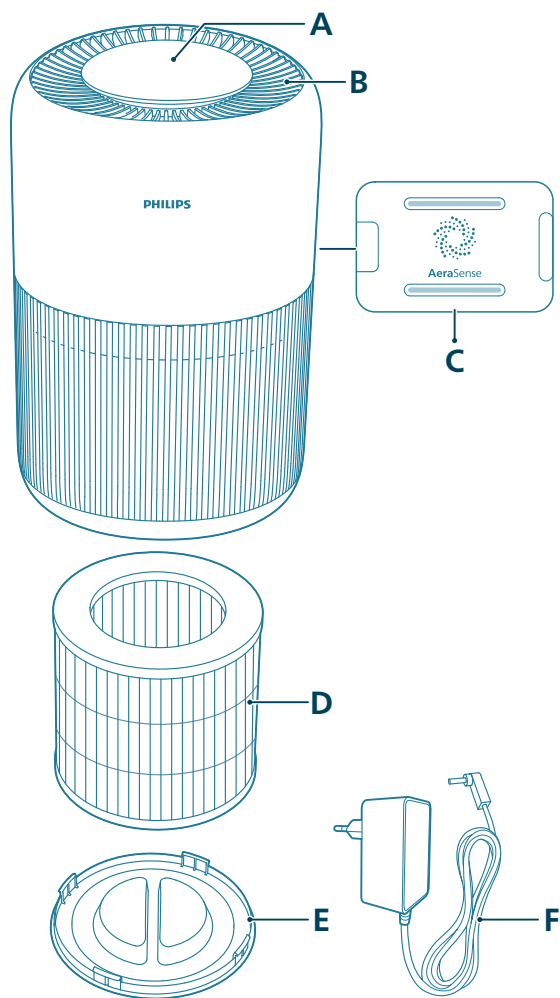
Respectez les règles en vigueur dans votre pays pour la mise au rebut des produits électriques et électroniques. Une mise au rebut correcte contribue à préserver l'environnement et la santé.

Votre purificateur d'air

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans le monde de Philips !

Pour profiter pleinement de l'assistance offerte par Philips, enregistrez votre produit à l'adresse suivante : **www.philips.com/support**.

Présentation du produit



A Panneau de commande

D Filtre (FY0900)

B Sortie d'air**E** Base**C** Capteur de qualité de l'air**F** Adaptateur (KA2401A-2401000EU)

Aperçu des commandes



Boutons de commande :



Bouton marche/arrêt



Bouton d'activation/désactivation de la lumière



Sélecteur de mode

Appuyez sur le ou les boutons de l'appareil pendant 3 secondes :



Verrouillage parental



Réinitialisation du filtre

Afficheur :



Mode automatique



Mode Moyen



Mode Veille



Mode Turbo



Voyant de verrouillage enfant



Alerte de nettoyage du filtre



Alerte de remplacement du filtre

Guide de démarrage

Installation du filtre

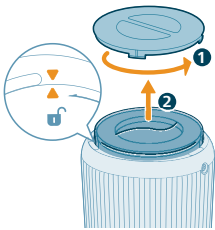
Retirez le filtre de son emballage avant la première utilisation.

Remarque : Assurez-vous que le purificateur d'air est débranché de la prise électrique avant d'installer le filtre.

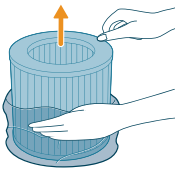
- 1 Retournez l'appareil et placez-le sur un tissu doux.



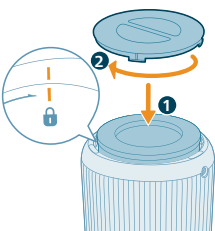
- 2 Tournez la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la retirer de l'appareil. Retirez le filtre de l'appareil.



- 3 Retirez le filtre de purification de l'air de son emballage.

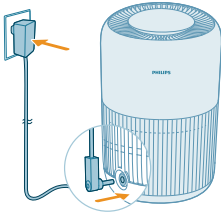


- 4 Remettez le filtre dans l'appareil. Remettez la base en place et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre pour la fixer.



Branchement pour l'alimentation

Avertissement : Risque d'électrocution ! Lorsque vous débranchez l'adaptateur, tirez toujours sur la fiche électrique, jamais sur le cordon.



Branchez l'adaptateur secteur sur :

- L'adaptateur secteur sur l'appareil en premier lieu.
- Puis sur la prise murale.

Utilisation du purificateur d'air

Compréhension du voyant de qualité de l'air

Le voyant de qualité de l'air s'allume automatiquement à la mise sous tension du purificateur d'air, en faisant défiler toutes les couleurs dans l'ordre. Au bout de 30 secondes environ, le capteur de particules sélectionne la couleur correspondant à la qualité de l'air ambiant quant aux particules en suspension.

La couleur du voyant de qualité de l'air est déterminée par le taux de PM2.5.

PM2.5

La technologie de détection AeraSense détecte avec précision et réagit rapidement à la moindre modification des particules dans l'air. Elle vous rassure grâce aux mesures de PM2.5 relevées en temps réel.

La plupart des polluants présents dans l'air intérieur relèvent des PM2.5, ce qui correspond aux polluants particulaires aériens inférieurs à 2,5 micromètres. Les sources intérieures courantes de particules fines sont la fumée de tabac, la cuisson ou les bougies allumées. Certaines bactéries en suspension dans l'air et les plus petites particules de spores de moisissures, d'allergènes d'animaux domestiques et d'acariens entrent également dans la catégorie des PM2.5.

Niveau PM2.5	Couleur du voyant de qualité de l'air	Niveau de qualité de l'air
≤ 12	Bleu	Bonne
13-35	Bleu-violet	Passable
36-55	Violet-rouge	Mauvaise
>55	Rouge	Très mauvaise

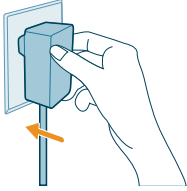
Mise en marche et arrêt

Remarque :

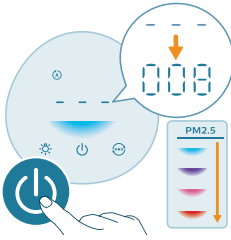
Pour des performances optimales de purification, fermez portes et fenêtres.

Tenez les rideaux à l'écart de l'entrée d'air et de la sortie d'air.

1 Branchez le purificateur d'air sur la prise de courant.



2 Allumez le purificateur d'air en appuyant sur le bouton marche/arrêt.



- Le purificateur d'air émet un signal sonore.
- L'afficheur indique **---** pendant la montée en puissance. Ensuite, une fois la qualité de l'air mesurée, le purificateur d'air indique le niveau de PM2.5.
- Le purificateur d'air fonctionne en mode Automatique et l'afficheur et indique le niveau de PM2.5.

3 Éteignez l'appareil en appuyant à nouveau sur le bouton marche/arrêt.

Remarque : Si le purificateur d'air reste branché sur la prise secteur après avoir été ÉTEINT, il fonctionnera selon les derniers réglages utilisés lorsqu'il est à nouveau ALLUMÉ.

Changer de mode

Vous pouvez sélectionner le **mode Automatique**, le **mode Moyen**, le **mode Turbo**, ou le **mode Veille** en appuyant sur le sélecteur de mode.

Mode Automatique (☺) : Le purificateur d'air ajuste automatiquement la vitesse du ventilateur en fonction de la qualité de l'air ambiant.



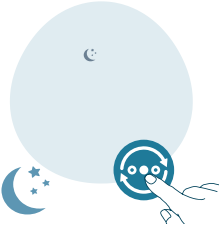
Mode Moyen (↻) : En mode Moyen, le purificateur d'air fonctionne à vitesse moyenne.



Mode Turbo (Ⓜ) : Le purificateur d'air fonctionne à la vitesse la plus élevée.



Mode Veille (☾) : Le purificateur d'air fonctionne silencieusement à vitesse réduite. Au bout de 3 secondes, les voyants de l'afficheur s'éteignent.



Utilisation de la fonction d'activation/de désactivation de la lumière

Vous pouvez appuyer sur le bouton d'activation/désactivation de la lumière pour éteindre manuellement tous les voyants ainsi que le panneau de commande.

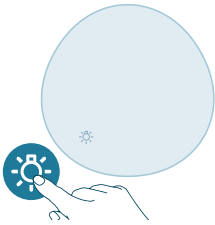
- Le panneau de commande est allumé.



- La luminosité du panneau de commande est réduite.





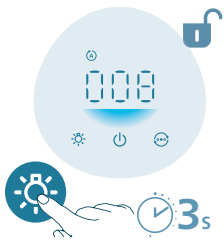
- Le panneau de commande est éteint.





Configuration du verrouillage enfant



- 1 Appuyez sur le bouton  pendant 3 secondes pour activer la sécurité enfants.
 -  s'affiche à l'écran.



- 2 Appuyez de nouveau sur le bouton  pendant 3 secondes pour désactiver la sécurité enfants.
 -  disparaît de l'écran.

Nettoyage et entretien

Remarque :

Débranchez toujours l'appareil avant de le nettoyer.


N'immergez en aucun cas l'appareil ni dans l'eau ni dans tout autre liquide.

N'utilisez jamais de détergents abrasifs, agressifs ou inflammables (eau de javel, alcool, etc..) pour nettoyer les différentes parties de l'appareil.

N'utilisez jamais de liquides (même de l'eau) pour nettoyer le filtre.

N'essayez pas de nettoyer le capteur de qualité de l'air avec un aspirateur.

Calendrier de nettoyage

Fréquence	Mode de nettoyage
Lorsque nécessaire	Essuyez la partie en plastique de l'appareil avec un chiffon doux et sec
	Nettoyage du couvercle de la sortie d'air
Tous les deux mois	Nettoyez le capteur de particules à l'aide d'un coton-tige sec
 s'affiche à l'écran	Nettoyez la surface du filtre

Nettoyage du boîtier du purificateur d'air

Nettoyez régulièrement l'intérieur et l'extérieur du purificateur d'air pour empêcher que de la poussière ne s'accumule.

- 1 Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur du purificateur d'air.
- 2 La sortie d'air peut également être nettoyée à l'aide d'un chiffon doux et sec.

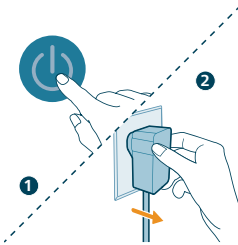
Nettoyage du capteur de particules

Nettoyez le capteur de qualité de l'air tous les 2 mois pour un fonctionnement optimal de l'appareil.

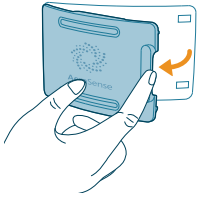
Si le purificateur d'air est utilisé dans un environnement poussiéreux, il peut nécessiter un nettoyage plus fréquent.

Si le taux d'humidité de la pièce est très élevé, de la condensation peut se former sur le capteur de particules et le voyant de qualité de l'air peut indiquer une moins bonne qualité de l'air qu'en réalité. Si c'est le cas, nettoyez le capteur de qualité de l'air.

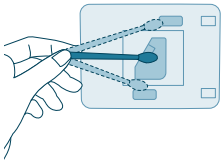
- 1 Éteignez le purificateur d'air et débranchez-le de la prise de courant.



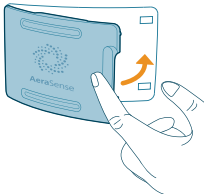
2 Ouvrez le couvercle du capteur de qualité de l'air.



3 Nettoyez le capteur de particules à l'aide d'un coton-tige humidifié.
4 Séchez soigneusement toutes les pièces avec un coton-tige sec.



5 Fermez le capteur de qualité de l'air.



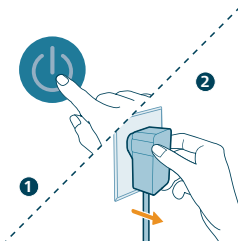
Nettoyage de la surface du filtre

Lorsque l'alerte de nettoyage du filtre  s'affiche à l'écran, nettoyez la surface des filtres à l'aide d'un aspirateur.



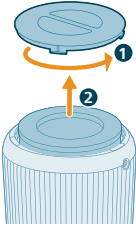
Remarque : Nous recommandons aux personnes allergiques à la poussière, au pollen, aux animaux domestiques ou aux moisissures de ne pas remplacer les filtres par elles-mêmes ou de prendre des mesures de protection, en portant par exemple un masque et des gants.

1 Éteignez le purificateur d'air et débranchez-le de la prise de courant.

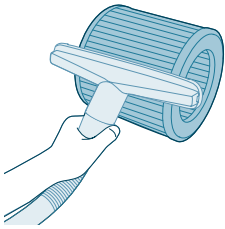




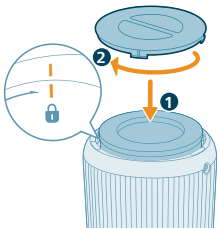
2 Retournez l'appareil et placez-le sur un tissu doux.



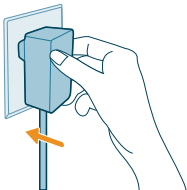
3 Tournez la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la retirer de l'appareil. Retirez le filtre de l'appareil.



4 Nettoyez la surface du filtre à l'aide d'un aspirateur.

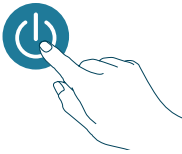


5 Remplacez le filtre dans l'appareil. Réinstallez la base en la faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour la fixer.



6 Branchez l'adaptateur du purificateur d'air sur le secteur.

7 Appuyez sur le bouton  pour allumer l'appareil.

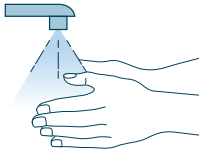


8 Appuyez sur les boutons  et  et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes pour réinitialiser l'intervalle de nettoyage du filtre.

- Une fois la réinitialisation réussie, l'alerte de nettoyage du filtre disparaît de l'écran.




9 Lavez-vous soigneusement les mains après avoir nettoyé les filtres.



Remplacement du filtre

Fonctionnement du verrouillage de protection de l'air sain

Ce purificateur d'air est équipé d'un indicateur de remplacement du filtre afin de garantir des conditions optimales pour le filtre de purification d'air lorsque le purificateur d'air fonctionne. Lorsque le filtre doit être remplacé, une alerte de remplacement du filtre  s'allume en rouge.

Si le filtre n'est pas remplacé à temps, le purificateur d'air cesse de fonctionner et se verrouille automatiquement pour protéger la qualité de l'air de la pièce. Remplacez le filtre dès que possible.


Remplacement du filtre

Remarque :

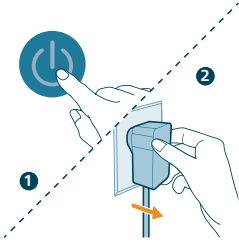
Le filtre n'est ni lavable ni réutilisable.

Éteignez toujours le purificateur d'air et débranchez-le de la prise secteur avant de remplacer le filtre.



Lorsque l'alerte de remplacement du filtre  s'affiche à l'écran, remplacez le filtre (FY0900).

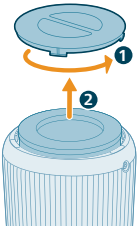
Remarque : Nous recommandons aux personnes allergiques à la poussière, au pollen, aux animaux domestiques ou aux moisissures de ne pas remplacer les filtres par elles-mêmes ou de prendre des mesures de protection, en portant par exemple un masque et des gants.



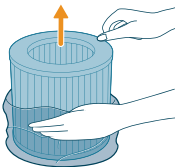
1 Éteignez le purificateur d'air et débranchez-le de la prise de courant.



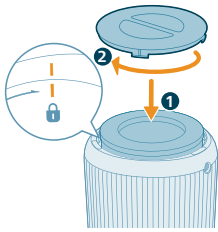
2 Retournez l'appareil et placez-le sur un tissu doux.



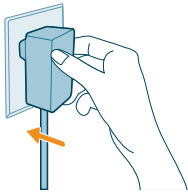
3 Tournez la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la retirer de l'appareil. Retirez le filtre de l'appareil. Jetez le filtre usagé.



4 Retirez les nouveaux filtres de leur emballage.

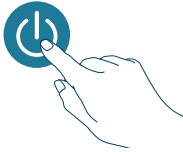




- 5 Installez le nouveau filtre dans l'appareil. Remettez la base en place et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre pour la fixer.



- 6 Branchez l'adaptateur du purificateur d'air sur le secteur.

- 7 Appuyez sur le bouton  pour allumer l'appareil.



- 8 Appuyez sur les boutons  et  et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes pour réinitialiser le compteur de durée de vie du filtre.
- Une fois la réinitialisation réussie, l'alerte de remplacement du filtre disparaît de l'écran.



- 9 Lavez-vous soigneusement les mains après avoir changé le filtre.

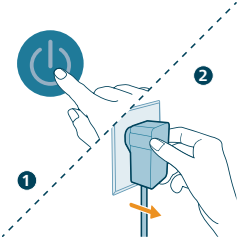


Remarque : Ne sentez pas le filtre car il contient des polluants de l'air.

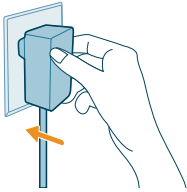
Réinitialisation du filtre

Vous pouvez remplacer les filtres même avant que l'alerte de remplacement (🗑️) n'apparaisse sur l'afficheur. Une fois des filtres remplacés, vous devez réinitialiser manuellement le compteur de durée de vie du filtre.

1 Appuyez sur le bouton ⏻ pour éteindre l'appareil. Débranchez l'appareil.



2 Assurez-vous que l'appareil est complètement débranché, puis branchez l'adaptateur secteur sur la prise secteur.



3 Dans les 15 secondes qui suivent la mise en marche, appuyez sur les boutons ⚙️ et 🗑️ et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes pour réinitialiser le compteur de durée de vie du filtre.



Rangement



- 1 Éteignez le purificateur d'air et débranchez-le de la prise de courant.
- 2 Nettoyez le purificateur d'air et la surface du filtre (reportez-vous au chapitre « **Nettoyage et entretien** »).
- 3 Laissez toutes les pièces sécher entièrement à l'air libre avant de les ranger.
- 4 Enfermez le filtre dans des sacs en plastique étanches.
- 5 Rangez le purificateur d'air et le filtre dans un endroit frais et sec.
- 6 Lavez-vous toujours soigneusement les mains après avoir manipulé un filtre.

Dépannage

Cette rubrique présente les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec votre appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, contactez le Service Consommateurs de votre pays.

Problème	Solution possible
L'appareil ne fonctionne pas correctement.	L'alerte de remplacement du filtre est activée, mais vous n'avez pas remplacé le filtre correspondant. Par conséquent, l'appareil est à présent verrouillé. Dans ce cas, remplacez le filtre et réinitialisez le compteur de durée de vie du filtre.
Le flux d'air qui s'échappe de la sortie d'air est significativement plus faible qu'avant.	La surface du filtre est sale. Nettoyez la surface du filtre (reportez-vous au chapitre « Nettoyage et entretien »).
La qualité de l'air ne s'améliore pas alors que l'appareil fonctionne depuis longtemps.	Vérifiez que le filtre a été retiré de son emballage. Assurez-vous que le filtre (FY0900) est correctement installé. La pièce est grande ou la qualité de l'air extérieur est mauvaise. Pour une purification optimale, fermez les portes et les fenêtres lorsque vous faites fonctionner le purificateur d'air. Il existe des sources de pollution en intérieur. Par exemple, la cigarette, la cuisine, l'encens. Les filtres sont en fin de vie. Remplacez-le par un filtre neuf.
L'appareil produit une odeur étrange.	Lors des premières utilisations, l'appareil peut dégager une odeur de plastique. Ce phénomène est normal. Toutefois, si l'appareil dégage une odeur de brûlé même après le retrait du filtre, contactez votre revendeur Philips ou un Centre Service Agréé Philips. Le filtre peut dégager une odeur après avoir été utilisé pendant un moment en raison de l'absorption de gaz intérieurs. Il est recommandé de placer le filtre dans un endroit bien aéré pendant quelques heures pour atténuer l'odeur.
L'appareil est extrêmement bruyant.	Ce phénomène est normal lorsque l'appareil fonctionne en mode Turbo. En mode Automatique, l'appareil fonctionne à vitesse plus élevée lorsque la qualité de l'air est mauvaise. Sélectionnez le mode Veille lorsque vous utilisez l'appareil dans une chambre la nuit. Un bruit fort anormal peut être causé par une chute d'objet dans la sortie d'air. Éteignez immédiatement l'appareil et retirez-en les corps étrangers. En cas de bruit anormal, contactez le Service Consommateurs de votre pays.

L'appareil continue d'indiquer que je dois remplacer le filtre alors que je l'ai déjà fait.

Vous n'avez peut-être pas réinitialisé le compteur de durée de vie du filtre. Allumez l'appareil. Ensuite, touchez simultanément les boutons  et  pendant 3 secondes.

Le code d'erreur « E1 » apparaît sur l'écran.

Le moteur fonctionne mal. Contactez le Service Consommateurs de votre pays.

Garantie et assistance

Versuni offre une garantie de 2 ans sur ce produit à compter de sa date d'achat. Cette garantie n'est pas valide si un défaut résulte d'une utilisation incorrecte ou d'un mauvais entretien de l'appareil. Notre garantie n'a aucune incidence sur vos droits légaux de consommateur. Si vous avez besoin d'informations supplémentaires ou souhaitez invoquer la garantie, consultez notre site Web www.philips.com/support.

Commande de pièces ou d'accessoires

Si vous devez remplacer une pièce ou tout simplement en acheter une supplémentaire, contactez votre revendeur Philips ou rendez-vous sur www.philips.com/support.

Si vous avez des difficultés pour vous procurer ces pièces, contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays.

Važno

Prije uporabe aparata pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i spremite ga za buduće potrebe.

Opasnost

- Aparat nemojte čistiti vodom ili nekom drugom tekućinom ili (zapaljivim) sredstvom za čišćenje te spriječite njihovo prodiranje u aparat kako bi se izbjegla opasnost od strujnog udara i/ili požara.
- U blizini aparata nemojte raspršivati zapaljive materijale poput insekticida ili parfema.

Upozorenje

- Prije ukopčavanja aparata provjerite odgovara li mrežni napon naveden na aparatu naponu lokalne mreže.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti tvrtka Philips, ovlašteni Philips servisni centar ili neka druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegle opasne situacije.
- Aparat nemojte upotrebljavati ako je adapter, kabel za napajanje ili sam aparat oštećen.
- Smije se upotrebljavati samo s adapterom priloženim u pakiranju s aparatom.
- Ovaj aparat mogu upotrebljavati djeca iznad 8 godina starosti i osobe sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima te osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja, pod uvjetom da su pod nadzorom ili da su primili upute u vezi rukovanja aparatom na siguran način te razumiju moguće opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati aparatom.
- Ako nisu pod nadzorom, djeca ne smiju čistiti aparat niti ga održavati.
- Nemojte blokirati ulaz ili izlaz zraka, npr. postavljanjem predmeta na izlaz zraka ili ispred izlaza zraka.
- Onemogućite upadanje stranih predmeta kroz usis zraka u aparat.

Oprez

- Preporučujemo da osobe alergične na prašinu, pelud, dlaku kućnih ljubimaca ili plijesan ne mijenjaju filtre ili da poduzmu zaštitne mjere, primjerice da nose masku i rukavice. Ovaj aparat ne može nadomjestiti odgovarajuću ventilaciju, redovito usisavanje ili uporabu kuhinjske nape ili ventilatora prilikom kuhanja.
- Aparat uvijek upotrebljavajte i stavite na suhu, stabilnu, ravnu i vodoravnu površinu.
- Ostavite najmanje 20 cm prostora oko aparata te najmanje 30 cm slobodnog prostora iznad njega.
- Nemojte sjedati ili stajati na aparat. Nemojte ništa stavljati na aparat.
- Aparat nemojte postavljati izravno ispod klima-uređaja kako biste spriječili kapanje kondenzata na aparat.
- Upotrebljavajte samo originalne filtre tvrtke Philips posebno namijenjene za ovaj aparat. Nemojte upotrebljavati druge filtre.

- Zapaljenje filtra može uzrokovati nepovratnu opasnost za ljude i/ili ugroziti druge živote. Filtar nemojte upotrebljavati kao gorivo ili u slične svrhe.
- Nemojte tvrdim objektima udarati o aparat (pogotovo ulaz ili izlaz zraka).
- Kako biste spriječili fizičke ozljede ili kvarove uređaja, u ulaz ili izlaz zraka nemojte umetati prste ili predmete.
- Ovaj aparat nemojte upotrebljavati ako ste upotrebljavali dimna sredstva protiv kukaca namijenjena interijerima ili na mjestima gdje ima uljnih taloga, gorućeg tamjana ili isparavanja kemikalija.
- Aparat nemojte upotrebljavati u blizini plinskih aparata, uređaja za grijanje ili kamina.
- Kada želite premjestiti ili očistiti aparat, zamijeniti filter ili provoditi druga održavanja, obavezno iskopčajte aparat iz napajanja.
- Aparat je namijenjen isključivo kućnoj upotrebi u normalnim uvjetima rada.
- Aparat nemojte upotrebljavati u vlažnim okruženjima ili u okruženjima s visokom temperaturom okoline, poput kupaonica ili u prostorijama s velikim promjenama temperature.
- Aparat ne uklanja ugljični monoksid (CO) ili radon (Rn). Nije ga moguće upotrebljavati kao sigurnosni uređaj u slučaju nezgoda sa sagorijevanjima i opasnim kemikalijama.

Elektromagnetska polja (EMF)

Ovaj aparat sukladan je primjenjivim standardima i propisima koji se tiču izloženosti elektromagnetskim poljima.

Recikliranje



Ovaj simbol naznačuje da se proizvod ne smije odlagati s uobičajenim otpadom iz kućanstva (2012/19/EU).

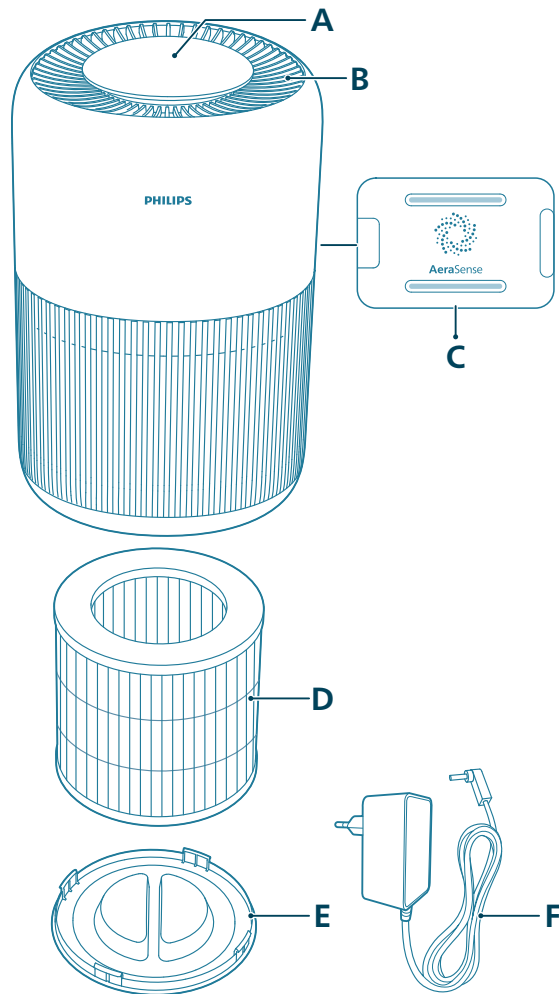
Poštujte propise svoje države o zasebnom prikupljanju električnih i elektroničkih proizvoda. Ispravno odlaganje pridonosi sprječavanju negativnih posljedica po okoliš i ljudsko zdravlje.

Vaš pročišćivač zraka

Čestitamo vam na kupnji i dobro došli u Philips!

Kako biste potpuno iskoristili podršku koju nudi Philips, registrirajte svoj proizvod na www.philips.com/support.

Pregled proizvoda



A Upravljačka ploča

B Izlaz zraka

C Senzor za kvalitetu zraka

D Filtar (FY0900)

E Podnožje

F Adapter (KA2401A-2401000EU)

Pregled kontrola



Gumbi za upravljanje:

	Gumb za uključivanje/isključivanje		Gumb za uključivanje/isključivanje svjetla
	Gumb za izmjenu načina rada		

Pritisnite gumb(e) i zadržite 3 sekunde:

	Funkcija blokade za zaštitu djece		Ponovno postavljanje filtra
--	-----------------------------------	--	-----------------------------

Ploča zaslona:

	Automatski način rada		Način rada Srednja
	Način rada za spavanje		Način rada Turbo
	Indikator blokade za zaštitu djece		Upozorenje za čišćenje filtra
	Upozorenje za zamjenu filtra		

Početak

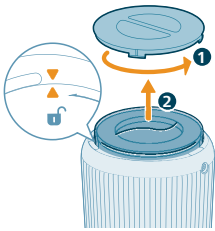
Ugradnja filtra

Prije upotrebe uklonite svu ambalažu s filtra.

Napomena: Prije ugradnje filtra provjerite je li pročišćivač zraka iskopčan iz električne utičnice.

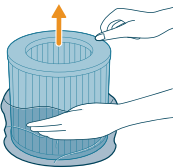


1 Okrenite aparat naopako i stavite ga na meku krpu.

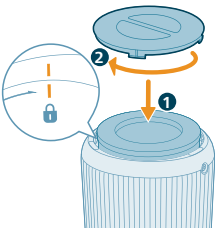


2 Okrećite podnožje u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ga odvojili od aparata. Izvadite filtar iz aparata.

3 Uklonite svu ambalažu filtra za pročišćavanje zraka.

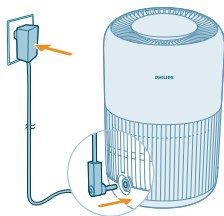


4 Vratite filtar u aparat. Ponovo postavite podnožje i okrećite ga u smjeru kazaljke na satu kako biste ga pričvrstili.



Priključivanje napajanja

Upozorenje: Opasnost od strujnog udara! Prilikom iskopčavanja adaptera, obavezno iz utičnice vucite utikač. Nikad nemojte vući kabel.



Adapter za napajanje ukopčava se na sljedeći način:

- Najprije u adapter za napajanje na aparatu.
- Zatim u zidnu utičnicu.

Upotreba pročišćivača zraka

Tumačenje indikatora za kvalitetu zraka

Svjetlo za kvalitetu zraka automatski se uključuje po uključanju pročišćivača zraka i redom svijetli svim bojama. Nakon približno 30 sekundi senzor čestica bira boju koja odgovara kvaliteti čestica koje se prenose zrakom u zraku okruženja.

Boja indikatora kvalitete zraka određuje se očitanjem razine čestica PM2.5.

PM2.5

Senzorna tehnologija AeraSense precizno utvrđuje i brzo reagira na čak i najmanje promjene čestica u zraku. Pruža vam sigurnost s povratnim informacijama o PM2.5 u stvarnom vremenu.

Većina onečišćenja zraka u zatvorenom prostoru pripada pod PM2.5 – čime se označavaju zrakom nošene čestice onečišćenja manje od 2,5 mikrometara.

Uobičajeni izvori sitnih čestica u zatvorenom prostoru su duhanski dim, kuhanje i svijeće. Neke zrakom nošene bakterije i najmanje spore plijesni te alergenske čestice od kućnih ljubimaca i grinja također se ubrajaju pod PM2.5.

Razina PM2.5	Boja za kvalitetu zraka	Razina kvalitete zraka
≤ 12	Plava	Dobra
13 – 35	Plavo-ljubičasta	Prihvatljiva
36 – 55	Ljubičasto-crvena	Loša
> 55	Crvena	Vrlo loša

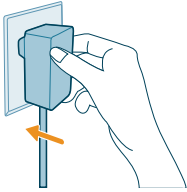
Uključivanje i isključivanje

Napomena:

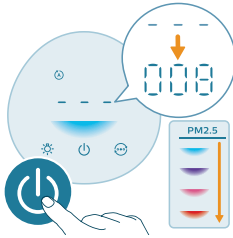
Za optimalnu učinkovitost pročišćavanja zatvorite vrata i prozore.

Zavjese držite podalje od ulaza ili izlaza za zrak.

- 1 Utikač pročišćivača zraka ukopčajte u zidnu utičnicu.



- 2 Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste uključili pročišćivač zraka.



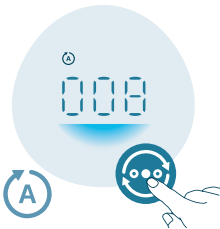
- Pročišćivač zraka oglašava se zvučnim signalom.
 - Tijekom zagrijavanja na zaslonu se prikazuje **---**. Zatim pročišćivač zraka prikazuje razinu PM2.5 nakon mjerenja kvalitete zraka.
 - Pročišćivač zraka radi u automatskom načinu rada dok se na zaslonu prikazuje PM2.5.
- 3 Ponovo pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste isključili pročišćivač zraka.

Napomena: Ako pročišćivač zraka nakon ISKLJUČENJA ostavite priključenim na električnu utičnicu, po ponovnom UKLJUČENJU pročišćivač zraka radić će po prethodnim postavkama.

Promjena postavke načina rada

Pritiskom gumba za izmjenu načina rada možete odabrati **Automatski način rada**, **način rada Srednja**, **način rada Turbo** ili **Način rada za spavanje**.

Automatski način rada (Ⓐ): pročišćivač zraka automatski podešava brzinu ventilatora sukladno kvaliteti zraka u okruženju.



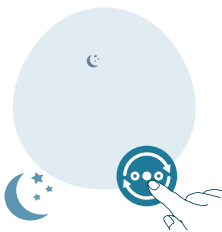
Način rada Srednja (Ⓜ): U načinu rada Srednja pročišćivač zraka radi pri srednjoj brzini.



Način rada Turbo (Ⓜ): Pročišćivač zraka radi pri najvećoj brzini.



Način rada za spavanje (☾): Pročišćivač zraka radi tiho pri maloj brzini. Indikatori zaslona isključuju se nakon 3 sekunde.



Primjena funkcije za uključivanje/isključivanje svjetla

Možete pritisnuti gumb za uključivanje/isključivanje svjetla kako biste uključili, prigušili ili isključili sva svjetla i upravljačku ploču.

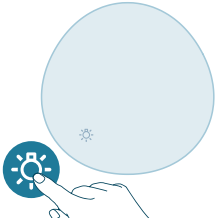
- Upravljačka ploča je uključena.



- Upravljačka ploča je prigušena.





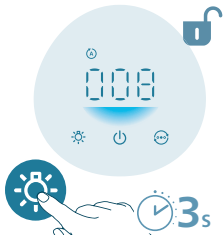
- Upravljačka ploča je isključena.





Postavljanje blokade za zaštitu djece



- 1 Pritisnite gumb  3 sekunde kako biste aktivirali blokadu za zaštitu djece.
 - Na zaslonu se prikazuje .



- 2 Ponovo pritisnite gumb  3 sekunde kako biste deaktivirali blokadu za zaštitu djece.
 -  će nestati sa zaslona.

Čišćenje i održavanje

Napomena:

Prije čišćenja aparata kabel za napajanje obavezno iskopčajte iz utičnice.


Aparat nikad nemojte uranjati u vodu ili neku drugu tekućinu.

Nijedan dio aparata nikad nemojte čistiti abrazivnim, agresivnim ili zapaljivim sredstvima za čišćenje ili alkoholom.

Filtar nikad nemojte čistiti tekućinama (uključujući vodu).

Senzor čestica nemojte pokušavati očistiti usisavačem.

Plan čišćenja

Učestalost	Metoda čišćenja
Po potrebi	Plastične dijelove aparata obrišite mekom, suhom krpom
	Očistite poklopac izlaza zraka
Svaka dva mjeseca	Očistite senzor čestica pamučnim štapićem
 se prikazuje na zaslonu	Očistite površinu filtra

Čišćenje kućišta pročišćivača zraka

Redovito čistite unutrašnje i vanjske dijelove pročišćivača zraka kako biste spriječili nakupljanje prašine.

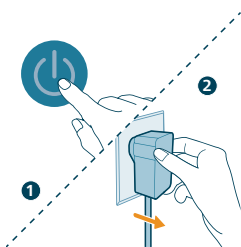
- 1 Mekom, suhom krpom očistite unutarnje i vanjske dijelove pročišćivača zraka.
- 2 Izlaz za zrak također se može čistiti mekom, suhom krpom.

Čišćenje senzora čestica

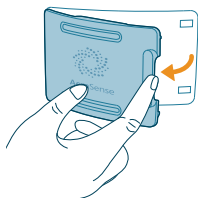
Za optimalan rad aparata senzor čestica čistite svaka 2 mjeseca.

Ako se pročišćivač zraka upotrebljava u prašnjavom okruženju, možda ga treba čistiti češće.

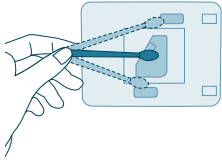
Ako je razina vlažnosti u prostoriji vrlo visoka, na senzoru čestica može doći do kondenzacije, pri čemu indikator za kvalitetu zraka može ukazivati na lošiju kvalitetu zraka, premda je kvaliteta zraka zapravo dobra. Ako se to dogodi, očistite senzor čestica.



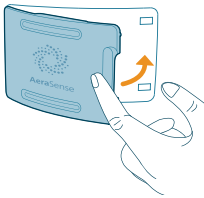
- 1 Isključite pročišćivač zraka i iskopčajte ga iz strujne utičnice.



- 2 Otvorite poklopac senzora čestica.




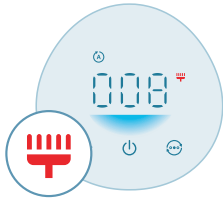
- 3 Očistite senzor čestica vlažnim pamučnim štapićem.
- 4 Sve dijelove temeljito osušite suhim pamučnim štapićem.



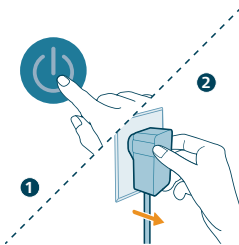
- 5 Zatvorite senzor čestica.

Čišćenje površine filtra

Kad se na zaslonu prikaže upozorenje za čišćenje filtra , očistite površinu filtara usisavačem.



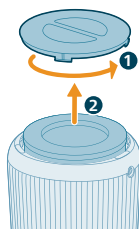
Napomena: Preporučujemo da osobe alergične na prašinu, pelud, dlaku kućnih ljubimaca ili plijesan ne mijenjaju filtre ili da poduzmu zaštitne mjere, primjerice da nose masku i rukavice.



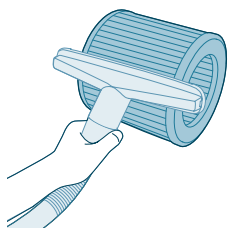
- 1 Isključite pročišćivač zraka i iskopčajte ga iz strujne utičnice.



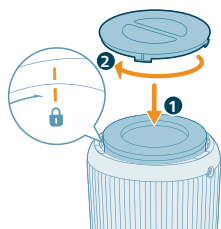
- 2 Okrenite aparat naopako i stavite ga na meku krpju.



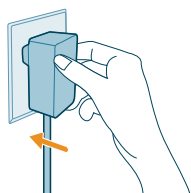
3 Okrećite podnožje u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ga odvojili od aparata. Izvadite filtar iz aparata.



4 Površinu filtara očistite usisivačem.




5 Vratite filtar u aparat. Ponovo postavite podnožje i okrećite ga u smjeru kazaljke na satu kako biste ga pričvrstili.





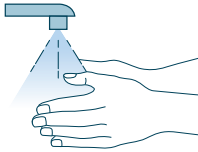
6 Adapter pročišćivača zraka ukopčajte u strujnu utičnicu.



7 Pritisnite gumb  za uključivanje aparata.




- 8 Pritisnite i 3 sekunde zadržite gumb  i  kako biste ponovo postavili vrijeme čišćenja filtra.
- Nakon uspješnog ponovnog postavljanja upozorenje za čišćenje filtra nestat će sa zaslona.



- 9 Nakon čišćenja filtara temeljito operite ruke.

Zamjena filtra

Objašnjenje blokade za zaštitu čistog zraka

Pročišćivač zraka opremljen je indikatorom za zamjenu filtra koji osigurava optimalno stanje filtra pročišćivača zraka tijekom rada pročišćivača zraka. Kad filtar treba zamijeniti, upozorenje za zamjenu filtra  počat će svijetliti crveno. Ako filtar ne zamijenite na vrijeme, pročišćivač zraka prekida rad i automatski se zaključava radi zaštite kvalitete zraka u prostoriji. Filtar zamijenite što je moguće prije.

Zamjena filtra

Napomena:

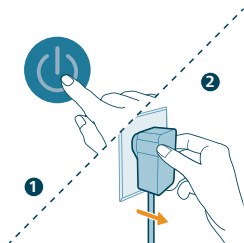
Filtar se ne može prati ili ponovo upotrebljavati.

Prije zamjene filtra obavezno isključite pročišćivač zraka i odspojite ga od električne utičnice.

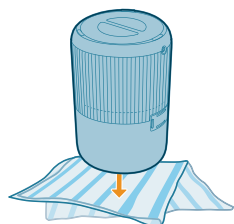
Kad se upozorenje za zamjenu filtra  prikaže na zaslonu, zamijenite filtar (FY0900).

Napomena: Preporučujemo da osobe alergične na prašinu, pelud, dlaku kućnih ljubimaca ili plijesan ne mijenjaju filtre ili da poduzmu zaštitne mjere, primjerice da nose masku i rukavice.

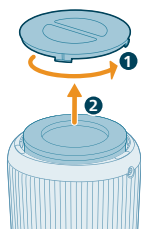




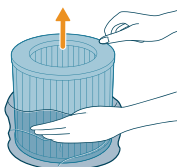
1 Isključite pročišćivač zraka i iskopčajte ga iz strujne utičnice.



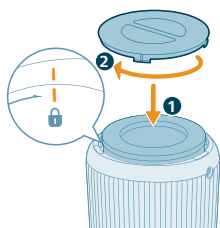
2 Okrenite aparat naopako i stavite ga na meku krpu.



3 Okrećite podnožje u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ga odvojili od aparata. Izvadite filtar iz aparata. Bacite istrošeni filtar.

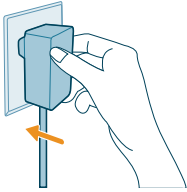



4 Uklonite svu ambalažu s novih filtara.

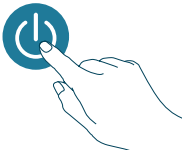




5 Umetnite novi filtar u aparat. Ponovo postavite podnožje i okrećite ga u smjeru kazaljke na satu kako biste ga pričvrstili.

- 6 Adapter pročišćivača zraka ukopčajte u strujnu utičnicu.



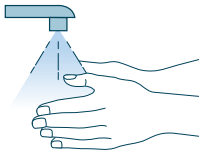
- 7 Pritisnite gumb  za uključivanje aparata.



- 8 Pritisnite i 3 sekunde zadržite gumbе  i  kako biste ponovo postavili brojač trajanja filtra.
- Nakon uspješnog ponovnog postavljanja upozorenje za zamjenu filtra nestat će sa zaslona.




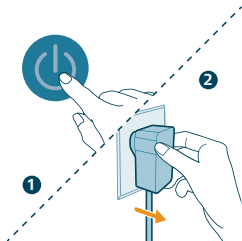
- 9 Nakon zamjene filtra temeljito operite ruke.




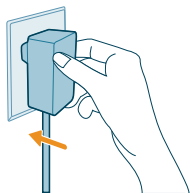
Napomena: Nemojte mirisati filter jer su u njemu skupljeni onečišćivači iz zraka.

Ponovno postavljanje filtra

Filtre možete zamijeniti i prije prikaza upozorenja za zamjenu filtra () na zaslonu. Nakon zamjene filtera ručno trebate ponovo postaviti brojač trajanja filtra.





1 Pritisnite gumb  kako biste isključili aparat. Iskopčajte aparat.



2 Provjerite je li aparat potpuno iskopčan, a zatim ukopčajte adapter za napajanje u strujnu utičnicu.



3 Unutar 15 sekundi nakon uključivanja pritisnite i 3 sekunde zadržite gumbе  i  kako biste ponovo postavili brojač trajanja filtra.

Spremanje

- 1 Isključite pročišćivač zraka i iskopčajte ga iz strujne utičnice.
- 2 Očistite pročišćivač zraka i površinu filtra (pogledajte poglavlje „**Čišćenje i održavanje**“).
- 3 Prije spremanja pričekajte da se svi dijelovi temeljito osuše.
- 4 Filtar zamotajte u plastične vrećice koje ne propuštaju zrak.
- 5 Pročišćivač zraka i filtara spremite na hladno i suho mjesto.
- 6 Nakon rukovanja filtrom obavezno temeljito operite ruke.

Rješavanje problema

U ovom poglavlju opisani su uobičajeni problemi vezani uz uporabu aparata. Ako problem ne možete riješiti pomoću informacija u nastavku, kontaktirajte centar za potrošače u svojoj državi.

Problem

Moguće rješenje

Aparat ne radi ispravno.	Alarm za zamjenu filtra uključen je, premda ste zamijenili odgovarajući filtar. Zbog toga je aparat sada zaključan. U tom slučaju zamijenite filtar i ponovo postavite brojač vijeka trajanja filtra.
Protok zraka iz izlaza za zrak znatno je slabiji nego prije.	Površina filtra je prljava. Očistite površinu filtra (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“).
Kvaliteta zraka ne povećava se, iako aparat dugo radi.	Provjerite je li s filtra uklonjen ambalažni materijal. Provjerite je li filtar (FY0900) pravilno postavljen. Prostorija je velika ili je kvaliteta zraka na otvorenom loša. Za optimalnu učinkovitost pročišćivača zatvorite vrata i prozore kada upotrebljavate pročišćivač zraka. Postoje izvori onečišćenja u zatvorenom prostoru. Na primjer pušenje, kuhanje, tamjan.
Aparat proizvodi čudan miris.	Bliži se kraj vijeka trajanja filtara. Zamijenite filtar novim filtrom. Prilikom prvih nekoliko uporaba aparata može se osjetiti miris plastike. To je normalno. No ako se u aparatu razvija miris paljevine čak i nakon zamjene filtra, obratite se prodavaču proizvoda tvrtke Philips ili ovlaštenom servisnom centru tvrtke Philips. Filtar nakon nekog vremena upotrebe može uzrokovati mirise zbog apsorpcije plinova u zatvorenom prostoru. Preporučuje se da filtar ostavite na dobro prozračenom mjestu par sati kako bi se ublažio miris.
Aparat je izuzetno glasan.	To je uobičajeno kad aparat radi u načinu rada Turbo. U Automatskom načinu rada aparat će raditi većom brzinom kad je kvaliteta zraka loša. Za upotrebu aparata noću u spavaćoj sobi odaberite način rada za spavanje. Ako nešto upadne u izlaz za zrak, to također može uzrokovati neuobičajenu buku. Odmah isključite aparat i izvadite strane predmete iz njega. Ako čujete neuobičajen zvuk, obratite se centru za potrošače u svojoj državi.
Aparat i dalje naznačuje da treba zamijeniti filtar, no to je već učinjeno.	Možda niste ponovo postavili brojač trajanja filtra. Uključite aparat. Zatim istovremeno dodirnite gumbе  i  te ih zadržite 3 sekunde.
Na zaslonu se prikazuje kôd pogreške „E1“.	Motor je neispravan. Obratite se centru za potrošače u svojoj državi.

Jamstvo i podrška

Versuni nudi dvogodišnje jamstvo na ovaj proizvod nakon kupnje. Ovo jamstvo ne vrijedi ako je kvar posljedica nepravilne uporabe ili lošeg održavanja. Ovo

jamstvo ne utječe na vaša zakonska potrošačka prava. Ako trebate više informacija ili se želite pozvati na jamstvo, posjetite naše web-mjesto **www.philips.com/support**.

Naručivanje dijelova ili dodatne opreme

Ako budete trebali zamijeniti dio ili ako želite kupiti dodatni dio, posjetite prodavača proizvoda tvrtke Philips ili posjetite **www.philips.com/support**.

Ako imate problema u nabavljanju dijelova, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke Philips u svojoj državi.

Importante

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente il presente manuale dell'utente e conservarlo per eventuali riferimenti futuri.

Pericolo

- Non pulire l'apparecchio con acqua, altre sostanze liquide o un detergente (infiammabile) e impedirne eventuali infiltrazioni nell'apparecchio, per evitare scosse elettriche e/o il pericolo di incendio.
- Non spruzzare sostanze infiammabili, quali insetticidi o profumo, in prossimità dell'apparecchio.

Avvertenza

- Prima di collegare l'apparecchio, verificare che la tensione riportata sullo stesso corrisponda alla tensione disponibile.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito da Philips, da un centro di assistenza autorizzato Philips o da persone qualificate al fine di evitare possibili danni.
- Non utilizzare l'apparecchio se l'adattatore, il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso sono danneggiati.
- Da utilizzare solo con l'adattatore fornito con l'apparecchio.
- Quest'apparecchio può essere usato da bambini da 8 anni in su e da persone con capacità mentali, fisiche o sensoriali ridotte, prive di esperienza o conoscenze adatte, a condizione che tali persone abbiano ricevuto assistenza o formazione per utilizzare l'apparecchio in maniera sicura e capiscano i potenziali pericoli associati a tale uso.
- Evitare che i bambini giochino con l'apparecchio.
- Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza la supervisione di un adulto.
- Non ostruire la presa d'aria, ad esempio posizionando oggetti davanti alla presa.
- Assicurarsi che corpi estranei non entrino nell'apparecchio attraverso la presa d'aria.

Attenzione

- Questo apparecchio non sostituisce gli apparecchi di ventilazione; si consiglia pertanto una pulizia regolare degli ambienti con l'aspirapolvere e di utilizzare cappe aspiranti o ventole durante la cottura.
- Posizionare e utilizzare sempre l'apparecchio su una superficie asciutta, piana, stabile e orizzontale.
- Lasciare almeno 20 cm di spazio libero intorno all'apparecchio e almeno 30 cm di spazio libero sopra l'apparecchio.
- Non sedersi o salire sull'apparecchio. Non posizionare alcun oggetto sopra l'apparecchio.
- Non posizionare l'apparecchio direttamente sotto un condizionatore per evitare che la condensa finisca sull'apparecchio.

- Utilizzare solo i filtri originali Philips studiati appositamente per questo apparecchio. Non utilizzare altri filtri.
- La combustione del filtro può compromettere o causare danni irreversibili alle persone. Non utilizzare il filtro come combustibile o per finalità simili.
- Non urtare l'apparecchio con oggetti duri (in particolare le prese dell'aria).
- Non inserire le dita o altri oggetti nelle prese dell'aria per evitare danni fisici o il malfunzionamento dell'apparecchio.
- Non utilizzare questo apparecchio se è stato spruzzato insetticida a gas per uso domestico o in luoghi in cui siano presenti residui oleosi, incensi accesi o vapori chimici.
- Non utilizzare l'apparecchio nelle vicinanze di apparecchi a gas, dispositivi di riscaldamento o caminetti.
- Scollegare sempre l'apparecchio quando si desidera spostarlo e pulirlo, sostituire il filtro o eseguire altri interventi di manutenzione.
- Questo apparecchio è destinato esclusivamente a uso domestico in normali condizioni operative.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti con umidità elevata o temperature alte, ad esempio il bagno, o in stanze soggette a notevoli cambiamenti di temperatura.
- L'apparecchio non rimuove il monossido di carbonio (CO) o il radon (Rn). Non può essere utilizzato come dispositivo di sicurezza in caso di incidenti con processi di combustione e sostanze chimiche pericolose.

Campi elettromagnetici (EMF)

Questo apparecchio è conforme agli standard e alle norme applicabili relativi all'esposizione ai campi elettromagnetici.

Riciclaggio



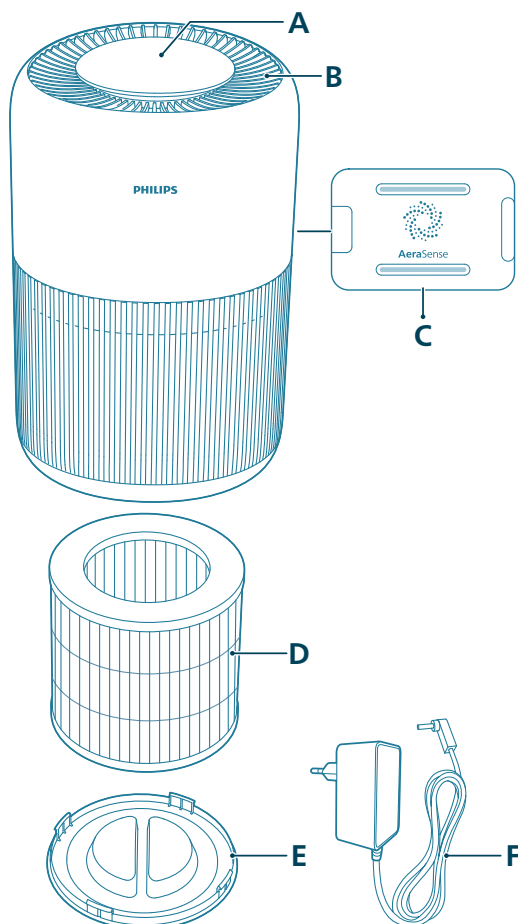
- Questo simbolo indica che il prodotto non può essere smaltito con i normali rifiuti domestici (2012/19/UE).
- Ci sono due situazioni in cui potete restituire gratuitamente il prodotto vecchio a un rivenditore:
 - 1** Quando acquistate un prodotto nuovo, potete restituire un prodotto simile al rivenditore.
 - 2** Se non acquistate un prodotto nuovo, potete restituire prodotti con dimensioni inferiori a 25 cm (lunghezza, altezza e larghezza) ai rivenditori con superficie dedicata alla vendita di prodotti elettrici ed elettronici superiore ai 400 m².
- In tutti gli altri casi, attenetevi alle normative di raccolta differenziata dei prodotti elettrici ed elettronici in vigore nel vostro paese: un corretto smaltimento consente di evitare conseguenze negative per l'ambiente e per la salute.
- Raccolta differenziata dei rifiuti. Controlla le linee guida del tuo Comune.

Purificatore d'aria

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips!

Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il prodotto sul sito www.philips.com/support.

Panoramica del prodotto



A	Pannello di controllo	D	Filtro (FY0900)
B	Presa d'aria	E	Base
C	Sensore della qualità dell'aria	F	Adattatore (KA2401A-2401000EU)

Panoramica dei comandi



Pulsanti di comando:

	Pulsante on/off		Pulsante della funzione luminosa
	Pulsante di selezione della modalità		

Tenere premuti i pulsanti per 3 secondi:

	Blocco bambini		Reimpostazione del filtro
--	----------------	--	---------------------------

Display:

	Modalità automatica		Modalità media
	Modalità silenziosa		Modalità Turbo
	Indicatore del blocco bambini		Avviso di pulizia del filtro
	Avviso di sostituzione del filtro		

Guida introduttiva

Installazione del filtro

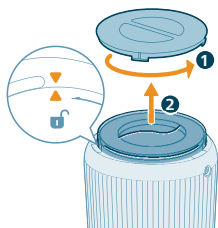
Rimuovere completamente l'imballaggio del filtro prima dell'utilizzo.

Nota: prima di installare il filtro, assicurarsi che il purificatore d'aria non sia collegato alla presa elettrica.

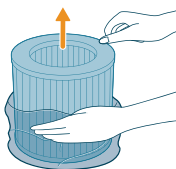
1 Capovolgere l'apparecchio e posizionarlo su un panno morbido.



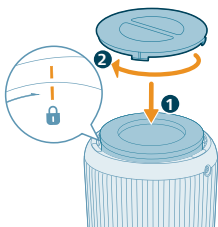
2 Ruotare la base in senso antiorario per sganciarla dall'apparecchio. Estrarre il filtro dall'apparecchio.



3 Rimuovere tutto il materiale di imballaggio dai filtri di purificazione dell'aria.

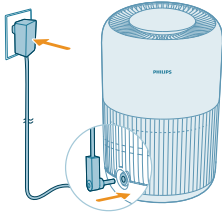


4 Riposizionare il filtro. Riposizionare la base e ruotarla in senso orario per fissarla all'apparecchio.



Collegamento dell'alimentazione

ATTENZIONE: rischio di scosse elettriche! Quando si scollega l'adattatore, staccare sempre la spina dalla presa di corrente. Non tirare mai il cavo.



Collegare l'adattatore:

- Prima, all'apparecchio.
- Poi, alla presa a muro.

Utilizzo del purificatore d'aria

Funzionamento delle spie della qualità dell'aria

La spia della qualità dell'aria si illumina automaticamente quando il purificatore d'aria viene acceso e si accendono tutti i colori in sequenza. Dopo circa 30 secondi, il sensore di particelle seleziona il colore che corrisponde alla qualità delle particelle sospese nell'aria circostante.

Il colore della spia della qualità dell'aria è stabilito dalla differenza di umidità.

PM2.5

La tecnologia AeraSense rileva in modo accurato e risponde rapidamente anche alle più piccole modifiche nell'aria. Offre la tranquillità di un feedback per PM2.5 in tempo reale.

La maggior parte delle sostanze inquinanti dell'aria rientra nella categoria denominata PM2.5, che si riferisce alle particelle inquinanti presenti nell'aria più piccole di 2,5 micrometri. Le fonti più comuni di particelle fini in interni sono fumo di tabacco, vapori di cucina e candele accese. Rientrano tra le particelle PM2.5 anche alcuni batteri presenti nell'aria, le spore di muffa più piccole, gli allergeni degli animali e l'acaro della polvere.

Livello PM2.5	Colore della qualità dell'aria	Livello della qualità dell'aria
≤12	Blu	Buona
13 - 35	Blu-viola	Accettabile
36 - 55	Viola-rosso	Scarsa
>55	Rosso	Molto scarsa

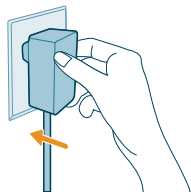
Accensione e spegnimento

Nota:

Per prestazioni ottimali di purificazione, chiudere porte e finestre.

Assicurarsi che le tende non entrino in contatto con la presa d'aria.

1 Inserire la spina del purificatore d'aria nella presa di corrente.



2 Premere il pulsante di accensione per accendere il purificatore d'aria.

- Il purificatore d'aria emette un segnale acustico.
- Durante il riscaldamento, sul display viene visualizzato "----". Quindi, il purificatore d'aria mostra il livello di PM2.5 dopo aver misurato la qualità dell'aria.
- Il purificatore d'aria funziona in modalità automatica con il livello di PM2.5 visualizzato sullo schermo.

3 Premere nuovamente il pulsante di accensione per spegnere il purificatore d'aria.

Nota: se, dopo averlo spento (OFF), il purificatore d'aria resta collegato alla presa elettrica, una volta riacceso (ON) riprenderà a funzionare con le impostazioni precedentemente utilizzate.

Modifica dell'impostazione della modalità

È possibile scegliere la modalità **automatica**, **media**, **Turbo** o **silenziosa** premendo il pulsante di selezione della modalità.

Modalità automatica (A): il purificatore d'aria regola automaticamente la velocità della ventola a seconda della qualità dell'aria.

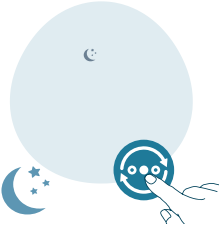


Modalità media (M): in modalità Media, il purificatore d'aria funziona a una velocità media.





Modalità Turbo (⊙): il purificatore d'aria funziona alla massima velocità.



Modalità silenziosa (☾): il purificatore d'aria funziona silenziosamente a velocità molto ridotta. Dopo 3 secondi, lo schermo si spegne.

Utilizzo della funzione luminosa

È possibile premere il pulsante della funzione luminosa per spegnere tutte le luci e il pannello di controllo.

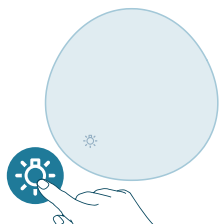
- Il pannello di controllo è acceso.



- Il pannello di controllo si attenua.



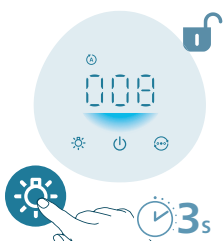
- Il pannello di controllo è spento.



Impostazione del blocco bambini



- 1 Premere il pulsante ☀ per 3 secondi per attivare il blocco bambini.
 - Sul display viene visualizzato 🔒.



- 2 Premere nuovamente il pulsante ☀ per 3 secondi per disattivare il blocco bambini.
 - 🔒 scompare dallo schermo.

Pulizia e manutenzione

Nota:

Prima di pulire l'apparecchio, rimuovere sempre la spina dalla presa di corrente.


Non immergere mai l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.

Non utilizzare mai detersivi abrasivi, aggressivi o infiammabili quali candeggina o alcol per pulire le parti dell'apparecchio.

Non utilizzare mai liquidi (acqua inclusa) per pulire il filtro.

Non pulire il sensore di particelle con un aspirapolvere.

Programmazione della pulizia

Frequenza	Metodo di pulizia
Quando è necessario	Pulire la parte in plastica dell'apparecchio con un panno morbido e asciutto
	Pulire il coperchio delle prese d'aria
Ogni due mesi	Pulire il sensore di particelle con un bastoncino cotonato asciutto
 visualizzato sul display	Pulire la superficie del filtro

Pulizia del corpo del purificatore d'aria

Pulire regolarmente l'interno e l'esterno del purificatore d'aria per impedire l'accumulo di polvere.

- 1 Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire l'interno e l'esterno del purificatore d'aria.
- 2 È inoltre possibile pulire le prese d'aria con un panno morbido e asciutto.

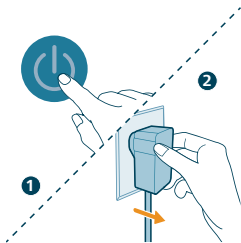
Pulizia del sensore di particelle

Per garantire il funzionamento ottimale dell'apparecchio, pulire il sensore di particelle ogni due mesi.

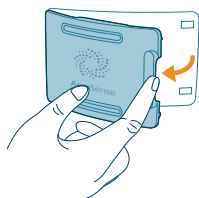
Se il purificatore d'aria è utilizzato in un ambiente polveroso, potrebbe essere necessario pulirlo più spesso.

Se il livello di umidità dell'ambiente è molto elevato, potrebbe formarsi della condensa sul sensore di particelle e la spia della qualità dell'aria potrebbe indicare una qualità peggiore anche se in realtà questa è buona. In tal caso, pulire il sensore della qualità dell'aria.

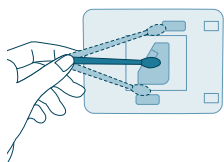
- 1 Spegnerne il purificatore d'aria e scollegarlo dalla presa di corrente.



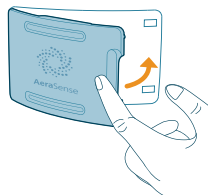
2 Aprire il coperchio del sensore di particelle.



- 3 Pulire il sensore di particelle con un bastoncino cotonato umido.
 4 Asciugare con cura tutte le parti con un bastoncino cotonato asciutto.



5 Chiudere il sensore di particelle.



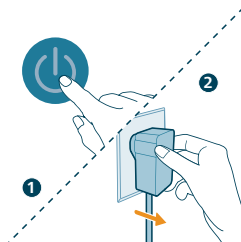
Pulizia della superficie del filtro

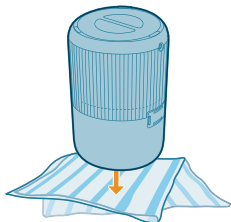
Quando l'avviso di pulizia del filtro  viene visualizzato sullo schermo, pulire la superficie dei filtri con un aspirapolvere.

Nota: si raccomanda alle persone allergiche alla polvere, ai pollini, agli animali domestici o alle muffe di non sostituire i filtri in autonomia o di adottare misure protettive, come maschere e guanti.

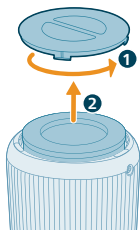


1 Spegnere il purificatore d'aria e scollegarlo dalla presa di corrente.

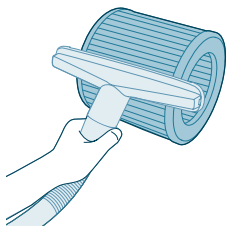




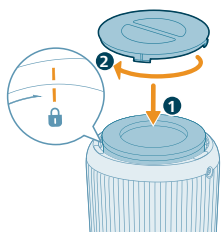
2 Capovolgere l'apparecchio e posizionarlo su un panno morbido.



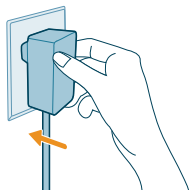
3 Ruotare la base in senso antiorario per sganciarla dall'apparecchio. Estrarre il filtro dall'apparecchio.




4 Pulire la superficie dei filtri con un aspirapolvere.

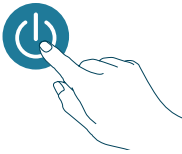




5 Reinserire il filtro nell'apparecchio. Riposizionare la base e ruotarla in senso orario per fissarla.



6 Collegare l'adattatore del purificatore d'aria alla presa di corrente.

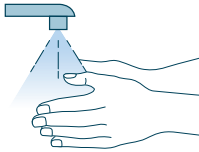
- 7 Premere il pulsante  per accendere l'apparecchio.



- 8 Tenere premuti i pulsanti  e  per 3 secondi per reimpostare l'intervallo di pulizia del filtro.
- Una volta reimpostato, l'avviso di pulizia del filtro scompare dallo schermo.




- 9 Lavare le mani accuratamente dopo aver pulito i filtri.



Sostituzione del filtro

Blocco di protezione di aria salutare

Questo purificatore d'aria è dotato dell'indicatore di sostituzione del filtro che garantisce la condizione ottimale del filtro dell'aria quando il purificatore d'aria stesso è in funzione. Quando è necessario sostituire il filtro, l'avviso di sostituzione del filtro  si illumina in rosso.

Se il filtro non viene sostituito per tempo, il funzionamento si interrompe e il purificatore d'aria si blocca automaticamente per proteggere la qualità dell'aria nella stanza. Sostituire il filtro al più presto.

Sostituzione del filtro

Nota:

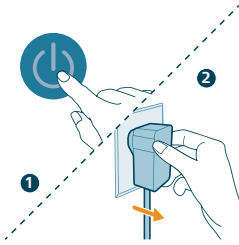
Il filtro non è lavabile o riutilizzabile.

Spegnere sempre il purificatore d'aria e scollegarlo dalla presa di corrente prima di sostituire il filtro.



Quando l'avviso di sostituzione del filtro  viene visualizzato sullo schermo, sostituire il filtro (FY0900).

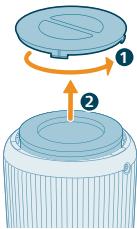
Nota: si raccomanda alle persone allergiche alla polvere, ai pollini, agli animali domestici o alle muffe di non sostituire i filtri in autonomia o di adottare misure protettive, come maschere e guanti.



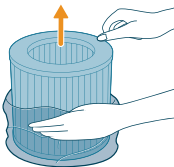
1 Spegnere il purificatore d'aria e scollegarlo dalla presa di corrente.



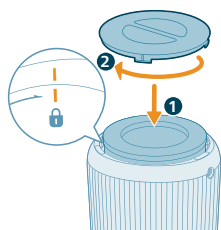
2 Capovolgere l'apparecchio e posizionarlo su un panno morbido.



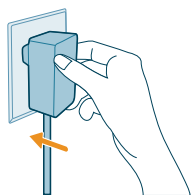
3 Ruotare la base in senso antiorario per sganciarla dall'apparecchio. Estrarre il filtro dall'apparecchio. Eliminare il filtro usato.



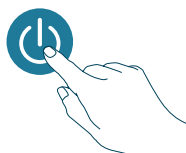
4 Rimuovere il materiale di imballaggio dai nuovi filtri.




- 5 Riposizionare il nuovo filtro nell'apparecchio. Riposizionare la base e ruotarla in senso orario per fissarla all'apparecchio.





- 6 Collegare l'adattatore del purificatore d'aria alla presa di corrente.



- 7 Premere il pulsante  per accendere l'apparecchio.




- 8 Tenere premuti i pulsanti  e  per 3 secondi per reimpostare il contatore della durata del filtro.
- Una volta reimpostato, l'avviso di sostituzione del filtro scompare dallo schermo.

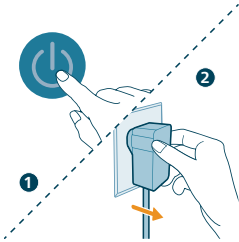


- 9 Lavare le mani accuratamente dopo aver sostituito il filtro.

Nota: non annusare il filtro poiché ha raccolto sostanze inquinanti dall'ambiente.

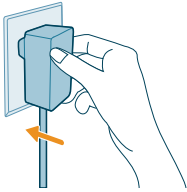
Reimpostazione del filtro



È possibile sostituire il filtro anche prima che sullo schermo venga visualizzato l'avviso di sostituzione del filtro (). Dopo aver sostituito i filtri, è necessario reimpostare manualmente il contatore della durata del filtro.



- 1 Premere il pulsante  per spegnere l'apparecchio. Scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente.

- 2 Assicurarsi che l'apparecchio sia completamente scollegato, quindi collegare l'alimentatore alla presa di corrente.



- 3 Entro 15 secondi dall'accensione, tenere premuti i pulsanti  e  per 3 secondi per reimpostare il contatore della durata del filtro.



Conservazione



- 1 Spegner il purificatore d'aria e scollegarlo dalla presa di corrente.
- 2 Pulire il purificatore d'aria e la superficie del filtro (vedere il capitolo "**Pulizia e manutenzione**").
- 3 Lasciare asciugare tutte le parti accuratamente prima di riporle.
- 4 Avvolgere il filtro in buste di plastica ermetiche.
- 5 Riporre il purificatore d'aria e il filtro in un luogo fresco e asciutto.
- 6 Lavare sempre accuratamente le mani dopo aver toccato il filtro.

Risoluzione dei problemi

In questo capitolo vengono riportati i problemi più comuni legati all'uso dell'apparecchio. Se non è possibile risolvere il problema con le informazioni fornite di seguito, contattare il centro assistenza clienti del proprio paese.

Problema	Possibile soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente.	La spia di sostituzione del filtro è accesa, ma il relativo filtro non è stato sostituito. Perciò ora l'apparecchio è bloccato. In tal caso, sostituire il filtro e reimpostare il contatore della durata del filtro.
Il flusso d'aria che fuoriesce dalla presa è molto più debole di prima.	La superficie del filtro è sporca. Pulire la superficie del filtro (vedere il capitolo "Pulizia e manutenzione").
La qualità dell'aria non migliora, sebbene l'apparecchio sia in funzione da parecchio tempo.	Controllare che il materiale di imballaggio sia stato rimosso dal filtro.
	Assicurarsi che il filtro (FY0900) sia installato correttamente.
	Le dimensioni della stanza sono grandi o la qualità dell'aria esterna è scarsa.
	Per prestazioni di purificazione ottimali, chiudere le porte e le finestre quando è in funzione il purificatore d'aria.
	Sono presenti sostanze inquinanti all'interno. Ad esempio, fumo, cucina, incenso.
	Il filtro ha raggiunto la fine del suo ciclo di vita. Sostituirlo con uno nuovo.
Dall'apparecchio fuoriesce uno strano odore.	L'apparecchio può emanare odore di plastica durante i primi utilizzi. Si tratta di un fenomeno normale. Tuttavia, se l'apparecchio emana odore di bruciato anche dopo aver rimosso il filtro, contattare il rivenditore Philips o un centro assistenza Philips autorizzato. Il filtro potrebbe emanare odore in seguito all'utilizzo prolungato a causa dell'assorbimento di gas nell'ambiente interno. Si consiglia di riporre il filtro in un luogo ben ventilato per un paio d'ore per ridurre l'odore.
L'apparecchio è molto rumoroso.	È normale se l'apparecchio funziona in modalità turbo.
	In modalità automatica, l'apparecchio funziona a velocità più elevata quando la qualità dell'aria è scarsa. Se si utilizza l'apparecchio in camera da letto di notte, selezionare la modalità silenziosa.
	Un suono anomalo potrebbe essere causato anche da eventuali oggetti introdotti nella presa d'aria. Spegnerne immediatamente l'apparecchio e rimuovere gli oggetti estranei.
	Se viene emesso un suono anomalo, contattare il centro assistenza clienti del proprio paese.

L'apparecchio indica che è ancora necessario sostituire il filtro, quando in realtà è già stato fatto.

Il contatore della durata del filtro potrebbe non essere stato reimpostato. Accendere l'apparecchio. Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti  e  per 3 secondi.

Sul display viene visualizzato il codice di errore "E1".

Il motore non funziona correttamente. Rivolgersi al centro assistenza clienti del proprio paese.

Garanzia e assistenza

Versuni offre una garanzia di due anni su questo prodotto dalla data di acquisto. La garanzia non sarà valida in caso di malfunzionamenti dovuti a un utilizzo errato o a una scarsa manutenzione. La garanzia non pregiudica i diritti del consumatore previsti dalla legge. Per maggiori informazioni o per invocare la garanzia, visitate il nostro sito web www.philips.com/support.

Come ordinare parti o accessori

Se è necessario sostituire una parte o si desidera acquistare un accessorio aggiuntivo, rivolgersi al proprio rivenditore Philips o visitare il sito www.philips.com/support.

In caso di problemi nel reperire le parti di ricambio, contattare l'assistenza clienti Philips del proprio paese.

Svarīgi

Pirms ierīces lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un saglabājiet to, lai vajadzības gadījumā varētu ieskatīties tajā arī turpmāk.

Bīstami!

- Lai novērstu elektrošoka un/vai aizdegšanās risku, netīriet ierīci ar ūdeni vai kādu citu šķidrumu vai (ugunsnedrošu) tīrīšanas līdzekli un nepieļaujiet, ka tie iekļūst ierīcē.
- Nesmidziniet ierīces tuvumā ugunsnedrošas vielas, piemēram, insekticīdus vai smaržas.

Brīdinājums!

- Pirms ierīces pievienošanas elektrotīklam pārbaudiet, vai uz tās norādītais spriegums atbilst vietējā elektrotīkla spriegumam.
- Ja elektriības vads ir bojāts, tas jānomaina uzņēmumā Philips, Philips pilnvarota servisa centra darbiniekiem vai līdzīgi kvalificētām personām, lai izvairītos no apdraudējuma.
- Neizmantojiet ierīci, ja ir bojāts adapters, strāvas vads vai pati ierīce.
- Izmantojiet tikai kopā ar adapteri, kas iekļauts ierīces komplektā.
- Šo ierīci var izmantot bērni vecumā no 8 gadiem un personas ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja tiek nodrošināta uzraudzība vai norādījumi par drošu ierīces lietošanu un panākta izpratne par iespējamo bīstamību.
- Bērni nedrīkst rotaļāties ar ierīci.
- Ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.
- Nenosprostojiet gaisa ieplūdi un izplūdi, piem., novietojot priekšmetus uz gaisa ieplūdes vai gaisa ieplūdes atveru priekšā.
- Nodrošiniet, lai pa gaisa ieplūdes atverēm ierīcē neiekristu svešķermeņi.

Uzmanību!

- Cilvēkiem, kuriem ir alerģija pret putekļiem, ziedputekšņiem, mājdzīvniekiem vai pelējumu, iesakām pašiem nemainīt filtrus vai arī izmantot aizsardzības līdzekļus, piemēram, masku un cimdus. Šī ierīce neaizstāj nepieciešamo ventilāciju, regulāru tīrīšanu ar putekļsūcēju vai tvaiku nosūcēja vai ventilatora lietojumu ēdiena gatavošanas laikā.
- Vienmēr novietojiet un lietojiet ierīci tikai uz sausas, stabilas un horizontālas virsmas.
- Atstājiet vismaz 20 cm brīvas vietas ap ierīci un vismaz 30 cm brīvas vietas virs ierīces.
- Nestāviet un nesēdiet uz ierīces. Nenovietojiet nekādus priekšmetus uz ierīces.
- Nenovietojiet ierīci tieši zem gaisa kondicionētāja, lai nepieļautu kondensāta pilēšanu uz ierīces.
- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzētus oriģinālus Philips filtrus. Nelietojiet nekādus citus filtrus.
- Filtra aizdegšanās var radīt neatgriezenisku kaitējumu cilvēkiem un/vai citām dzīvām būtnēm. Neizmantojiet filtru kā kurināmo vai līdzīgiem mērķiem.

- Sargiet ierīci no sitieniem ar cietiem priekšmetiem (it īpaši pret gaisa ieplūdes un izplūdes atveri).
- Nelieciet pirkstus vai priekšmetus gaisa ieplūdes vai izplūdes atverēs, lai neradītu traumas vai ierīces darbības traucējumus.
- Neizmantojiet ierīci telpās, kurās lietotas dūmveida vielas kaitēkļu atbaidīšanai, vai vietās ar eļļainiem nosēdumiem, kūpošu vīraku vai ķīmiskiem tvaikiem.
- Neizmantojiet ierīci blakus gāzes ierīcēm, apkures iekārtām vai kamīniem.
- Vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla, ja vēlaties to pārvietot, tīrīt, nomainīt filtru vai veikt cita veida apkopi.
- Ierīce ir paredzēta tikai izmantošanai māsaimniecībā normālos apstākļos.
- Neizmantojiet ierīci slapjā vidē vai vidē ar augstu apkārtējo temperatūru, piemēram, vannas istabā vai telpā ar izteiktām temperatūras svārstībām.
- Ierīce nelikvidē oglekļa monoksīdu (CO) vai radonu (Rn). To nevar izmantot kā drošības ierīci negadījumos, kas saistīti ar degšanas procesiem un bīstamām ķīmikālijām.

Elektromagnētiskie lauki (EMF)

Šī ierīce atbilst piemērojamajiem standartiem un noteikumiem, kas attiecas uz elektromagnētisko lauku iedarbību.

Otrreizējā pārstrāde



Šis simbols nozīmē, ka izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem (2012/19/ES).

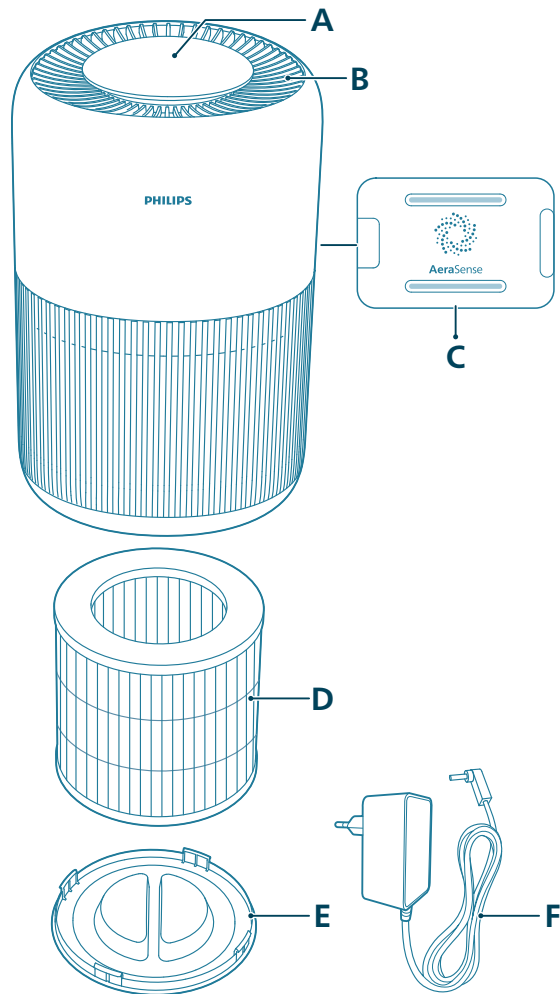
Ievērojiet savā valstī spēkā esošos likumus par elektrisko un elektronisko produktu dalīto vākšanu. Pareiza likvidēšana palīdz novērst negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

Gaisa attīrītājs

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips!

Lai pilnībā izmantotu Philips piedāvātā atbalsta iespējas, reģistrējiet produktu vietnē www.philips.com/support.

Produkta pārskats



A	Vadības panelis	D	Filtrs (FY0900)
B	Gaisa izplūde	E	Pamatne
C	Gaisa kvalitātes sensors	F	Adapteris (KA2401A-2401000EU)

Vadības pogu pārskats



Vadības pogas

	Ieslēgšanas/izslēgšanas poga		Apgaismojuma poga
	Režīmu pārslēgšanas poga		

3 sekundes ilgstoši turiet nospiestu(-as) pogu(-as):

	Bērnu piekļuves bloķēšana		Filtra atiestatīšana
--	---------------------------	--	----------------------

Displeja panelis:

	Automātiskais režīms		Vidējais režīms
	Snaudas režīms		Turbo režīms
	Bērnu slēdzenes indikators		Filtra tīrīšanas brīdinājums
	Filtra maiņas brīdinājums		

Darba sākšana

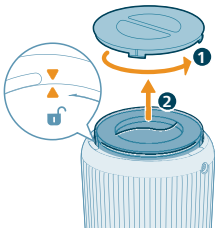
Filtra uzstādīšana

Pirms lietošanas noņemiet visu filtra iepakojumu.

Piezīme: Pirms filtra uzstādīšanas pārļiecinieties, vai gaisa attīrītājs ir atvienots no elektrotīkla.

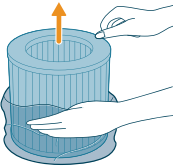


1 Apgrīziet ierīci otrādi un novietojiet uz mīksta auduma.

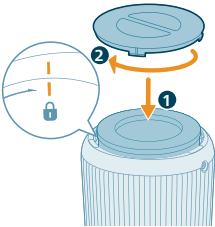


2 Griežiet pamatni pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, lai noņemtū to no ierīces. Izvelciet filtru no ierīces.

3 Noņemiet no gaisa attīrīšanas filtra visus iepakojuma materiālus.

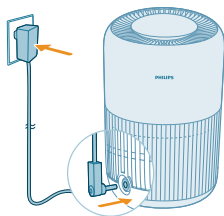


4 Ievietojiet filtru atpakaļ ierīcē. Uzlieciet atpakaļ pamatni un griežiet to pulksteņrādītāju kustības virzienā, lai nostiprinātu.



Barošanas avota pievienošana

Brīdinājums! Elektriskā trieciena risks! Atvienojot adapteri, vienmēr atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas. Nekad nevelciet aiz vada.



Pievienojiet strāvas adapteri:

- vispirms pie ierīces barošanas ligzdas;
- pēc tam pie kontaktligzdas.

Gaisa attīrītāja lietošana

Izpratne par gaisa kvalitātes indikatora rādījumu

Gaisa kvalitātes indikators ieslēdzas automātiski, kad tiek ieslēgts gaisa attīrītājs, un secīgi iedegas visās krāsās. Aptuveni pēc 30 sekundēm daļiņu sensors izvēlas krāsu, kas atbilst gaisā esošajām daļiņām un apkārtējā gaisa kvalitātei.

Gaisa kvalitātes indikatora krāsu nosaka PM2.5 rādījums.

PM2.5

AeraSense noteikšanas tehnoloģija precīzi nosaka un ātri reaģē pat uz niecīgākajām daļiņu izmaiņām gaisā. Tā reāllaikā sniedz informāciju par PM2.5 rādījumu.

Vairums iekštelpu piesārņotāju ir mazāki par PM2.5 – tas nozīmē, ka gaisā esošās piesārņotāju daļiņas ir mazākas par 2,5 mikrometriem. Biežāk sastopamie smalko daļiņu avoti iekštelpās ir tabakas dūmi, ēdienu gatavošana, degošas sveces.

Dažas gaisā esošās baktērijas un sīkākās pelējuma sporas, mājdzīvnieku alergēnu un putekļu ērcīšu alergēnu daļiņas arī ir mazākas par PM2.5.

PM2.5 līmenis	Gaisa kvalitātes indikatora krāsa	Gaisa kvalitātes līmenis
≤12	Zila	Labs
13–35	Zila-violeta	Normāls
36–55	Violeta-sarkana	Slikts
>55	Sarkana	Ļoti slikts

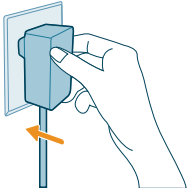
Ieslēgšana un izslēgšana

Piezīme:

Lai nodrošinātu optimālu attīrīšanas veiktspēju, aizveriet durvis un logus.

Gaisa ieplūdes vai gaisa izplūdes atveru tuvumā nedrīkst atrasties aizkari.

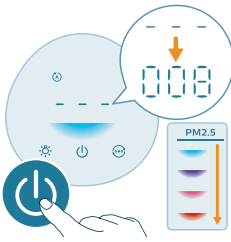
1 Iespraudiet gaisa attīrītāja kontaktdakšu kontaktligzdā.



2 Lai ieslēgtu gaisa attīrītāju, nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.

- Gaisa attīrītājs atskaņo pīkstienus.
- Ierīces ieslēgšanās laikā ekrānā tiek rādīts "000". Pēc tam gaisa attīrītājs izmēra gaisa kvalitāti un parāda PM2.5 līmeni.
- Gaisa attīrītājs darbojas automātiskajā režīmā, un ekrānā tiek rādīts PM2.5.

3 Lai izslēgtu gaisa attīrītāju, vēlreiz nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.



Piezīme: ja gaisa attīrītājs pēc izslēgšanas paliek pievienots elektrotīkla kontaktligzdai, ieslēdzot gaisa attīrītājs darbosies ar iepriekšējiem iestatījumiem.

Režīma iestatījuma maiņa

Jūs varat izvēlēties **Automātisko režīmu**, **Vidējo režīmu**, **Turbo režīmu** vai **Snaudas režīmu**, spiežot režīmu pārslēgšanas pogu.

Automātiskais režīms (Ⓐ): gaisa attīrītājs automātiski noregulē ventilatora ātrumu atbilstoši apkārtējā gaisa kvalitātei.

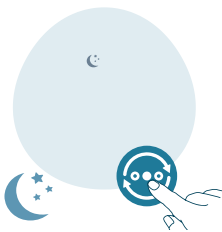


Vidējais režīms (Ⓜ): vidējā režīmā gaisa attīrītājs darbojas ar vidēju ātrumu.





Turbo režīms (☪): gaisa attīrītājs darbojas ar maksimālo ātrumu.



Snaudas režīms (☾): gaisa attīrītājs darbojas klusi ar mazu ātrumu. Pēc 3 sekundēm ekrāna apgaismojums nodziest.

Apgaismojuma funkcijas lietošana

Varat nospiegt apgaismojuma ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu, aptumšotu vai izslēgtu visas gaismas un vadības paneli.

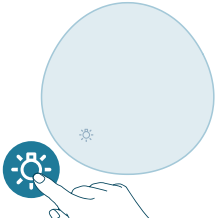
- Vadības panelis ir ieslēgts.



- Vadības panelis ir aptumšots.



- Vadības panelis ir izslēgts.





Bērnu slēdzenes iestatīšana



- 1 3 sekundes turiet nospiestu pogu , lai aktivizētu bērnu slēdzeni.
 - Ekrānā ir redzama ikona .



- 2 Vēlreiz 3 sekundes turiet nospiestu pogu , lai deaktivizētu bērnu slēdzeni.
 - Ikona  ekrānā vairs netiek rādīta.

Tīrīšana un kopšana

Piezīme:

Pirms tīrīt ierīci, vienmēr atvienojiet to no elektrotīkla.

Nekad neiemērciet ierīci ūdenī vai kādā citā šķidrumā.

Nevienas ierīces daļas tīrīšanai nekad neizmantojiet abrazīvus, agresīvus vai uzliesmojošus tīrīšanas līdzekļus, piemēram, balinātāju vai spirtu.

Nekad neizmantojiet filtra tīrīšanai nekādus šķidrumus (ieskaitot ūdeni).

Nemēģiniet tīrīt daļiņu sensoru ar putekļsūcēju.

Tīrīšanas grafiks

Biežums	Tīrīšanas metode
Kad nepieciešams	Noslaukiet ierīces plastmasas daļu ar mīkstu, sausu drānu
	Notīriet gaisa izplūdes pārsegu
Ik pēc diviem mēnešiem	Notīriet daļiņu sensoru ar sausu vates kociņu
☰ ikona tiek parādīta ekrānā	Notīriet filtra ārpusi

Gaisa attīrītāja korpusa tīrīšana

Regulāri tīriet gaisa attīrītāja iekšpusi un ārpusi, lai neļautu uzkrāties putekļiem.

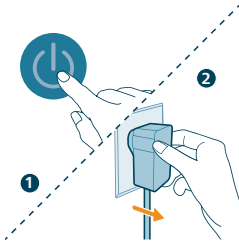
- 1 Gan gaisa attīrītāja iekšpuses, gan ārpuses tīrīšanai izmantojiet mīkstu, sausu drānu.
- 2 Gaisa izvadu arī var tīrīt ar sausu, mīkstu drānu.

Daļiņu sensora tīrīšana

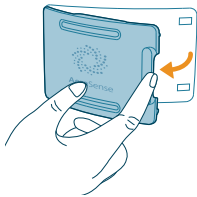
Lai nodrošinātu optimālu ierīces darbību, tīriet daļiņu sensoru ik pēc 2 mēnešiem.

Ja gaisa attīrītāju izmanto putekļainā vidē, to var būt nepieciešams tīrīt biežāk.

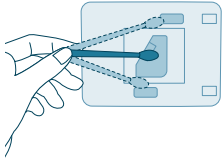
Ja telpā ir ļoti augsts mitruma līmenis, uz daļiņu sensora var veidoties kondensāts un gaisa kvalitātes indikators var rādīt sliktāku gaisa kvalitāti, pat ja gaisa kvalitāte faktiski ir laba. Ja tā notiek, tīriet daļiņu sensoru.



- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet to no kontaktligzdas.



- 2 Atveriet daļiņu sensora pārsegu.




- 3 Notīriet daļiņu sensoru ar mitru vate kociņu.
- 4 Visas daļas rūpīgi nosusiniet ar sausu vates kociņu.



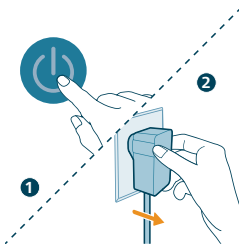
- 5 Aizveriet daļiņu sensoru.

Filtra tīrīšana



Kad ekrānā parādās filtra tīrīšanas brīdinājums , notīriet filtra ārpusi ar putekļsūcēju.

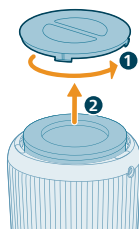
Piezīme: cilvēkiem, kuriem ir alerģija pret putekļiem, ziedputekšņiem, mājdzīvniekiem vai pelējumu, iesakām pašiem nemainīt filtrus vai arī izmantot aizsardzības līdzekļus, piemēram, masku un cimdus.



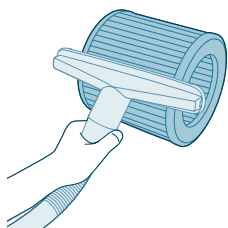
- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet to no kontaktligzdas.



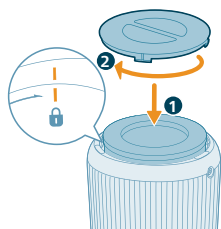
- 2 Apgrieziet ierīci otrādi un novietojiet uz mīksta auduma.



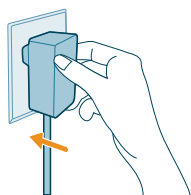
3 Grieziet pamatni pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, lai noņemtu to no ierīces. Izvelciet filtru no ierīces.



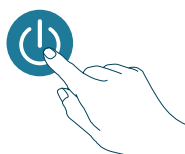
4 Notīriet filtru no ārpuses ar putekļsūcēju.



5 Ievietojiet filtru atpakaļ ierīcē. Uzlieciet atpakaļ pamatni un grieziet to pulksteņrādītāju kustības virzienā, lai nostiprinātu.



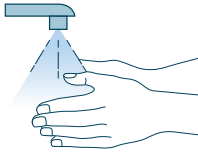
6 Iespraudiet gaisa attīrītāja adapteri kontaktligzdā.



7 Nospiediet pogu , lai ieslēgtu ierīci.




- 8 3 sekundes turiet nospiešanas pogas ☼ un ☺, lai atiestatītu filtra tīrīšanas laiku.
- Kad laiks sekmīgi atiestatīts, ekrānā vairs nav redzams filtra tīrīšanas brīdinājums.



- 9 Pēc filtra tīrīšanas rūpīgi nomazgājiet rokas.

Filtra maiņa

Filtra nolietojuma uzraugs

Gaisa attīrītājs ir aprīkots ar filtra nomainīšanas indikatoru, lai nodrošinātu optimālu gaisa attīrīšanas filtra stāvokli gaisa attīrītāja darbības laikā. Kad nepieciešams nomainīt filtru, filtra maiņas brīdinājums  iedegas sarkanā krāsā.

Ja filtrs netiek laikus nomainīts, gaisa attīrītājs pārstāj darboties un automātiski bloķējas, lai aizsargātu telpas gaisa kvalitāti. Nomainiet filtru, cik drīz iespējams.

Filtra maiņa

Piezīme:

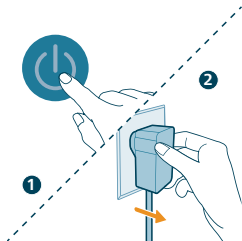
Filtru nevar mazgāt vai izmantot atkārtoti.

Pirms filtra maiņas vienmēr izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet to no elektrotīkla.

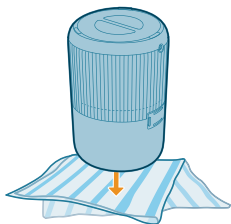
Kad ekrānā parādās filtra maiņas brīdinājums , nomainiet filtru (FY0900).

Piezīme: cilvēkiem, kuriem ir alerģija pret putekļiem, ziedputekšņiem, mājdzīvniekiem vai pelējumu, iesakām pašiem nomainīt filtrus vai arī izmantot aizsardzības līdzekļus, piemēram, masku un cimdus.

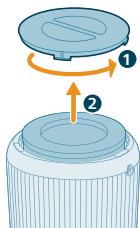




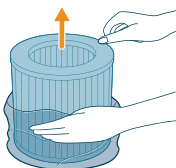
1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet to no kontaktligzdas.



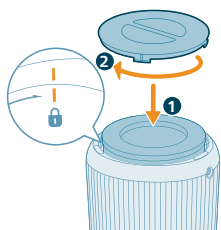
2 Apgrieziet ierīci otrādi un novietojiet uz mīksta auduma.



3 Grieziet pamatni pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, lai noņemtu to no ierīces. Izvelciet filtru no ierīces. Izmetiet lietoto filtru.

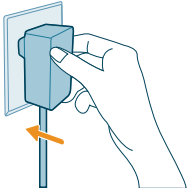


4 Noņemiet no jaunā filtra visus iepakojuma materiālus.

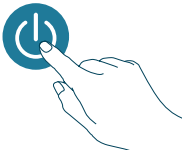




5 Ievietojiet jauno filtru atpakaļ ierīcē. Uzlieciet atpakaļ pamatni un grieziet to pulksteņrādītāju kustības virzienā, lai nostiprinātu.

6 Iespraudiet gaisa attīrītāja adapteri kontaktligzdā.



7 Nospiediet pogu , lai ieslēgtu ierīci.

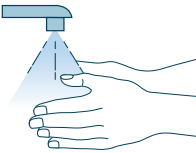


8 Lai atiestatītu filtra kalpošanas laika skaitītāju, 3 sekundes turiet nospiešanas pogas  un .

- Kad laiks sekmīgi atiestatīts, ekrānā vairs nav redzams filtra maiņas brīdinājums.



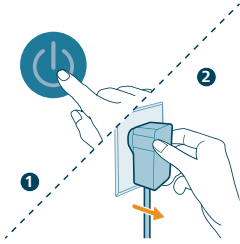
9 Pēc filtra maiņas rūpīgi nomazgājiet rokas.



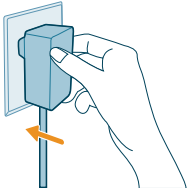
Piezīme: Neostiet filtru, jo tajā ir uzkrājušies gaisa piesārņotāji.

Filtra atiestatīšana

Filtru var nomainīt arī pirms ekrānā tiek parādīts filtra maiņas brīdinājums (☐).
Pēc filtra maiņas ir manuāli jāatiestata filtra kalpošanas laika skaitītājs.



1 Lai izslēgtu ierīci, nospiediet pogu . Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.



2 Pārliecinieties, ka ierīce ir pilnībā atvienota no elektrotīkla, un pēc tam ievietojiet strāvas adapteri kontaktligzdā.



3 15 sekunžu laikā pēc ieslēgšanas 3 sekundes turiet nospiešanas pogas un , lai atiestatītu filtra kalpošanas laika skaitītāju.

Glabāšana


- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet to no kontaktligzdas.
- 2 Notīriet gaisa attīrītāju un filtra ārpusi (skatiet nodaļu **“Tīrīšana un apkope”**).
- 3 Pirms novietošanas glabāšanā ļaujiet visām daļām nožūt.
- 4 Ietiniet filtru gaisu necaurlaidīgos plastmasas maisiņos.
- 5 Glabājiet gaisa attīrītāju un filtru vēsā, sausā vietā.
- 6 Pēc rīkošanās ar filtru vienmēr rūpīgi nomazgājiet rokas.

Problēmu novēršana

Šajā nodaļā apkopota informācija par izplatītām problēmām, kas var rasties ierīces darbībā. Ja nevarat novērst problēmu, izmantojot tālāk sniegto informāciju, sazinieties ar savas valsts klientu apkalpošanas centru.

Problēma

Iespējamais risinājums

ierīce pareizi nedarbojas.	Redzams filtra nomainīgas brīdinājums, bet jūs neesat nomainījis atbilstošo filtru. Tāpēc ierīce tagad ir bloķēta. Nomainiet filtru un atiestatiet filtra kalpošanas laika skaitītāju.
Gaisa plūsma no gaisa izvada ir ievērojami vājāka nekā agrāk.	Filtrs ir netīrs. Notīriet filtra ārpusi (skatiet nodaļu "Tīrīšana un apkope").
Gaisa kvalitāte neuzlabojas, lai gan ierīce darbojas ilgu laiku.	Pārbaudiet, vai no filtra ir noņemti iepakojuma materiāli. Pārliecinieties, ka filtrs (FY0900) ir uzstādīts pareizi. Telpai ir liela platība, vai āra gaisa kvalitāte ir zema. Lai attīrīšanas veiktspēja būtu optimāla, gaisa attīrītāja darbības laikā aizveriet durvis un logus. Iekštelpās ir gaisa piesārņotāji. Piemēram, notiek smēķēšana, ēdiena gatavošana vai vīraka kūpināšana. Filtra kalpošanas laiks ir beidzies. Nomainiet filtru ar jaunu.
ierīce izdala dīvainu smaku.	Dažās pirmajās ierīces lietošanas reizēs tā var izdalīt plastmasas smaku. Tas ir normāli. Taču, ja ierīce izdala deguma smaku pat pēc filtra izņemšanas, sazinieties ar Philips izplatītāju vai pilnvarotu Philips servisa centru. Filtrs var izdalīt smaku pēc ilgākas lietošanas iekštelpu gāzu absorbcijas dēļ. Lai mazinātu nepatīkamo aromātu, iesakām uz dažām stundām novietot filtru labi ventilētā vietā.
ierīce darbojas ļoti skaļi.	Tas ir normāli, ja ierīce darbojas paātrinātā režīmā. Ja gaisa kvalitāte ir slikta, ierīce automātiskajā režīmā darbosies ar lielāku ātrumu. Izmantojot ierīci guļamistabā naktīs laikā, ieslēdziet snaudas režīmu. Ja gaisa izplūdes atverē iekrīt kāds svešķermenis, arī tas var izraisīt neparasti skaļu skaņu. Nekavējoties izslēdziet ierīci un izņemiet svešķermeņus no ierīces. Ja dzirdama neparasta skaņa, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.
ierīce joprojām rāda, ka jāmaina filtrs, lai gan es to tikko nomainīju.	Iespējams, jūs neatiestatījāt filtra kalpošanas laika skaitītāju. Ieslēdziet ierīci. Pēc tam 3 sekundes vienlaikus turiet nospiešanas pogas  un  .
Ekrānā tiek rādīts kļūdas kods "E1".	Ir radušies motora darbības traucējumi. Saņemiet klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Garantija un atbalsts

Šim izstrādājumam uzņēmums Versuni sniedz divu gadu garantiju kopš tā iegādes datuma. Garantija nav spēkā, ja defekts radās nepareizas lietošanas dēļ vai neatbilstošas tehniskās apkopes dēļ. Mūsu garantija neietekmē jūsu kā

patērētāja likumā noteiktās tiesības. Plašāku informāciju par garantijas izmantošanu skatiet mūsu tīmekļa vietnē **www.philips.com/support**.

Detaju vai piederumu pasūtīšana

Ja jums nepieciešams nomainīt detaļu vai vēlaties iegādāties papildu detaļu, dodieties pie Philips izplatītāja vai apmeklējiet vietni **www.philips.com/support**.

Ja radušās problēmas ar detaļu iegādi, sazinieties ar Philips klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Svarbu

Prieš pradėdami naudoti prietaisą atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą ir saugokite jį, nes jo gali prireikti ateityje.

Pavojus

- Neplaukite prietaiso vandeniu, jokių kitų skysčių ar (degia) valymo priemone ir neleiskite vandeniui ar skysčiams patekti į prietaiso vidų, kad būtų išvengta elektros srovės smūgio ir (arba) gaisro pavojaus.
- Aplink prietaisą nepurškite jokių degių medžiagų, tokių kaip priemonių vabzdžiams naikinti ar kvepalų.

Įspėjimas

- Prieš prijungdami prietaisą patikrinkite, ar ant prietaiso nurodyta įtampa atitinka vietinio elektros tinklo įtampą.
- Jei maitinimo laidas yra pažeistas, kad išvengtumėte pavojaus, jį turi pakeisti „Philips“ darbuotojai, „Philips“ įgaliojasis techninės priežiūros centras arba kiti panašios kvalifikacijos specialistai.
- Nenaudokite prietaiso, jei pažeistas adapteris, maitinimo laidas arba pats prietaisas.
- Naudoti tik kartu su prie prietaiso pridedamu adapteriu.
- Šį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys, kurių fiziniai, jutimo ar protiniai gebėjimai yra silpnesni, arba neturintieji patirties ir žinių su sąlyga, kad jie bus prižiūrimi ar išmokyti saugiai naudotis prietaisu ir supažindinti su susijusiais pavojais.
- Vaikams negalima žaisti su šiuo prietaisu.
- Vaikams negalima valyti ir taisyti prietaiso be priežiūros.
- Neblokuokite oro įleidimo ir išleidimo angų, pvz., dėdami daiktus ant oro išleidimo angos arba dėdami daiktus priešais oro įleidimo angą.
- Įsitikinkite, kad nepageidaujami daiktai neįkris į prietaisą per oro išleidimo angą.

Dėmesio

- Žmonėms, kurie yra alergiški dulkėms, žiedadulkėms, naminiams gyvūnėliams ar pelėsiui, rekomenduojame patiems nekeisti filtrų arba imtis apsaugos priemonių, pavyzdžiui, naudoti kaukę ir pirštines. Šis prietaisas nepakeičia tinkamo vėdinimo, reguliaraus dulkių siurbimo arba gartraukio ar ventiliatoriaus naudojimo gaminant maistą.
- Prietaisą visada dėkite ir naudokite tik ant sauso, stabilaus, lygaus ir horizontalaus paviršiaus.
- Aplink prietaisą palikite bent 20 cm laisvos vietos ir bent 30 cm laisvos vietos virš prietaiso.
- Nesėdėkite ir nestovėkite ant prietaiso. Nieko nedėkite ant prietaiso viršaus.
- Nestatykite prietaiso tiesiai po oro kondicionieriumi, kad kondensatas nelašėtų ant prietaiso.
- Naudokite tik originalius „Philips“ filtrus, specialiai skirtus šiam prietaisui. Nenaudokite jokių kitų filtrų.

- Sudegęs filtras gali sukelti negrįžtamą pavojų žmonėms ir (arba) kelti pavojų kitoms gyvybėms. Nenaudokite filtro kaip kuro ar panašiai paskirčiai.
- Venkite sutrenkti prietaisą sunkiais daiktais (ypač prie oro įleidimo bei oro išleidimo angos).
- Nekiškite pirštų ar daiktų į oro išleidimo ar įleidimo angas, kad fiziškai nesusižeistumėte ir nesutrikėtų prietaiso veikimas.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu prieš tai naudojote patalpoms skirtų dūmų pavidalo vabzdžių atbaidymo priemonių arba patalpose, kuriose yra tepalų nuosėdų, degančių smilkalų arba cheminių dūmų.
- Nenaudokite šio prietaiso šalia dujinių prietaisų, šildymo įrenginių arba židinių.
- Norėdami perkelti, išvalyti prietaisą, pakeisti filtrą ar atlikti kitokią techninę priežiūrą, visada atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo.
- Prietaisas yra skirtas tik naudoti buityje esant tinkamoms naudojimo sąlygoms.
- Nenaudokite prietaiso drėgnoje aplinkoje ar aplinkoje, kurioje yra labai drėgna arba aukšta aplinkos temperatūra, pvz., vonios kambaryje ar kambaryje, kuriame yra didelių temperatūros pokyčių.
- Prietaisas nepašalina anglies monoksido (CO) arba radono (Rn). Jo negalima naudoti kaip apsaugos prietaiso įvykus su degimo procesais ir pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusiems nelaimingiems atsitikimams.

Elektromagnetiniai laukai (EML)

Šis prietaisas atitinka taikomus standartus ir nuostatas dėl elektromagnetinių laukų poveikio.

Perdirbimas



Šis simbolis reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis (2012/19/ES).

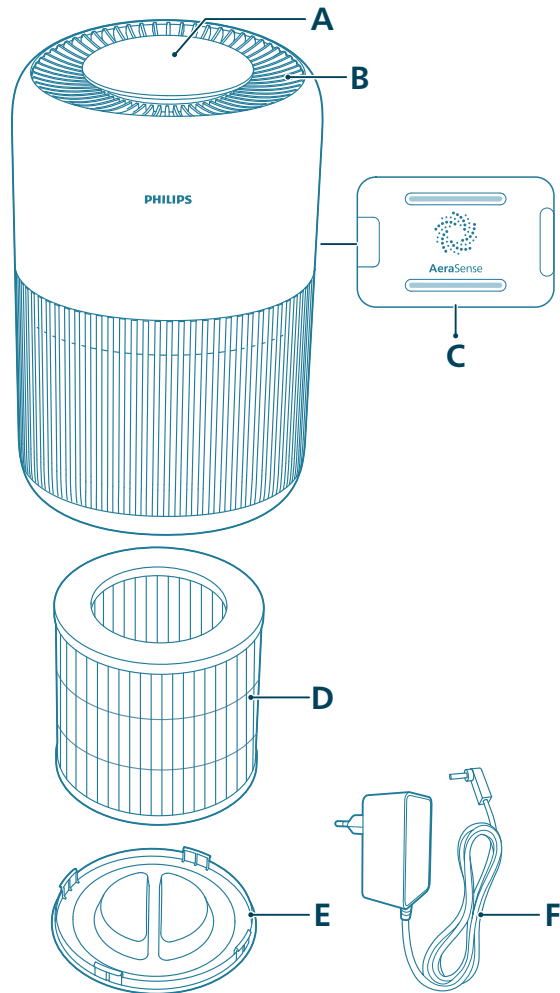
Laikykites jūsų šalyje galiojančių taisyklių, kuriomis reglamentuojamas atskiras elektros ir elektronikos gaminių surinkimas. Tinkamai išmetus galima nuo neigiamų pasekmių apsaugoti aplinką ir žmonių sveikatą.

Oro valytuvas

Sveikiname įsigijus „Philips“ gaminį ir sveiki atvykę!

Norėdami pasinaudoti „Philips“ siūloma pagalba, užregistruokite savo gaminį adresu www.philips.com/support.

Gaminio apžvalga



A	Valdymo skydelis	D	Filtras (FY0900)
B	Oro išleidimo anga	E	Pagrindas
C	Oro kokybės jutiklis	F	Adapteris (KA2401A-2401000EU)

Valdiklių apžvalga



Valdymo mygtukai:

	Maitinimo įjungimo / išjungimo mygtukas		Apšvietimo įjungimo / išjungimo mygtukas
	Režimo perjungimo mygtukas		

3 sek. palaikykite paspaudę mygtuką (-us):

	Apsaugos nuo vaikų užraktas		Filtro nustatymas iš naujo
--	-----------------------------	--	----------------------------

Ekranas:

	Automatinis režimas		Vidutinio greičio režimas
	Miego režimas		„Turbo“ režimas
	Užrakto nuo vaikų indikatorius		Filtro valymo įspėjamasis signalas
	Filtro keitimo įspėjamasis signalas		

Pradžia

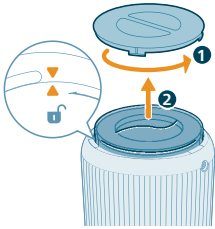
Filtro įdėjimas

Prieš naudodami nuimkite nuo filtro visas pakuotes.

Pastaba: Prieš įdėdami filtrą įsitikinkite, kad oro valytuvas yra atjungtas nuo elektros lizdo.

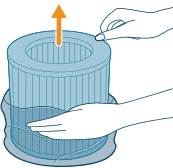


- 1 Apverskite prietaisą apačia į viršų ir padėkite jį ant minkštos šluostės.

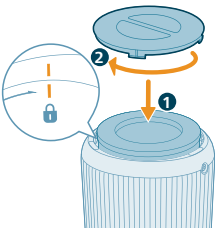


- 2 Pasukite korpusą prieš laikrodžio rodyklę, kad nuimtumėte jį nuo prietaiso. Ištraukite filtrą iš prietaiso.

- 3 Nuimkite visas pakuotes nuo oro valymo filtro.

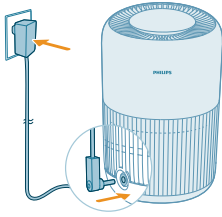


- 4 Įstatykite filtrą atgal į prietaisą. Uždėkite korpusą ir pasukite jį pagal laikrodžio rodyklę, kad užfiksuotumėte.



Maitinimo prijungimas

Įspėjimas. Elektros smūgio pavojus! Ištraukę adapterį, visada ištraukite kištuką iš lizdo. Niekada netraukite už laido.



Galios adapterio prijungimas:

- Pirmiausia prijunkite prie prietaiso adapterio.
- Tada – prie sieninio lizdo.

Oro valytuvo naudojimas

Oro kokybės lemputės supratimas

Oro kokybės lemputė automatiškai įsijungia, kai įjungiamas oro valytuvas, ir šviečia visomis spalvomis iš eilės. Po maždaug 30 sek. dalelių jutiklis parenka spalvą, kuri atitinka aplinkos oro, kuriame sklindo dalelės, kokybę.

Oro kokybės lemputės spalvą lemia PM2.5 rodmuo.

Kietosios dalelės PM2,5

„AeraSense“ jutimo technologija tiksliai aptinka ir greitai reaguoja net į mažiausią dalelių pokytį ore. Ji realiu laiku pateiks patikimą informaciją apie kietąsias daleles PM2,5.

Dauguma patalpų oro teršalų yra mažesni nei kietosios dalelės PM2,5, t. y. ore sklindančios teršalų dalelės yra mažesnės nei 2,5 mikrometrų. Dažnai pasitaikantys smulkių dalelių šaltiniai patalpose yra tabako dūmai, gaminamas maistas ir degančios žvakės. Kai kurios ore sklindančios bakterijos ir mažiausios pelėsių sporos, gyvūnų alergenų ir dulkių erkučių alergenų dalelės taip pat yra mažesnės nei PM2,5.

PM2,5 lygis	Oro kokybės spalva	Oro kokybės lygis
≤ 12	Mėlyna	Gera kokybė
13-35	Mėlynai violetinė	Vidutinė kokybė
36-55	Violetiniai raudona	Prasta kokybė
>55	Raudona	Labai prasta kokybė

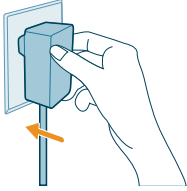
Įjungimas ir išjungimas

Pastaba:

Kad valymas būtų optimalus, uždarykite duris ir langus.

Patraukite užuolaidas nuo oro įleidimo ar oro išleidimo angos.

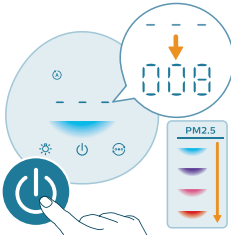
- 1 Įjunkite oro valytuvą kištuką į sieninį elektros lizdą.



- 2 Norėdami įjungti oro valytuvą, paspauskite maitinimo mygtuką.

- Oro valytuvus supypsės.
- Pašildymo metu ekrane bus rodoma **---**. Tada oro valytuvus pamatuos oro kokybę ir parodys 2,5 mikrometrų dalelių lygį.
- Oro valytuvus veikia automatinio režimu ir ekrane rodomas PM2.5 lygis.

- 3 Norėdami išjungti oro valytuvą, dar kartą paspauskite maitinimo mygtuką.



Pastaba: Jei oro valytuvą paliksite prijungtą prie elektros lizdo po to, kai jį IŠJUNGSITE, oro valytuvus veiks pagal ankstesnius nustatymus, kai jį vėl ĮJUNGSITE.

Režimo nustatymo keitimas

Galite pasirinkti **automatinį režimą**, **vidutinio greičio režimą**, **„Turbo“ režimą** arba **miego režimą** paspausdami režimo perjungimo mygtuką.

Automatinis režimas (Ⓢ): Oro valytuvus automatiškai reguliuoja ventilatoriaus greitį pagal aplinkos oro kokybę.



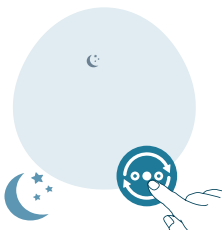
Vidutinio greičio režimas (Ⓜ): Vidutinio greičio režimu oro valytuvus veikia vidutiniu greičiu.



„Turbo“ režimas (⊙): Oro valytuvas veikia didžiausiu greičiu.



Miego režimas (☾): Oro valytuvas veikia tyliai mažu greičiu. Po 3 sek. ekrano apšvietimas išsijungia.



Apšvietimo įjungimo / išjungimo funkcija

Paspaudę apšvietimo įjungimo / išjungimo mygtuką galite įjungti, pritemdyti arba išjungti visas lemputes ir valdymo skydelį.

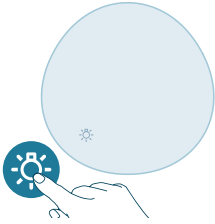
- Valdymo skydelis įjungtas.



- Valdymo skydelis pritemdytas.



- Valdymo skydelis išjungtas.



Užrakto nuo vaikų nustatymas



- 1 3 sek. spauskite mygtuką, kad įjungtumėte užraktą nuo vaikų.
 - Ekrane rodoma .



- 2 Dar kartą 3 sek. spauskite mygtuką, kad išjungtumėte užraktą nuo vaikų.
 - Ekrane neberodoma .

Valymas ir priežiūra

Pastaba:

Prieš pradėdami valyti prietaisą, visada jį išjunkite iš elektros tinklo.

Prietaiso niekada nemerkite į vandenį arba kitą skystį.

Valydami bet kurias prietaiso dalis niekada nenaudokite abrazyvinių, agresyvių ar degių valymo priemonių, pvz., baliklio ar alkoholio.

Niekada nenaudokite jokių skysčių (įskaitant vandenį) filtrui valyti.

Nebandykite valyti dalelių jutiklio dulkių siurbliu.

Valymo planas

Kaip dažnai

Kai reikia


Valymo būdas

Prietaiso plastikines dalis valykite minkšta, sausa šluoste

Nuvalykite oro išleidimo angos dangtelį

Kas du mėnesius

Nuvalykite dalelių jutiklį naudodami sausą vatos tamponą

 rodoma ekrane

Nuvalykite filtro paviršių

Oro valytuvo korpuso valymas

Reguliariai valykite oro valytuvo vidų ir išorę, kad nesikaupytų dulkės.

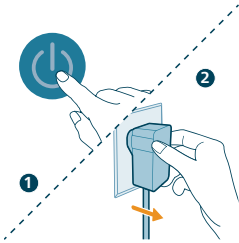
- 1 Naudokite minkštą, sausą šluostę oro valytuvo vidui ir išorei valyti.
- 2 Oro išėjimo angą taip pat galima valyti sausa, minkšta šluoste.

Dalelių jutiklio valymas

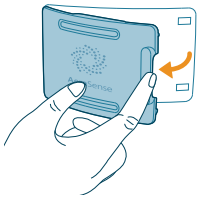
Valykite dalelių jutiklį kas 2 mėnesius, kad prietaisas veiktų optimaliai.

Jeigu oro valytuvą naudojamas dulkių kambario aplinkoje, jį gali reikėti valyti dažniau.

Jeigu drėgmės lygis patalpoje labai aukštas, ant dalelių jutiklio gali atsirasti kondensato ir oro kokybės lemputė gali rodyti prastesnę oro kokybę, net jei iš tikrųjų oro kokybė yra gera. Jei taip nutiktų, nuvalykite dalelių jutiklį.

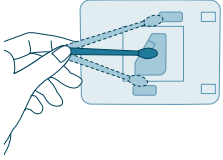


- 1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.



- 2 Atidarykite dalelių jutiklio dangtį.


- 3 Nuvalykite dalelių jutiklį drėgnu vatos tamponu.
- 4 Kruopščiai nusausinkite visas dalis sausu vatos tamponu.



- 5 Uždarykite dalelių jutiklį.



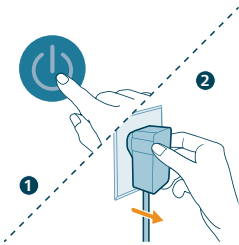
Filtro paviršiaus valymas

Kai ekrane rodomas įspėjimas apie filtrų valymą , išvalykite filtrų paviršių dulkių siurbliu.

Pastaba: Rekomenduojame dulkėms, žiedadulkėms, naminiams gyvūnams ar pelėsiams alergiškiems žmonėms nekeisti filtrų patiems arba naudoti apsaugos priemones, pvz., dėvėti kaukę ir pirštines.

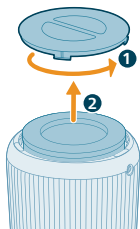


- 1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.

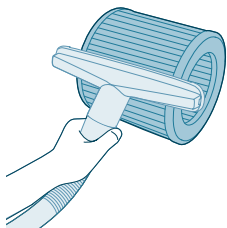


- 2 Apverskite prietaisą apačia į viršų ir padėkite jį ant minkštos šluostės.

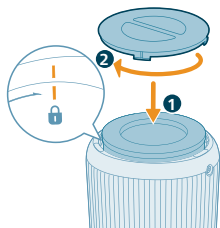




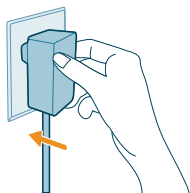
3 Pasukite korpusą prieš laikrodžio rodyklę, kad nuimtumėte jį nuo prietaiso. Ištraukite filtrą iš prietaiso.



4 Nuvalykite filtrų paviršius siurbdami.




5 Įdėkite filtrą atgal į prietaisą. Uždėkite pagrindą ir pasukite jį pagal laikrodžio rodyklę, kad pritvirtintumėte.





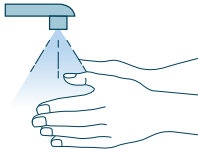
6 Įjunkite oro valytuvo adapterį į sieninį elektros lizdą.



7 Paspauskite  mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą.




- 8 3 sek. palaikykite paspaudę  ir  mygtukus, norėdami iš naujo nustatyti filtro valymo laiką.
- Po sėkmingo atkūrimo filtro valymo įspėjimas išnyksta iš ekrano.



- 9 Išvalę filtrus kruopščiai nusiaplaukite rankas.

Filtro pakeitimas

Sveiko oro apsaugos užrakto reikšmės

Oro valytuve yra filtro keitimo indikatorius, skirtas įsitikinti, kad oro valymo filtras yra optimalios būklės, kai veikia oro valytuvas. Kai filtrą reikia pakeisti, filtro keitimo įspėjimo signalas  pradeda šviesti raudonai.

Jei filtro nepakeisite laiku, oro valytuvas nustos veikti ir automatiškai užsirasins, kad apsaugotų patalpos oro kokybę. Pakeiskite filtrą kaip įmanoma greičiau.

Filtro pakeitimas

Pastaba:

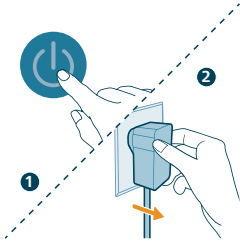
Filtras neplaunamas ir pakartotinai nenaudojamas.

Prieš keisdami filtrą visada išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.

Kai ekrane rodomas įspėjimas apie  filtro keitimą, pakeiskite filtrą (FY0900).

Pastaba: Rekomenduojame dulcėms, žiedadulcėms, naminiams gyvūnams ar pelėsiams alergiškiems žmonėms nekeisti filtrų patiems arba naudoti apsaugos priemones, pvz., dėvėti kaukę ir pirštines.

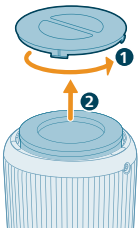




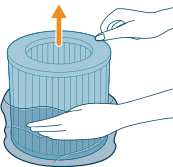
1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.



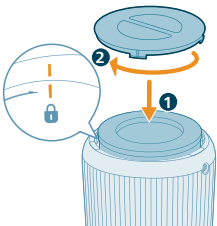
2 Apverskite prietaisą apačia į viršų ir padėkite jį ant minkštos šluostės.



3 Pasukite korpusą prieš laikrodžio rodyklę, kad nuimtumėte jį nuo prietaiso. Ištraukite filtrą iš prietaiso. Išmeskite panaudotą filtrą.

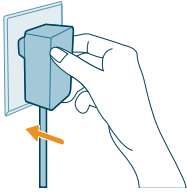



4 Nuimkite nuo naujų filtrų visas pakavimo medžiagas.

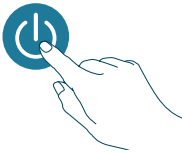




5 Į prietaisą įdėkite naują filtrą. Uždėkite korpusą ir pasukite jį pagal laikrodžio rodyklę, kad užfiksuotumėte.

- 6 Įjunkite oro valytuvo adapterį į sieninį elektros lizdą.



- 7 Paspauskite  mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą.

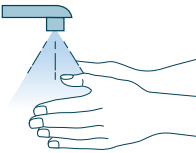


- 8 3 sek. palaikykite paspaudę  ir  mygtukus, norėdami iš naujo nustatyti filtro naudojimo trukmės skaitliuką.

- Po sėkmingo atkūrimo iš ekrano išnyksta įspėjimas apie filtro keitimą.




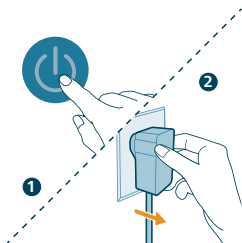
- 9 Pakeitę filtrą, kruopščiai nusiplaukite rankas.



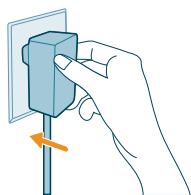
Pastaba: Neuostykite filtro, nes jame susikaupę oro teršalai.

Filtro nustatymas iš naujo

Filtrus galite pakeisti net anksčiau, nei ekrane parodomas filtro keitimo įspėjamasis signalas (). Pakeitę filtrus turite iš naujo rankiniu būdu nustatyti filtro naudojimo trukmės skaitliuką.





1 Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite  mygtuką. Atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo.



2 Įsitinkite, kad prietaisas yra visiškai atjungtas nuo elektros tinklo, o tada įkiškite maitinimo adapterį į elektros lizdą.



3 Per 15 sek. nuo įjungimo 3 sek. palaikykite paspaudę  ir  mygtukus, norėdami iš naujo nustatyti filtro naudojimo trukmės skaitliuką.

Laikymas

- 1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.
- 2 Išvalykite oro valytuvą ir nuvalykite filtro paviršių (žr. skyrių **Valymas ir priežiūra**).
- 3 Prieš sandėliuodami palikite visas dalis gerai išdžiūti.
- 4 Įvyniokite filtrą į orui nelaidžius plastikinius maišus.
- 5 Laikykite oro valytuvą ir filtrą vėsioje, sausoje vietoje.
- 6 Sutvarkę filtrą visada kruopščiai nusiplaukite rankas.

Trikčių diagnostika ir šalinimas

Šiame skyriuje trumpai aprašomos dažniausios problemos, kurios kyla naudojant šį prietaisą. Jei negalite išspręsti problemos naudodamiesi toliau pateikta informacija, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą.

Problema

Galimas sprendimas

Prietaisas tinkamai neveikia.	Filtro keitimo įspėjimas šviečia, bet jūs nepakeitėte reikiamo filtro. Todėl dabar prietaisas yra užrakintas. Tokiu atveju pakeiskite filtrą ir iš naujo nustatykite filtro naudojimo trukmės skaitliuką.
Iš oro išėjimo angos išpučiamas oro srautas gerokai silpnesnis nei anksčiau.	Nešvarus filtro paviršius. Nuvalykite filtro paviršių (žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“).
Oro kokybė negerėja, nors prietaisas veikia jau ilgą laiką.	Patikrinkite, ar nuo filtro nuimta pakavimo medžiaga. Įsitikinkite, kad filtras (FY0900) tinkamai įdėtas. Didelis kambario plotas arba prasta lauko oro kokybė. Kad valytų optimaliai, oro valytuvui veikiant uždarykite duris ir langus. Patalpoje yra oro taršos šaltinių. Pvz., rūkoma, ruošiamas maistas, naudojami smilkalai. Filtrų naudojimo laikas beveik baigėsi. Pakeiskite filtrą nauju.
Iš prietaiso sklinda keistas kvapas.	Prietaisą naudojant pirmus kelis kartus gali sklisti plastiko kvapas. Tai normalu. Tačiau, jei iš prietaiso sklinda degėsių kvapas net išėmus filtrą, kreipkitės į savo „Philips“ pardavėją arba į „Philips“ įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Iš filtro gali skliti kvapas, jei jis buvo kurį laiką naudojamas, dėl absorbuotų patalpoje esančių dujų. Kad kvapas sumažėtų, rekomenduojama filtrą porai valandų pastatyti gerai vėdinamoje vietoje.
Prietaisas veikia ypač garsiai.	Tai normalu, jei prietaisas veikia „Turbo“ režimu. Automatiniu režimu prietaisas veiks didesniu greičiu, kai oro kokybė yra prasta. Jei prietaisą naudojate miegamajame naktį, pasirinkite miego režimą. Neįprastai didelį garsą gali sukelti bet koks į oro išleidimo angą įkritęs daiktas. Nedelsiant išjunkite prietaisą ir pašalinkite iš jo pašalinius daiktus. Jei girdite neįprastą garsą, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą.
Prietaisas vis dar rodo, kad reikia pakeisti filtrus, bet aš jau juos pakeičiau.	Galbūt iš naujo nenustatėte filtro naudojimo trukmės skaitliuko. Įjunkite prietaisą. Tuomet vienu metu palieskite ir 3 sek. palaikykite  ir  mygtukus.
Ekrane rodomas klaidos kodas „E1“.	Variklio darbas sutrikęs. Kreipkitės į savo šalies „Philips“ klientų aptarnavimo centrą.

Garantija ir pagalba

„Versuni“ siūlo dviejų metų garantiją šiam gaminiui po jo pirkimo. Garantija negalioja, jei defektas atsirado dėl netinkamo naudojimo ar prastos priežiūros.

Mūsų garantija nepaveikia jūsų kaip vartotojo įstatyminių teisių. Prireikus daugiau informacijos arba norėdami pasinaudoti garantija, aplankykite mūsų žiniatinklio svetainę www.philips.com/support.

Dalių ir priedų užsakymas

Jeigu reikia pakeisti dalį arba norite nusipirkti papildomą dalį, kreipkitės į savo „Philips“ pardavėją arba apsilankykite adresu www.philips.com/support.

Jeigu iškilo problemų įsigyjant dalių, kreipkitės į savo šalies „Philips“ klientų aptarnavimo centrą.

Fontos

A készülék első használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és őrizze meg későbbi használatra.

Veszély

- Az áramütés és/vagy tűz kockázatának elkerülése érdekében ne tisztítsa a készüléket vízzel, egyéb folyadékkal vagy (tűzveszélyes) tisztítószerszerrel, és ne engedje, hogy azok a készülékbe kerüljenek.
- Ne permetezzen gyúlékony anyagokat, pl. rovarirtót vagy illatosítót a készülék közelében.

Figyelmeztetés

- A készülék csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a rajta feltüntetett feszültség egyezik-e a helyi hálózatéval.
- Ha a hálózati kábel meghibásodott, a kockázatok elkerülése érdekében Philips szakszervizben vagy hivatalos szakszervizben ki kell cserélni.
- Ne használja a készüléket, ha az adapter, a hálózati vezeték vagy a készülék sérült.
- Csak a készülékhez mellékelt adapterrel használható.
- A készüléket 8 éven felüli gyermekek, illetve csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkező, vagy a készülék működtetésében járatlan személyek is használhatják, amennyiben ezt felügyelet mellett teszik, illetve ismerik a készülék biztonságos működtetésének módját és az azzal járó veszélyeket.
- Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak a készülékkel.
- Gyermekek felügyelet nélkül nem tisztíthatják a készüléket és nem végezhetnek karbantartást rajta.
- Ne zárja el a levegőbemeneti és a levegőkimeneti nyílásokat, például ne helyezzen tárgyakat a levegőkimeneti nyílásra vagy a levegőbemeneti nyílás elé.
- Vigyázzon, hogy ne essen idegen tárgy a készülékbe a levegőkimeneti nyílásán keresztül.

Vigyázat!

- Azt javasoljuk a porra, pollenekre, háziállatokra és penészre allergiás személyeknek, hogy ne saját maguk cseréljék a szűrőt, vagy ha mégis ezt teszik, tegyenek óvintézkedéseket, például viseljenek maszkot és kesztyűt. A készülék nem helyettesíti a megfelelő szellőztetést, a rendszeres porszívózást, illetve főzéskor a szagelszívó használatát.
- Mindig száraz, stabil és vízszintes felületen tárolja és használja a készüléket.
- Hagyjon legalább 20 cm szabad helyet a készülék körül, illetve hagyjon legalább 30 cm szabad helyet a készülék felett.
- Ne üljön vagy álljon a készülékre. Ne tegyen semmit a készülékre.
- Ne helyezze a készüléket közvetlenül légkondicionáló alá, nehogy a kicsapódó pára a készülékre csepegjen.

- Kizárólag az ehhez a készülékhez való, eredeti Philips szűrőket használja. Semmilyen más szűrőt ne használjon.
- A szűrő égése visszafordíthatatlan veszéllyel járhat az emberre nézve és/vagy veszélyeztetheti mások életét. Ne használja a szűrőt tüzelőanyagként vagy hasonló célokra.
- Ügyeljen, hogy ne csapódjanak kemény tárgyak a készülékhez (különösen a levegőbemeneti és a levegőkimeneti nyíláshoz).
- Ne dugja be az ujjait és más tárgyakat a levegőkimenetbe vagy -bemenetbe, mert az sérüléshez vagy a készülék meghibásodásához vezethet.
- Ne használja a készüléket, ha a helyiségben füstölő rovarriasztót, olajos párologtatót vagy füstölőt helyezett el, vagy vegyi gázok vannak a levegőben.
- Ne használja a készüléket gázkészülék, fűtőberendezés vagy kandalló közelében.
- A készülék hálózati csatlakozódugóját mindig húzza ki a fali aljzatból, ha szeretné elmozdítani vagy megtisztítani a készüléket, ha szeretné kicserélni a szűrőt, vagy egyéb karbantartást szeretne végezni.
- A készülék csak háztartási használatra alkalmas, normál működési körülmények között.
- Ne használja a készüléket nedves vagy magas hőmérsékletű helyiségekben, például fürdőszobában vagy olyan helyiségben, ahol nagy a hőmérséklet-ingadozás.
- A készülék nem távolítja el a szén-monoxidot (CO) és a radont (Rn). Nem használható biztonsági eszközként az égési folyamatokkal és veszélyes vegyi anyagokkal kapcsolatos balesetek esetén.

Elektromágneses mezők (EMF)

A készülék megfelel az elektromágneses terekre érvényes vonatkozó szabványoknak és előírásoknak.

Újrahasznosítás



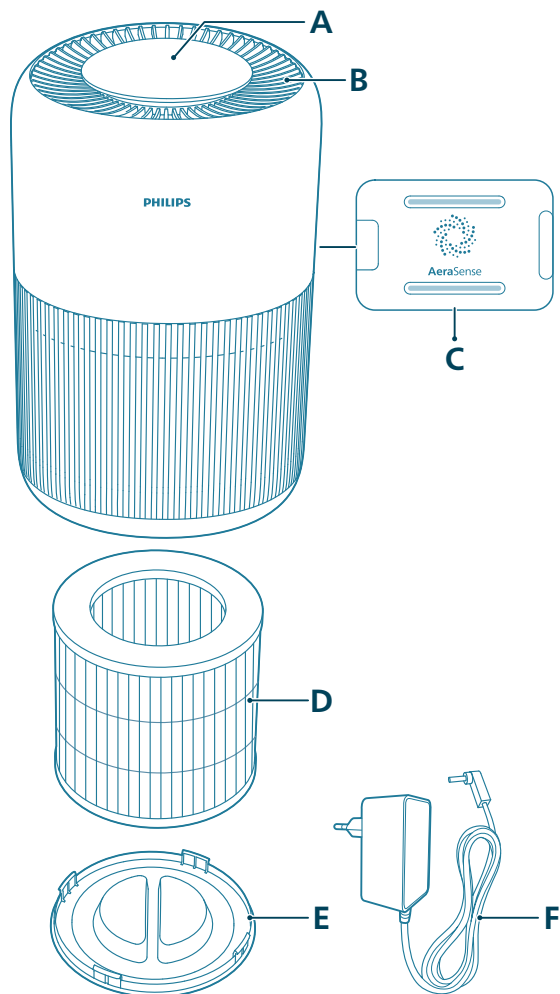
Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a termék nem kezelhető normál háztartási hulladékként (2012/19/EU).

Kövesse az országában érvényes, az elektromos és elektronikus készülékek hulladékkezelésére vonatkozó jogszabályokat. A megfelelő hulladékkezelés segítséget nyújt a környezettel és az emberi egészséggel kapcsolatos negatív következmények megelőzésében.

A légtisztító

Köszönjük, hogy Philips terméket vásárolt, és üdvözljük a Philips világában!
A Philips által biztosított támogatás teljes körű igénybeviteléhez regisztrálja a terméket a www.philips.com/support oldalon.

A termék rövid bemutatása



A Kezelőpanel

B Levegőkimeneti nyílás

C Levegőminőség-érzékelő

D Szűrő (FY0900)

E Talpazat

F Adapter (KA2401A-2401000EU)

Kezelőfelület áttekintése



Vezérlőgombok:

	Be-/kikapcsoló gomb		Jelzőfény be-/kikapcsoló gomb
	Üzem módváltó gomb		

Nyomja meg hosszan, 3 másodpercig a gombo(ka)t:

	Gyerekzár		Szűrő visszaállítása
--	-----------	--	----------------------

Kijelzőpanel:

	Automatikus üzemmód		Közepes üzemmód
	Alvó üzemmód		Turbó üzemmód
	Gyermekzár jelzőfénye		Szűrőtisztítás-riasztás
	Szűrőcsere-riasztás		

Bevezetés

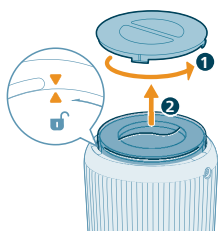
A szűrő behelyezése

Használat előtt távolítsa el a szűrő csomagolását.

Megjegyzés: Ellenőrizze, hogy a levegőtisztító hálózati csatlakozódugója ki van-e húzva a fali aljzatból, mielőtt behelyezné a szűrőt.

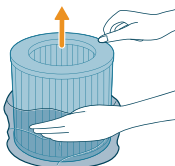


1 Fordítsa a készüléket fejjel lefelé, és helyezze egy tiszta ruhára.

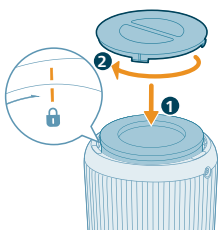


2 Forgassa el a talpat az óramutató járásával ellentétes irányban, és vegye le a készülékről. Húzza ki a szűrőt a készülékből.

3 Távolítson el minden csomagolóanyagot a légtisztító szűrőről.

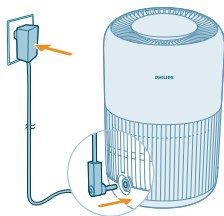


4 Tegye vissza a szűrőt a készülékbe. Helyezze vissza a talpat, a rögzítéséhez pedig forgassa el az óramutató járásával megegyező irányban.



Tápcsatlakozás bekötése

FIGYELMEZTETÉS: Áramütésveszély! Az adaptert a csatlakozódugónál fogva húzza ki az aljzatból. A kábelt tilos húzni.



Csatlakoztassa a hálózati adaptert:

- először a készüléken található adapterbe,
- majd a fali aljzatba.

A légtisztító használata

A levegőminőség jelzőfényének megismerése

A levegőminőség jelzőfénye automatikusan bekapcsol a levegőtisztító bekapcsolásakor, és sorban minden színt megjelenít. Kb. 30 másodperc múlva a részecskeérzékelő kiválasztja a levegőben található részecskék okozta környezeti levegő minőségének megfelelő színt.

A levegőminőség jelzőfényének színét a PM2,5-szint határozza meg.

PM2,5

Az AreaSense érzékelő technológia pontosan érzékeli és gyorsan reagál még a levegő legkisebb részecskeváltozására is. Valós idejű PM2,5 visszajelzéssel tájékoztatja Önt.

A legtöbb beltéri levegőben megtalálható szennyezőanyag nem éri el a PM2,5 értéket – azaz ezeknek a levegőben található részecskéknek a mérete kisebb mint 2,5 mikrométer. Az apró részecskék gyakori beltéri forrása a dohányfüst, a főzés és a meggyújtott gyertyák. Egyes levegőben terjedő baktériumok és a legkisebb penészspórák, illetve kisállatok és poratkák által hordozott allergének szintén PM2,5-nél kisebb méretűek.

PM2,5 szint	A levegőminőséget jelző szín	Levegőminőség szintje
≤12	Kék	Megfelelő
13 – 35	Kék-lila	Fair
36 – 55	Lila-piros	Rossz
>55	Piros	Nagyon rossz

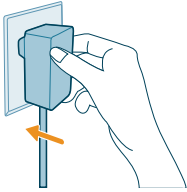
Be- és kikapcsolás

Megjegyzés:

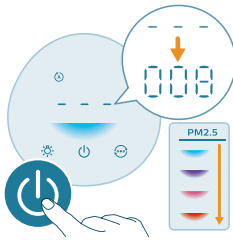
Az optimális tisztítási teljesítményért csukja be az ajtókat és ablakokat.

Tartsa távol a függönyöket a levegőbemeneti és -kimeneti nyílástól.

- 1 Csatlakoztassa a légtisztító hálózati dugóját a fali aljzatba.



- 2 A légtisztító bekapcsolásához nyomja meg a bekapcsológombot.



- A levegőtisztító hangjelzést ad.
 - A készülék bemelegedése közben a **---** szimbólum jelenik meg a kijelzőn. Majd a levegő minőségének mérése után a légtisztító megjeleníti a PM2,5-szintet.
 - A légtisztító Automatikus üzemmódban való működése esetén a PM2,5-érték jelenik meg a képernyőn.
- 3 A légtisztító kikapcsolásához nyomja meg ismét a bekapcsológombot.

Megjegyzés: Ha a levegőtisztító a kikapcsolást követően csatlakoztatva marad a fali aljzathoz, a levegőtisztító az ismételt bekapcsoláskor a korábban megadott beállításokkal kezd el működni.

Az üzemmód-beállítás módosítása

Az üzemmódváltó gomb lenyomásával az **Automatikus üzemmód**, a **Közepes üzemmód**, a **Turbó üzemmód** és az **Alvó üzemmód** között választhat.

Automatikus üzemmód (ⓐ): A légtisztító automatikusan a környezeti levegő minőségének megfelelően állítja be a ventilátor fordulatszámát.

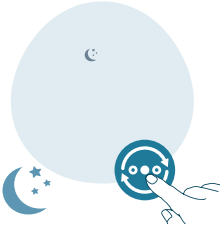


Közepes üzemmód (Ⓜ): Közepes üzemmódban a légtisztító közepes sebességen működik.





Turbó üzemmód (@): A légtisztító a legnagyobb sebességen működik.



Alvó üzemmód (C): A légtisztító csendesen működik nagyon alacsony sebességgel. 3 másodperc elteltével a kijelző fényei kikapcsolnak.

A fény be- és kikapcsolása funkció használata

A jelzőfény be-/kikapcsoló gombjának megnyomásával bekapcsolhatja, halványíthatja vagy kikapcsolhatja az összes fényt és a kezelőpanelt.

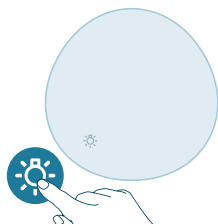
- A kezelőpanel bekapcsol.



- A kezelőpanel elhalványul.





- A kezelőpanel kikapcsol.





A gyermekzár beállítása



- 1 A gyermekzár aktiválásához tartsa lenyomva 3 másodpercig a  gombot.
 - A  megjelenik a képernyőn.



- 2 A gyermekzár deaktiválásához tartsa lenyomva 3 másodpercig a  gombot.
 - A  eltűnik a képernyőről.

Tisztítás és karbantartás

Megjegyzés:

Tisztítás előtt mindig húzza ki a készülék hálózati dugóját a fali aljzatból.


Soha ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba.

A készülék alkatrészeinek tisztításához soha ne használjon súrolószert, valamint agresszív vagy gyúlékony tisztítószeret, pl. fehérítőt vagy alkoholt.

A szűrő tisztításához ne használjon folyadékot, még vizet sem.

Ne kísérelje meg porszívóval tisztítani a részecskeérzékelőt.

Tisztítás ütemezése

Gyakoriság	Tisztítási módszer
Amikor szükséges	A készülék műanyag részét száraz kendővel törölje le Tisztítsa meg a levegőkimeneti nyílás fedelét
Kéthavonta	Tisztítsa meg a részecskeérzékelőt száraz fültisztító pálcikával.
 megjelenik a képernyőn	Tisztítsa meg a szűrő felületét.

A levegőtisztító házának tisztítása

A por lerakódásának megelőzése érdekében rendszeresen tisztítsa meg a légtisztítót kívül és belül.

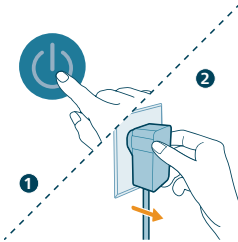
- 1 Törölje meg a légtisztítót kívül és belül egy puha, száraz ruhával.
- 2 A levegőkimeneti nyílás is megtisztítható puha, száraz ruhával.

A részecskeérzékelő tisztítása

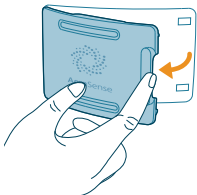
A készülék optimális működése érdekében 2 havonta végezze el a részecskeérzékelő tisztítását.

Ha a légtisztítót poros környezetben használják, elképzelhető, hogy gyakrabban kell tisztítani.

Ha a helyiség páratartalma nagyon magas, páralecsapódás alakulhat ki a részecskeérzékelőn, és a levegőminőség jelzőfénye rosszabb levegőminőséget jelezhet ki még jó minőségű levegő esetén is. Ez esetben tisztítsa meg a részecskeérzékelőt.

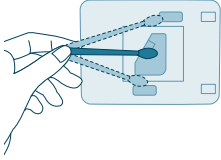


- 1 Kapcsolja ki a légtisztítót, és húzza ki a hálózati aljzatból.



- 2 Nyissa fel a részecskeérzékelő burkolatát.

- 3 Tisztítsa meg a részecskeérzékelőt nedves fültisztító pálcikával.
- 4 Minden alkatrészt gondosan töröljön szárazra száraz fültisztító pálcikával.



- 5 Zárja be a részecskeérzékelőt.



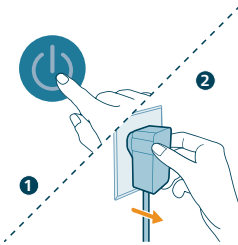
A szűrő felületének megtisztítása

Ha a szűrőtisztítás-riasztás (☰) megjelenik a képernyőn, porszívóval tisztítsa meg a szűrők felületét.



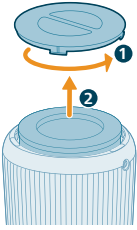
Megjegyzés: Azt javasoljuk a porra, pollenekre, háziállatokra és penészre allergiás személyeknek, hogy ne saját maguk cseréeljék a szűrőt, vagy ha mégis ezt teszik, tegyenek óvintézkedéseket, például viseljenek maszkot és kesztyűt.

- 1 Kapcsolja ki a légtisztítót, és húzza ki a hálózati aljzatból.

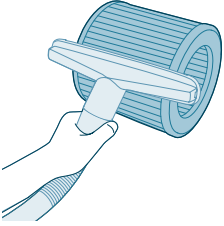


- 2 Fordítsa a készüléket fejjel lefelé, és helyezze egy tiszta ruhára.

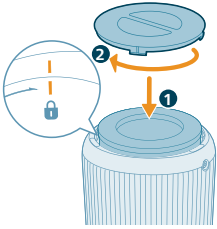




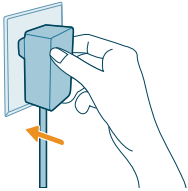
3 Forgassa el a talpazatot az óramutató járásával ellentétes irányban, és vegye le a készülékről. Húzza ki a szűrőt a készülékből.



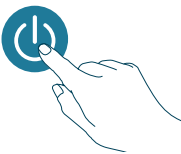
4 A szűrők felületét porszívóval tisztítsa meg.




5 Helyezze vissza a szűrőt a készülékbe. Helyezze vissza a talpazatot, és az óramutató járásával megegyező irányba forgatva rögzítse.





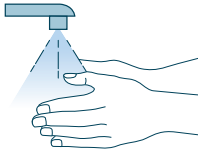
6 Csatlakoztassa a légtisztító adapterét a fali aljzatba.



7 A készülék bekapcsolásához nyomja meg a  gombot.




- 8 Nyomja meg hosszan, 3 másodpercig a  és  gombot a szűrőcsere idejének visszaállításához.
- Miután a visszaállítás sikeresen megtörtént, a szűrőtisztítás-riasztás eltűnik a képernyőről.



- 9 Alaposan mosson kezet a szűrők tisztítását követően.

A szűrő cseréje

Az egészséges levegővel kapcsolatos biztonsági figyelmeztetés megismerése

Ez a levegőtisztító szűrőcsere-jelzőfényvel van felszerelve annak érdekében, hogy a levegőtisztító szűrő optimális állapotban legyen a levegőtisztító működése közben. Amikor szükséges a szűrő cseréje, a szűrőcsere-riasztás  pirosan világítani kezd.


Ha a szűrőt nem cserélik ki időben, a levegőtisztító leáll, és automatikusan zárolja magát a helyiség levegőminőségének védelme érdekében. Cserélje ki a szűrőt, amilyen hamar csak lehet.

A szűrő cseréje

Megjegyzés:

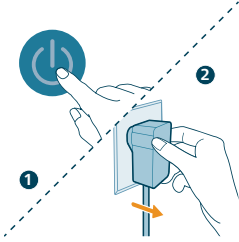
A szűrő nem mosható, és nem használható fel újra.

A szűrő cseréje előtt mindig kapcsolja ki a légtisztítót, és húzza ki a hálózati csatlakozódugóját a fali aljzatból.

Ha a szűrőcsere-riasztás () megjelenik a képernyőn, cserélje ki a szűrőt (FY0900).

Megjegyzés: Azt javasoljuk a porra, pollenekre, háziállatokra és penészre allergiás személyeknek, hogy ne saját maguk cseréeljék a szűrőt, vagy ha mégis ezt teszik, tegyenek óvintézkedéseket, például viseljenek maszkot és kesztyűt.

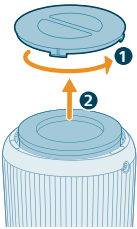




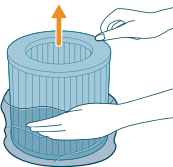
1 Kapcsolja ki a légtisztítót, és húzza ki a hálózati aljzatból.



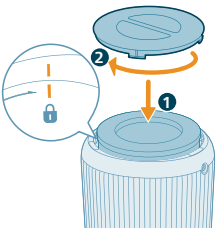
2 Fordítsa a készüléket fejjel lefelé, és helyezze egy tiszta ruhára.



3 Forgassa el a talpazatot az óramutató járásával ellentétes irányban, és vegye le a készülékről. Húzza ki a szűrőt a készülékből. Dobja el a használt szűrőt.

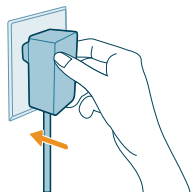



4 Távolítson el minden csomagolóanyagot az új szűrőkről.

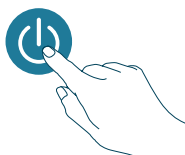




5 Tegye vissza az új szűrőt a készülékbe. Helyezze vissza a talpazatot, a rögzítéséhez pedig forgassa el az óramutató járásával megegyező irányban.

- 6 Csatlakoztassa a légtisztító adapterét a fali aljzatba.



- 7 A készülék bekapcsolásához nyomja meg a  gombot.



- 8 Nyomja meg hosszan, 3 másodpercig a  és  gombot a szűrő élettartam-számlálójának nullázásához.

- Miután a visszaállítás sikeresen megtörtént, a szűrőcsere-riasztás eltűnik a képernyőről.




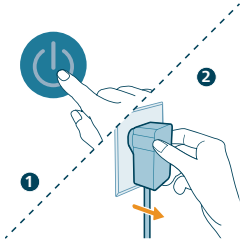
- 9 Alaposan mosson kezet a szűrő cseréjét követően.




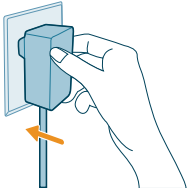
Megjegyzés: Ne szagolja meg a szűrőt, mivel az összegyűjtötte a levegőből a szennyezőanyagokat.

Szűrő visszaállítása

Az előtt is kicserélheti a szűrőket, mielőtt a szűrőcsere-riasztás () megjelenne a kijelzőn. A szűrők cseréje után manuálisan le kell nulláznia a szűrők élettartam-számlálóját.





1 A  gombbal kapcsolja ki a készüléket. Húzza ki a készülék hálózati dugóját a fali aljzatból.



2 Ellenőrizze, hogy a készülék teljesen le van-e csatlakoztatva a tápellátásról, majd illessze a hálózati adaptert a hálózati aljzatba.



3 A bekapcsolást követő 15 másodpercen belül nyomja meg és tartsa lenyomva 3 másodpercig a  és  gombot a szűrő élettartam-számlálójának lenullázásához.

Tárolás

- 1 Kapcsolja ki a légtisztítót, és húzza ki a hálózati aljzatból.
- 2 Tisztítsa meg a légtisztítót és a szűrő felületét (lásd a „**Tisztítás és karbantartás**” című fejezetet).
- 3 Hagyja teljesen megszáradni az összes alkatrészt, mielőtt elteszi azokat.
- 4 Csomagolja be a szűrőt légmentesen záró műanyag zacskóba.
- 5 Száraz, hűvös helyen tárolja a légtisztítót és a szűrőt.
- 6 A szűrő érintése után mindig alaposan mosson kezet.

Hibaelhárítás

Ez a fejezet részletesen foglalkozik a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákkal. Ha a hibát az alábbi útmutató segítségével nem tudja elhárítani, forduljon a helyi vevőszolgálathoz.

Probléma

Lehetséges megoldás

A készülék nem működik megfelelően.	A szűrőcsere-riasztás jelez, Ön azonban még nem cserélte ki a megfelelő szűrőt. Ennek eredményeképpen a készülék zárolja magát. Ebben az esetben cserélje ki a szűrőt, és nullázza le a szűrő élettartam-számlálóját.
A levegőkimenetből távozó légáram jelentősen gyengébb, mint korábban.	A szűrő felülete szennyezett. Tisztítsa meg a szűrő felületét (lásd a „Tisztítás és karbantartás” című fejezetet).
A levegőminőség nem javul, pedig a készülék hosszú ideje működésben van.	Ellenőrizze, hogy a csomagolóanyag le lett-e véve a szűrőről. Győződjön meg róla, hogy a szűrő (FY0900) megfelelően be van-e helyezve. A helyiség mérete nagy, vagy a kültéri levegő minősége rossz. Az optimális tisztítási teljesítményért, kérjük, csukja be az ajtókat és ablakokat a légtisztító üzemeltetése közben.
	Szennyezőforrás található a beltéren. Ez lehet dohányzás, sütés/főzés, illetve füstölő.
	A szűrők az élettartamuk végéhez értek. Cserélje ki a szűrőt újra.
A készülék használatakor furcsa szag keletkezik.	Előfordulhat, hogy az első néhány használat alkalmával a készülék műanyagszagot bocsát ki. Ez normális jelenség. Ha azonban a készülék még a szűrő eltávolítása után is égett szagot áraszt, lépjen kapcsolatba egy Philips értékesítővel vagy egy hivatalos Philips márkaszervizzel. Előfordulhat, hogy a szűrő kellemetlen szagot áraszt, ha már egy ideje használatban van. Ez a beltéri gázok abszorpciója miatt van. Javasoljuk, hogy a szag csökkentése érdekében tegye a szűrőt néhány órára jól szellőző helyre.
A készülék nagyon hangos.	Ez normális jelenség, ha a készülék Turbó üzemmódban működik. Automatikus üzemmódban a készülék nagyobb sebességen működik, ha a levegő minősége rossz. Amennyiben éjszaka a hálósobában használja a készüléket, válassza az Alvó üzemmódot. Az is rendellenes, hangos zajt válthat ki, ha valami beesik a levegőkimeneti nyílásba. Azonnal kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el belőle az idegen tárgyat. Ha rendellenes hang hallható, vegye fel a kapcsolatot az adott ország Vevőszolgálatával.
A készülék még mindig azt jelzi, hogy ki kell cserélnem a szűrőt, pedig már megtettem.	Előfordulhat, hogy nem nullázta le a szűrő élettartam-számlálóját. Kapcsolja be a készüléket. Ezután érintse meg egyszerre, hosszan, 3 másodpercig a  és  gombot.
Az „E1” hibaüzenet jelenik meg a kijelzőn.	A motor hibásan működik. Forduljon az országá vevőszolgálatához.

Garancia és terméktámogatás

A Versuni a vásárlás után két év jótállást ad a termékre. Ez a garancia nem érvényes, ha a hiba helytelen használatra vagy nem megfelelő karbantartásra vezethető vissza. Ez a jótállás nem érinti az Ön törvény adta fogyasztói jogait. További információért vagy a jótállás érvényesítéséhez látogasson el webhelyünkre: **www.philips.com/support**.

Alkatrészek és tartozékok rendelése

Ha ki szeretne cserélni egy alkatrészt, vagy újat szeretne vásárolni, forduljon a területileg illetékes Philips márkakereskedőhöz, vagy látogasson el a **www.philips.hu/support** weboldalra.

Ha az alkatrészek beszerzésével kapcsolatban probléma merül fel, forduljon az országga Philips vevőszolgálatához.

Belangrijk

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Bewaar de gebruiksaanwijzing om deze zo nodig later te kunnen raadplegen.

Gevaar

- Maak het apparaat niet schoon met (ontvlambare) schoonmaakmiddelen, water of andere vloeistoffen en zorg dat deze niet in het apparaat komen. Zo voorkomt u elektrische schokken en/of brandgevaar.
- Spuit geen brandbare materialen zoals insecticiden of parfum rond het apparaat.

Waarschuwing

- Controleer of het voltage dat wordt aangegeven op het apparaat overeenkomt met de plaatselijke netspanning voordat u het apparaat aansluit.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet dit worden vervangen door Philips, een door Philips geautoriseerd servicecentrum of personen met vergelijkbare kwalificaties, om gevaar te voorkomen.
- Gebruik het apparaat niet als de adapter, het netsnoer of het apparaat zelf beschadigd is.
- Alleen gebruiken in combinatie met de adapter die bij het apparaat wordt geleverd.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke capaciteiten of weinig ervaring en kennis, mits zij toezicht of instructie hebben ontvangen aangaande veilig gebruik van het apparaat, en zij de gevaren van het gebruik begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en onderhoud mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.
- De luchtinlaat en -uitlaat mogen niet worden geblokkeerd. Leg dus geen voorwerpen boven op de luchtuitlaat of voor de luchtinlaat.
- Zorg ervoor dat er geen vreemde voorwerpen in het apparaat komen via de luchtuitlaat.

Let op

- We raden mensen die allergisch zijn voor stof, pollen, huisdieren of schimmel af om de filters zelf te vervangen of in elk geval beschermende maatregelen te nemen, zoals het dragen van een masker en handschoenen. Het apparaat is geen vervanging voor geschikte ventilatie, regelmatig stofzuigen of het gebruik van een afzuigkap of andere vorm van ventilatie tijdens het koken.
- Plaats en gebruik het apparaat altijd op een droge, stabiele, vlakke en horizontale ondergrond.
- Laat minimaal 20 cm vrij rondom het apparaat. Laat boven het apparaat minimaal 30 cm vrij.

- Niet op het apparaat zitten of staan. Plaats geen voorwerpen op het apparaat.
- Plaats het apparaat niet direct onder een airconditioning. Zo voorkomt u dat er condensdruppels op het apparaat terechtkomen.
- Gebruik alleen oorspronkelijke, speciaal voor dit apparaat bestemde filters van Philips. Gebruik geen andere filters.
- Verbranding van het filter kan leiden tot levensgevaarlijke situaties voor uzelf en/of anderen. Gebruik het filter niet als brandstof of voor soortgelijke doeleinden.
- Stoot niet met harde voorwerpen tegen het apparaat (dit geldt in het bijzonder voor de luchtinlaat en -uitlaat).
- Steek geen vingers of objecten in de luchtinlaat of -uitlaat om lichamelijk letsel of schade aan het apparaat te voorkomen.
- Gebruik dit apparaat niet als u insectenwerende middelen hebt gebruikt die rook verspreiden of in ruimten waar zich olieresten bevinden, waar wierook wordt gebrand of waar chemische dampen hangen.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van apparaten die op gas werken, verwarmingsapparatuur of open haarden.
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact wanneer u het apparaat wilt verplaatsen of schoonmaken, het filter wilt vervangen of ander onderhoud wilt plegen.
- Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik bij normale gebruiksomstandigheden.
- Gebruik het apparaat niet in (zeer) vochtige ruimten of in ruimten met een hoge omgevingstemperatuur, zoals een badkamer, of in een ruimte waar de temperatuur sterk kan schommelen.
- Koolmonoxide (CO) en radon (Rn) worden niet door dit apparaat verwijderd. Het apparaat kan niet als beveiliging worden gebruikt bij ongevallen met verbrandingsprocessen of gevaarlijke chemicaliën.

Elektromagnetische velden (EMV)

Dit apparaat voldoet aan de toepasselijke richtlijnen en voorschriften met betrekking tot blootstelling aan elektromagnetische velden.

Recycling



Dit symbool betekent dat dit product niet bij het gewone huishoudelijke afval mag worden weggegooid (2012/19/EU).

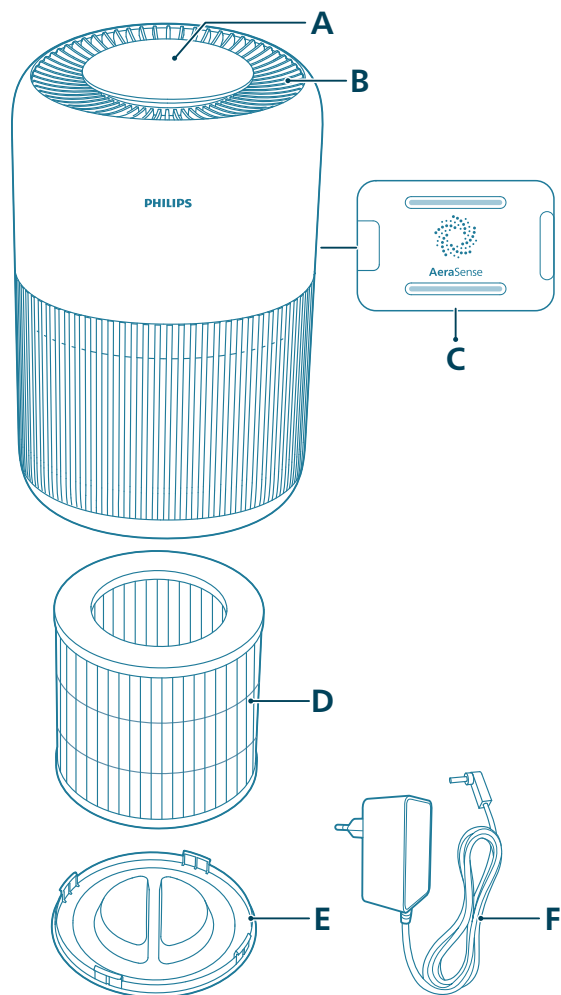
Volg de in uw land geldende regels voor de gescheiden inzameling van elektrische en elektronische producten. Met correcte afvoer voorkomt u negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid.

Uw luchtzuiveraar

Gefeliciteerd met uw aankoop en welkom bij Philips!

Registreer uw product op www.philips.com/support om optimaal gebruik te kunnen maken van de door Philips geboden ondersteuning.

Productoverzicht



A	Bedieningspaneel	D	Filter (FY0900)
B	Luchttuitlaat	E	Voet
C	Luchtkwaliteitssensor	F	Adapter (KA2401A-2401000EU)

Overzicht van knoppen



Bedieningsknoppen:

	Aan/uit-knop		Aan-uitknop voor licht
	Modusschakelaar		

Houd de knop 3 seconden ingedrukt:

	Kinderslot		Filter resetten
--	------------	--	-----------------

Displaypaneel:

	Automatische modus		Normale modus
	Slaapmodus		Turbomodus
	Kinderslotindicator		Waarschuwing filter reinigen
	Waarschuwing voor filtervervangning		

Aan de slag

Het filter plaatsen

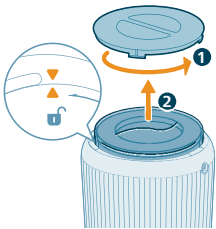
Verwijder al het verpakkingsmateriaal van het filter voor gebruik.

Opmerking: Zorg ervoor dat de luchtzuiveraar niet op het stopcontact is aangesloten voordat u het filter plaatst.

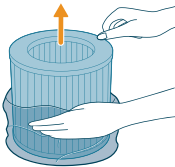
1 Draai het apparaat ondersteboven en leg het op een zachte doek.



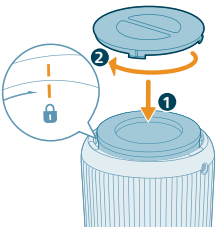
2 Draai de voet linksom om deze van het apparaat te verwijderen. Haal het filter uit het apparaat.



3 Verwijder al het verpakkingsmateriaal van het luchtzuiveringsfilter.

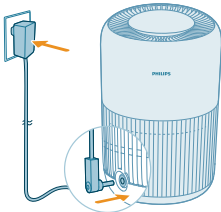


4 Plaats het filter terug in het apparaat. Plaats de voet terug en draai deze rechtsom om te bevestigen.



Aansluiten op de netvoeding

Waarschuwing: Risico op elektrische schok! Wanneer u de adapter ontkoppelt, moet u altijd aan de stekker zelf trekken. Trek nooit aan het snoer.



Sluit de netspanningsadapter aan op:

- Eerst de stroomadapter op het apparaat.
- Daarna het stopcontact in de muur.

De luchtzuiveraar gebruiken

Werking van de luchtkwaliteitsindicator

De luchtkwaliteitsindicator gaat automatisch branden wanneer de luchtzuiveraar wordt ingeschakeld en brandt achtereenvolgens in alle kleuren. Na circa 30 seconden selecteert de deeltjessensor de kleur die overeenkomt met de luchtkwaliteit en de luchtdeeltjes in de omgeving.

De kleur van de luchtkwaliteitsindicator wordt bepaald door de PM_{2,5}-lezing.

PM_{2,5}

AeraSense-sensortechnologie detecteert zelfs de kleinste verandering in deeltjes in de lucht nauwkeurig en reageert hier snel op. Het biedt de gemoedsrust van realtime PM_{2,5}-feedback.

De meeste luchtvervuiling binnenshuis valt onder PM 2,5 - vervuilende stofdeeltjes die kleiner zijn dan 2,5 micrometer. Veelvoorkomende bronnen van fijne deeltjes binnenshuis zijn tabaksrook, koken, brandende kaarsen. Sommige bacteriën, zeer kleine schimmelsporen, huisdierallergenen en stofmijtallergenen vallen ook onder PM 2,5.

PM _{2,5} -niveau	Kleur van luchtkwaliteit	Luchtkwaliteitsniveau
≤12	Blauw	Goed
13-35	Blauw-paars	Redelijk
36-55	Paars-rood	Slecht
>55	Rood	Zeer slecht

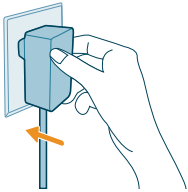
In- en uitschakelen

Opmerking:

Sluit deuren en ramen voor optimale zuiveringsprestaties.

Zorg ervoor dat er geen gordijnen in de omgeving van de luchtinlaat of luchtuitlaat hangen.

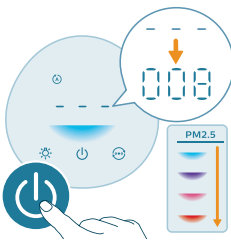
1 Steek de stekker van de luchtzuiveraar in het stopcontact.



2 Druk op de aan/uit-knop om de luchtzuiveraar in te schakelen.

- De luchtzuiveraar piept.
- --- wordt tijdens het opwarmen weergegeven op het scherm. Vervolgens toont de luchtzuiveraar na het meten van de luchtkwaliteit de hoeveelheid PM2,5.
- De luchtzuiveraar draait in de Automatische modus en PM2,5 wordt weergegeven op het scherm.

3 Druk nogmaals op de aan/uit-knop om de luchtzuiveraar uit te schakelen.



Opmerking: Als de luchtzuiveraar op het stopcontact blijft aangesloten nadat deze is uitgeschakeld, onthoudt de luchtzuiveraar de instellingen wanneer deze weer wordt ingeschakeld.

De modusinstelling wijzigen

U kunt de **automatische modus**, de **normale modus**, de **turbomodus** en de **slaapmodus** kiezen door op de modusschakelaar te drukken.

Automatische modus (Ⓐ): de luchtzuiveraar stemt automatisch de ventilatorsnelheid af op de luchtkwaliteit in de omgeving.

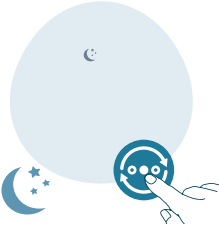


Medium modus (Ⓒ): In de normale modus werkt de luchtzuiveraar op gemiddelde snelheid.





Turbomodus (☪): De luchtzuiveraar werkt op de hoogste snelheid.



Slaapmodus (☾): De luchtzuiveraar werkt op de laagste snelheid. Het displaylampje gaat na 3 seconden uit.

De aan-uitfunctie voor licht gebruiken

U kunt met de hand de aan-uitknop voor licht bedienen om alle lampjes en het bedieningspaneel in te schakelen, te dimmen en uit te schakelen.

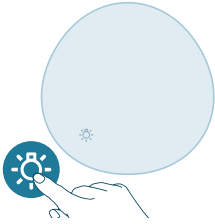
- Het bedieningspaneel wordt ingeschakeld.



- Het bedieningspaneel wordt gedimd.





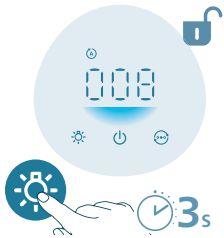
- Het bedieningspaneel wordt uitgeschakeld.





Het kinderslot instellen



- 1 Houd de knop  3 seconden ingedrukt om het kinderslot te activeren.
 -  wordt op het scherm weergegeven.



- 2 Houd de knop  nogmaals 3 seconden ingedrukt om het kinderslot te deactiveren.
 -  verdwijnt van het scherm.

Schoonmaken en onderhoud

Opmerking:

Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt.


Dompel het apparaat nooit in water of een andere vloeistof.

Maak het apparaat nooit schoon met schurende, agressieve of brandbare schoonmaakmiddelen zoals bleek of alcohol.

Gebruik nooit een vloeistof (ook geen water) om het filter schoon te maken.

Probeer de deeltjessensor niet schoon te maken met een stofzuiger.

Schoonmaakschema

Frequentie	Schoonmaakmethode
Wanneer nodig	Veeg het plastic gedeelte van het apparaat schoon met een zachte, droge doek
	Reinig het luchtuitlaatdeksel
Om de twee maanden	Maak de deeltjessensor schoon met een droog wattenstaafje
 wordt weergegeven op het scherm	Maak de buitenkant van het filter schoon

De behuizing van de luchtzuiveraar reinigen

Reinig regelmatig de binnen- en buitenkant van de luchtzuiveraar om ophoping van stof te voorkomen.

- 1 Gebruikt een zachte, droge doek voor het schoonmaken van zowel de binnen- als buitenkant van de luchtzuiveraar.
- 2 U kunt de luchtuitlaat ook schoonmaken met een droge, zachte doek.

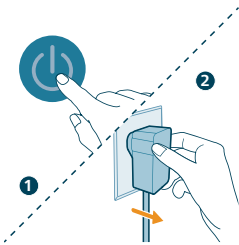
De deeltjessensor schoonmaken

Maak de deeltjessensor om de 2 maanden schoon om het apparaat optimaal te laten functioneren.

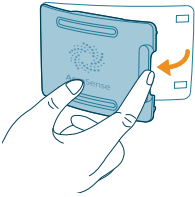
Als de luchtzuiveraar in een stoffige omgeving wordt gebruikt, moet het apparaat mogelijk vaker worden schoongemaakt.

Als de luchtvochtigheid in de ruimte erg hoog is, kan condensatie ontstaan op de deeltjessensor. De luchtkwaliteitsindicator kan dan een slechte luchtkwaliteit aangeven, terwijl die in feite goed is. Als dit het geval is, maakt u de deeltjessensor schoon.

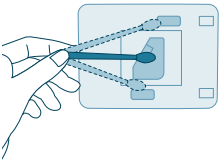
- 1 Schakel de luchtzuiveraar uit en haal de stekker uit het stopcontact.



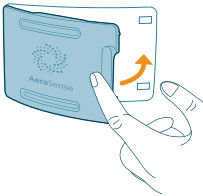
2 Open het klepje van de deeltjessensor.



3 Maak de deeltjessensor schoon met een vochtig wattenstaafje.
4 Droog alle onderdelen grondig af met een droog wattenstaafje.



5 Sluit de deeltjessensor.



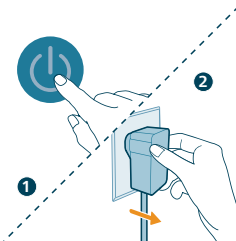
Het oppervlak van het filter schoonmaken

Als de melding filter schoonmaken  op het scherm wordt weergegeven, maakt u de buitenkant van de filters schoon met een stofzuiger.



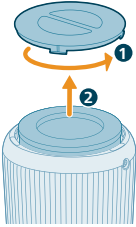
Opmerking: Als u allergisch bent voor stof, pollen, huisdieren of schimmels raden we aan de filters niet zelf te vervangen. Wilt u dit toch zelf doen, neem dan beschermende maatregelen, zoals het dragen van een masker en handschoenen.

1 Schakel de luchtzuiveraar uit en haal de stekker uit het stopcontact.

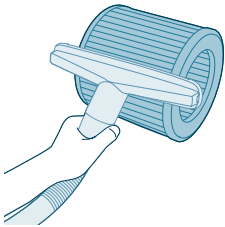




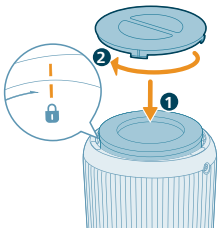
2 Draai het apparaat ondersteboven en leg het op een zachte doek.



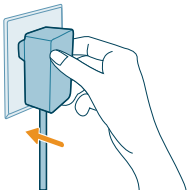
3 Draai de voet linksom om deze van het apparaat te verwijderen. Haal het filter uit het apparaat.




4 Maak de buitenkant van de filters schoon met een stofzuiger.

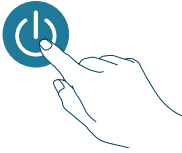




5 Plaats het filter terug in het apparaat. Plaats de voet terug en draai deze rechtsom om te bevestigen.



6 Steek de adapter van de luchtzuiveraar in het stopcontact.

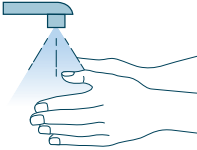
- 7 Druk op de knop  om het apparaat in te schakelen.



- 8 Houd de knoppen  en  3 seconden ingedrukt om de schoonmaaktijd van het filter te resetten.
- Na het resetten verdwijnt de melding Filter schoonmaken van het scherm.




- 9 Was uw handen grondig na het schoonmaken van de filters.



Het filter vervangen

Werking van het HealthyAir Protect Lock

Deze luchtzuiveraar is voorzien van een indicator voor het vervangen van het filter die ervoor zorgt dat het luchtzuiveringsfilter optimaal functioneert wanneer de luchtzuiveraar in bedrijf is. Als het filter moet worden vervangen, brandt het waarschuwingssignaal voor het vervangen van het filter  rood.

Als het filter niet tijdig wordt vervangen, zal de luchtzuiveraar stoppen met werken en automatisch worden vergrendeld om de luchtkwaliteit in de ruimte te beschermen. Vervang het filter zo spoedig mogelijk.

Het filter vervangen

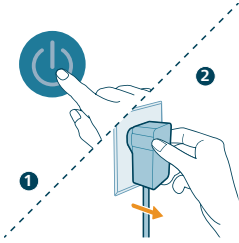
Opmerking:

Het filter mag niet worden afgewassen of hergebruikt.

Schakel de luchtzuiveraar altijd uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de filters vervangt.

Als de melding Filters vervangen  op het scherm wordt weergegeven, vervangt u het filter (FY0900).

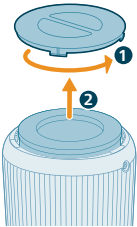
Opmerking: Als u allergisch bent voor stof, pollen, huisdieren of schimmels raden we aan de filters niet zelf te vervangen. Wilt u dit toch zelf doen, neem dan beschermende maatregelen, zoals het dragen van een masker en handschoenen.



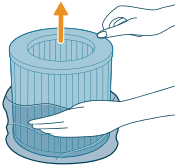
1 Schakel de luchtzuiveraar uit en haal de stekker uit het stopcontact.



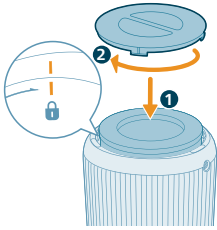
2 Draai het apparaat ondersteboven en leg het op een zachte doek.



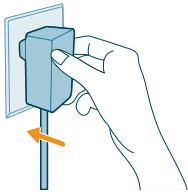
3 Draai de voet linksom om deze van het apparaat te verwijderen. Haal het filter uit het apparaat. Gooi het gebruikte filter weg.



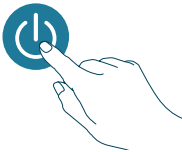
4 Verwijder al het verpakkingsmateriaal van de nieuwe filters.



- 5 Plaats het nieuwe filter terug in het apparaat. Plaats de voet terug en draai deze rechtsom om te bevestigen.





- 6 Steek de adapter van de luchtzuiveraar in het stopcontact.



- 7 Druk op de knop  om het apparaat in te schakelen.




- 8 Houd de knoppen  en  3 seconden ingedrukt om de levensduurteller van het filter te resetten.
- Na het resetten verdwijnt de melding Filter vervangen van het scherm.

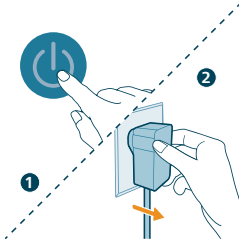


- 9 Was uw handen grondig nadat u het filter hebt vervangen.

Opmerking: Ruik niet aan het filter, aangezien hier verontreinigingen in zijn verzameld.

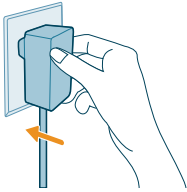
Filter resetten

U kunt de filters ook vervangen voordat er een waarschuwingssignaal () op het scherm wordt weergegeven. Nadat u de filters hebt vervangen, moet u de levensduurteller van het filter handmatig resetten.



- 1 Druk op de knop  om het apparaat uit te schakelen. Haal de stekker uit het stopcontact.

- 2 Controleer of het apparaat volledig is losgekoppeld en steek de stroomadapter vervolgens in het stopcontact.



- 3 Houd binnen 15 seconden na het inschakelen de knoppen  en  3 seconden ingedrukt om de levensduurteller van het filter te resetten.



Opbergen



- 1 Schakel de luchtzuiveraar uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- 2 Maak de luchtzuiveraar en de buitenkant van het filter schoon (raadpleeg het hoofdstuk '**Reiniging en onderhoud**').
- 3 Laat alle onderdelen goed drogen voordat u ze opbergt.
- 4 Wikkel het filter in luchtdichte plastic zakken.
- 5 Bewaar de luchtzuiveraar en het filter op een koele, droge plek.
- 6 Was uw handen altijd grondig na hantering van het filter.

Problemen oplossen

Dit hoofdstuk behandelt in het kort de problemen die u kunt tegenkomen tijdens het gebruik van uw apparaat. Als u er niet in slaagt het probleem op te lossen met behulp van de onderstaande informatie, neem dan contact op met het Consumer Care Centre in uw land.

Probleem	Mogelijke oplossing
Het apparaat werkt niet goed.	Het filtervervangingslampje brandt continu maar u hebt het betreffende filter niet vervangen. Nu is het apparaat vergrendeld. Vervang in dit geval het filter en reset de levensduurteller van het filter.
De luchtstroom afkomstig uit de luchtuitlaat is aanzienlijk zwakker dan voorheen.	De buitenkant van het filter is vuil. Maak de buitenkant van het filter schoon (zie hoofdstuk 'Reiniging en onderhoud').
De luchtkwaliteit wordt niet beter, ook niet als het apparaat al gedurende een langere tijd is ingeschakeld.	Controleer of het verpakkingsmateriaal van het filter is verwijderd. Controleer of het filter (FY0900) goed is geplaatst. De ruimte is groot of de kwaliteit van de buitenlucht is slecht. Voor een optimale luchtzuivering sluit u deuren en ramen wanneer u de luchtzuiveraar gebruikt. Er zijn bronnen van verontreiniging binnenshuis. Bijvoorbeeld: roken, koken, wierook. De filters hebben het einde van de levensduur bereikt. Vervang het filter.
Het apparaat produceert een rare geur.	De eerste paar keer dat het apparaat wordt gebruikt, komt er mogelijk een geur van plastic vrij. Dit is normaal. Als het apparaat echter een brandgeur produceert nadat u het filter al hebt verwijderd, neemt u contact op met uw Philips-dealer of een door Philips geautoriseerd servicecentrum. Na enige gebruikstijd kan het filter een geur gaan produceren, aangezien het gassen uit de binnenlucht heeft geabsorbeerd. Het is aan te raden om het filter een paar uur op een goed geventileerde plek te leggen om de geur te verminderen.
Het apparaat maakt erg veel geluid.	Dit is normaal wanneer het apparaat in de turbomodus staat. In de automatische modus werkt het apparaat op hogere snelheid wanneer de luchtkwaliteit slecht is. Wanneer u het apparaat 's nachts in een slaapkamer gebruikt, kies dan de slaapmodus. Als er iets in de luchtuitlaat valt, kan dit ook een abnormaal, hard geluid geven. Schakel het apparaat onmiddellijk uit en verwijder vreemde voorwerpen uit het apparaat. Als het geluid niet normaal klinkt, neemt u contact op met het Consumer Care Centre in uw land.

Het apparaat blijft aangeven dat het filter moet worden vervangen, maar dat heb ik al gedaan.

Mogelijk hebt u de levensduurteller van het filter niet gereset. Schakel het apparaat in. Houd vervolgens de knoppen  en  3 seconden tegelijkertijd ingedrukt.

Foutmelding 'E1' wordt weergegeven op het scherm.

De motor werkt niet goed. Neem contact op met het Consumer Care Centre in uw land.

Garantie en ondersteuning

Versuni biedt voor dit product een garantie van 2 jaar vanaf de datum van aankoop. Deze garantie is niet geldig als het defect is ontstaan door onjuist gebruik of slecht onderhoud. Onze garantie heeft geen invloed op uw wettelijke rechten als consument. Voor meer informatie of om een garantieclaim in te dienen kunt u terecht op onze website www.philips.com/support.

Onderdelen of accessoires bestellen

Als u een onderdeel moet vervangen of als u een extra onderdeel wilt kopen, kunt u contact opnemen met uw Philips-dealer of gaat u naar www.philips.com/support.

Als u problemen hebt met het verkrijgen van de onderdelen, neem dan contact op met het Philips Consumer Care Centre in uw land.

Ważne

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia zapoznaj się dokładnie z jego instrukcją obsługi. Instrukcję należy zachować na przyszłość.

Niebezpieczeństwo

- Nie wolno czyścić urządzenia wodą, łatwopalnymi detergentami ani innymi płynami, i nie wolno dopuścić do dostania się ich do wnętrza urządzenia, gdyż grozi to porażeniem prądem i/lub pożarem.
- Nie rozpylaj wokół urządzenia palnych materiałów, takich jak środki owadobójcze lub zapachowe.

Ostrzeżenie

- Przed podłączeniem urządzenia upewnij się, że napięcie podane na zasilaczu jest zgodne z napięciem w lokalnej sieci elektrycznej.
- W przypadku uszkodzenia zasilacza lub jego przewodu zasilającego, należy wymienić go na zasilacz tego samego typu.
- Nie używaj urządzenia, jeśli uszkodzony jest zasilacz, przewód zasilający lub samo urządzenie.
- Urządzenia należy używać wyłącznie z zasilaczem dostarczonym wraz z urządzeniem.
- Niniejsze urządzenie może być użytkowane przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości urządzenia, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania urządzenia w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji urządzenia.
- Nie kładź żadnych przedmiotów przy wlocie i wylocie powietrza, aby nie blokować przepływu powietrza.
- Upewnij się, że żadne przedmioty nie wpadną do urządzenia przez wylot powietrza.

Ostrzeżenie

- Zalecamy, aby osoby uczulone na kurz, pyłki, zwierzęta domowe lub pleśń nie wymieniały filtrów samodzielnie lub stosowały środki ochronne, takie jak maska i rękawice. To urządzenie nie zastępuje prawidłowej wentylacji, regularnego odkurzania ani korzystania z okapu lub pochłaniacza podczas gotowania.
- Zawsze ustawiaj urządzenie i korzystaj z niego na suchej, stabilnej, równej i poziomej powierzchni.
- Ustaw urządzenie tak, aby wokół niego było przynajmniej 20 cm wolnej przestrzeni, a nad urządzeniem — 30 cm przestrzeni.
- Nie siadaj ani nie stawaj na urządzeniu. Nie stawiaj żadnych przedmiotów na urządzeniu.

- Nie umieszczaj urządzenia bezpośrednio pod klimatyzatorem, aby zapobiec ściekaniu wody na urządzenie.
- Używaj tylko oryginalnych filtrów marki Philips przeznaczonych do danego urządzenia. Nie używaj innych filtrów.
- Spalanie filtra może stanowić zagrożenie dla ludzkiego życia oraz zdrowia. Nie używaj filtra jako opału lub do podobnych celów.
- Nie uderzaj w urządzenie twardymi przedmiotami, a w szczególności we wlot i wylot powietrza.
- Aby zapobiec uszkodzeniu ciała lub urządzenia, nie wkładaj palców ani żadnych przedmiotów do wlotu i wylotu powietrza.
- Nie używaj urządzenia po rozpyleniu wewnątrz pomieszczenia środków odstraszających owady ani w pomieszczeniach, w których obecne są resztki oleju, palące się kadzidła lub opary chemiczne.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu urządzeń gazowych, grzejników lub kominków.
- Zawsze odłączaj urządzenie od zasilania przed przystąpieniem do jego przeniesienia, czyszczenia, wymiany filtra lub przeprowadzania innych czynności konserwacyjnych.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego w normalnych warunkach pracy.
- Nie używaj urządzenia w miejscach wilgotnych lub miejscach o wysokiej temperaturze, takich jak łazienka, ani w pomieszczeniach narażonych na duże zmiany temperatury.
- Urządzenie nie usuwa tlenku węgla (CO) ani radonu (Rn). Nie może być używane jako urządzenie ratunkowe w przypadku pożarów lub wycieków szkodliwych chemikaliów.

Pola elektromagnetyczne (EMF)

To urządzenie jest zgodne z obowiązującymi normami i przepisami dotyczącymi narażenia na działanie pól elektromagnetycznych.

Recykling

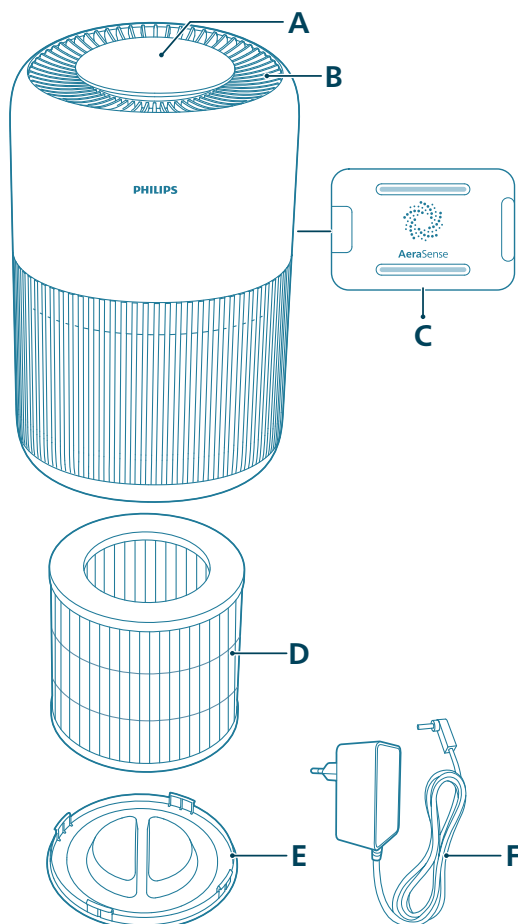


Ten symbol oznacza, że produktów elektrycznych po okresie ich użytkowania, nie można wyrzucać wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Użytkownik ma obowiązek oddać zużyty produkt do podmiotu prowadzącego zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, tworzącego system zbierania takich odpadów - w tym do odpowiedniego sklepu, lokalnego punktu zbiórki lub jednostki gminnej. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

Twój oczyszczacz powietrza

Gratulujemy zakupu i witamy wśród klientów marki Philips!
Aby w pełni skorzystać z obsługi świadczonej przez producenta, należy zarejestrować zakupiony produkt na stronie www.philips.com/support.

Opis produktu



A	Panel sterowania	D	Filtr (FY0900)
B	Wylot powietrza	E	Podstawa
C	Czujnik jakości powietrza	F	Zasilacz (KA2401A-2401000EU)

Elementy sterowania



Przyciski sterowania:

	Włącznik/wyłącznik zasilania		Przycisk włączania/wyłączania podświetlenia panelu sterowania
	Przycisk przełączania trybów		

Naciśnij i przytrzymaj przycisk(-i) przez 3 s:

	Zabezpieczenie przed dziećmi		Resetowanie filtra
--	------------------------------	--	--------------------

Panel wyświetlacza:

	Tryb automatyczny		Tryb średni
	Tryb nocny		Tryb turbo
	Wskaźnik blokady rodzicielskiej		Alarm konieczności czyszczenia filtra
	Alarm konieczności wymiany filtra		

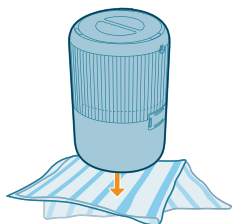
Czynności wstępne

Montaż filtra

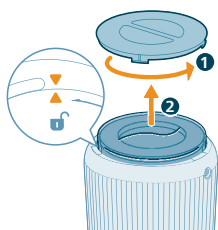
Przed rozpoczęciem korzystania z filtra zdejmij z niego całe opakowanie.

Uwaga: Przed przystąpieniem do montażu filtra sprawdź, czy zasilacz oczyszczacza powietrza jest odłączony od gniazdka elektrycznego.

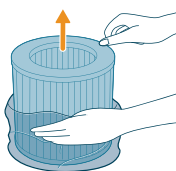
1 Odwróć urządzenie do góry podstawą i połóż je na miękkiej szmatce.



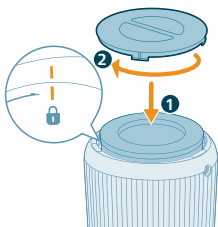
2 Obróć podstawę w lewo, aby odłączyć ją od urządzenia. Wyjmij filtr z urządzenia.



3 Usuń wszystkie elementy opakowania filtra oczyszczającego powietrze.

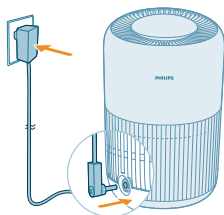


4 Włóż filtr z powrotem do urządzenia. Ponownie włóż podstawę i obróć w prawo, aby ją zamocować.



Podłączanie zasilania

Ostrzeżenie: Ryzyko porażenia prądem! Odłączając zasilacz, zawsze chwytaj za obudowę zasilacza. Nigdy nie ciągnij za przewód.



Podłącz zasilacz do:

- gniazdka dołączonego do urządzenia,
- a następnie do gniazdka elektrycznego.

Korzystanie z oczyszczacza powietrza

Działanie wskaźnika jakości powietrza

Wskaźnik jakości powietrza włącza się automatycznie po uruchomieniu oczyszczacza powietrza i świeci kolejno we wszystkich kolorach. Po upływie około 30 sekund czujnik cząsteczek zaczyna świecić w kolorze odpowiadającym jakości powietrza otoczenia.

Kolor wskaźnika jakości powietrza zależy od odczytu PM_{2,5}.

PM_{2,5}

Technologia AeraSense dokładnie wykrywa i szybko reaguje na nawet najlżejszą zmianę cząstek w powietrzu. Wyświetla informacje o poziomie PM_{2,5} w czasie rzeczywistym.

Większość zanieczyszczeń powietrza w pomieszczeniach należy do kategorii PM_{2,5}, która obejmuje cząsteczki zanieczyszczeń w powietrzu mniejsze niż 2,5 mikrometra. Typowe źródła drobnych cząstek stałych w pomieszczeniu to palenie tytoniu, gotowanie i palenie świec. Niektóre unoszące się w powietrzu bakterie i najmniejsze zarodniki pleśni, alergenów zwierząt domowych i roztoczy również mieszczą się w zakresie PM_{2,5}.

Poziom PM _{2,5}	Kolor jakości powietrza	Poziom jakości powietrza
≤ 12	Niebieski	Dobry
13–35	Niebiesko-fioletowy	Przeciętny
36–55	Fioletowo-czerwony	Zły
>55	Czerwony	Bardzo zły

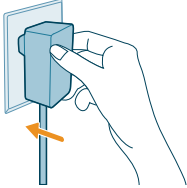
Włączanie i wyłączanie

Uwaga:

Aby zapewnić optymalne oczyszczanie, zamknij drzwi i okna.

Trzymaj zasłony z dala od wlotu i wylotu powietrza.

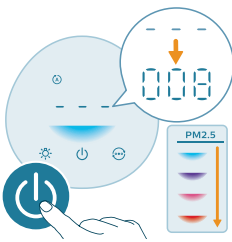
1 Włóż zasilacz oczyszczacza powietrza do gniazdka elektrycznego.



2 Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć oczyszczacz.

- Oczyszczacz powietrza wyda sygnał dźwiękowy.
- Podczas rozgrzewania się urządzenia na ekranie wyświetlany jest symbol **---**. Następnie, po zmierzeniu jakości powietrza, oczyszczacz powietrza pokazuje poziom stężenia PM2,5.
- Oczyszczacz powietrza pracuje w trybie automatycznym, a na ekranie wyświetlany jest poziom stężenia PM2,5.

3 Naciśnij ponownie przycisk zasilania, aby wyłączyć oczyszczacz.



Uwaga: Jeśli po wyłączeniu oczyszczacz powietrza pozostanie podłączony do gniazdka elektrycznego, to po ponownym włączeniu będzie pracował z ostatnimi ustawieniami.

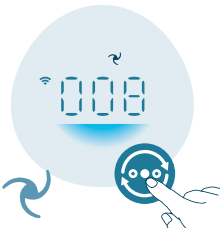
Zmiana trybów

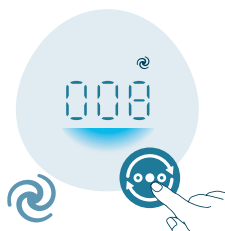
Dotknięcie przycisku przełączania trybu pracy pozwala wybrać **tryb automatyczny**, **tryb średni**, **tryb turbo** lub **tryb nocny**.

Tryb automatyczny (Ⓐ): oczyszczacz powietrza automatycznie dostosowuje prędkość wentylatora do jakości powietrza otoczenia.

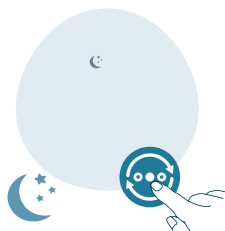


Tryb średni (Ⓜ): W trybie średnim oczyszczacz powietrza działa ze średnią prędkością.





Tryb turbo (☪): Oczyszczacz powietrza działa z najwyższą prędkością.



Tryb nocny (☾): Oczyszczacz powietrza działa cicho i z małą prędkością. Podświetlenie wyświetlacza zgaśnie po 3 s.

Korzystanie z funkcji włączania/wyłączania podświetlenia panelu sterowania

Naciśnięcie przycisku włączania/wyłączania światła umożliwia włączenie, przyciemnienie lub wyłączenie wszystkich wskaźników i panelu sterowania.

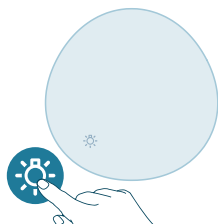


- Panel sterowania jest włączony.





- Panel wyświetlacza jest przyciemniony.

- Panel sterowania jest wyłączony.





Ustawianie blokady rodzicielskiej



- 1 Naciśnij przycisk  przez 3 sekundy, aby wyłączyć blokadę rodzicielską.
 - Na ekranie zostanie wyświetlony symbol .



- 2 Ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby wyłączyć blokadę rodzicielską.
 - Symbol  zniknie z ekranu.

Czyszczenie i konserwacja

Uwaga:

zanim zaczniesz czyścić urządzenie, zawsze wyjmij zasilacz z gniazdka elektrycznego.


Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innym płynie.

Do czyszczenia urządzenia nie używaj ściernych, żrących ani łatwopalnych środków czyszczących.

Do czyszczenia filtra nie wolno używać żadnych płynów (w tym wody).

Nie próbuj czyścić czujnika jakości powietrza przy użyciu odkurzacza.

Harmonogram czyszczenia

Częstotliwość	Metoda czyszczenia
W zależności od potrzeb	Przetrzyj plastikową część urządzenia miękką, suchą szmatką.
	Wyczyść pokrywę wylotu powietrza
Co dwa miesiące	Wyczyść czujnik cząsteczek za pomocą suchego patyczka kosmetycznego
 na ekranie wyświetla się	Wyczyść powierzchnię filtra

Czyszczenie obudowy oczyszczacza powietrza

Aby zapobiec osiadaniu kurzu, regularnie czyść oczyszczacz powietrza z zewnątrz i od wewnątrz.

- 1 Do czyszczenia części zewnętrznej oraz wnętrza oczyszczacza powietrza używaj miękkiej, suchej szmatki.
- 2 Suchą szmatką można czyścić także wylot powietrza.

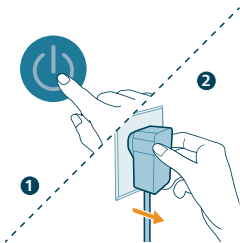
Czyszczenie czujnika cząsteczek

Aby zagwarantować optymalne działanie urządzenia, czyść czujnik jakości powietrza co 2 miesiące.

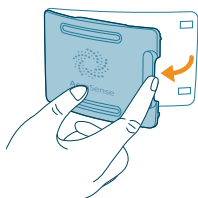
Jeśli oczyszczacz powietrza jest używany w obecności dużej ilości kurzu, może być konieczne częstsze jego czyszczenie.

Jeśli poziom wilgotności w pomieszczeniu jest bardzo wysoki, na czujniku cząsteczek może skraplać się para, przez co wskaźnik jakości powietrza może sygnalizować jakość powietrza gorszą od rzeczywistej. W takim przypadku należy wyczyścić czujnik jakości powietrza.

- 1 Wyłącz oczyszczacz powietrza i wyjmij zasilacz z gniazdka elektrycznego.

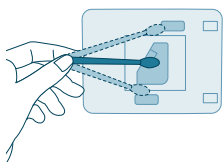


2 Otwórz pokrywę czujnika jakości powietrza.

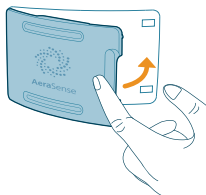


3 Wyczyść czujnik cząsteczek za pomocą suchego patyczka kosmetycznego.


4 Osusz dokładnie wszystkie części za pomocą suchego patyczka kosmetycznego.



5 Zamknij pokrywę czujnika jakości powietrza.



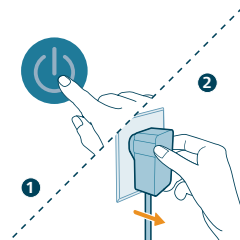
Czyszczenie powierzchni filtra

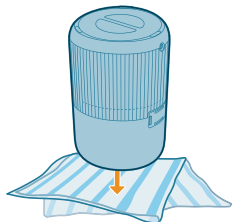
Gdy na ekranie wyświetlony zostanie alarm czyszczenia filtra , wyczyść powierzchnię filtrów za pomocą odkurzacza.

Uwaga: Zalecamy osobom uczulonym na kurz, pyłki, zwierzęta domowe lub pleśń nie wymieniać filtrów samodzielnie lub używać środków ochronnych, takich jak maska i rękawice.

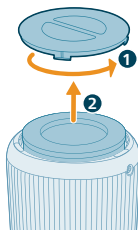


1 Wyłącz oczyszczacz powietrza i wyjmij zasilacz z gniazdka elektrycznego.

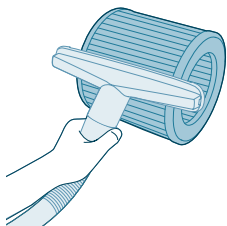




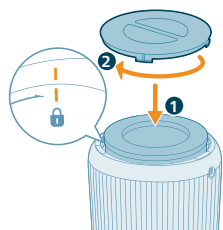
2 Odwróć urządzenie do góry podstawą i połóż je na miękkiej szmatce.



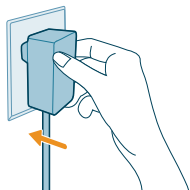
3 Obróć podstawę w lewo, aby odłączyć ją urządzenia. Wyjmij filtr z urządzenia.



4 Wyczyść powierzchnię filtrów za pomocą odkurzacza.

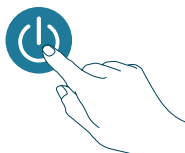




5 Włóż filtr z powrotem do urządzenia. Ponownie załóż podstawę i obróć ją w prawo, aby ją zamocować.



6 Podłącz zasilacz oczyszczacza powietrza do gniazdka elektrycznego.

- 7 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk .



- 8 Naciśnij i przytrzymaj przycisk  i  przez 3 s, aby zresetować czas czyszczenia filtra.
- Po pomyślnym zresetowaniu alarm czyszczenia filtra zniknie z ekranu.




- 9 Po wyczyszczeniu filtrów umyj dokładnie ręce.



Wymiana filtra

Działanie blokady Healthy Air Protect

Ten oczyszczacz powietrza jest wyposażony we wskaźnik konieczności wymiany filtra, dzięki któremu można mieć pewność, że podczas działania urządzenia filtr oczyszczający powietrze jest zawsze w optymalnym stanie. Gdy filtr wymaga wymiany, alarm wymiany filtra  świeci na czerwono.

Jeśli filtr nie zostanie wymieniony na czas, oczyszczacz powietrza przestanie działać i zostanie automatycznie zablokowany w celu ochrony jakości powietrza w pomieszczeniu. Wymień filtr tak szybko, jak to możliwe.

Wymiana filtra

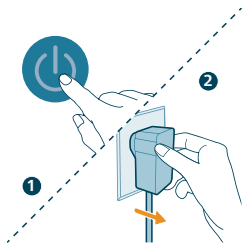
Uwaga:

Filtr nie nadaje się do mycia ani ponownego użytku.

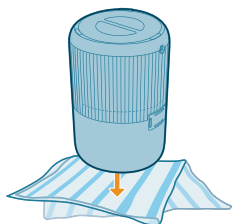
Przed wymianą filtra należy zawsze wyłączyć oczyszczacz powietrza i wyjąć zasilacz urządzenia z gniazdka elektrycznego.

Gdy na ekranie wyświetlony zostanie alarm o wymianie filtra , wymień filtr (FY0900).

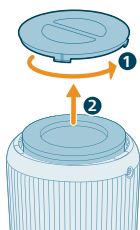
Uwaga: Zalecamy osobom uczulonym na kurz, pyłki, zwierzęta domowe lub pleśń nie wymieniać filtrów samodzielnie lub używać środków ochronnych, takich jak maska i rękawice.



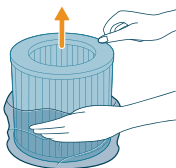
1 Wyłącz oczyszczacz powietrza i wyjmij zasilacz z gniazdka elektrycznego.



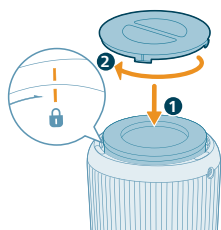
2 Odwróć urządzenie do góry podstawą i połóż je na miękkiej szmatce.



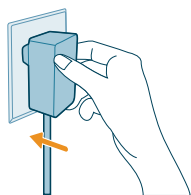
3 Obróć podstawę w lewo, aby odłączyć ją od urządzenia. Wyjmij filtr z urządzenia. Wyrzuć zużyty filtr.



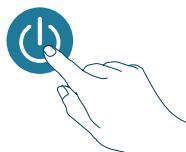
4 Usuń z nowych filtrów wszystkie elementy opakowania.



- 5 Włóż nowy filtr z powrotem do urządzenia. Ponownie włóż podstawę i obróć w prawo, aby ją zamocować.





- 6 Podłącz zasilacz oczyszczacza powietrza do gniazdka elektrycznego.



- 7 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk .



- 8 Naciśnij i przytrzymaj przycisk  i  przez 3 s, aby zresetować licznik okresu użytkowania filtra.
- Po pomyślnym zresetowaniu alarm wymiany filtra zniknie z ekranu.

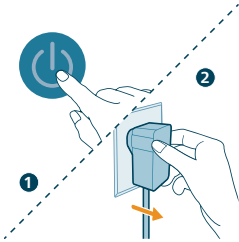



- 9 Po wymianie filtra umyj dokładnie ręce.

Uwaga: Nie wolno wąchać filtra, ponieważ nagromadziły się na nim zanieczyszczenia z powietrza.

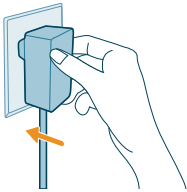
Resetowanie filtra



Filtry można wymienić także przed wyświetleniem się na ekranie alarmu wymiany filtrów (☹). Po wymianie filtrów należy ręcznie zresetować licznik okresu użytkowania filtrów.



- 1 Naciśnij przycisk , aby wyłączyć urządzenie. Wyjmij zasilacz z gniazdka elektrycznego.

- 2 Upewnij się, że urządzenie jest całkowicie odłączone od zasilania, a następnie wóź zasilacz do gniazdka elektrycznego.



- 3 W ciągu 15 sekund od włączenia zasilania naciśnij przyciski  i  i przytrzymaj je przez 3 s, aby zresetować licznik okresu użytkowania filtra.



Przechowywanie

- 1 Wyłącz oczyszczacz powietrza i wyjmij zasilacz z gniazdka elektrycznego.
- 2 Wyczyść oczyszczacz powietrza i powierzchnię filtra (patrz rozdział „Czyszczenie i konserwacja”).
- 3 Przed odstawieniem urządzenia do przechowywania pozostaw wszystkie części do całkowitego wyschnięcia.
- 4 Umieść filtr w hermetycznym plastikowym woreczku.
- 5 Przechowuj oczyszczacz powietrza i filtr w suchym i chłodnym miejscu.
- 6 Zawsze dokładnie myj ręce po zakończeniu wykonywania czynności przy filtrze.



Rozwiązywanie problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, z którymi można się zetknąć, korzystając z urządzenia. Jeśli poniższe wskazówki okażą się niewystarczające do rozwiązania problemu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Urządzenie nie działa prawidłowo.	Świeci się alarm wymiany filtra, ale nie wymieniono odpowiedniego filtra. W efekcie urządzenie zostało zablokowane. W takim przypadku należy wymienić filtr i zresetować licznik okresu użytkowania filtra.
Strumień powietrza wydobywający się z wylotu jest słabszy niż do tej pory.	Powierzchnia filtra jest zabrudzona. Wyczyść powierzchnię filtra (patrz rozdział „Czyszczenie i konserwacja”).
Jakość powietrza nie poprawia się, choć urządzenie pracuje już przez długi czas.	Sprawdź, czy z filtra zostało usunięte opakowanie. Upewnij się, że filtr (FY0900) jest prawidłowo zamontowany. Pomieszczenie jest zbyt duże lub jakość powietrza na zewnątrz jest niska. Aby zapewnić optymalną wydajność oczyszczania, podczas działania oczyszczacza powietrza drzwi i okna powinny być zamknięte. Istnieją wewnętrzne źródła zanieczyszczeń powietrza. Wędrzenie, gotowanie, palenie kadzideł.
Urządzenie emituje specyficzny zapach.	Kończy się okres eksploatacji filtrów. Wymień filtr na nowy. Na początku używania z urządzenia może wydobywać się zapach plastiku. Jest to zjawisko normalne. Jeśli jednak z urządzenia wydobywa się zapach spalinowy nawet po wyjęciu filtra, należy skontaktować się ze sprzedawcą produktów marki Philips lub autoryzowanym centrum serwisowym Philips. Z używanego przez dłuższy czas filtra może się wydobywać nieprzyjemny zapach spowodowany wchłanianiem gazów unoszących się w pomieszczeniu. Zaleca się pozostawienie filtra w dobrze wentylowanym miejscu na kilka godzin, aby złagodzić przykry zapach.
Urządzenie działa bardzo głośno.	Jest to normalne, jeśli urządzenie pracuje w trybie turbo. W trybie automatycznym urządzenie pracuje z większą prędkością, gdy jakość powietrza jest niska. W przypadku korzystania z urządzenia w sypialni w nocy należy wybrać tryb snu. Z urządzenia mogą się również wydobywać nietypowe głośne dźwięki, jeśli do wylotu powietrza dostanie się obcy przedmiot. W takim wypadku natychmiast wyłącz urządzenie i wyjmij z niego obce przedmioty.

Jeśli dźwięk wydawany przez urządzenie jest nieprawidłowy, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju.

Urządzenie nadal informuje o konieczności wymiany filtra, choć został już wymieniony.

Być może licznik okresu użytkowania filtra nie został zresetowany. Włącz urządzenie. Dotknij i przytrzymaj przycisk  i  jednocześnie przez 3 s.

Na wyświetlaczu pojawia się kod błędu „E1”.

Silnik jest niesprawny. Skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju.

Gwarancja i pomoc techniczna

Versuni udziela dwuletniej gwarancji na ten produkt po jego zakupie. Gwarancją nie są objęte usterki będące następstwem niewłaściwego użytkowania lub niedostatecznej konserwacji. Nasza gwarancja nie ma wpływu na ustawowe prawa użytkownika jako konsumenta. Aby uzyskać więcej informacji lub skorzystać z gwarancji, odwiedź naszą stronę internetową www.philips.com/support.

Zamawianie części i akcesoriów

Jeśli chcesz wymienić jakąś część albo zakupić dodatkowy element, zwróć się do sprzedawcy produktów marki Philips lub przejdź na stronę www.philips.com/support.

W przypadku problemów ze zdobyciem części skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w Twoim kraju.

Importante

Leia cuidadosamente este manual do utilizador antes de utilizar o aparelho e guarde-o para consultas futuras.

Perigo

- Não limpe o aparelho com água, nem com outro líquido ou detergente (inflamável), nem deixe que os mesmos entrem no aparelho, para evitar choques elétricos e/ou risco de incêndio.
- Não pulverize materiais inflamáveis, como inseticidas ou fragrâncias, em redor do aparelho.

Aviso

- Verifique se a tensão indicada no aparelho corresponde à tensão elétrica local antes de o ligar.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser sempre substituído pela Philips, por um centro de assistência autorizado pela Philips ou por pessoal com qualificação equivalente, para se evitarem situações de perigo.
- Não utilize o aparelho se o adaptador, o cabo de alimentação ou o próprio aparelho estiverem danificados.
- Apenas para ser utilizado em conjunto com o adaptador fornecido com o aparelho.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, caso sejam supervisionadas ou lhes tenham sido dadas instruções relativas à utilização segura do aparelho e se tiverem sido alertadas para os perigos envolvidos.
- As crianças não podem brincar com o aparelho.
- A limpeza e a manutenção não podem ser efetuadas por crianças sem supervisão.
- Não bloqueie a entrada e a saída de ar, por exemplo, ao colocar objetos na saída de ar ou em frente da entrada de ar.
- Certifique-se de que não caem objetos estranhos no aparelho através da saída de ar.

Atenção

- Recomendamos que as pessoas alérgicas ao pó, pólen, animais de estimação ou bolor não substituam os filtros ou que tomem medidas de proteção, tais como máscara e luvas. Este aparelho não substitui uma ventilação adequada, aspirar regularmente ou a utilização de um exaustor ou ventoinha quando cozinha.
- Coloque e utilize sempre o aparelho sobre uma superfície seca, estável, nivelada e horizontal.
- Deixe, no mínimo, 20 cm de espaço livre em redor do aparelho e deixe, no mínimo, 30 cm de espaço livre por cima do aparelho.
- Não se sente nem fique de pé no aparelho. Não coloque nada sobre o aparelho.

- Não coloque o aparelho diretamente por baixo de um ar condicionado, a fim de evitar que a condensação pingue para o aparelho.
- Utilize apenas os filtros originais Philips especialmente concebidos para este aparelho. Não utilize outros filtros.
- A combustão do filtro pode provocar um perigo irreversível para a saúde humana e/ou prejudicar outras vidas. Não utilize o filtro como combustível ou para fins semelhantes.
- Evite choques entre o aparelho (em particular contra a entrada e saída de ar) e objetos rígidos.
- Não introduza os dedos nem objetos na saída de ar ou na entrada de ar para evitar ferimentos físicos ou avarias do aparelho.
- Não utilize este aparelho quando tiver usado repelentes de insetos de aplicação por pulverização ou em locais com resíduos oleosos, incenso em combustão ou fumos químicos.
- Não utilize o aparelho junto de equipamentos a gás, dispositivos de aquecimento ou lareiras.
- Desligue sempre o aparelho da corrente quando quiser mover-se, limpar o aparelho, substituir o filtro ou efetuar outros trabalhos de manutenção.
- O aparelho só se destina a utilização doméstica sob condições de funcionamento normais.
- Não utilize o aparelho em ambientes húmidos ou com temperaturas ambiente elevadas, como a casa de banho, ou numa divisão com grandes alterações de temperatura.
- O aparelho não elimina o monóxido de carbono (CO) nem o rádio (Rn). Não pode ser utilizado como dispositivo de segurança em caso de acidentes com processos de combustão e produtos químicos perigosos.

Campos eletromagnéticos (CEM)

Este aparelho cumpre todas as normas e regulamentos aplicáveis relativos à exposição a campos eletromagnéticos.

Reciclagem



Este símbolo significa que este produto não deve ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos comuns (2012/19/UE).

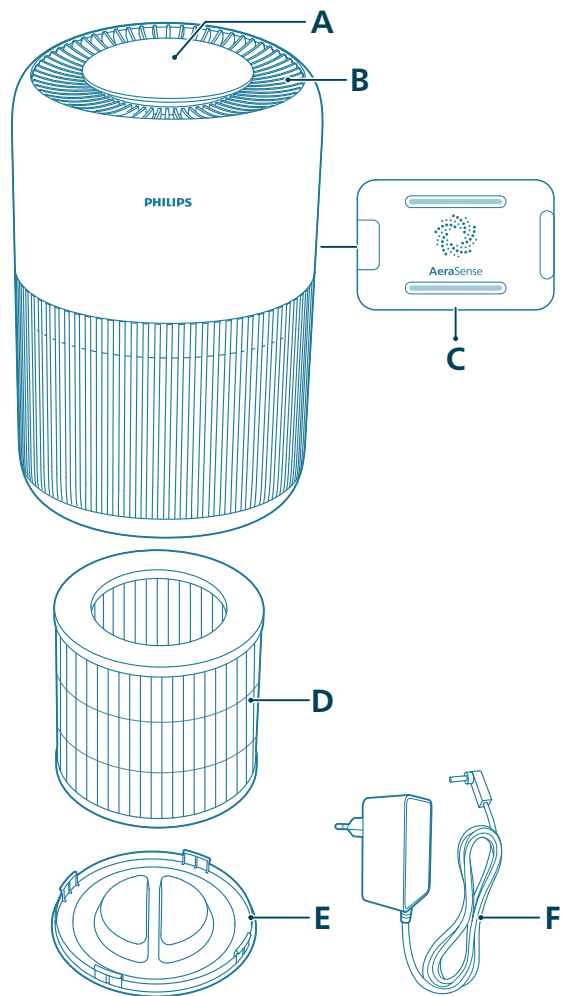
Siga as normas do seu país para a recolha seletiva de produtos elétricos e eletrônicos. A eliminação correta ajuda a evitar consequências prejudiciais para o meio ambiente e para a saúde pública.

O seu purificador de ar

Parabéns pela compra do seu produto e bem-vindo à Philips!

Para beneficiar na totalidade do suporte que a Philips oferece, registre o seu produto em **www.philips.com/support**.

Visão geral do produto



A Painel de controlo

D Filtro (FY0900)

B Saída de ar

E Base

C Sensor de qualidade do ar

F Adaptador (KA2401A-2401000EU)

Visão geral dos controlos



Botões de controlo:



Botão de ligar/desligar



Botão ligar/desligar luzes



Botão para mudar de modo

Mantenha premido o botão durante 3 segundos:



Bloqueio infantil



Reposição do filtro

Painel do visor:



Modo automático



Modo médio



Modo de sono



Modo Turbo



Indicador de bloqueio infantil



Alerta de limpeza do filtro



Alerta de substituição do filtro

Introdução

Installing the filter

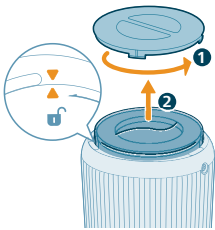
Remove all packaging of the filter before use.

Note: Make sure the air purifier is unplugged from the electrical outlet before installing the filter.

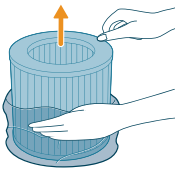
- 1 Turn the appliance upside down and place it on a soft cloth.



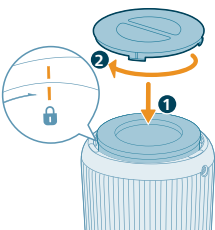
- 2 Rotate the base anti-clockwise to remove it from the appliance. Pull the filter out from the appliance.



- 3 Remove all packaging materials of the air purification filter.

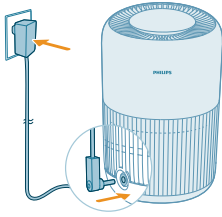


- 4 Put the filter back into the appliance. Reattach the base and rotate it clockwise to fasten the base.



Connecting power

CAUTION: Risk of electric shock! When you unplug the adapter, always pull the plug from the socket. Never pull the cord.



- Connect the power adapter to:
- First, the power adapter on the appliance.
 - Then, the wall outlet.

Utilizar o purificador de ar

Understanding the air quality light

The air quality light automatically goes on when the air purifier is switched on, and lights up all colors in sequence. After approximately 30 seconds, the particle sensor selects the color that corresponds to the surrounding air quality of airborne particles.

The color of the air quality light is determined by the PM2.5 reading.

PM2.5

AeraSense sensing technology accurately detects and quickly responds to even the slightest particle change in the air. It provides you with reassurance with real-time PM2.5 feedback.

Most of the indoor air pollutants fall under PM2.5 – which refers to airborne particle pollutants smaller than 2.5 micrometers. Common indoor sources of fine particles are tobacco smoke, cooking, burning candles. Some airborne bacteria and the smallest mold spores, pet allergen and dust mite allergen particles also fall under PM2.5.

PM2.5 level	Air quality color	Air quality level
≤12	Blue	Good
13-35	Blue-purple	Fair
36-55	Purple-red	Poor
>55	Red	Very poor

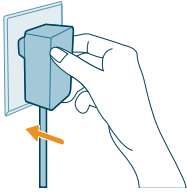
Ligar e desligar

Nota:

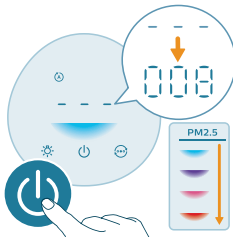
para um desempenho ideal de purificação, feche as portas e as janelas.

Mantenha as cortinas afastadas da entrada de ar ou da saída de ar.

- 1 Ligue a ficha do purificador de ar à tomada elétrica.



- 2 Prima o botão de alimentação para ligar o purificador de ar.



- O purificador de ar emite um sinal sonoro.
 - O botão **---** é apresentado no ecrã durante o aquecimento. Em seguida, o purificador de ar apresenta o nível de PM2.5 depois de medir a qualidade do ar.
 - O purificador de ar funciona no modo automático com PM2.5 apresentado no ecrã.
- 3 Volte a premir o botão de alimentação para desligar o purificador de ar.

Nota: se ficar ligado à tomada elétrica depois de ser desligado, o purificador de ar funcionará com as definições anteriores quando for novamente ligado.

Changing the mode setting

You can choose the **Auto mode**, the **Medium mode**, the **Turbo mode**, or the **Sleep mode** by pressing the mode switch button.

Modo automático (A): o purificador de ar ajusta automaticamente a velocidade da ventoinha de acordo com a qualidade do ar ambiente.

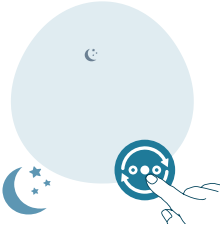


Modo médio (M): no modo Médio, o purificador de ar funciona na velocidade média.





Modo Turbo (⚡): o purificador de ar funciona na velocidade mais elevada.



Modo de sono (☾): o purificador de ar funciona silenciosamente a uma velocidade reduzida. Depois de 3 segundos, as luzes do ecrã desligam-se.

Utilizar a função de ligar/desligar a luz

Pode premir o botão ligar/desligar luzes para ligar, regular ou desligar todas as luzes e o painel de controlo.

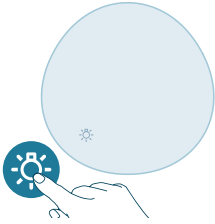
- O painel de controlo está ligado.



- O painel de controlo está regulado.



- O painel de controlo está desligado.



Configurar o bloqueio infantil



- 1 Prima o botão ☀ durante 3 segundos para ativar o bloqueio infantil.
 - 🔒 é apresentado no ecrã.



- 2 Prima novamente o botão ☀ durante 3 segundos para desativar o bloqueio infantil.
 - 🔒 desaparece do ecrã.

Limpeza e manutenção

Note:

Always unplug the appliance before you clean it.

Never immerse the appliance in water or any other liquid.

Never use abrasive, aggressive, or flammable cleaning agents such as bleach or alcohol to clean any part of the appliance.

Never use any liquids (including water) to clean the filter.

Do not attempt to clean the air quality sensor with a vacuum cleaner.

Programa de limpeza

Frequência	Método de limpeza
Quando necessário	Limpe a parte de plástico do aparelho com um pano macio e seco
	Limpe a tampa da saída de ar
De dois em dois meses	Limpe o sensor de partículas com uma cotonete seca
☁ é apresentado no ecrã	Limpe a superfície do filtro

Limpar o corpo do purificador de ar

Limpe regularmente o interior e o exterior do purificador de ar para evitar a acumulação de pó.

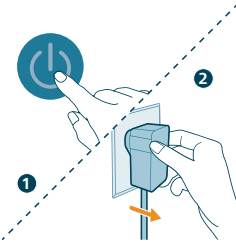
- 1 Utilize um pano macio e seco para limpar o interior e o exterior do purificador de ar.
- 2 A saída de ar também pode ser limpa com um pano seco e macio.

Cleaning the particle sensor

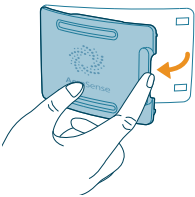
Clean the air quality sensor every 2 months for optimal functioning of the appliance.

If the air purifier is used in a dusty environment, it may need to be cleaned more often.

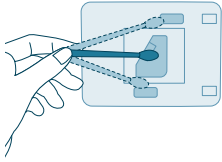
If the humidity level in the room is very high, condensation may develop on the particle sensor and the air quality light may indicate a more poor air quality even though the air quality is actually good. If this occurs, clean the air quality sensor.



- 1 Switch off the air purifier and unplug from the power socket.



- 2 Open the air quality sensor cover.

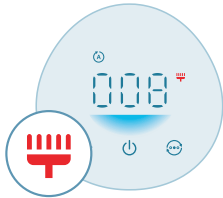



- 3 Clean the particle sensor with a damp cotton swab.
- 4 Dry all parts thoroughly with a dry cotton swab.



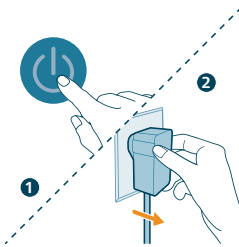
- 5 Close the air quality sensor.

Limpar a superfície do filtro



Quando o alerta de limpeza do filtro  for apresentado no ecrã, limpe a superfície dos filtros com um aspirador.

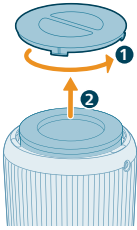
Nota: recomendamos que as pessoas alérgicas ao pó, pólen, animais de estimação ou bolor não substituam os filtros ou que usem equipamento de proteção, como máscara e luvas.



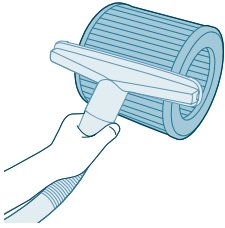
- 1 Desligue o purificador de ar e retire a ficha da tomada elétrica.



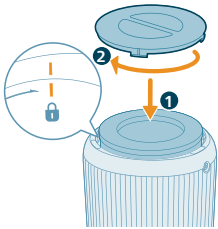
- 2 Vire o aparelho ao contrário e coloque-o num pano macio.



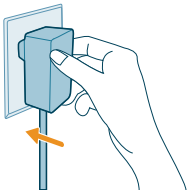
3 Rode a base para a esquerda para a retirar do aparelho. Retire o filtro do aparelho.



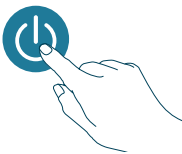
4 Limpe a superfície dos filtros com um aspirador.



5 Volte a colocar o filtro no aparelho. Volte a colocar a base e rode-a para a direita para fixá-la.





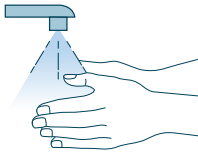
6 Ligue o adaptador do purificador de ar à tomada elétrica.



7 Prima o botão  para ligar o aparelho.




- 8 Mantenha premidos os botões  e  durante 3 segundos para repor o tempo de limpeza do filtro.
- Depois de a reposição ser bem-sucedida, o alerta de limpeza do filtro desaparece do ecrã.



- 9 Lave bem as mãos depois de limpar os filtros.

Replacing the filter

Understanding the healthy air protect lock

This air purifier is equipped with a filter replacement indicator to make sure that the air purification filter is in optimal condition when the air purifier is operating. When the filter needs to be replaced, the filter replacement alert  lights up red. If the filter is not replaced in time, the air purifier will stop operating and automatically lock to protect the air quality in the room. Replace the filter as soon as possible.

Replacing the filter

Note:

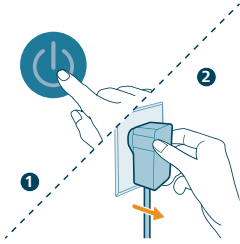
The filter is not washable or reusable.

Always turn off the air purifier and unplug from the electrical outlet before replacing the filter.

Quando o alerta de substituição do filtro  for apresentado no ecrã, substitua o filtro (FY0900).

Nota: recomendamos que as pessoas alérgicas ao pó, pólen, animais de estimação ou bolor não substituam os filtros ou que usem equipamento de proteção, como máscara e luvas.

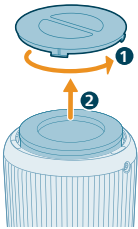




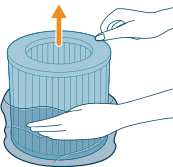
1 Desligue o purificador de ar e retire a ficha da tomada elétrica.



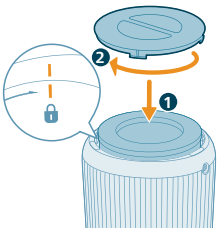
2 Vire o aparelho ao contrário e coloque-o num pano macio.



3 Rode a base para a esquerda para a retirar do aparelho. Retire o filtro do aparelho. Elimine o filtro usado.

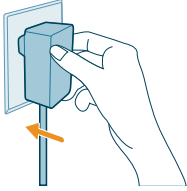


4 Retire todos os materiais de embalagem dos filtros novos.

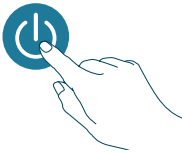




5 Coloque o filtro novo no aparelho. Volte a colocar a base e rode-a para a direita para fixá-la.

6 Ligue o adaptador do purificador de ar à tomada elétrica.



7 Prima o botão  para ligar o aparelho.

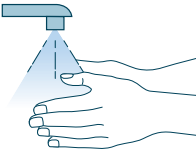


8 Mantenha premidos os botões  e  durante 3 segundos para repor o contador da vida útil do filtro.

- Depois de a reposição ser bem-sucedida, o alerta de substituição do filtro desaparece do ecrã.




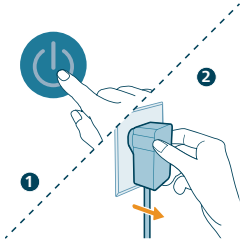
9 Lave bem as mãos depois de substituir o filtro.




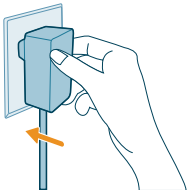
Nota: não cheire o filtro, uma vez que este recolheu poluentes do ar.

Reposição do filtro

Pode substituir os filtros mesmo antes de o alerta de substituição do filtro () ser apresentado no ecrã. Após substituir filtros, tem de repor manualmente o contador da vida útil do filtro.





1 Prima o botão  para desligar o aparelho. Desligue o aparelho da tomada elétrica.



2 Certifique-se de que o aparelho está completamente desligado da corrente e, em seguida, ligue o transformador à tomada elétrica.



3 No período de 15 segundos após ligar, mantenha premidos os botões  e  durante 3 segundos para repor o contador da vida útil do filtro.

Armazenamento



- 1 Turn off the air purifier and unplug from the power socket.
- 2 Clean the air purifier and the surface of the filter (see Chapter "**Cleaning and Maintenance**").
- 3 Let all parts air dry thoroughly before storing.
- 4 Wrap the filter in air tight plastic bags.
- 5 Store the air purifier, filter in a cool, dry location.
- 6 Always thoroughly wash hands after handling filter.

Resolução de problemas

Este capítulo resume os problemas mais comuns que podem surgir no aparelho. Se não for possível resolver o problema com a ajuda das informações abaixo, contacte o Centro de Apoio ao Cliente no seu país.

Problema

Solução possível

O aparelho não funciona adequadamente.	O alerta de substituição do filtro está ligado, mas não substituí o filtro correspondente. Como resultado, o aparelho fica bloqueado. Neste caso, substitua o filtro e reponha o contador da vida útil do filtro.
O fluxo de ar que sai da saída de ar é substancialmente mais fraco do que antes.	A superfície do filtro está suja. Limpe a superfície do filtro (consulte o capítulo "Limpeza e manutenção").
A qualidade do ar não melhora, embora o aparelho esteja a funcionar há bastante tempo.	Verifique se o material de acondicionamento foi retirado do filtro. Certifique-se de que o filtro (FY0900) está corretamente instalado. O tamanho da divisão é grande ou a qualidade do ar exterior é fraca. Para um desempenho ideal de purificação, feche as portas e as janelas quando utilizar o purificador de ar. Existem fontes de poluição no interior. Por exemplo, fumo de tabaco, cozinhados, incenso. Os filtros atingem o fim da vida útil. Substitua o filtro por um novo.
O aparelho produz um odor estranho.	Nas primeiras vezes que utilizar o aparelho, este poderá produzir um odor a plástico. Isto é normal. No entanto, se o aparelho produzir um cheiro de queimado mesmo após remover o filtro, contacte o seu revendedor Philips ou um centro de assistência Philips autorizado. O filtro pode produzir odor depois de ser utilizado durante algum tempo devido à absorção de gases no interior. Recomenda-se que coloque o filtro num local bem ventilado durante algumas horas para reduzir o odor.
O aparelho produz demasiado ruído.	É normal se o aparelho funcionar no modo Turbo. No modo Automático, o aparelho funciona a uma velocidade mais elevada quando a qualidade do ar é fraca. Ao utilizar o aparelho num quarto à noite, escolha o modo de Sono. Se cair alguma coisa para dentro da saída de ar, também pode provocar ruídos altos anormais. Desligue imediatamente o aparelho e retire os objetivos estranhos do aparelho. Se ouvir ruídos anormais, contacte o centro de apoio ao cliente no seu país.
O aparelho continua a indicar que tenho de substituir o filtro, mas já o fiz.	Talvez não tenha efetuado a reposição do contador da vida útil do filtro. Ligue o aparelho. Mantenha  e  simultaneamente premidos durante 3 segundos.
O código de erro "E1" é apresentado no ecrã.	O motor tem anomalias. Contacte o centro de apoio ao cliente do seu país.

Garantia e assistência

Neste produto, a Versuni oferece uma garantia de dois anos após a aquisição. Esta garantia não é válida se o defeito tiver sido causado por utilização incorreta ou manutenção imprópria. A nossa garantia não afeta os seus direitos legais ao abrigo da legislação enquanto consumidor. Para obter mais informações ou invocar a garantia, visite o nosso website **www.philips.com/support**.

Encomendar peças ou acessórios

Se tiver de substituir uma peça ou quiser comprar uma peça adicional, dirija-se ao seu revendedor Philips ou visite **www.philips.com/support**.

Se tiver problemas na obtenção das peças, entre em contacto com o Centro de Apoio ao Cliente da Philips no seu país.

Important

Citește cu atenție acest manual de utilizare înainte de a folosi aparatul și păstrează-l pentru consultare ulterioară.

Pericol

- Nu curăța aparatul cu apă sau cu alt lichid și nici cu detergent (inflamabil) și nu permite ca acestea să pătrundă în aparat, pentru a evita pericolul de electrocutare și/sau incendiu.
- Nu pulveriza substanțe inflamabile, precum insecticide sau parfumuri, în apropierea aparatului.

Avertisment

- Înainte de a conecta aparatul, verifică dacă tensiunea indicată pe aparat corespunde tensiunii rețelei locale.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de Philips, de un centru de service autorizat de Philips sau de personal calificat în domeniu pentru a evita orice pericol.
- Nu folosi aparatul dacă adaptorul, cablul de alimentare sau aparatul în sine este deteriorat.
- A se utiliza numai împreună cu adaptorul furnizat împreună cu aparatul.
- Acest aparat poate fi utilizat de către persoane care au capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau care sunt lipsite de experiență și cunoștințe și copiii cu vârsta minimă de 8 ani dacă sunt supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea în condiții de siguranță a aparatului și înțeleg pericolele implicate.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- Curățarea și întreținerea nu trebuie realizate de către copii nesupravegheați.
- Nu bloca fantele de admisie și de evacuare a aerului, de exemplu, prin plasarea unor obiecte pe fanta de evacuare sau în fața fantei de admisie a aerului.
- Asigură-te că în aparat nu cad obiecte străine prin fanta de evacuare a aerului.

Atenție

- Recomandăm persoanelor care sunt alergice la praf, polen, păr de animale sau mucegai să nu înlocuiască singure filtrele sau să ia măsuri de protecție, cum ar fi purtarea de mască și mănuși. Acest aparat nu este un înlocuitor pentru aerisirea corespunzătoare, curățarea regulată cu aspiratorul sau utilizarea unei hote absorbante ori a unui ventilator în timpul gătitului.
- Așază și utilizează întotdeauna aparatul pe o suprafață orizontală plană, stabilă și uscată.
- Lasă un spațiu liber de cel puțin 20 cm în jurul aparatului și de cel puțin 30 cm deasupra acestuia.
- Nu te așeza și nu sta în picioare pe aparat. Nu așeza nimic pe aparat.
- Nu amplasa aparatul direct sub o unitate de aer condiționat pentru a evita picurarea vaporilor de condens pe aparat.

- Folosește doar filtrele originale Philips create special pentru acest aparat. Nu folosi niciun alt tip de filtru.
- Combustia filtrului poate conduce la pericole ireversibile pentru om și/sau poate pune în pericol viața altor persoane. Nu utiliza filtrul ca și combustibil sau în scopuri similare.
- Evită lovirea aparatului (în special a fantelor de admisie și de evacuare a aerului) cu obiecte dure.
- Nu introduce degetele sau obiecte în fanta de evacuare sau admisie a aerului pentru a evita rănirea sau funcționarea defectuoasă a aparatului.
- Nu utiliza aparatul după ce ai utilizat repelenți de interior împotriva insectelor, care produc fum, sau în locuri cu reziduuri uleioase, tămâie aprinsă sau vapori chimici.
- Nu utiliza aparatul în apropierea aparatelor cu gaz, a dispozitivelor de încălzire sau a șemineurilor.
- Scoate întotdeauna aparatul din priză când dorești să îl muți sau să îl cureți, să înlocuiești filtrul sau să efectuezi alte operații de întreținere.
- Aparatul este destinat exclusiv utilizării casnice în condiții de operare normale.
- Nu utiliza aparatul în medii umede sau cu temperaturi ridicate, cum ar fi băi sau camere cu fluctuații mari de temperatură.
- Aparatul nu elimină monoxidul de carbon (CO) sau radonul (Rn). Acesta nu poate fi utilizat ca dispozitiv de siguranță în caz de accidente cu procese de combustie și substanțe chimice periculoase.

Câmpuri electromagnetice (EMF)

Acest aparat respectă standardele și reglementările aplicabile privind expunerea la câmpuri electromagnetice.

Reciclarea



Acest simbol înseamnă că produsul nu poate fi eliminat împreună cu gunoiul menajer obișnuit (2012/19/UE).

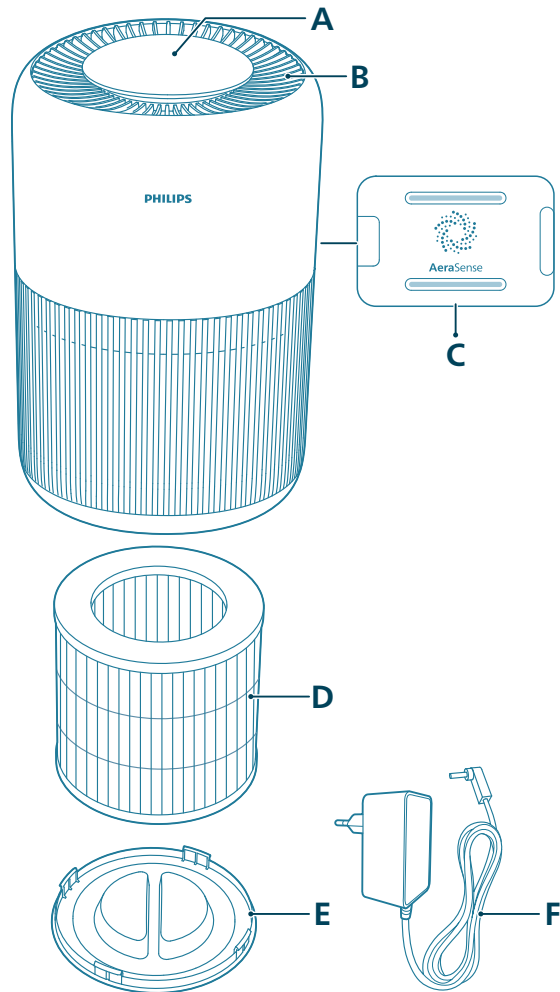
Urmează regulile din țara ta pentru colectarea separată a produselor electrice și electronice. Eliminarea corectă contribuie la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și asupra sănătății umane.

Purificatorul de aer

Felicitări pentru achiziție și bun venit la Philips!

Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrează-ți produsul la adresa www.philips.com/support.

Prezentare generală a produsului



A Panou de control

B Fanta de evacuare a aerului

C Senzor pentru calitatea aerului

D Filtru (FY0900)

E Bază

F Adaptor (KA2401A-2401000EU)

Prezentarea comenzilor



Butoane de control:

	Butonul de pornire/oprire		Butonul de aprindere/stingere a luminilor
	Buton de schimbare a modului		

Apasă lung butoanele timp de 3 secunde:

	Blocare pentru copii		Resetarea filtrului
--	----------------------	--	---------------------

Panou de afișare:

	Modul automat		Modul Mediu
	Modul Nocturn		Modul Turbo
	Indicator de blocare pentru copii		Alertă de curățare a filtrului
	Alertă de înlocuire a filtrului		

Primii pași

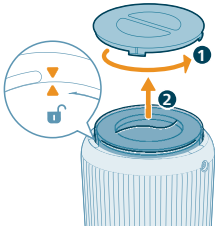
Instalarea filtrului

Scoate toate ambalajele filtrului înainte de utilizare.

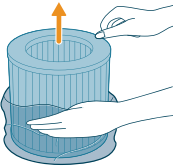
Notă: Înainte de a instala filtrul, asigură-te că purificatorul de aer este deconectat de la priza de curent.



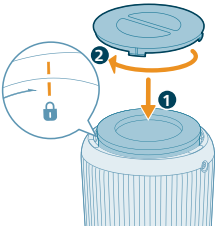
1 Întoarce aparatul cu susul în jos și pune-l pe o cârpă moale.



2 Rotește baza în sens antiorar pentru a o îndepărta de pe aparat. Scoate filtrul din aparat.



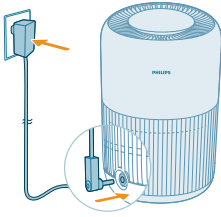
3 Îndepărtează toate materialele de ambalare de pe filtrul de purificare a aerului.



4 Reintrodu filtrul în aparat. Reatașează baza și rotește-o în sens orar pentru a o fixa.

Conectarea la alimentare

Avertisment: Risc de șoc electric! La deconectarea adaptorului, scoate întotdeauna ștecărul din priză. Nu trage niciodată de cablu.



Conectează adaptorul de alimentare:

- Mai întâi, adaptorul de alimentare de pe aparat.
- Apoi la priza de perete.

Utilizarea purificatorului de aer

Descrierea indicatorului luminos pentru calitatea aerului

Indicatorul luminos pentru calitatea aerului se aprinde automat când purificatorul de aer este pornit și afișează în mod succesiv toate culorile. După aproximativ 30 de secunde, senzorul de particule selectează culoarea care corespunde calității aerului înconjurător în ceea ce privește nivelul de particule din aer.

Culoarea indicatorului luminos pentru calitatea aerului este determinată de citirea PM_{2,5}.

PM_{2,5}

Tehnologia de detectare AeraSense identifică cu precizie chiar și cele mai ușoare schimbări ale nivelului de particule din aer și reacționează rapid. Aceasta îți oferă siguranță prin feedbackul în timp real cu privire la PM_{2,5}.

Cea mai mare parte a poluanților din aerul interior se încadrează în categoria PM_{2,5} – care se referă la particule poluante din aer mai mici de 2,5 micrometri. Surse obișnuite de particule în interior sunt fumul de țigară, gătitul sau lumânările aprinse. Unele bacterii din aer, cei mai mici spori de mușci și particulele de alergeni provenite de la părul de animale și acarieni intră tot în categoria PM_{2,5}.

Nivelul PM _{2,5}	Culoare pentru calitatea aerului	Nivelul de calitate a aerului
≤12	Albastru	Bună
13 - 35	Albastru-violet	Acceptabilă
36 - 55	Violet-roșu	Slabă
> 55	Roșu	Foarte slabă

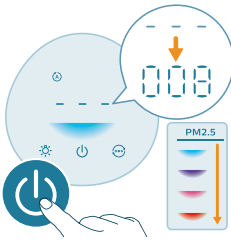
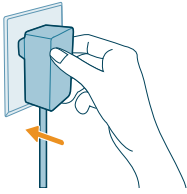
Pornirea și oprirea

Notă:

Pentru o performanță optimă de purificare, închide ușile și ferestrele.

Ține perdelele la distanță față de fanta de admisie sau de evacuare a aerului.

1 Introdu ștecărul purificatorului de aer în priză.



2 Apasă butonul de alimentare pentru a porni purificatorul de aer.

- Purificatorul de aer emite semnale sonore.
- Ecranul afișează **---** în timpul încălzirii. Apoi, purificatorul de aer afișează nivelul de PM2,5 după măsurarea calității aerului.
- Purificatorul de aer funcționează în modul Automată cu nivelul PM2,5 afișat pe ecran.

3 Apasă din nou butonul de alimentare pentru a închide purificatorul de aer.

Notă: Dacă purificatorul de aer rămâne conectat la priză de curent după ce este oprit, la repornire va funcționa conform setărilor anterioare.

Modificarea setării modului

Poți alege între **modul Automată**, **modul Mediu**, **modul Turbo** sau **modul Nocturn** apăsând butonul de schimbare a modului.

Modul Automată (ⓐ): purificatorul de aer reglează automat turația ventilatorului în funcție de calitatea aerului ambiant.



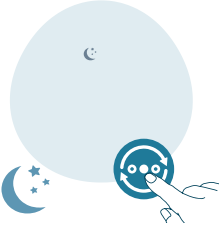
Modul Mediu (Ⓜ): în modul Mediu, purificatorul de aer funcționează la turație medie.



Modul Turbo(⊙): Purificatorul de aer funcționează la turația cea mai ridicată.



Modul Nocturn (☾): Purificatorul de aer funcționează silențios, la turație scăzută. După 3 secunde, luminile afișajului se sting.



Utilizarea funcției de aprindere/stingere a luminilor

Poți apăsa butonul de aprindere/stingere a luminilor pentru a estompa sau a stinge toate luminile și panoul de control.

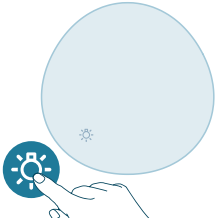
- Panoul de control este pornit.



- Panoul de control este estompat.





- Panoul de control este oprit.





Configurarea blocării pentru copii



- 1 Apasă butonul  timp de 3 secunde pentru a activa funcția de blocare pentru copii.
 - Ecranul afișează .



- 2 Apasă din nou butonul  timp de 3 secunde pentru a activa funcția de blocare pentru copii.
 -  dispăre de pe ecran.

Curățare și întreținere

Notă:

Scoate întotdeauna aparatul din priză înainte de a-l curăța.


Nu introduce aparatul în apă sau în alte lichide.

Nu folosi niciodată agenți de curățare abrazivi, agresivi sau inflamabili, precum înălbitori sau alcool, pentru a curăța vreo componentă a aparatului.

Nu utiliza niciodată lichide (inclusiv apă) pentru a curăța filtrul.

Nu încerca să cureți senzorul de particule cu aspiratorul.

Program de curățare

Frecvență	Metodă de curățare
La nevoie	Curăță suprafețele din plastic ale aparatului cu o lavetă moale și uscată
	Curăță capacul fantei de evacuare a aerului
La fiecare două luni	Curăță senzorul de particule cu un bețișor de urechi uscat
 se afișează pe ecran	Curăță suprafața filtrului

Curățarea corpului purificatorului de aer

Curăță în mod regulat atât interiorul, cât și exteriorul purificatorului de aer pentru a evita depunerea prafului.

- 1 Folosește o lavetă moale și uscată pentru a curăța atât interiorul, cât și exteriorul purificatorului de aer.
- 2 Și fanta de evacuare a aerului poate fi curățată cu o lavetă moale și uscată.

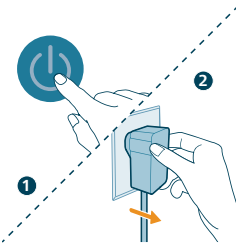
Curățarea senzorului de particule

Curăță senzorul de particule o dată la 2 luni pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului.

Dacă purificatorul de aer este utilizat într-un mediu cu mult praf, poate fi necesar să fie curățat mai des.

Dacă nivelul de umiditate din cameră este foarte ridicat, se poate forma condens pe senzorul de particule și indicatorul luminos pentru calitatea aerului poate să arate o calitate mai scăzută, chiar și atunci când calitatea aerului este de fapt bună. În acest caz, curăță senzorul de particule.

- 1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.

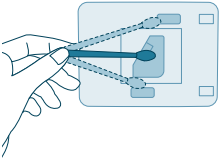


2 Deschide capacul senzorului de particule.



3 Curăță senzorul de particule cu un bețișor de urechi umed.

4 Usucă bine toate componentele cu un tampon din bumbac uscat.



5 Închide senzorul de particule.



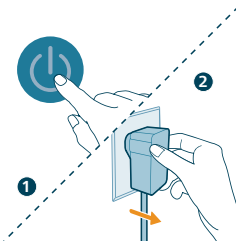
Curățarea suprafeței filtrului

Când pe ecran este afișată alerta  de curățare a filtrelor, curăță suprafața filtrelor cu un aspirator.

Notă: Recomandăm persoanelor care sunt alergice la praf, polen, păr de animale sau mușcăi să nu înlocuiască singure filtrele sau să ia măsuri de protecție, cum ar fi purtarea de mască și mănuși.

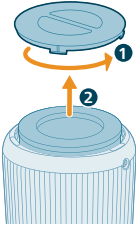


1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.

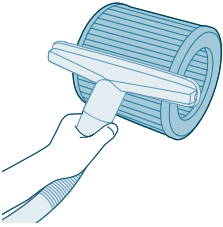




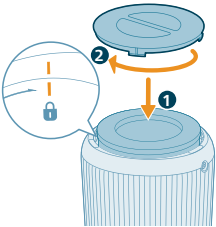
2 Întoarce aparatul cu susul în jos și pune-l pe o cârpă moale.



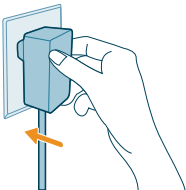
3 Rotește baza în sens antiorar pentru a o îndepărta de pe aparat. Scoate filtrul din aparat.



4 Curăță suprafața filtrelor cu un aspirator.

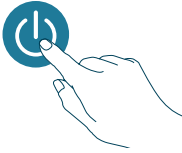




5 Pune filtrul înapoi în aparat. Reatașează baza și rotește-o în sens orar pentru a o fixa.



6 Introdu adaptorul purificatorului de aer în priză.

7 Apasă butonul  pentru a porni aparatul.

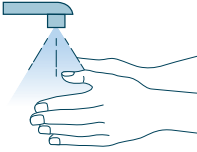


8 Ține apăsat timp de 3 secunde butoanele  și  pentru a reseta intervalul de curățare a filtrelor.

- După resetarea cu succes, alerta de curățare a filtrelor dispare de pe ecran.




9 După curățarea filtrelor, spală-te bine pe mâini.



Înlocuirea filtrului

Înțelegerea blocării de protecție pentru aer sănătos

Acest purificator de aer este echipat cu un indicator de înlocuire a filtrului pentru a te asigura că filtrul de purificare a aerului este în stare optimă atunci când purificatorul de aer este în funcțiune. Când filtrul trebuie înlocuit, alerta de înlocuire a filtrului  se aprinde în roșu.

Dacă filtrul nu este înlocuit la timp, purificatorul de aer se va opri din funcționare și se va bloca automat pentru a proteja calitatea aerului din cameră. Înlocuiește filtrul cât mai curând posibil.

Înlocuirea filtrului

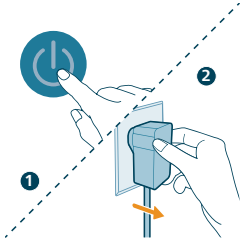
Notă:

Filtrul nu este lavabil sau reutilizabil.

Înainte de a înlocui filtrul, oprește întotdeauna purificatorul de aer și scoate ștecherul din priză.

Când pe ecran apare alerta  de înlocuire a filtrelor, înlocuiește filtrul (FY0900).

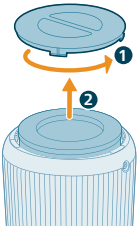
Notă: Recomandăm persoanelor care sunt alergice la praf, polen, păr de animale sau mușgai să nu înlocuiască singure filtrele sau să ia măsuri de protecție, cum ar fi purtarea de mască și mănuși.



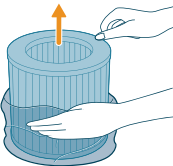
1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.



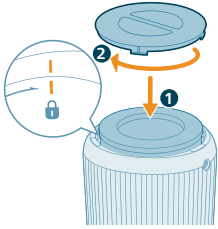
2 Întoarce aparatul cu susul în jos și pune-l pe o cârpă moale.



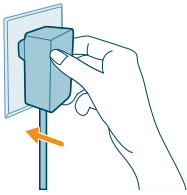
3 Rotește baza în sens antiorar pentru a o îndepărta de pe aparat. Scoate filtrul din aparat. Aruncă filtrul uzat.



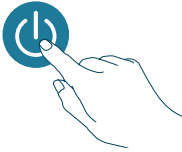
4 Îndepărtează toate materialele de ambalare ale noilor filtre.




5 Introdu noul filtru în aparat. Reatașează baza și rotește-o în sens orar pentru a o fixa.





6 Introdu adaptorul purificatorului de aer în priză.



7 Apasă butonul  pentru a porni aparatul.



8 Ține apăsat timp de 3 secunde butoanele  și  pentru a reseta contorul duratei de viață a filtrului.
- După resetarea cu succes, alerta de înlocuire a filtrelor dispăre de pe ecran.




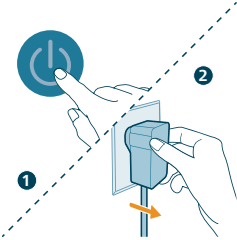
9 După înlocuirea filtrului, spală-te bine pe mâini.

Notă: Nu miroși filtrul, deoarece a colectat poluanții din aer.

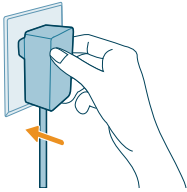
Resetarea filtrului



Poți să înlocuiești filtrele și înainte ca alerta de înlocuire a filtrelor () să se afișeze pe ecran. După înlocuirea filtrelor, trebuie să resetezi manual contorul duratei de viață a filtrului.

1 Apasă butonul  pentru a opri aparatul. Scoate aparatul din priză.



2 Asigură-te că aparatul este complet deconectat de la priză, apoi introdu adaptorul de alimentare în priză.



3 În 15 secunde de la pornire, ține apăsat timp de 3 secunde butoanele  și  pentru a reseta contorul duratei de viață a filtrului.



Depozitarea



- 1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.
- 2 Curăță purificatorul de aer și suprafața filtrului (consultă capitolul „**Curățarea și întreținerea**”).
- 3 Lasă toate componentele să se usuce bine la aer înainte de depozitare.
- 4 Ambalează filtrul într-o pungă etanșă din plastic.
- 5 Depozitează purificatorul de aer și filtrul într-un loc rece și uscat.
- 6 Spală-te întotdeauna bine pe mâini după manevrarea filtrului.

Depanare

Acest capitol descrie cele mai frecvente probleme pe care le poți avea la utilizarea aparatului. Dacă nu poți rezolva problema cu ajutorul informațiilor de mai jos, contactează centrul de asistență pentru clienți din țara ta.

Problemă	Soluție posibilă
Aparatul nu funcționează corespunzător.	Alerta de înlocuire a filtrelor este aprinsă, dar încă nu ai înlocuit filtrul corespunzător. În consecință, aparatul se blochează. În acest caz, înlocuiește filtrul și resetează contorul duratei de viață a filtrului.
Fluxul de aer care iese din fanta de evacuare a aerului este semnificativ mai slab decât înainte.	Suprafața filtrului este murdară. Curăță suprafața filtrului (consultă capitolul „Curățarea și întreținerea”).
Calitatea aerului nu se îmbunătățește, cu toate că aparatul funcționează de mult timp.	Verifică dacă materialele de ambalare au fost scoase de pe filtru. Asigură-te că filtrul (FY0900/30) este instalat corect. Dimensiunea camerei este mare sau calitatea aerului exterior este redusă. Pentru o performanță optimă de purificare, închide ușile și ferestrele atunci când purificatorul de aer este în funcțiune. Există surse de poluare în interior. De exemplu, fumat, gătit, esențe. Filtrele se apropie de sfârșitul duratei de viață. Înlocuiește filtrul cu unul nou.
Aparatul emană un miros ciudat.	La primele utilizări, aparatul poate emana un miros de plastic. Acest lucru este normal. Cu toate acestea, dacă aparatul produce un miros de ars chiar și după scoaterea filtrului, contactează distribuitorul Philips sau un centru de service Philips autorizat. Filtrul poate produce miros după un anumit timp de utilizare, deoarece absoarbe gazele din interior. Se recomandă să pui filtrul într-un loc bine aerisit timp de câteva ore pentru a reduce mirosul.
Aparatul este excesiv de zgomotos.	Este normal dacă aparatul funcționează în modul Turbo. În modul automat, aparatul va funcționa la viteză mai mare atunci când calitatea aerului este slabă. Când utilizezi aparatul într-un dormitor pe timp de noapte, alege modul Nocturn. Sunetul anormal de puternic poate apărea și în cazul în care ceva cade în fanta de admisie a aerului. Oprește imediat aparatul și scoate din acesta orice obiecte străine. În caz de sunet anormal, contactează centrul de asistență pentru clienți din țara ta.

Aparatul continuă să indice că trebuie să înlocuiesc filtrul, dar l-am înlocuit deja.

Poate că nu ai resetat contorul duratei de viață a filtrului. Porniște aparatul. Apoi, atinge și ține apăsată butoanele  și  simultan, timp de 3 secunde.

Pe ecran se afișează codul de eroare „E1”.

Motorul funcționează incorect. Contactează centrul de asistență pentru clienți din țara ta.

Garanție și asistență

Versuni oferă o garanție de doi ani pentru acest produs după cumpărare. Garanția nu este valabilă dacă un defect este cauzat de utilizarea incorectă sau de întreținerea necorespunzătoare. Garanția noastră nu afectează drepturile dvs. legale în calitate de consumator. Pentru mai multe informații sau pentru invocarea garanției, vizitați site-ul nostru web www.philips.com/support.

Comandarea pieselor sau a accesoriilor

Dacă trebuie să înlocuiești o piesă sau dacă dorești să achiziționezi o piesă suplimentară, adresează-te distribuitorului Philips sau accesează www.philips.com/support.

Dacă întâmpini dificultăți în obținerea componentelor, contactează centrul Philips de asistență pentru clienți din țara ta.

E rëndësishme

Lexoni me kujdes këtë manual përdorimi përpara se ta vini në punë pajisjen dhe ruajeni për referencë në të ardhmen.

Rrezik

- Mos e pastroni pajisjen me ujë, me ndonjë lëng apo detergjent tjetër (që merr flakë) dhe as mos lejoni futjen e tyre brenda pajisjes, në mënyrë që të shmangni goditjen elektrike dhe/ose ndonjë rrezik për zjarr.
- Mos spërkatni përreth pajisjes materiale që marrin flakë, të tilla si insekticidet apo parfumet.

Paralajmërim

- Përpara se ta lidhni pajisjen kontrolloni nëse tensioni i treguar në pajisje përkon me tensionin e rrjetit elektrik lokal.
- Nëse kordoni elektrik është i dëmtuar, ai duhet ndërruar nga "Philips", nga një pikë shërbimi e autorizuar nga "Philips" ose nga persona me kualifikim të ngjashëm, në mënyrë që të shmangni rreziqet
- Mos e përdorni pajisjen nëse përshtatësi, kordoni elektrik ose vetë pajisja është e dëmtuar.
- Për t'u përdorur vetëm së bashku me adaptorin e dhënë me pajisjen.
- Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe nga persona me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore, apo që kanë mungesë përvojë dhe njohurish vetëm nëse ata mbikëqyren ose udhëzohen për përdorimin e sigurt të pajisjes dhe nëse kuptojnë rreziqet e përfshira.
- Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen.
- Pastrimi dhe mirëmbajtja nuk duhen kryer nga fëmijët pa qenë të mbikëqyrtur.
- Mos bllokoni vrimat e hyrjes dhe të daljes së ajrit, p.sh. duke vendosur objekte mbi vrimën e daljes së ajrit ose përballë vrimës së daljes së ajrit.
- Sigurohuni që objektet e huaja të mos bien brenda në pajisje nëpërmjet vrimës së daljes së ajrit.

Kujdes

- Rekomandojmë që personat alergjikë ndaj pluhurit, pjalmnit, kafshëve shtëpiake apo mykut, të mos i zëvendësojnë filtrat vetë ose të marrin masa mbrojtëse, si p.sh. maska dhe doreza. Kjo pajisje nuk është zëvendësues për ajrosjen e duhur, pastrimin e rregullt me fshesë me korrent apo përdorimin e një aspiratori apo ventilatori gjatë gatimit.
- Gjithmonë vendoseni dhe përdoreni pajisjen mbi një sipërfaqe të thatë, të qëndrueshme, të niveluar dhe horizontale.
- Lini të paktën 20 cm hapësirë të lirë përreth pajisjes dhe të paktën 30 cm hapësirë të lirë mbi pajisje.
- Mos u ulni ose mos u mbështetni mbi pajisje. Mos vendosni asgjë mbi pajisje.
- Mos e vendosni pajisjen direkt poshtë një kondicioneri për të parandaluar kondensimin e tubave brenda në pajisje.

- Përdorni vetëm filtra origjinalë "Philips" të projektuar posaçërisht për këtë pajisje. Mos përdorni asnjë filtër tjetër.
- Djegia e filtrit mund të shkaktojë rrezik të paevitueshëm për njerëzit dhe/ose mund të rrezikojë jetën e tyre. Mos e përdorni filtrin si lëndë djegëse ose për ndonjë qëllim të ngjashëm.
- Shmangni përplasjet me pajisjen (në veçanti vrimën e hyrjes dhe të daljes së ajrit) me objekte të forta.
- Mos fusni kurrë gishtat apo objekte në vrimën e hyrjes dhe të daljes së ajrit, për të parandaluar lëndimin ose problemet në funksionimin e pajisjes.
- Mos e përdorni pajisjen kur keni përdorur largues insektesh në formë tymi ose mos e përdorni në vende me mbetje vaji, tym djegieje ose me avuj kimikë.
- Mos e përdorni pajisjen pranë pajisjeve me gaz, pajisjeve ngrohëse ose oxhakëve të zjarrit.
- Hiqni gjithmonë spinën e pajisjes kur dëshironi që ta lëvizni, të pastroni pajisjen, të ndërroni filtrin apo kur doni të kryeni ndonjë mirëmbajtje tjetër.
- Kjo pajisje është parashikuar vetëm për përdorim shtëpiak në kushte pune normale.
- Mos e përdorni pajisjen në ambiente me lagështirë a temperatura të larta, si për shembull banja apo dhoma me ndryshime të mëdha temperature.
- Pajisja nuk largon monoksidin e karbonit (CO) ose radonin (Rn). Ajo nuk mund të përdoret si pajisje sigurie në rastin e aksidenteve me proceset e djegies dhe me kimikatet e rrezikshme.

Fushat elektromagnetike (EMF)

Kjo pajisje është në përputhje me të gjitha standardet dhe rregulloret në fuqi për ekspozimin ndaj fushave elektromagnetike.

Riciklimi



Ky simbol do të thotë që produkti nuk duhet të hidhet me mbeturinat normale të shtëpisë (2012/19/BE).

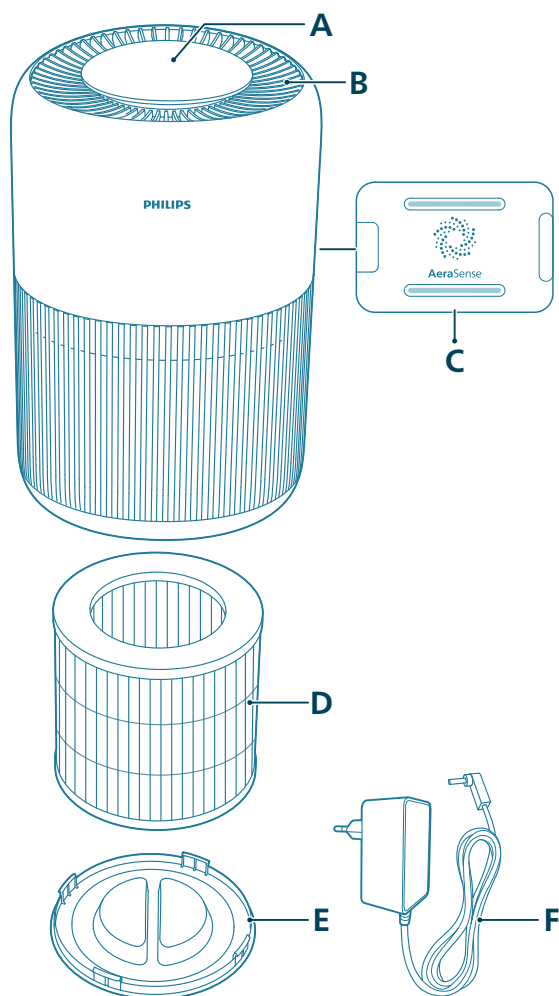
Ndiqui rregullat shtetërore për hedhjen e veçuar të produkteve elektrike dhe elektronike. Hedhja e duhur ndihmon në parandalimin e pasojave negative ndaj mjedisit dhe shëndetit të njeriut.

Pastruesi i ajrit

Urime për blerjen dhe mirë se vini te Philips!

Për të përfutuar plotësisht nga mbështetja që ofron "Philips", regjistroni produktin tuaj në faqen www.philips.com/support.

Përmbledhje e produktit



A Paneli i kontrollit

B Vrima e daljes së ajrit

C Sensori i cilësisë së ajrit

D Filtri (FY0900)

E Bazamenti

F Ushqyesi (KA2401A-2401000EU)

Përmbledhje e komandave



Butonat e komandimit:

	Butoni i ndezjes/fikjes		Butoni i ndezjes/fikjes së dritave
	Butoni i ndërrimit të modalitetit		

Shtypni gjatë butonat për 3 sekonda:

	Blokim i për fëmijët		Resetimi i kohës së filtrit
--	----------------------	--	-----------------------------

Paneli i ekranit:

	Modaliteti "Auto"		Modaliteti "Medium"
	Modaliteti "Sleep"		Modaliteti "Turbo"
	Treguesi i bllokimit për fëmijët		Sinjali për pastrimin e filtrit
	Sinjali për ndërrimin e filtrit		

Hapat e parë

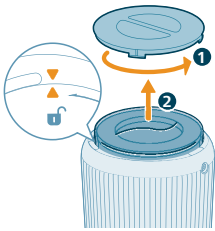
Instalimi i filtrit

Hiqni të gjithë materialin e paketimit të filtrit përpara përdorimit të tij.

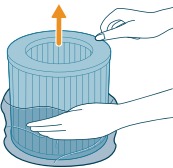
Shënim: Sigurohuni që pastruesi i ajrit të jetë hequr nga priza elektrike përpara se të instaloni filtrin.



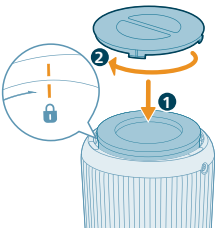
1 Kthejeni pajisjen me kokë poshtë dhe vendoseni në një leckë të butë.



2 Rrotullojeni bazamentin në drejtim kundërorar për ta hequr nga pajisja. Tërhiqni filtrin nga pajisja.



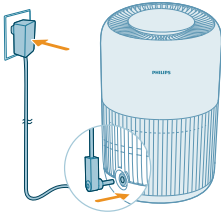
3 Hiqni të gjitha materialet e paketimit të filtrit të pastrimit të ajrit.



4 Vendoseni sërish filtrin në pajisje. Rimontoni bazamentin dhe rrotullojeni në drejtim orar për ta shtrënguar.

Lidhja e energjisë elektrike

Paralajmërim: Rrezik për goditje elektrike! Kur hiqni ushqyesin nga priza, gjithmonë tërhiqeni nga spina. Mos e tërhiqni kurrë kordonin.



Lidhni përshtatësin elektrik:

- Në fillim ushqyesin në pajisje.
- Më pas, në prizën elektrike në mur.

Përdorimi i pastruesit të ajrit

Kuptimi i dritës së cilësisë së ajrit

Drita e cilësisë së ajrit ndizet automatikisht kur ndizet ajërpastruesi dhe ndriçon me të gjitha ngjyrat njëra pas tjetrës. Pas rreth 30 sekondash punë, sensori i grimcave zgjedh ngjyrën që përkon me cilësinë e ajrit përreth grimcave në ajër. Ngjyra e dritës së cilësisë së ajrit përcaktohet nga matja e PM2.5.

PM2.5

Teknologjia e detektimit AeraSense detekton me saktësi dhe reagon shpejt edhe ndaj ndryshimeve më të vogla të grimcave në ajër. Ai ju ofron sigurinë e sinjalizimit PM2.5 në kohë reale.

Shumica e ndotësve të ajrit të brendshëm bie nën PM2.5 – që u referohet grimcave që barten në ajër më të vogla se 2,5 mikrometra. Burimet e zakonshme të ambienteve të mbyllur për grimca të imëta janë tymi i duhanit, gatimi, djegia e qirinjve. Disa baktere që barten nga ajri dhe sporet më të imëta të mykut, alergjenëve të kafshëve shtëpiake dhe grimcave alergjenëve të morrave të përfshihen gjithashtu nën PM2.5.

Niveli i PM2.5	Ngjyra e cilësisë së ajrit	Niveli i cilësisë së ajrit
≤12	Blu	I mirë
13-35	Blu-e purpurt	I pranueshëm
36-55	E purpurt-e kuqe	I keq
>55	E kuqe	Shumë i keq

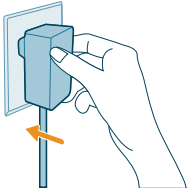
Ndezja dhe fikja

Shënim:

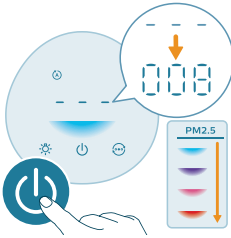
Për një performancë optimale në pastrim, mbyllni dyert dhe dritaret.

Mbajini perdet larg hyrjes së ajrit apo daljes së ajrit.

- 1 Futni spinën e pastruesit të ajrit në prizën elektrike.



- 2 Shtypni përsëri butonin e ndezjes për të ndezur ajërpastruesin.
 - Ajërpastruesi tingëllon.
 - Në ekran shfaqet **---** gjatë nxehtësisë. Në vijim ajërpastruesi tregon nivelin e PM2.5 pas matjes së cilësisë së ajrit.
 - Ajërpastruesi punon në modalitetin Auto me PM2.5 të shfaqur në ekran.
- 3 Shtypni përsëri butonin e ndezjes për ta fikur ajërpastruesin.



Shënim: Nëse ajërpastruesi lihet i lidhur me prizën elektrike pasi fiket, do të punojë me cilësimet e mëparshme kur të rindizet herën e ardhshme.

Ndryshimi i vendosjes së modalitetit

Mund të zgjidhni **Auto mode**, **Medium mode**, **Turbo mode** ose **Sleep mode** duke shtypur butonin e ndërrimit të modalitetit.

Auto mode (A): Ajërpastruesi rregullon automatikisht shpejtësinë e ventilatorit në përputhje me cilësinë e ajrit të ambientit.

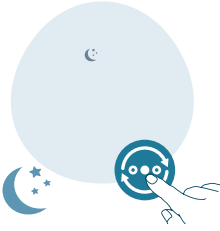


Medium mode (M): Në modalitetin "Medium" pastruesi i ajrit punon me shpejtësi mesatare.





Turbo mode (Ⓜ): Pastruesi i ajrit punon me shpejtësinë më të lartë.



Sleep mode (☾): Pastruesi i ajrit punon pa zhurmë në shpejtësi të ulët. Pas 3 sekondash, dritat e ekranit fikën.

Përdorimi i funksionit të ndezjes/fikjes së dritave

Mund të prekni butonin e ndezjes/fikjes së dritave për të ndezur, zbehur ose fikur të gjitha dritat dhe panelin e kontrollit.

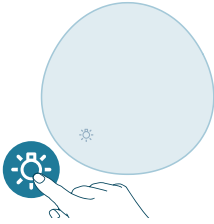
- Paneli i kontrollit ndizet.



- Paneli i kontrollit zbehet.





- Paneli i kontrollit fiket.





Vendosja e siguresës për fëmijët



- 1 Shtypni butonin  për 3 sekonda për të çaktivizuar siguresën për fëmijët.
 -  shfaqet në ekran.



- 2 Shtypni sërish butonin  për 3 sekonda për të çaktivizuar siguresën për fëmijët.
 -  largohet nga ekrani.

Pastrimi dhe mirëmbajtja

Shënim:

Hiqeni gjithmonë pajisjen nga priza përpara se ta pastroni.


Mos e zhytni kurrë pajisjen në ujë apo në lëngje të tjera.

Mos përdorni kurrë agjentë pastrues gërryes, agresivë ose që marrin flakë, si për shembull klor apo alkool, për të pastruar pjesët e pajisjes.

Mos përdorni kurrë lëngje (duke përfshirë ujin) për pastrimin e filtrit.

Mos tentoni të pastroni sensorin e cilësisë së ajrit me fshesë me korrent.

Grafiku i pastrimit

Shpeshtësia	Mënyra e pastrimit
Kur nevojitet	Fshini sipërfaqen plastike të pajisjes me një leckë të butë e të thatë
	Pastroni kapakun e vrimës së daljes së ajrit
Çdo dy muaj	Pastrojeni sensorin e grimcave me një tampon pambuku të thatë
 shfaqet në ekran	Pastrojeni sipërfaqen e filtrit

Pastrimi i trupit të pastruesit të ajrit

Pastroni rregullisht pjesën e brendshme dhe të jashtme të pastruesit të ajrit për të parandaluar grumbullimin e pluhurit.

- 1 Përdorni një leckë të butë e të thatë për pjesën brenda dhe jashtë të pastruesit të ajrit.
- 2 Vrima e daljes së ajrit mund të pastrohet gjithashtu me një leckë të butë e të thatë.

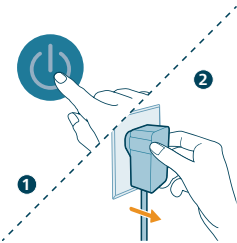
Pastrimi i sensorit të grimcave

Pastrojeni sensorin e cilësisë së ajrit çdo 2 muaj për funksionim optimal të pajisjes.

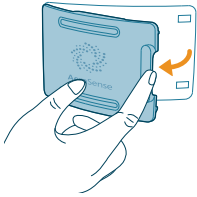
Nëse ajërpastruesi përdoret në ambient me pluhur, mund të duhet të pastrohet më shpesh.

Nëse niveli i lagështisë në ambient është shumë i lartë, mund të zhvillohet kondensim te sensori i grimcave dhe cilësia e ajrit mund të tregojë një cilësi ajri më të ulët edhe kur cilësia e ajrit është në fakt e mirë. Nëse ndodh kështu, pastroni sensorin e cilësisë së ajrit.

- 1 Fikni pastruesin e ajrit dhe shkëputeni atë nga priza elektrike.

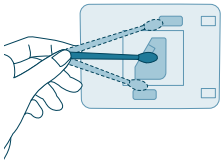


2 Hapni kapakun e sensorit të cilësisë së ajrit.

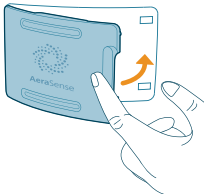


3 Pastroni sensorin e grimcave me një tampon pambuku të lagësht.


4 Thani mirë të gjitha pjesët me një tampon pambuku të thatë.



5 Mbyllni kapakun e sensorit të cilësisë së ajrit.



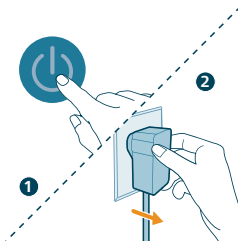
Pastrimi i sipërfaqes së filtrit

Kur në ekran shfaqet sinjalizimi për pastrimin e filtrave , pastrojeni sipërfaqen e filtrave me një fshesë me korrent.

Shënim: Rekomandojmë që personat alergjikë ndaj pluhurit, pjalmnit, kafshëve shtëpiake ose mykut, të mos i ndërrojnë filtrat vetë ose të marrin masa mbrojtëse, si p.sh. të vendosin maskë dhe doreza.

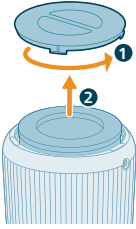


1 Fikni pastruesin e ajrit dhe shkëputeni atë nga priza elektrike.

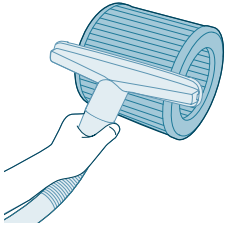




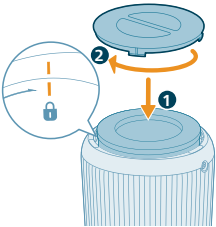
2 Kthejeni pajisjen me kokë poshtë dhe vendoseni në një leckë të butë.



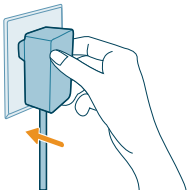
3 Rrotullojeni bazamentin në drejtim kundërorar për ta hequr nga pajisja. Tërhiqni filtrin nga pajisja.



4 Pastroni sipërfaqen e filtrave me fshesë me korrent.

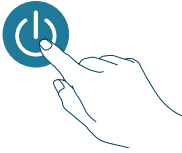




5 Vendoseni filtrin sërish në pajisje. Instaloni sërish bazamentin dhe rrotullojeni në drejtim të akrepave të orës për ta shtrënguar.



6 Futni adaptorin e ajërpastruesit në prizën elektrike.

7 Shtypni butonin  për të ndezur pajisjen.



8 Shtypni e mbani butonin  dhe  për 3 sekonda për të rivendosur kohën e pastrimit të filtrave.

- Pasi rivendosja të jetë e suksesshme, sinjalizimi i pastrimit të filtrit zhduket nga ekrani.




9 Lajini mirë duart pas pastrimit të filtrave.



Ndërrimi i filtrit

Kuptimi i bllokimit për mbrojtjen e ajrit të shëndetshëm

Ky ajërpastrues vjen i pajisur me një tregues ndërrimi filtri për t'u siguruar që filtri i ajërpastrimit të jetë në kushte optimale gjatë funksionimit të ajërpastruesit. Kur filtri duhet ndërruar, sinjali për ndërrimin e filtrit  ndizet në të kuqe.

Nëse filtri nuk ndërrohet në kohë, ajërpastruesi ndalon së punuari dhe kyçet automatikisht për të mbrojtur cilësinë e ajrit të ambientit. Ndërrojeni filtrin sa më shpejt të jetë e mundur.


Ndërrimi i filtrit

Shënim:

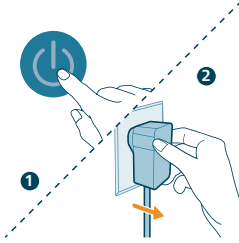
Filtri nuk mund të lahet ose të përdoret përsëri.

Gjithmonë fiken pastruesin e ajrit dhe hiqeni atë nga priza elektrike përpara ndërrimit të filtrit.



Kur në ekran shfaqet sinjalizimi për ndërrimin e filtrave , ndërrojeni filtrin (FY0900).

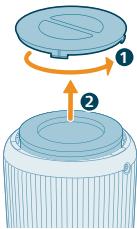
Shënim: Rekomandojmë që personat alergjikë ndaj pluhurit, pjalmnit, kafshëve shtëpiake ose mykut, të mos i ndërrojnë filtrat vetë ose të marrin masa mbrojtëse, si p.sh. të vendosin maskë dhe doreza.



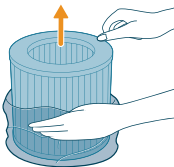
1 Fikni pastruesin e ajrit dhe shkëputeni atë nga priza elektrike.



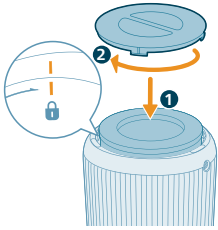
2 Kthejeni pajisjen me kokë poshtë dhe vendoseni në një leckë të butë.



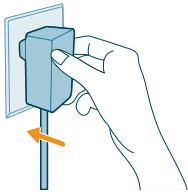
3 Rrotullojeni bazamentin në drejtim kundërorar për ta hequr nga pajisja. Tërhiqni filtrin nga pajisja. Hidheni filtrin e përdorur.



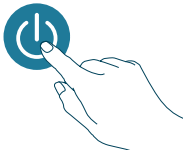
4 Hiqni të gjitha materialet e paketimit të filtrave të reja.



- 5 Vendoseni filtrin e ri në pajisje. Rimontoni bazamentin dhe rrotullojeni në drejtim orar për ta shtrënguar.





- 6 Futni adaptorin e ajërpastruesit në prizën elektrike.



- 7 Shtypni butonin  për të ndezur pajisjen.



- 8 Shtypni e mbani butonin  dhe  për 3 sekonda për të rivendosur matësin e jetëgjatësisë së filtrit.
- Pas rivendosjes së suksesshme, sinjalizimi i zëvendësimit të filtrit zhduket nga ekrani.



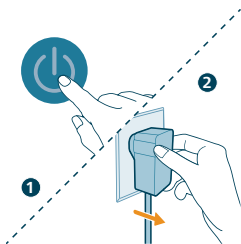
- 9 Lani duart mirë pas ndërrimit të filtrit.

Shënim: Mos i merrni erë filtrit, sepse ai ka ndotës të grumbulluar nga ajri.

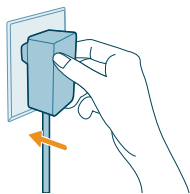
Resetimi i kohës së filtrit



Filtrat mund t'i ndërroni edhe përpara se të shfaqet në ekran sinjalizimi për ndërrimin e filtrave (☹). Pas ndërrimit të filtrave duhet ta rivendosni manualisht matësin e jetëgjatësisë së filtrave.

1 Shtypni butonin  për të fikur pajisjen. Hiqeni pajisje nga priza.



2 Sigurohuni që pajisja të jetë shkëputur plotësisht nga priza dhe më pas vendoseni ushqyesin në prizë.



3 Brenda 15 sekondave pas ndezjes, shtypni e mbani butonin  dhe  për 3 sekonda për të rivendosur matësin e jetëgjatësisë së filtrave.



Vendruajtja

- 1 Fikni pastruesin e ajrit dhe shkëputeni atë nga priza elektrike.
- 2 Pastroni ajërpastruesin, sipërfaqen e filtrit (shihni kapitullin "**Pastrimi dhe mirëmbajtja**").
- 3 Lërinë të gjitha pjesët të thahen plotësisht në ajër përpara se ta vendosni në ruajtje.
- 4 Mbështillni filtrin me qese plastike hermetike ndaj ajrit.
- 5 Vendoseni pastruesin e ajrit dhe filtrin e tij në ruajtje në një vend të freskët dhe të thatë.
- 6 Lajini gjithmonë mirë duart pas veprimeve me filtrin.



Zgjidhja e problemeve

Ky kapitull përmbledh problemet më të shpeshta që mund të hasni me pajisjen. Nëse nuk keni mundësi ta zgjidhni problemin me informacionin e mëposhtëm, kontaktoni me qendrën e kujdesit për klientin në vendin tuaj.

Problemi	Zgjidhja e mundshme
Pajisja nuk punon më si duhet.	Drita sinjalizuese për ndërrimin e filtrit ka qenë e ndezur, por ju nuk e keni ndërruar filtrin përkatës. Si rezultat, pajisja tani është e bllokuar. Në këtë rast, ndërroni filtrin dhe resetoni numëruesin e jetëgjatësisë së filtrit.
Rryma e ajrit që del jashtë nga vrima e daljes së ajrit është dukshëm më e dobët sesa më parë.	Sipërfaqja e filtrit është ndotur. Pastroni sipërfaqen e filtrit (shihni kapitullin "Pastrimi dhe mirëmbajtja").
Cilësia e ajrit nuk përmirësohet, edhe pse pajisja ka qenë në punë për një kohë të gjatë.	Kontrolloni nëse keni hequr nga filtri materialin e paketimit. Sigurohuni që filtri (FY0900) të montohet saktë. Dhoma është e madhe ose cilësia e ajrit jashtë është e keqe. Për një performancë optimale në pastrim, mbyllni dyert dhe dritaret gjatë kohës që përdorni pastruesin e ajrit. Në ajrin brenda ka burime ndotëse. Për shembull, tym duhani, tym gatimi, tym djegieje. Filtiri po arrin fundin e jetëgjatësisë së përdorimit. Ndërroni filtrin me një filtër të ri.
Pajisja lëshon një aromë të çuditshme.	Herët e para që përdorni pajisjen, ajo mund të lëshojë një aromë plastike. Kjo është normale. Megjithatë, nëse pajisja lëshon një aromë djegieje edhe nëse hiqni filtrin, atëherë kontaktoni me shitësin e "Philips" ose me një qendër shërbimi të autorizuar nga "Philips". Filtiri mund të lëshojë aromë pasi është përdorur për një farë kohe, për shkak të thithjes së gazeve të ajrit të brendshëm. Rekomandohet ta vendosni filtrin në një vend të ajrosur mirë për disa orë për të zvogëluar erën.
Pajisja bën shumë zhurmë.	Është normale nëse pajisja punon në modalitetin "Turbo". Në "Auto mode", pajisja do të funksionojë me shpejtësi më të madhe kur cilësia e ajrit është e dobët. Kur përdorni pajisjen në një dhomë gjumi gjatë natës, zgjidh "Sleep mode". Nëse bie diçka brenda daljes së ajrit, mund dhe të shkaktojë nivele të larta zhurme. Fikeni menjëherë pajisjen dhe hiqni sendet e huaja nga pajisja. Nëse ka zhurmë jonormale, kontaktoni me qendrën e kujdesit për klientin në vendin tuaj.

310 Shqip

Pajisja tregon ende se më duhet të ndërroj filtrin, ndërkohë që sapo e bëra.

Ndoshta nuk keni resetuar numëruesin e jetëgjatësisë së filtrit. Ndizni pajisjen. Më pas shtypni e mbani butonin  dhe  njëherësh për 3 sekonda.

Në ekran shfaqet kod i gabimit "E1".

Motori ka probleme funksionimi. Kontaktoni me qendrën e kujdesit për klientin në vendin tuaj.

Garancia dhe mbështetja

"Versuni" ofron një garanci dy vjeçare pas blerjes të këtij produkti. Garancia nuk është e vlefshme nëse një defekt shkaktohet për shkak të përdorimit të gabuar ose mosmirëmbajtjes. Garancia jonë nuk ndikon të drejtat tuaja ligjore si konsumator, sipas ligjit. Për më shumë informacion ose për të shfaqur garancinë, vizitoni faqen e internetit www.philips.com/support.

Porositja e pjesëve ose aksesorëve

Nëse ju duhet të ndërroni një pjesë ose nëse dëshironi të blini një pjesë shtesë, shkoni te shitësi i "Philips" ose vizitoni faqen e internetit www.philips.com/support.

Nëse keni probleme me marrjen e pjesëve, ju lutemi të kontaktoni me shërbimin e klientit të Philips për shtetin tuaj.

Pomembno

Pred uporabo aparata natančno preberite ta uporabniški priročnik in ga shranite za poznejšo uporabo.

Nevarnost

- Aparata ne čistite z vodo, drugo tekočino ali (vnetljivim) čistilom in pazite, da ne pridejo v aparat. Če tega ne upoštevate, lahko pride do električnega udara in/ali požara.
- Okoli aparata ne pršite z vnetljivimi snovmi, kot so insekticidi ali dišave.

Opozorilo

- Preden priključite aparat na električno omrežje, preverite, ali napetost, navedena na aparatu, ustreza napetosti lokalnega električnega omrežja.
- Poškodovani napajalni kabel sme zamenjati samo podjetje Philips, Philipsov pooblaščen servis ali ustrezno usposobljeno osebo.
- Aparata ne uporabljajte, če je poškodovan adapter, napajalni kabel ali sam aparat.
- Aparat uporabljajte samo z adapterjem, ki mu je priložen.
- Ta aparat lahko uporabljajo otroci od 8. leta starosti naprej in osebe z zmanjšanimi fizičnimi ali psihičnimi sposobnostmi ali s pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem, če so prejele navodila glede varne uporabe aparata ali jih pri uporabi nadzoruje odgovorna oseba, ki jih opozori na morebitne nevarnosti.
- Otroci naj se ne igrajo z aparatom.
- Otroci aparata ne smejo čistiti in vzdrževati brez nadzora.
- Ne blokirajte dovoda in odvoda zraka, na primer s postavljanjem predmetov na odvod ali pred dovod.
- Pazite, da skozi dovod zraka v aparat ne padejo tuji.

Previdno

- Priporočamo, da osebe, ki so alergične na prah, cvetni prah, hišne ljubljence ali plesen, filtrov ne menjajo same oz. da izvajajo zaščitne ukrepe, npr. nosijo masko in rokavice. Ta aparat ne nadomešča ustreznega prezračevanja, rednega čiščenja s sesalnikom ali uporabe nape ali ventilatorja med kuho.
- Aparat postavite in uporabljajte na suhi, trdni in ravni podlagi.
- Okoli aparata naj bo vsaj 20 cm prostora, nad njim pa vsaj 30 cm.
- Na aparatu ne smete sedeti ali stati. Na aparat ne postavljajte predmetov.
- Aparata ne postavljajte neposredno pod klimatsko napravo, da preprečite kapljanje kondenzata na aparat.
- Uporabljajte samo originalne Philipsove filtre, ki so posebej izdelani za ta aparat. Ne uporabljajte drugih filtrov.
- Zgorevanje filtra lahko povzroči nepopravljivo nevarnost za ljudi in/ali ogrozi druga življenja. Filtra ne uporabljajte za gorivo ali druge namene.
- Po aparatu ne udarjajte s trdimi predmeti (predvsem po dovodu in odvodu zraka).

- S prsti ali drugimi predmeti ne posegajte v odvod ali dovod zraka, da preprečite telesne poškodbe in nepravilno delovanje aparata.
- Aparata ne uporabljajte, če ste uporabili dimno sredstvo proti mrčesu ali ob prisotnosti ostankov olja, gorečih kadil ali kemičnih hlapov.
- Aparata ne uporabljajte v bližini plinskih aparatov, ogrevalnih naprav ali kaminov.
- Ko želite aparat prestaviti, očistiti, zamenjati filter ali izvesti druga vzdrževalna dela, ga izključite iz električnega omrežja.
- Aparat je namenjen samo za domačo uporabo ob normalnih pogojih delovanja.
- Aparata ne uporabljajte v vlažnem okolju ali okolju z visoko temperaturo, na primer v kopalnici, ali prostoru z velikimi spremembami temperature.
- Aparat ne odstranjuje ogljikovega monoksida (CO) ali radona (Rn). Ne smete ga uporabljati kot varnostno napravo v primeru nesreč s postopki zgorevanja in nevarnimi kemikalijami.

Elektromagnetna polja (EMF)

Ta aparat ustreza veljavnim standardom in predpisom glede izpostavljenosti elektromagnetnim poljem.

Recikliranje



Ta simbol pomeni, da izdelka ne smete odlagati skupaj z običajnimi gospodinjstvi odpadki (2012/19/EU).

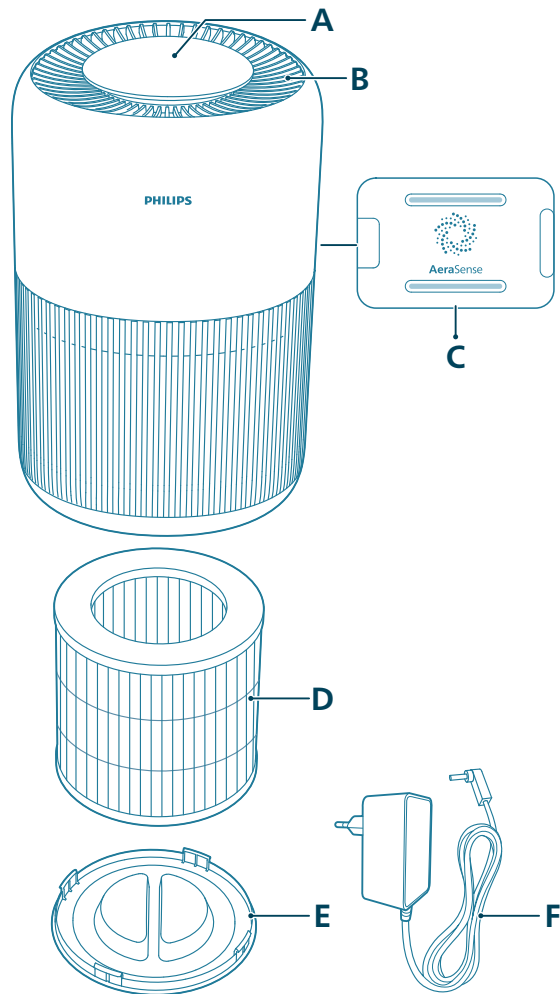
Upoštevajte državne predpise za ločeno zbiranje električnih in elektronskih izdelkov. S pravilnim odlaganjem pripomorete k preprečevanju negativnih vplivov na okolje in zdravje ljudi.

Vaša čistička vzduchu

Čestitamo vam za nakup in dobrodošli pri Philipsu!

Da bi v celoti izkoristili vse prednosti Philipsove podpore, izdelek registrirajte na www.philips.com/support.

Pregled izdelka



A Nadzorna plošča

B Odvod zraka

C Senzor kakovosti zraka

D Filter (FY0900)

E Podstavek

F Adapter (KA2401A-2401000EU)

Pregled gumbov



Upravljalni gumbi:

	Gumb za vklop/izklop		Gumb za vklop/izklop osvetlitve
	Gumb za izbiro načina		

Pridržite gumb na aparatu za 3 sekunde:

	Otroška ključavnica		Ponastavitev filtrov
---	---------------------	---	----------------------

Zaslonska plošča:

	Samodejni način		Način srednje hitrosti
	Način mirovanja		Turbo način
	Indikator otroške ključavnice		Opozorilo za čiščenje filtrov
	Opozorilo za menjavo filtrov		

Kako začeti

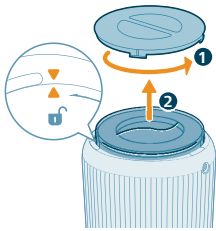
Namestitev filtra

Pred uporabo s filtra odstranite vso embalažo.

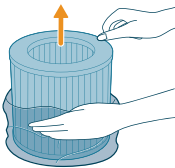
Opomba: pred nameščanjem filtra se prepričajte, da je čistilnik zraka odklopljen iz električne vtičnice.



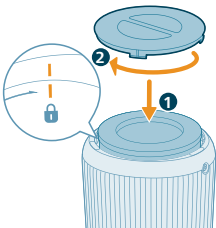
1 Aparat obrnite navzdol in ga položite na mehko krpo.



2 Podstavek obrnite v levo, da ga odstranite z aparata. Filter povlecite iz aparata.



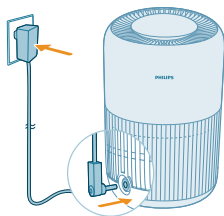
3 S filtra za čiščenje zraka odstranite ves embalažni material.



4 Filter namestite nazaj v aparat. Znova namestite podstavek in ga obrnite v desno, da ga pritrdite.

Priključitev napajanja

OPOZORILO: nevarnost električnega udara! Če želite izključiti adapter, vedno povlecite vtič iz vtičnice. Nikoli ne vlecite za kabel.



Priključite napajalni adapter:

- Najprej v napajalni adapter na aparatu.
- Nato v stensko vtičnico.

Uporaba čistilnika zraka

Razlaga indikatorja kakovosti zraka

Indikator kakovosti zraka se samodejno vklopi, ko vklopite čistilnik zraka, pri čemer ena za drugo zasvetijo vse barve. Po približno 30 sekundah senzor delcev izbere barvo, ki ustreza kakovosti zraka in delcem v zraku.

Barvo indikatorja kakovosti zraka določa odčitek delcev PM2,5.

PM2,5

Tehnologija zaznavanja AeraSense pravilno zazna in se hitro odzove na tudi najmanjše spremembe delcev v zraku. Tako vas pomiri s pomočjo povratnih informacij glede PM2,5 v realnem času.

Večina onesnaževalcev notranjega zraka spada med delce PM2,5, kar pomeni, da so delci onesnaževalcev v zraku manjši od 2,5 mikrometra. Pogosti viri majhnih delcev v prostoru so tobačni dim, kuhanje in prižgane sveče. Med delce PM2,5 spadajo tudi nekatere bakterije, ki se prenašajo po zraku, in najmanjše spore plesni, alergeni hišnih ljubljencev in pršice.

Stopnja delcev PM2,5	Barva za kakovost zraka	Stopnja kakovosti zraka
≤ 12	Modra	Dobra
13–35	Modrovijolična	Ustrezna
36–55	Vijoličnordeča	Slaba
> 55	Rdeča	Zelo slaba

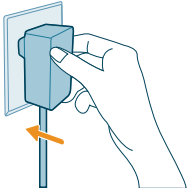
Vklop in izklop

Opomba:

Za optimalno čiščenja zraka zaprite vrata in okna.

Pazite, da zaves ne približate dovodu ali odvodu zraka.

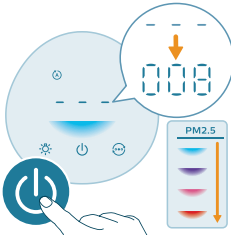
- 1 Vtič čistilnika zraka priključite v električno vtičnico.



- 2 Za vklop čistilnika zraka pritisnite gumb za vklop/izklop.

- Čistilnik zraka zapiska.
- Med ogrevanjem se na zaslonu prikaže **---**. Nato čistilnik zraka prikaže stopnjo delcev PM2.5, ko izmeri kakovost zraka.
- Čistilnik zraka deluje v samodejnem načinu, na zaslonu pa so prikazani delci PM2.5.

- 3 Za izklop čistilnika zraka znova pritisnite gumb za vklop/izklop.



Opomba: Če čistilnik zraka po izklopu ostane priključen v vtičnico, ob ponovnem vklopu deluje s prejšnjimi nastavitvami.

Spreminjanje nastavitve načina

Z gumbom za izbiro načina lahko izbirate med **samodejnim načinom**, **načinom srednje hitrosti**, **turbo načinom** in **načinom mirovanja**.

Samodejni način (Ⓜ): Čistilnik zraka samodejno prilagodi hitrost ventilatorja glede na kakovost zraka v prostoru.



Način srednje hitrosti (Ⓜ): V načinu srednje hitrosti čistilnik zraka deluje pri srednji hitrosti.



Turbo način (Ⓜ): Čistilnik zraka deluje pri največji hitrosti.



Način mirovanja (☾): Čistilnik zraka deluje tiho pri majhni hitrosti. Po 3 sekundah se izklopi osvetlitev zaslona.



Uporaba funkcije za vklop/izklop osvetlitve

S pritiskom gumba za vklop/izklop osvetlitve lahko vklopite, zatemnite ali izklopite vse indikatorje in nadzorno ploščo.

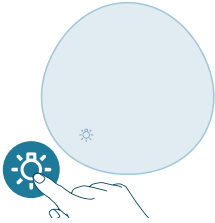
- Nadzorna plošča je vklopljena.



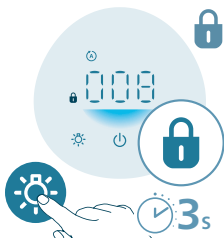
- Nadzorna plošča je zatemnjena.





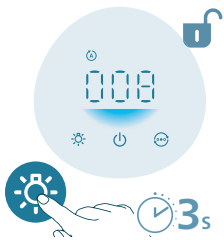
- Nadzorna plošča je izklopljena.





Nastavitev otroške ključavnice



- 1 Za vklop otroške ključavnice pridržite gumb  za 3 sekunde.
 - Na zaslonu se prikaže .



- 2 Za izklop otroške ključavnice znova za 3 sekunde pridržite gumb .
 -  izgine z zaslona.

Čiščenje in vzdrževanje

Opomba:

Aparat pred čiščenjem izključite iz električnega omrežja.


Aparata ne potaplajte v vodo ali drugo tekočino.

Delov aparata ne čistite z jedkimi, agresivnimi ali vnetljivimi čistili, kot sta belilo ali alkohol.

Filtra ne čistite s tekočinami (vključno z vodo).

Senzorja kakovosti zraka ne čistite s sesalnikom.

Razpored čiščenja

Pogostost	Metoda čiščenja
Po potrebi	Plastični del aparata obrišite z mehko in suho krpo
	Očistite pokrov odvoda zraka
Vsaka dva meseca	Senzor delcev očistite s suho vatirano paličico
 se prikaže na zaslonu	Očistite površino filtra

Čiščenje ohišja čistilnika zraka

Redno čistite notranjost in zunanost čistilnika zraka, da se tam ne začne nabirati prah.

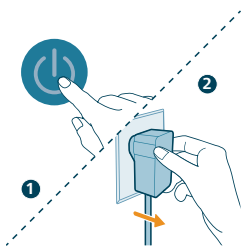
- 1 Z mehko in suho krpo očistite notranjost in zunanost čistilnika zraka.
- 2 Z mehko in suho krpo lahko očistite tudi odvod zraka.

Čiščenje senzorja delcev

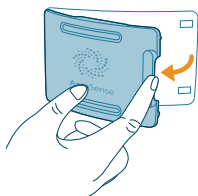
Senzor delcev očistite vsaka dva meseca, če želite zagotoviti optimalno delovanje aparata.

Če čistilnik zraka uporabljate v prašnem prostoru, ga boste morda morali čistiti pogosteje.

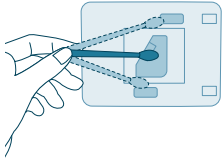
Če je v prostoru visoka vlažnost, lahko na senzorju delcev nastane kondenzat, navedena kakovost zraka pa je lahko slabša, čeprav je dejansko dobra. V tem primeru očistite senzor delcev.



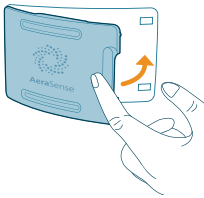
- 1 Čistilnik zraka izklopite in izključite iz električne vtičnice.



- 2 Odprite pokrov senzorja kakovosti zraka.




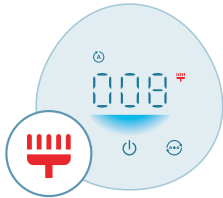
- 3 Senzor delcev očistite z vlažno vatrano paličico.
- 4 Vse dele temeljito osušite s suho vatrano paličico.



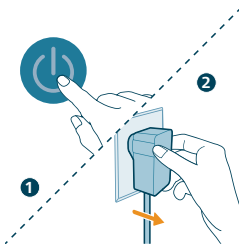
- 5 Zaprite senzor kakovosti zraka.

Čiščenje površine filtra

Kadar se na zaslonu prikaže opozorilo za čiščenje filtra , očistite površino filtrov s sesalnikom.



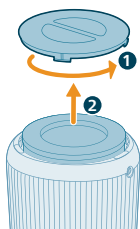
Opomba: Priporočamo, da osebe, ki so alergične na prah, cvetni prah, hišne ljubljence ali plesen, filtrov ne menjajo same oz. da izvajajo zaščitne ukrepe, npr. nosijo masko in rokavice.



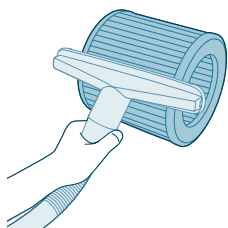
- 1 Čistilnik zraka izklopite in izključite iz električne vtičnice.



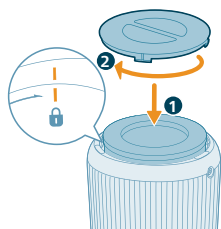
- 2 Aparat obrnite navzdol in ga položite na mehko krpo.



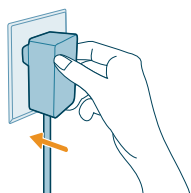
3 Podstavek obrnite v levo, da ga odstranite z aparata. Filter povlecite iz aparata.



4 Površino filtrov očistite s sesalnikom.




5 Filter namestite nazaj v aparat. Znova namestite podstavek in ga obrnite v desno, da ga pritrdite.





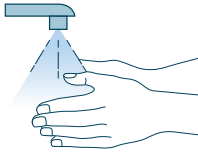
6 Adapter čistilnika zraka priključite v električno vtičnico.



7 Pritisnite gumb  za vklop aparata.




- 8 Za 3 sekunde pridržite gumba  in , da ponastavite čas čiščenja filtra.
- Po uspešni ponastavitvi opozorilo za čiščenje filtra izgine z zaslona.



- 9 Ko očistite filtre, si temeljito umijte roke.

Menjava filtra

Razlaga zaklepa za varovanje zdravega zraka

Ta čistilnik zraka je opremljen z indikatorjem zamenjave filtra, ki zagotavlja optimalno stanje filtra za čiščenje zraka med delovanjem čistilnika zraka. Ko je potrebna menjava filtra, opozorilo za menjavo filtra  sveti rdeče.


Če filtra ne zamenjate pravočasno, bo čistilnik zraka prenehal delovati in se samodejno zaklenil za zaščito kakovosti zraka v prostoru. Filter zamenjajte čim prej.

Menjava filtra

Opomba:

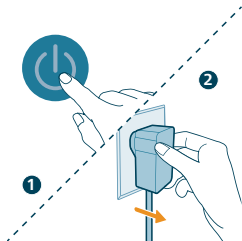
Filter ni pralen ali primeren za večkratno uporabo.

Pred menjavo filtra izklopite čistilnik zraka in ga izključite iz električne vtičnice.

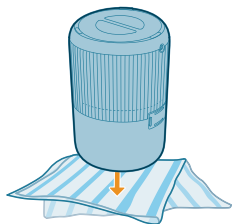
Kadar se na zaslonu prikaže opozorilo za menjavo filtrov , zamenjajte filter (FY0900).

Opomba: Priporočamo, da osebe, ki so alergične na prah, cvetni prah, hišne ljubljence ali plesen, filtrov ne menjajo same oz. da izvajajo zaščitne ukrepe, npr. nosijo masko in rokavice.

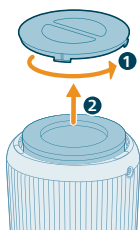




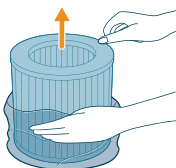
1 Čistilnik zraka izklopite in izključite iz električne vtičnice.



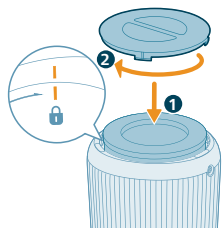
2 Aparat obrnite navzdol in ga položite na mehko krpo.



3 Podstavek obrnite v levo, da ga odstranite z aparata. Filter povlecite iz aparata. Rabljeni filter zavrzite.

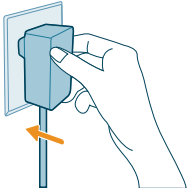


4 Z novih filtrov odstranite ves embalažni material.

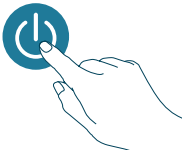


5 V aparat vstavite novi filter. Znova namestite podstavek in ga obrnite v desno, da ga pritrdite.

- 6 Adapter čistilnika zraka priključite v električno vtičnico.



- 7 Pritisnite gumb  za vklop aparata.

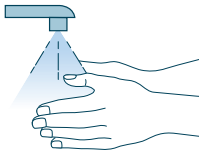


- 8 Za 3 sekunde pridržite gumba  in , da ponastavite števec življenjske dobe filtra.

- Po uspešni ponastavitvi opozorilo za menjavo filtra izgine z zaslona.




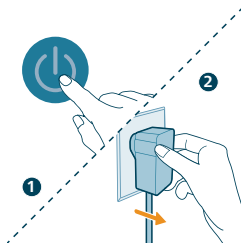
- 9 Ko zamenjate filter, si temeljito umijte roke.



Opomba: Filtra ne vonjajte, saj vsebuje onesnaževalce zraka.

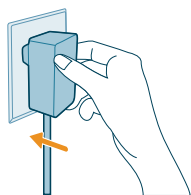
Ponastavitev filtrov



Filtre lahko zamenjate tudi pred prikazom opozorila za menjavo filtrov () na zaslonu. Po menjavi filtrov morate ročno ponastaviti števec življenjske dobe filtrov.



1 Pritisnite gumb , da izklopite aparat. Aparat izključite iz električnega omrežja.

2 Prepričajte se, da je aparat v celoti izključen iz električnega omrežja, nato pa napajalni adapter priključite v električno vtičnico.



3 V 15 sekundah po vklopu za 3 sekunde pridržite gumba  in , da ponastavite števec življenjske dobe filtrov.



Shranjevanje



- 1 Čistilnik zraka izklopite in izključite iz električne vtičnice.
- 2 Čistilnik zraka in površino filtra očistite (glejte poglavje "**Čiščenje in vzdrževanje**").
- 3 Vse dele temeljito posušite na zraku, preden jih shranite.
- 4 Filter ovijte v nepredušno plastično vrečko.
- 5 Čistilnik zraka in filter hranite na hladnem in suhem mestu.
- 6 Po rokovanju s filtrom si vedno temeljito umijte roke.

Odpravljanje težav

To poglavje vsebuje povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Če težav s temi nasveti ne morete odpraviti, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.

Težava

Možna rešitev

Aparat ne deluje pravilno.	Opozorilo za menjavo filtrov je vklopljeno, vendar zadevnega filtra niste zamenjali. Zaradi tega je zdaj aparat zaklenjen. V tem primeru zamenjajte filter in ponastavite števec življenjske dobe filtrov.
Pretok zraka iz odvoda zraka je bistveno šibkejši kot prej.	Površina filtra je umazana. Očistite površino filtra (glejte poglavje "Čiščenje in vzdrževanje").
Kakovost zraka se ne izboljša, čeprav aparat deluje dlje časa.	Preverite, ali ste s filtra odstranili embalažni material. Preverite, ali je filter (FY0900) pravilno nameščen. Prostor je velik ali pa je kakovost zunanjega zraka slaba. Za kar najboljšo zmogljivost čiščenja med uporabo čistilnika zraka zaprite vrata in okna. V prostoru so viri onesnaževanja, na primer kajenje, kuhanje, kadilo. Življenjska doba filtrov se je iztekla. Filter zamenjajte z novim.
Aparat oddaja nenavaden vonj.	Pri prvih nekaj uporabah lahko iz aparata prihaja vonj po plastiki. To je normalno. Če pa naprava oddaja vonj po zažganem tudi po odstranitvi filtra, priporočamo, da se obrnete na prodajalca Philipsovih izdelkov ali Philipsov servisni center. Filter lahko oddaja vonj, potem ko ga uporabljate nekaj časa, in sicer zaradi vpijanja notranjih plinov. Priporočljivo je, da filter za nekaj ur postavite v dobro prezračen prostor, da se vonj zmanjša.
Aparat je zelo glasen.	To je običajno, če aparat deluje v turbo načinu. V samodejnem načinu bo aparat deloval z večjo hitrostjo, če je kakovost zraka slaba. Ko aparat uporabljate ponoči v spalnici, izberite način mirovanja. Če je v odvod zraka padel predmet, lahko tudi to povzroča nenormalen glasen zvok. Aparat takoj izklopite in odstranite tujke iz aparata. Če se pojavlja nenormalen zvok, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.
Aparat še vedno kaže, da moram zamenjati filter, vendar sem ga že zamenjal.	Morda niste ponastavili števca življenjske dobe filtrov. Vključite aparat. Nato za 3 sekunde pridržite gumba  in  hkrati.
Na zaslonu se prikaže koda napake "E1".	Motor ne deluje pravilno. Obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.

Jamstvo in podpora

Versuni daje dveletno jamstvo za ta izdelek (po nakupu). Ta garancija ni veljavna, če je vzrok za napako nepravilna uporaba ali nezadostno vzdrževanje. Naše jamstvo ne vpliva na vaše zakonite pravice potrošnika. Če potrebujete več

informacij ali želite uveljaviti jamstvo, obiščite naše spletno mesto **www.philips.com/support**.

Naročanje delov ali dodatne opreme

Če želite zamenjati del ali kupiti dodaten del, se obrnite na prodajalca Philipsovih izdelkov ali obiščite spletno stran **www.philips.com/support**.

V primeru težav pri nabavi delov se obrnite na Philipsov center za pomoč uporabnikom v svoji državi.

Dôležité

Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte tento návod na použitie a uschovajte si ho na neskoršie použitie.

Nebezpečenstvo

- Zariadenie nečistite vodou, akoukoľvek inou kvapalinou ani (horľavým) čistiacim prostriedkom a zabráňte tiež preniknutiu takýchto látok do zariadenia, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom alebo nebezpečenstvu požiaru.
- V blízkosti zariadenia nestriekajte žiadne horľavé látky, ako napríklad insekticídy či voňavky.

Varovanie

- Pred pripojením zariadenia skontrolujte, či sa napätie uvedené na zariadení zhoduje s napätím v miestnej sieti.
- Poškodený sieťový kábel smie vymeniť jedine personál spoločnosti Philips, servisné centrum autorizované spoločnosťou Philips alebo osoba s podobnou kvalifikáciou, aby nedošlo k nebezpečnej situácii.
- Ak je poškodený adaptér, sieťový kábel alebo samotné zariadenie, nepoužívajte ho.
- Používajte len spolu s adaptérom, ktorý je súčasťou zariadenia.
- Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby, ktoré majú obmedzené telesné, zmyslové alebo mentálne schopnosti alebo nemajú dostatok skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo im bolo vysvetlené bezpečné používanie tohto zariadenia a za predpokladu, že rozumejú príslušným rizikám.
- Deti sa nesmú hrať s týmto spotrebičom.
- Deti bez dozoru nesmú čistiť ani vykonávať údržbu tohto zariadenia.
- Neblokujte vstup a výstup vzduchu, napr. umiestnením predmetov na výstup vzduchu alebo pred vstup vzduchu.
- Dbajte na to, aby do zariadenia nespadli cudzie predmety cez výstup vzduchu.

Upozornenie

- Ľuďom, ktorí sú alergickí na prach, peľ, domáce zvieratá alebo plesne, odporúčame, aby si sami nevymieňali filtre alebo aby sa chránili, napríklad maskou a rukavicami. Toto zariadenie nenahrádza správnu ventiláciu, pravidelné vysávanie alebo používanie odsávača pár alebo ventilátora pri varení.
- Zariadenie vždy umiestnite a používajte na suchom, stabilnom, hladkom a vodorovnom povrchu.
- Okolo zariadenia nechajte voľný priestor min. 20 cm a nad zariadením min. 30 cm.
- Na zariadenie si nesadajte a nestavajte sa naň. Na zariadenie nekladte žiadne predmety.

- Zariadenie neumiestňujte priamo pod klimatizáciu, aby ste zabránili kvapkaniu kondenzátu na zariadenie.
- Používajte iba originálne filtre značky Philips určené pre toto zariadenie. Nepoužívajte žiadne iné filtre.
- Spaľovanie filtra môže spôsobiť nezvratné nebezpečenstvo pre ľudí a/alebo ohroziť iné životy. Filter nepoužívajte ako palivo alebo na podobné účely.
- Predchádzajte nárazom tvrdých predmetov do zariadenia (obzvlášť do vstupu a výstupu vzduchu).
- Do vstupu ani výstupu vzduchu nekladajte prsty ani žiadne predmety, pretože by mohlo dôjsť k zraneniu osôb alebo poškodeniu zariadenia.
- Zariadenie nepoužívajte, ak ste použili dymový typ interiérových repelentov proti hmyzu, ani na miestach so zvyškami oleja, horiacim kadidlom alebo chemickými výparmi.
- Zariadenie nepoužívajte v blízkosti plynových zariadení, ohrevných zariadení alebo krbov.
- Zariadenie vždy odpojte zo zásuvky, keď ho chcete presunúť, vyčistiť, vymeniť v ňom filter alebo vykonať údržbu.
- Zariadenie je určené len na použitie v domácnosti za bežných podmienok.
- Zariadenie nepoužívajte vo vlhkom prostredí alebo v prostredí s vysokou okolitou teplotou, ako napríklad v kúpeľni, alebo v miestnosti s veľkými teplotnými zmenami.
- Zariadenie neodstraňuje oxid uhoľnatý (CO) ani radón (Rn). Zariadenie nemožno použiť ako bezpečnostné zariadenie v prípade nehôd, ku ktorým dôjde počas spaľovania alebo práce s nebezpečnými chemikáliami.

Elektromagnetické polia (EMF)

Tento spotrebič vyhovuje príslušným normám a smerniciam týkajúcim sa vystavenia elektromagnetickým poliam.

Recyklácia



Tento symbol znamená, že tento výrobok sa nesmie likvidovať s bežným komunálnym odpadom (smernica 2012/19/EÚ).

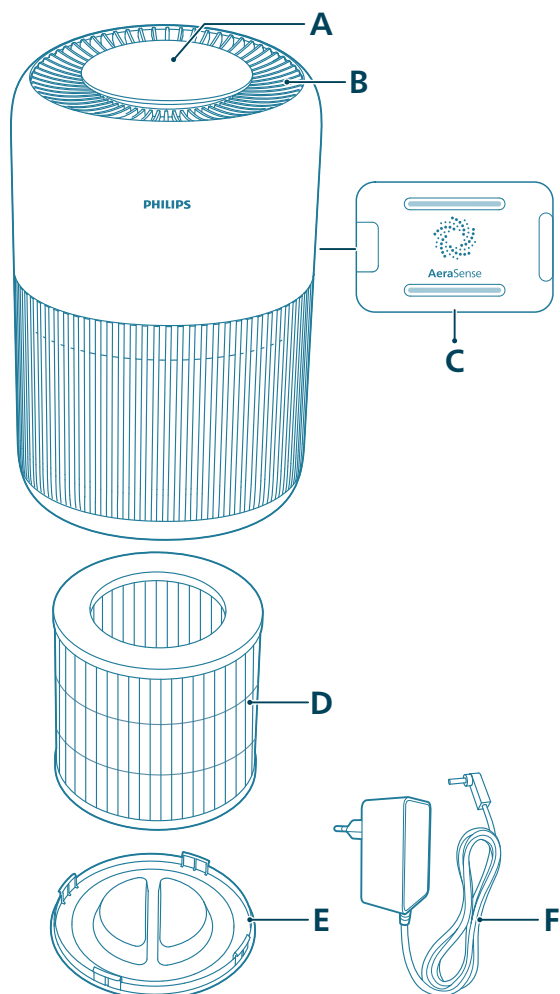
Postupujte podľa predpisov platných vo vašej krajine pre separovaný zber elektrických a elektronických výrobkov. Správna likvidácia pomáha zabrániť negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Vaša čistička vzduchu

Blahoželáme vám ku kúpe a vítame vás medzi zákazníkmi spoločnosti Philips.

Ak chcete naplno využívať podporu ponúkanú spoločnosťou Philips, zaregistrujte svoj výrobok na lokalite www.philips.com/support.

Prehľad produktu

**A** Ovládací panel**B** Výstup vzduchu**C** Snímač kvality vzduchu**D** Filter (FY0900)**E** Základňa**F** Adaptér (KA2401A-2401000EU)

Prehľad ovládacích prvkov



Ovládacie tlačidlá:

⏻ Tlačidlo vypínača ☹️ Vypínač svetiel

⊝ Tlačidlo prepínania režimov

Dlhým stlačením tlačidla po dobu 3 sekúnd:

☹️ Rodičovská zámka ☹️+⊝ Vynulovanie filtra

Panel displeja:

Ⓐ Automatický režim ↻ Stredný režim

🌙 Režim spánku 🌀 Režim Turbo

🔒 Indikátor detského zámku 🗑️ Upozornenie na čistenie filtra

🗑️ Upozornenie na výmenu filtra

Úvodné pokyny

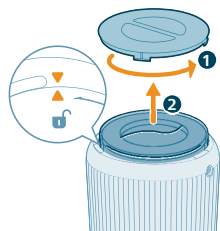
Inštalácia filtra

Pred použitím odstráňte z filtra všetok obalový materiál.

Poznámka: Pred inštaláciou filtra skontrolujte, či je čistič vzduchu odpojený od elektrickej zásuvky.

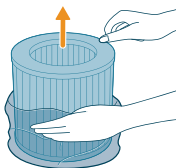


1 Otočte zariadenie dole hlavou a položte ho na mäkkú handričku.

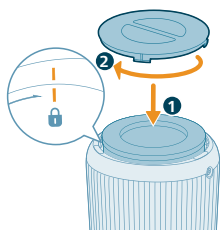


2 Základňu otočte proti smeru hodinových ručičiek a odstráňte ju zo zariadenia. Zo zariadenia vytiahnite filter.

3 Z filtrov čističa vzduchu odstráňte všetky obalové materiály.

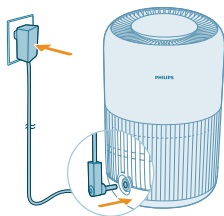


4 Vložte filter späť do zariadenia. Opätovne pripojte základňu a upevnite ju otáčaním v smere hodinových ručičiek.



Pripojenie napájania

Varovanie: Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom! Adaptér vždy odpájajte od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky zo zásuvky. Nikdy netahajte za kábel.



Pripojte napájací adaptér k:

- napájacímu adaptéru na zariadení
- a potom k zásuvke v stene.

Používanie čističa vzduchu

Význam svetelného indikátora kvality vzduchu

Po zapnutí čističa vzduchu sa automaticky rozsvieti svetelný indikátor kvality vzduchu, a to postupne vo všetkých farbách. Po približne 30 sekundách snímače častíc zvolia farbu, ktorá zodpovedá kvalite vzduchu prostredia a množstvu častíc vo vzduchu.

Farba svetelného indikátora kvality vzduchu sa určuje podľa merania častíc PM2.5.

PM2.5

Technológia snímania AeraSense dokonale rozpoznáva a rýchlo reaguje aj na tie najmenšie zmeny častíc vo vzduchu. Spolu so zobrazením úrovne častíc PM2.5 v reálnom čase vám prináša dokonalý pocit istoty.

Väčšina znečisťujúcich látok vo vzduchu v interiéri spadajú do kategórie PM2.5 – čo označuje vzduchom prenášané znečisťujúce látky menšie ako 2,5 mikrometra. Bežnými zdrojmi jemných častíc v interiéri sú tabakový dym, varenie, horiace sviečky. Do kategórie PM2.5 patria aj niektoré baktérie prenášané vzduchom a najmenšie spóry plesní, alergény domácich zvierat a roztočov.

Úroveň PM2.5	Farba kvality vzduchu	Úroveň kvality vzduchu
≤12	Modrá	Dobry
13 – 35	Modrá – fialová	Primeraný
36 – 55	Fialová – červená	Nekvalitný
>55	Červená	Veľmi nekvalitný

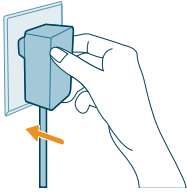
Zapnutie a vypnutie

Poznámka:

Pre optimálny čistiaci výkon zatvorte dvere a okná.

Medzi vstupom alebo výstupom vzduchu a záclonami musí byť odstup.

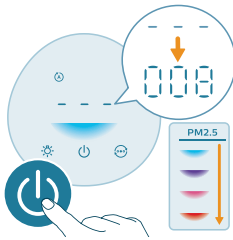
1 Pripojte zástrčku čističa vzduchu do elektrickej zásuvky.



2 Stlačením hlavného vypínača zapnite čistič vzduchu.

- Čistič vzduchu pípne.
- Počas zahrievania sa na obrazovke zobrazuje **---**. Po meraní kvality vzduchu čistič vzduchu zobrazuje úroveň častíc PM2.5.
- Čistič vzduchu funguje v automatickom režime a na obrazovke sa zobrazuje hodnota častíc PM2.5.

3 Ďalším stlačením hlavného vypínača vypnite čistič vzduchu.



Poznámka: Ak čistič vzduchu po vypnutí zostane pripojený k elektrickej zásuvke, po opätovnom zapnutí bude znova pracovať s predchádzajúcim nastavením.

Zmena nastavenia režimu

Stlačením tlačidla prepínania režimov môžete vybrať **automatický režim**, **stredný režim**, **režim turbo** alebo **režim spánku**.

Automatický režim (ⓐ): Čistič vzduchu automaticky nastaví otáčky ventilátora podľa kvality okolitého vzduchu.

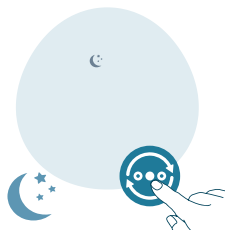


Stredný režim (Ⓜ): V strednom režime pracuje čistič vzduchu pri stredných otáčkach.





Režim Turbo (⊙): Čistič vzduchu pracuje na najvyššej rýchlosti otáčok.

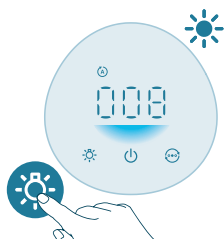


Režim spánku (☾): Čistič vzduchu pracuje potuchu na nízkej rýchlosti otáčok. Po 3 sekundách svetelné indikátory obrazovky zhasnú.

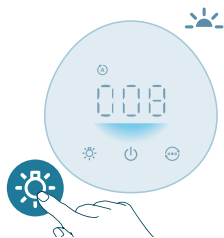
Používanie funkcie zapínania/vypínania svetelných indikátorov

Všetky svetelné indikátory a ovládací panel môžete zapnúť, stlmiť alebo vypnúť aj stlačením vypínača svetiel.

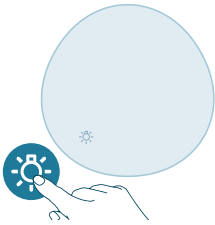
- Ovládací panel je zapnutý.



- Stlmí sa podsvietenie ovládacieho panela.





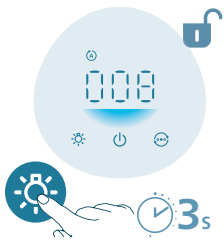
- Ovládací panel je vypnutý.





Nastavenie detského zámku



- 1 Na 3 sekundy stlačte tlačidlo , čím aktivujete režim detského zámku.
 - Na obrazovke sa zobrazí .



- 2 Na 3 sekundy stlačte tlačidlo , čím deaktivujete režim detského zámku.
 -  zmizne z obrazovky.

Čistenie a údržba

Poznámka:

Pred začatím čistenia vždy odpojte zariadenie zo siete.


Nikdy neponárajte zariadenie do vody ani inej tekutiny.

Na čistenie akejkoľvek časti zariadenia nepoužívajte abrazívne, agresívne ani horľavé čistiace prostriedky, ako je bielidlo či alkohol.

Na čistenie filtra nepoužívajte žiadne kvapaliny (vrátane vody).

Nepokúšajte sa čistiť snímač častíc pomocou vysávača.

Plán čistenia

Frekvencia	Spôsob čistenia
V prípade potreby	Jemnou suchou handričkou utrite plastovú časť zariadenia
	Vyčistite kryt výstupu vzduchu
Každé dva mesiace	Snímač častíc vyčistite suchou vatovou tyčinkou
 sa zobrazí na obrazovke	Vyčistite povrch filtra

Čistenie tela čističa vzduchu

Vnútornú aj vonkajšiu časť čističa vzduchu pravidelne čistite, aby sa v nich nehromadil prach.

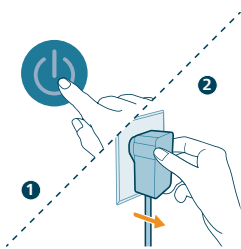
- 1 Na čistenie vnútornej a vonkajšej časti čističa vzduchu použite mäkkú, suchú handričku.
- 2 Aj výstup vzduchu je možné čistiť suchou mäkkou handričkou.

Čistenie snímača častíc

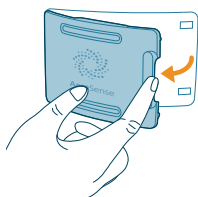
V záujme zachovania optimálnej funkčnosti zariadenia odporúčame čistiť snímač častíc každé 2 mesiace.

Ak sa čistič vzduchu používa v prašnom prostredí, môže byť potrebné častejšie čistenie.

Ak je úroveň vlhkosti v miestnosti veľmi vysoká, môže sa na snímači častíc kondenzovať para a svetelný indikátor kvality vzduchu môže signalizovať horšiu kvalitu vzduchu aj napriek tomu, že kvalita vzduchu je v skutočnosti dobrá. Ak k tomu dôjde, vyčistite snímač častíc.

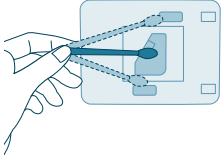


- 1 Vypnite čistič vzduchu a odpojte ho od elektrickej zásuvky.



- 2 Otvorte kryt snímača kvality vzduchu.


- 3 Snímač častíc vyčistíte vlhkou vatovou tyčinkou.
- 4 Suchou vatovou tyčinkou osušte všetky súčasti.



- 5 Zatvorte snímač kvality vzduchu.



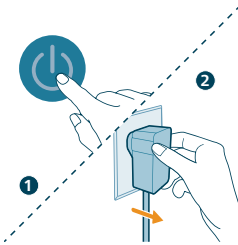
Čistenie povrchu filtra

Keď sa na obrazovke zobrazí upozornenie na čistenie filtra , vyčistite povrch filtrov vysávačom.

Poznámka: Osobám, ktoré sú alergické na prach, peľ, domáce zvieratá alebo plesne, odporúčame, aby nevymieňali filtre sami alebo aby prijali ochranné opatrenia, ako je nosenie rúška a rukavíc.

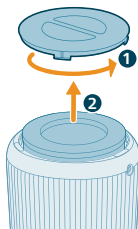


- 1 Vypnite čistič vzduchu a odpojte ho od elektrickej zásuvky.

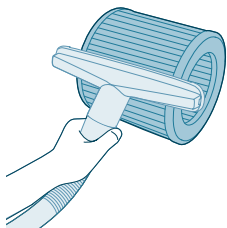


- 2 Otočte zariadenie dole hlavou a položte ho na mäkkú handričku.

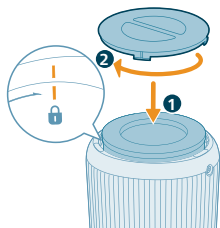




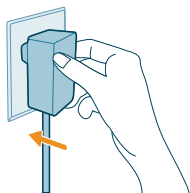
- 3 Základňu otočte proti smeru hodinových ručičiek a odstráňte ju zo zariadenia. Zo zariadenia vytiahnite filter.



- 4 Povrch filtrov vyčistite vysávačom.



- 5 Filter vložte späť do zariadenia. Základňu znova pripojte a otočením v smere hodinových ručičiek ju upevnite.





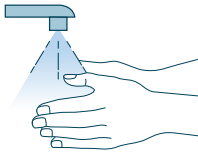
- 6 Pripojte adaptér čističa vzduchu do elektrickej zásuvky.



- 7 Stlačením tlačidla  zapnite zariadenie.




- 8 Na 3 sekundy stlačte tlačidlá  a , čím resetujete počítadlo životnosti filtra.
- Po úspešnom resetovaní zmizne z obrazovky upozornenie na čistenie filtra.



- 9 Po výmene filtrov si dôkladne umyte ruky.

Výmena filtra

Ako funguje zámok ochrany zdravého vzduchu

Tento čistič vzduchu je vybavený indikátorom výmeny filtra, aby bol zaručený optimálny stav filtra čistenia vzduchu počas prevádzky čističa vzduchu. Keď bude potrebné vymeniť filter, upozornenie na výmenu filtra  sa rozsvieti načerveno.


Ak filter nevymeníte včas, čistič vzduchu sa vypne a automaticky sa zablokuje, aby tak ochránil kvalitu vzduchu v miestnosti. Čo najskôr vymeňte filter.

Výmena filtra

Poznámka:

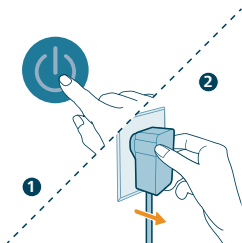
Filter nie je umývateľný ani opakovane použiteľný.

Pred výmenou filtra čistič vzduchu vždy vypnite a odpojte od elektrickej zásuvky.

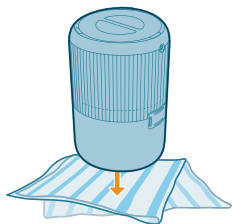
Keď sa na obrazovke zobrazí upozornenie na výmenu filtra , vymeňte filter (FY0900).

Poznámka: Osobám, ktoré sú alergické na prach, peľ, domáce zvieratá alebo plesne, odporúčame, aby nevymieňali filtre sami alebo aby prijali ochranné opatrenia, ako je nosenie rúška a rukavíc.

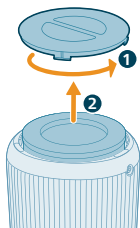




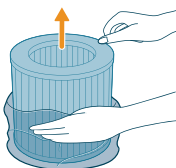
1 Vypnite čistič vzduchu a odpojte ho od elektrickej zásuvky.



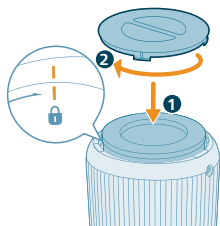
2 Otočte zariadenie dole hlavou a položte ho na mäkkú handričku.



3 Základňu otočte proti smeru hodinových ručičiek a odstráňte ju zo zariadenia. Zo zariadenia vytiahnite filter. Použitý filter zlikvidujte.

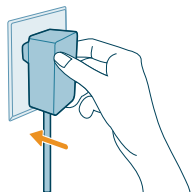



4 Odstráňte z nových filtrov všetok obalový materiál.

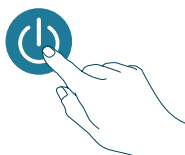




5 Nový filter vložte späť do zariadenia. Opätovne pripojte základňu a upevnite ju otáčaním v smere hodinových ručičiek.

6 Pripojte adaptér čističa vzduchu do elektrickej zásuvky.



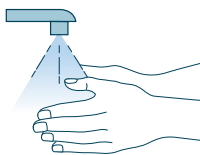
7 Stlačením tlačidla  zapnite zariadenie.



8 Na 3 sekundy stlačte tlačidlá  a  a resetujte počítadlo životnosti filtra.
- Po úspešnom resetovaní zmizne z obrazovky upozornenie na výmenu filtra.




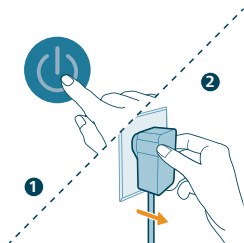
9 Po výmene filtra si dôkladne umyte ruky.



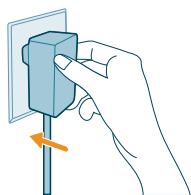
Poznámka: K filtru nečuchajte, pretože sú v ňom zhromaždené znečisťujúce látky zo vzduchu.

Vynulovanie filtra

Filtre môžete vymeniť ešte skôr, než sa na obrazovke zobrazí upozornenie na výmenu filtra (). Po výmene filtrov je potrebné manuálne vynulovať počítadlo životnosti filtra.





1 Stlačením tlačidla  zariadenie vypnite. Spotrebič odpojte zo zásuvky.



2 Uistite sa, že je zariadenie úplne odpojené od elektrickej siete, a potom vložte napájací adaptér do zásuvky.



3 V priebehu 15 sekúnd po zapnutí napájania stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlá  a , čím sa vynuluje počítadlo životnosti filtra.

Uskladnenie



- 1 Vypnite čistič vzduchu a odpojte ho od elektrickej zásuvky.
- 2 Vyčistite čistič vzduchu a povrch filtra (pozrite si kapitolu „**Čistenie a údržba**“).
- 3 Pred uskladnením nechajte všetky časti dôkladne vyschnúť na vzduchu.
- 4 Filter zabalte do vzduchotesného plastového vrečka.
- 5 Čistič vzduchu a filter skladujte na chladnom a suchom mieste.
- 6 Po manipulácii s filtrom si vždy dôkladne umyte ruky.

Riešenie problémov

Táto kapitola uvádza najbežnejšie problémy, s ktorými by ste sa pri používaní spotrebiča mohli stretnúť. Ak na základe nižšie uvedených pokynov nedokážete problém vyriešiť, obráťte sa na stredisko služieb zákazníkom vo vašej krajine.

Problém

Možné riešenie

Zariadenie nefunguje správne.	Výstraha na výmenu filtra svieti, no príslušný filter ste nevymenili. Následkom toho je zariadenie teraz zablokované. V takomto prípade vymeňte filter a vynulujte počítadlo životnosti filtra.
Prúd vzduchu z výstupu vzduchu je podstatne slabší než predtým.	Povrch filtra je znečistený. Vyčistite povrch filtra (pozrite si kapitolu „Čistenie a údržba“).
Kvalita vzduchu sa nezlepšuje aj napriek tomu, že je zariadenie zapnuté dlhšiu dobu.	Skontrolujte, či je z filtra odstránený obalový materiál. Uistite sa, že filter (FY0900) je správne vložený. Miestnosť je veľká alebo je kvalita vonkajšieho vzduchu zlá. Optimálny výkon čistenia zaistíte zatvorením dverí a okien počas prevádzky čističa vzduchu. V miestnosti sú interné zdroje znečistenia. Napríklad dym z cigariet, varenia, vonnej tyčinky. Životnosť filtrov sa blíži ku koncu. Vymeňte filter za nový.
Zo zariadenia sa uvoľňuje zvláštny zápach.	Pri prvých použitíach môže zo zariadenia vychádzať zápach plastu. Ide o bežný jav. Ak však zo zariadenia vychádza zápach ako po spálení aj po odstránení filtra, kontaktujte predajcu výrobkov značky Philips alebo autorizované servisné stredisko Philips. Filter môže z dôvodu absorpcie vzduchu v interiéri po určitej dobe používania vytvárať zápach. Odporúča sa umiestniť filter na niekoľko hodín na dobre vetrané miesto, aby sa zápach zmiernil.
Zariadenie je mimoriadne hlučné.	Ide o normálny jav počas prevádzky zariadenia v režime turbo. V automatickom režime bude zariadenie pracovať s vyššou rýchlosťou, keď je kvalita vzduchu zlá. Ak zariadenie používate v spálni cez noc, vyberte otáčky režimu spánku. Ak sa do výstupu vzduchu dostane cudzí predmet, môže to byť tiež príčina nezvyčajne hlasných zvukov. Okamžite vypnite zariadenie a cudzie predmety z neho vytraste. Ak zariadenie vydáva nezvyčajné zvuky, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo svojej krajine.
Zariadenie stále signalizuje, že je potrebné vymeniť filter, ale filter už bol vymenený.	Zrejme ste nevynulovali počítadlo životnosti filtra. Zapnite zariadenie. Následne zároveň stlačte a podržte tlačidlá  a  na 3 sekundy.
Na obrazovke sa zobrazuje chybový kód „E1“.	Motor má poruchu. Obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo svojej krajine.

Záruka a podpora

Spoločnosť Versuni poskytuje na tento produkt po zakúpení dvojročnú záruku. Táto záruka sa nevzťahuje na chyby v dôsledku nesprávneho používania alebo nedostatočnej údržby. Naša záruka nemá vplyv na vaše zákonné práva spotrebiteľa. Ak potrebujete ďalšie informácie alebo uplatniť záruku, navštívte náš web **www.philips.com/support**.

Objednanie dielov alebo príslušenstva

Ak potrebujete vymeniť nejaký diel alebo si chcete zakúpiť ďalší diel, navštívte predajcu značky Philips alebo stránku **www.philips.com/support**.

Ak máte pri nákupe dielov problémy, kontaktujte Stredisko starostlivosti o zákazníka spoločnosti Philips vo vašej krajine.

Važno

Pre upotrebe aparata pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i sačuvajte ga za buduće potrebe.

Opasnost

- Da biste izbegli opasnost od strujnog udara i/ili požara, nemojte da čistite aparat vodom ili bilo kojom drugom tečnošću, kao ni (zapaljivim) deterdžentom. Takođe nemojte da dozvolite da prodru u aparat.
- Oko aparata nemojte da prskate zapaljive materije, poput insekticida ili parfema.

Upozorenje

- Pre uključivanja aparata proverite da li napon naznačen na aparatu odgovara naponu lokalne mreže.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, uvek mora da ga zameni kompanija Philips, ovlašćeni Philips servisni centar ili na sličan način kvalifikovane osobe kako bi se izbegla opasnost.
- Nemojte da koristite aparat ako je oštećen adapter, kabl za napajanje ili sam aparat.
- Treba da se koristi samo sa adapterom koji se isporučuje sa aparatom.
- Ovaj aparat mogu da koriste deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatkom iskustva i znanja, pod uslovom da su pod nadzorom ili da su dobile uputstva za bezbednu upotrebu aparata i da razumeju moguće opasnosti.
- Deca ne bi trebalo da se igraju aparatom.
- Deca ne bi trebalo da čiste aparat niti da ga održavaju bez nadzora.
- Nemojte blokirati ulaz i izlaz vazduha, npr. tako što ćete nešto spustiti na izlaz za vazduh ili ispred ulaza za vazduh.
- Uverite se da strani predmeti neće upasti u aparat kroz izlaz za vazduh.

Oprez

- Preporučujemo da osobe koje su alergične na prašinu, polen, kućne ljubimce ili buđ ne menjaju filtere samostalno ili da primene mere zaštite, poput maske i rukavica. Ovaj uređaj nije zamena za odgovarajuću ventilaciju, redovno usisavanje ili upotrebu aspiratora ili ventilatora pri kuvanju.
- Aparat uvek postavite i koristite na suvoj, stabilnoj, ravnoj i horizontalnoj površini.
- Ostavite bar 20 cm slobodnog prostora oko aparata i bar 30 cm slobodnog prostora iznad aparata.
- Nemojte da stojite niti da sedite na aparatu. Nemojte ništa da stavljate na aparat.
- Nemojte da stavljate aparat direktno ispod klima-uređaja da biste sprečili da kondenzacija kaplje u aparat.
- Koristite isključivo originalne Philips filtere namenjene baš za ovaj aparat. Nemojte da koristite nikakve druge filtere.

- Sagorevanje filtera može da izazove nepopravljivu opasnost po ljude i/ili da ugrozi druge živote. Nemojte da koristite filter kao gorivo ili u slične svrhe.
- Trudite se da ne udarite aparat (naročito ulaz i izlaz vazduha) čvrstim predmetima.
- Nemojte stavljati prste ili predmete u izlaz ili ulaz za vazduh da biste sprečili telesne povrede ili kvarove na aparatu.
- Nemojte koristiti aparat pošto ste prethodno upotreбили neki sprej protiv insekata niti na mestima sa mirišljavim štapićima ili hemijskim isparenjima.
- Nemojte koristiti aparat pored aparata na gas, grejnih tela ili kamina.
- Uvek isključite aparat sa strujne mreže kada želite da ga premestite, očistite, zamenite filter ili obavite održavanje.
- Aparat je namenjen samo za kućnu upotrebu pod normalnim uslovima rada.
- Nemojte da koristite aparat u vlažnim okruženjima niti u okruženjima sa visokom ambijentalnom temperaturom, kao što je kupatilo, odnosno u prostorijama sa velikim temperaturnim promenama.
- Ovaj aparat ne uklanja ugljen-monoksid (CO) niti radon (Rn). Ne može da se koristi kao bezbednosni aparat u slučaju nezgoda sa procesima sagorevanja i opasnim hemikalijama.

Elektromagnetna polja (EMF)

Ovaj aparat uskladen je sa primenjivim standardima i propisima u vezi sa izlaganjem elektromagnetnim poljima.

Recikliranje



Ovaj simbol ukazuje na to da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa običnim kućnim otpadom (2012/19/EU).

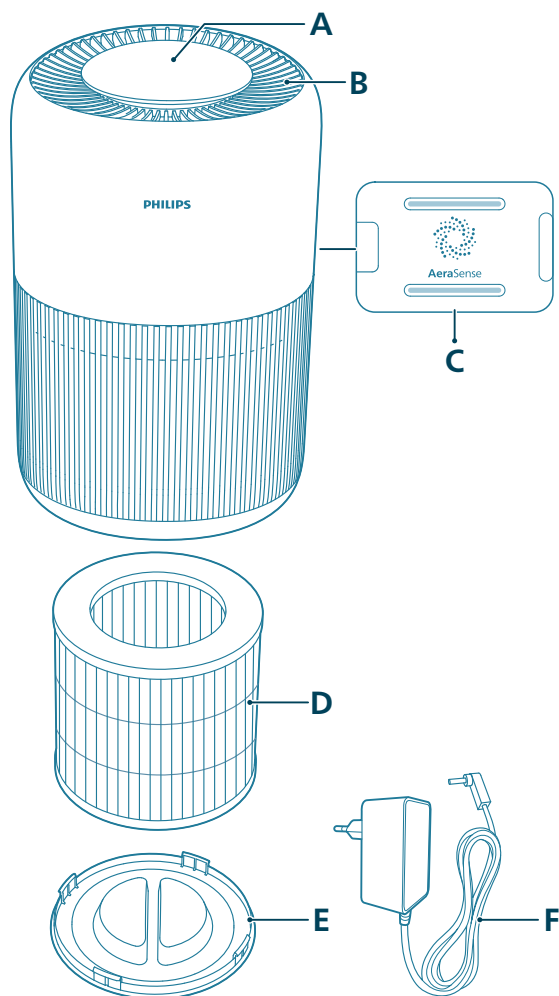
Pratite propise svoje zemlje za zasebno prikupljanje otpadnih električnih i elektronskih proizvoda. Pravilno odlaganje doprinosi sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

Vaš prečišćivač vazduha

Čestitamo na kupovini i dobro došli u Philips!

Da biste na najbolji način iskoristili podršku koju nudi kompanija Philips, registrujte proizvod na www.philips.com/support.

Pregled proizvoda



A Kontrolna tabla

B Otvor za izlaz vazduha

C Senzor za kvalitet vazduha

D Filter (FY0900)

E Postolje

F Adapter (KA2401A-2401000EU)

Pregled komandi



Kontrolna dugmad:

	Dugme za uključivanje/isključivanje		Dugme za uključivanje/isključivanje svetla
	Dugme za promenu režima		

Pritisnite i držite dugmad 3 sekunde:

	Dečija brava		Resetovanje filtera
--	--------------	--	---------------------

Panel ekrana:

	Automatski režim		Srednji režim
	Režim za spavanje		Turbo režim
	Indikator dečije brave		Upozorenje za čišćenje filtera
	Upozorenje za zamenu filtera		

Kako početi

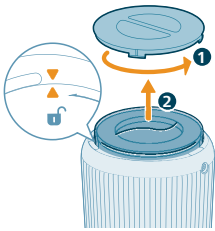
Instaliranje filtera

Uklonite svu ambalažu sa filtera pre upotrebe.

Napomena: Proverite da li je prečišćivač vazduha isključen iz zidne utičnice pre instaliranja filtera.

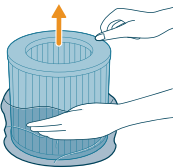


1 Okrenite aparat naopako i postavite ga na mekanu tkaninu.

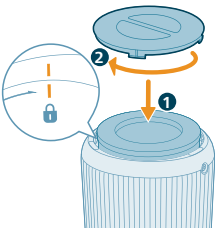


2 Okrenite postolje suprotno od smera kazaljke na satu da biste ga skinuli sa aparata. Izvucite filter iz aparata.

3 Uklonite svu ambalažu filtera za prečišćavanje vazduha.

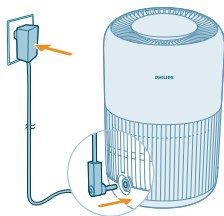


4 Vratite filter u aparat. Vratite postolje na mesto i okrenite ga u smeru kazaljke na satu da biste ga fiksirali.



Povezivanje na napajanje

Upozorenje: Rizik od strujnog udara! Kada isključujete adapter, uvek povucite utikač iz utičnice. Nikad nemojte da vučete kabl.



Povežite adapter za napajanje na:

- Prvo na adapter za napajanje na aparatu.
- Zatim u zidnu utičnicu.

Korišćenje prečišćivača vazduha

Razumevanje indikatora kvaliteta vazduha

Indikator kvaliteta vazduha se automatski uključuje kada uključite prečišćivač vazduha i redom svetli svim bojama. Nakon približno 30 sekundi, senzor za čestice bira boju koja odgovara kvalitetu okolnog vazduha u pogledu čestica u vazduhu.

Boja indikatora kvaliteta vazduha određuje se na osnovu PM2.5 i očitavanja.

PM2.5

Tehnologija prepoznavanja AeraSense precizno prepoznaje i brzo reaguje čak i na najmanje promene čestica u vazduhu. Pruža vam sigurnost uz PM2.5 informacije u realnom vremenu.

Većina zagađivača u zatvorenom spada u kategoriju PM2.5 – koja se odnosi na čestice zagađivača u vazduhu manje od 2,5 mikrometara. Uobičajeni izvori finih čestica u zatvorenom su duvanski dim, kuvanje, gorenje sveća. Neke bakterije u vazduhu i najmanje spore buđi, alergeni od kućnih ljubimaca i grinje takode spadaju u kategoriju PM2.5.

PM2.5 nivo	Boja indikatora kvaliteta vazduha	Nivo kvaliteta vazduha
≤12	Plavo	Dobar
13–35	Plavo-ljubičasta	Zadovoljavajući
36–55	Ljubičasto-crvena	Loš
>55	Crveno	Veoma loš

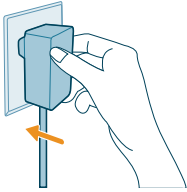
Uključivanje i isključivanje

Napomena:

Za optimalne performanse prečišćavanja, zatvorite vrata i prozore.

Držite zavese dalje od ulaza i izlaza za vazduh.

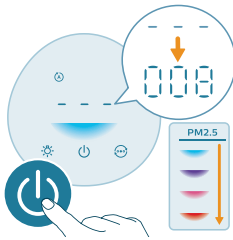
- 1 Uključite utikač prečišćivača vazduha u zidnu utičnicu.



- 2 Pritisnite dugme za napajanje da biste uključili prečišćivač vazduha.

- Prečišćivač vazduha se oglašava zvučnim signalom.
- **---** se prikazuje na ekranu tokom zagrevanja. Zatim prečišćivač vazduha prikazuje nivo PM2.5 nakon merenja kvaliteta vazduha.
- Prečišćivač vazduha radi u automatskom režimu dok se na ekranu prikazuje PM2.5.

- 3 Ponovo pritisnite dugme za napajanje da biste isključili prečišćivač vazduha.



Napomena: Ako prečišćivač vazduha ostane povezan u zidnu utičnicu nakon što ga isključite, pri sledećem uključivanju će raditi sa prethodnim postavkama.

Promena postavke režima

Možete da odaberete **automatski režim**, **srednji režim**, **turbo režim** ili **režim za spavanje** tako što ćete pritisnuti dugme za promenu režima.

Automatski režim (A): Prečišćivač vazduha automatski podešava brzinu ventilatora u skladu sa kvalitetom vazduha u okruženju.



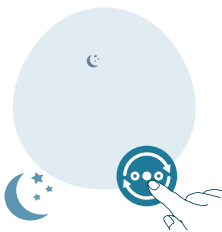
Srednji režim (M): U srednjem režimu prečišćivač vazduha radi srednjom brzinom.



Turbo režim (Ⓢ): Prečišćivač vazduha radi na najvećoj brzini.



Režim za spavanje (☾): Prečišćivač vazduha radi tiho na maloj brzini. Ekran se isključuje nakon 3 sekunde.



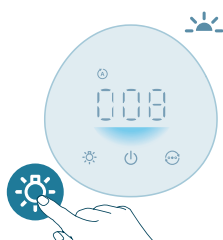
Korišćenje funkcije uključivanja/isključivanja svetla

Možete da pritisnete dugme za uključivanje/isključivanje svetla da biste uključili, prigušili ili isključili sva svetla i kontrolnu tablu.

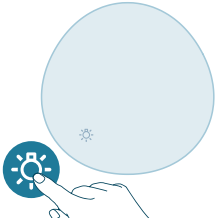
- Kontrolna tabla je uključena.



- Kontrolna tabla je prigušena.





- Kontrolna tabla je isključena.





Podešavanje dečije brave



- 1 Pritisnite dugme  i zadržite ga 3 sekunde da biste aktivirali dečiju bravu.
 -  se prikazuje na ekranu.



- 2 Ponovo pritisnite dugme  i držite ga 3 sekunde da biste deaktivirali dečiju bravu.
 -  nestaje sa ekrana.

Čišćenje i održavanje

Napomena:

Aparat uvek isključite iz napajanja pre nego što počnete sa čišćenjem.


Nikada nemojte da uranjate aparat u vodu ili neku drugu tečnost.

Nikada nemojte da koristite abrazivna, agresivna ili zapaljiva sredstva za čišćenje, kao što je izbeljivač ili alkohol, za čišćenje bilo kojeg dela aparata.

Nikada nemojte da koristite nikakve tečnosti (uključujući vodu) za čišćenje filtera.

Nemojte da pokušavate da čistite senzor za čestice usisivačem.

Raspored čišćenja

Učestalost	Metod čišćenja
Kada je potrebno	Obrišite plastični deo aparata mekom, suvom krpom
	Očistite poklopac izlaza za vazduh
Svaka dva meseca	Očistite senzor za čestice suvim štapićem sa vatom
 se prikazuje na ekranu	Očistite površinu filtera

Čišćenje kućišta prečišćivača vazduha

Redovno čistite unutrašnjost i spoljašnjost prečišćivača vazduha da biste sprečili sakupljanje prašine.

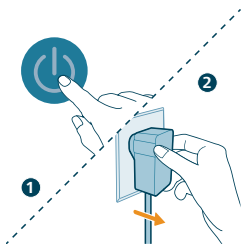
- 1 Mekom, suvom krpom očistite unutrašnjost i spoljašnjost prečišćivača vazduha.
- 2 Izlaz za vazduh takode možete da očistite suvom, mekom krpom.

Čišćenje senzora za čestice

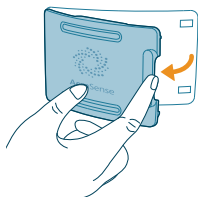
Očistite senzor za čestice svaka 2 meseca radi optimalnog funkcionisanja aparata.

Ako se prečišćivač vazduha koristi u prašnjavom okruženju, može da bude potrebno češće čišćenje.

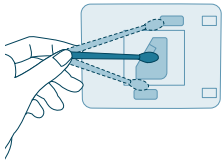
Ako je nivo vlažnosti u prostoriji veoma visok, može da dode do stvaranja kondenzacije na senzoru za čestice, a indikator kvaliteta vazduha može da pokazuje loš kvalitet, iako je on u stvari dobar. Ako dode do toga, očistite senzor za čestice.



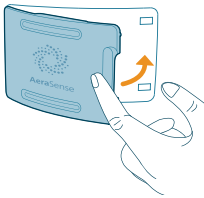
- 1 Isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice.



- 2 Otvorite poklopac senzora za čestice.




- 3 Očistite senzor za čestice vlažnim štapićem sa vatom.
- 4 Temeljno osušite sve delove suvim štapićem sa vatom.

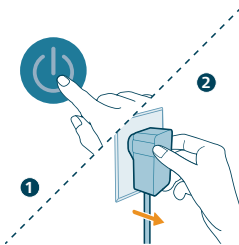


- 5 Zatvorite senzor za čestice.

Čišćenje površine filtera

Kada se upozorenje za čišćenje površine filtera  prikaže na ekranu, očistite površinu filtera usisivačem.

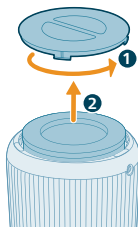
Napomena: Preporučujemo da osobe koje su alergične na prašinu, polen, kućne ljubimce ili bud ne menjaju filtere samostalno ili da primene mere zaštite, poput nošenja maske i rukavica.



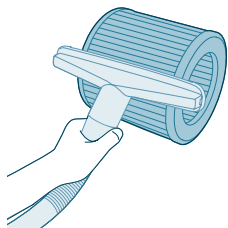
- 1 Isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice.



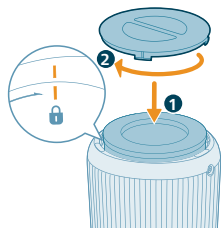
- 2 Okrenite aparat naopako i postavite ga na mekanu tkaninu.



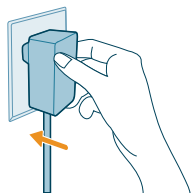
3 Okrenite postolje suprotno od smera kazaljke na satu da biste ga skinuli sa aparata. Izvucite filter iz aparata.



4 Očistite površinu filtera usisivačem.



5 Vratite filter u aparat. Vratite postolje na mesto i okrenite ga u smeru kazaljke na satu da biste ga fiksirali.





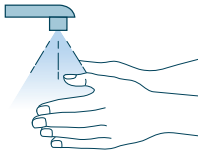
6 Uključite adapter prečišćivača vazduha u zidnu utičnicu.



7 Pritisnite dugme  da biste uključili aparat.




- 8 Pritisnite dugmad  i  i držite 3 sekunde da biste resetovali vreme za čišćenje filtera.
- Nakon uspešnog resetovanja, upozorenje za čišćenje filtera nestaje sa ekrana.



- 9 Temeljno operite ruke nakon čišćenja filtera.

Zamena filtera

Razumevanje blokade za zaštitu zdravog vazduha

Ovaj prečišćivač vazduha ima indikator za zamenu filtera koji garantuje da je filter za prečišćavanje vazduha u optimalnom stanju kada prečišćivač vazduha radi. Kada je potrebno zameniti filter, upozorenje za zamenu filtera  svetli crveno.

Ako filter ne zamenite na vreme, prečišćivač vazduha će prestati da radi i automatski će se zaključati radi zaštite kvaliteta vazduha u prostoriji. Zamenite filter što je pre moguće.

Zamena filtera

Napomena:

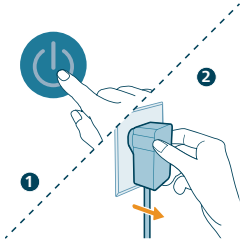
Filter ne može da se pere niti ponovo da se koristi.

Uvek isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice pre zamene filtera.

Kada se upozorenje za zamenu filtera  prikaže na ekranu, zamenite filter (FY0900).

Napomena: Preporučujemo da osobe koje su alergične na prašinu, polen, kućne ljubimce ili bud ne menjaju filtere samostalno ili da primene mere zaštite, poput nošenja maske i rukavica.

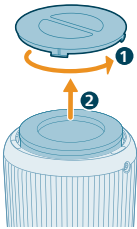




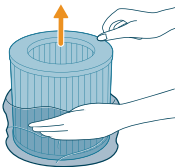
1 Isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice.



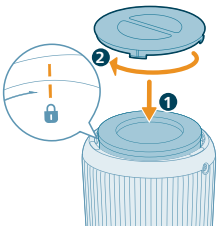
2 Okrenite aparat naopako i postavite ga na mekanu tkaninu.



3 Okrenite postolje suprotno od smeru kazaljke na satu da biste ga skinuli sa aparata. Izvucite filter iz aparata. Bacite iskorišćeni filter.

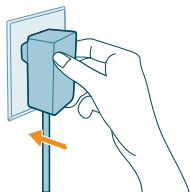


4 Uklonite svu ambalažu novih filtera.

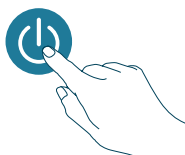




5 Stavite novi filter u aparat. Vratite postolje na mesto i okrenite ga u smeru kazaljke na satu da biste ga fiksirali.

- 6 Uključite adapter prečišćivača vazduha u zidnu utičnicu.



- 7 Pritisnite dugme  da biste uključili aparat.



- 8 Dodirnite dugmad  i  i držite 3 sekunde da biste resetovali brojač za radni vek filtera.
- Nakon uspešnog resetovanja, upozorenje za zamenu filtera nestaje sa ekrana.




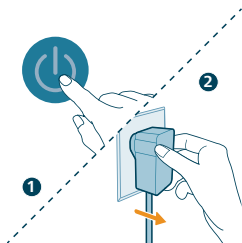
- 9 Temeljno operite ruke nakon zamene filtera.



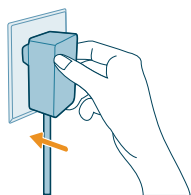
Napomena: Nemojte da mirišete filter zato što se u njemu skupljaju zagadivači iz vazduha.

Resetovanje filtera

Filtere možete da zamenite čak i pre nego što se upozorenje za zamenu filtera () prikaže na ekranu. Nakon zamene filtera potrebno je da ručno resetujete brojač za radni vek filtera.



1 Pritisnite dugme  da biste isključili aparat. Isključite aparat iz zidne utičnice.



2 Uverite se da je aparat potpuno isključen, a zatim stavite adapter za napajanje u zidnu utičnicu.



3 U roku od 15 sekundi od uključivanja, pritisnite dugmad  i  i držite 3 sekunde da biste resetovali brojač za radni vek filtera.

Odlaganje


- 1 Isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice.
- 2 Očistite prečišćivač vazduha i površinu filtera (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“).
- 3 Ostavite sve delove da se temeljno osuše na vazduhu pre odlaganja.
- 4 Umotajte filter u hermetički zatvorene plastične kese.
- 5 Prečišćivač vazduha i filter odložite na suvo i hladno mesto.
- 6 Uvek temeljno operite ruke nakon rukovanja filterom.

Rešavanje problema

U ovom poglavlju ukratko su navedeni najčešći problemi do kojih može da dođe sa aparatom. Ako ne možete da rešite problem pomoću liste mogućih problema u nastavku, obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.

Problem

Moguće rešenje

Aparat ne radi pravilno.	Upozorenje za zamenu filtera svetli, ali niste zamenili odgovarajući filter. Kao rezultat toga, aparat je sada zaključan. U tom slučaju, zamenite filter i resetujte brojač za radni vek filtera.
Protok vazduha kroz izlaz za vazduh je značajno slabiji nego ranije.	Površina filtera je prljava. Očistite površinu filtera (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“).
Kvalitet vazduha se ne popravlja iako aparat radi duže vreme.	Proverite da li je ambalaža uklonjena sa filtera. Proverite da li je filter (FY0900) pravilno instaliran. Prostorija je velika ili je kvalitet spoljnog vazduha loš. Za optimalne performanse prečišćavanja, zatvorite vrata i prozore kada koristite prečišćivač vazduha. Postoje izvori zagađenja u zatvorenom. Na primer, duvanski dim, kuvanje, parfem. Filteri su došli do kraja radnog veka. Zamenite filter novim.
Aparat proizvodi čudan miris.	Tokom prvih nekoliko korišćenja aparat može da emituje miris plastike. To je normalno. Međutim, ako aparat emituje miris paljevine čak i kada uklonite filter, obratite se prodavcu kompanije Philips ili ovlašćenom Philips servisnom centru. Filter može da emituje miris nakon određenog vremena korišćenja usled apsorbovanja gasova u zatvorenom prostoru. Preporučuje se da ostavite filter na dobro provetrenom mestu nekoliko sati da bi se ublažio miris.
Aparat je izuzetno glasan.	To je normalno ako aparat radi u režimu turbo. U automatskom režimu aparat će raditi većom brzinom kada je kvalitet vazduha loš. Kada aparat koristite u spavaćoj sobi noću, odaberite Režim za spavanje. Ako nešto upadne u izlaz za vazduh, to takode može da bude uzrok neuobičajeno glasnog zvuka. Odmah isključite aparat i uklonite strane predmete iz aparata. Ako se čuje neuobičajen zvuk, obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.
Aparat i dalje pokazuje da je potrebno da zamenim filter, ali je to već obavljeno.	Možda niste resetovali brojač za radni vek filtera. Uključite aparat. Zatim dodirnite istovremeno  i  i držite 3 sekunde.
Kód greške „E1“ prikazuje se na ekranu.	Postoji kvar na motoru. Obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.

Garancija i podrška

Versuni za ovaj proizvod pruža dve godine garancije nakon kupovine. Ova garancija nije važeća ukoliko kvar nastane usled nepravilnog korišćenja ili lošeg održavanja. Naša garancija ne utiče na vaša zakonska prava u skladu sa Zakonom

o potrošačima. Za više informacija ili pokretanje garancije, posetite našu veb-stranicu www.philips.com/support.

Naručivanje delova ili dodataka

Ukoliko je potrebno da zamenite deo ili ako želite da kupite dodatni deo, obratite se prodavcu Philips proizvoda ili posetite www.philips.com/support. Ako imate problema sa nabavkom delova, obratite se centru za korisničku podršku kompanije Philips u svojoj zemlji.

Важно

Преди да използвате уреда, прочетете внимателно това ръководство за потребителя и го запазете за справка в бъдеще.

Опасност

- Не почиствайте уреда с вода, друга течност или (запалим) почистващ препарат и не им позволявайте да влизат в уреда, за да избегнете токов удар и/или опасност от пожар.
- Не пръскайте запалими материали, като например инсектициди или аромати, около уреда.

Предупреждение

- Преди да включите уреда в електрически контакт, проверете дали посоченото върху уреда напрежение отговаря на това на местната електрическа мрежа.
- С оглед предотвратяване на опасност, при повреда в захранващия кабел той трябва да бъде сменен от Philips, оторизиран от Philips сервис или лица с подходяща квалификация.
- Не използвайте уреда, ако адаптера, захранващият кабел или самият уред е повреден.
- Да се използва само заедно с адаптера, предоставен с уреда.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от хора с намалени физически възприятия или умствени недостатъци или без опит и познания, ако са инструктирани за безопасна употреба на уреда и са под наблюдение с цел гарантиране на безопасна употреба и ако са им разяснени евентуалните опасности.
- Не позволявайте на деца да си играят с уреда.
- Не позволявайте на деца да извършват почистване и поддръжка на уреда без надзор.
- Не блокирайте отворите за приток на въздух и за изходящия въздух, напр. не поставяйте предмети във или пред тях.
- Уверете се, че външните предмети не попадат в уреда през отвора за изходящ въздух.

Внимание

- Препоръчваме на хора, които са алергични към прах, полени, домашни любимци или плесени, да не сменят сами филтрите или да използват защитни средства, като маска и ръкавици. Този уред не е заместител на правилното проветряване, редовното почистване с прахосмукачка или използването на аспиратор или вентилатор по време на готвене.
- Винаги поставяйте и използвайте уреда върху суха, стабилна, равна и хоризонтална повърхност.
- Осигурете поне 20 см свободно пространство около уреда и поне 30 см свободно пространство над уреда.
- Не сядайте и не стойте върху уреда. Не поставяйте нищо върху уреда.

- Не поставяйте уреда директно под климатик, за да предотвратите кондензация от капки върху уреда.
- Използвайте само оригинални филтри на Philips, които са предназначени специално за този уред. Не използвайте никакви други филтри.
- Изгарянето на филтъра може да причини необратима опасност за човека и/или да застраши други животи. Не използвайте филтъра като гориво или за подобна цел.
- Избягвайте удари с твърди предмети по уреда (особено по отворите за приток на въздух и за изходящия въздух).
- Не бъркайте с пръсти или предмети в отвора за изходящ въздух или отвора за приток на въздух, за да предотвратите физическо нараняване или повреда на уреда.
- Не използвайте уреда, когато сте употребили стайни препарати против насекоми на димна основа или на места с остатъци от мазнина, горящи смоли или химически изпарения.
- Не използвайте уреда в близост до газови уреди, печки или камини.
- Винаги изключвайте уреда от контакта, когато искате да го преместите или почистите, да смените филтъра или да извършите друга поддръжка.
- Уредът е предназначен само за домакински цели при нормални условия на експлоатация.
- Не използвайте уреда на мокри места или места с висока околна температура, като например в банята, тоалетната или кухнята, или в помещение с големи температурни разлики.
- Уредът не отстранява въглероден окис (CO) или радон (Rn). Той не може да се използва като устройство за безопасност в случай на злополуки с горивни процеси и опасни химикали.

Електромагнитни полета (EMF)

Този уред е в съответствие с приложимите стандарти и разпоредби относно излагането на електромагнитни полета.

Рециклиране



Този символ означава, че продуктът не може да се изхвърля заедно с обикновените битови отпадъци (2012/19/EC).

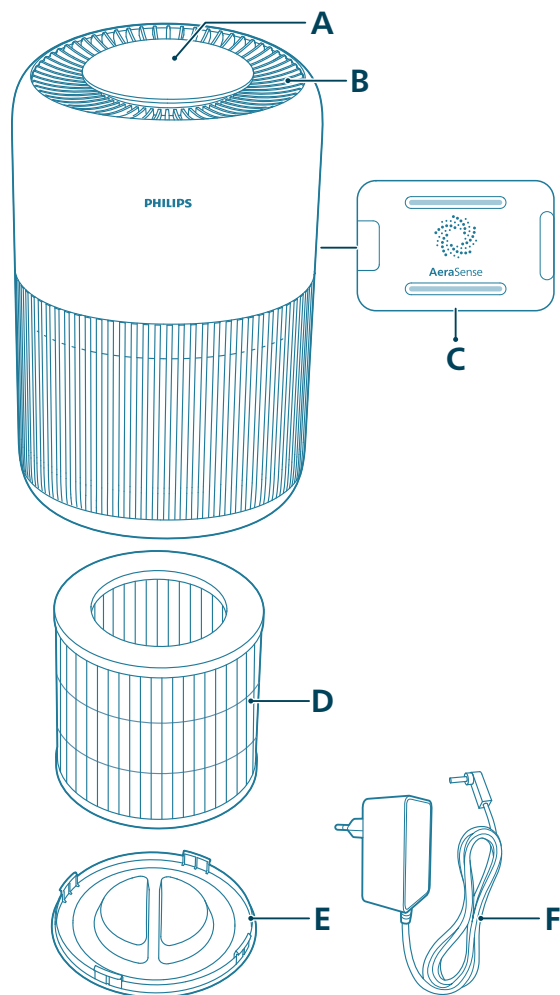
Следвайте правилата на държавата си относно разделното събиране на електрическите и електронните уреди. Правилното изхвърляне помага за предотвратяването на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Вашият пречиствател на въздух

Поздравяваме ви за покупката и добре дошли във Philips!

За да се възползвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте продукта си на www.philips.com/support.

Общ преглед на продукта



A	Контролен панел	D	Филтър (FY0900)
B	Изходяща въздушна струя	E	База
C	Сензор за качеството на въздуха	F	Адаптер (KA2401A-2401000EU)

Обзор на контролите



Контролни бутони:

	Бутон за вкл./изкл. на захранването		Бутон за включване и изключване на светлината
	Бутон за превключване на режим		

Натиснете продължително бутона(ите) за 3 секунди:

	Заклучване за деца		Нулиране на филтър
--	--------------------	--	--------------------

Панел на дисплея:

	Автоматичен режим		Среден режим
	Тих режим		Турбо режим
	Индикатор за заключване за деца		Предупреждение за почистване на филтъра
	Предупреждение за резервен филтър		

Запознаване

Монтиране на филтъра

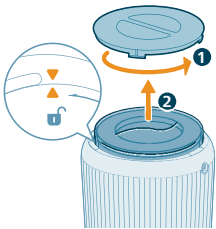
Свалете всички опаковъчни материали от филтъра преди употреба.

Забележка: Уверете се, че пречиствателят на въздух е откачен от електрическия контакт, преди да монтирате филтъра.

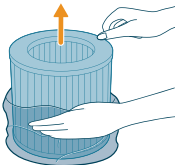
- 1 Обърнете уреда с главата надолу и го поставете върху мека кърпа.



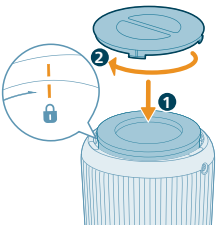
- 2 Завъртете основата в посока обратна на часовниковата стрелка, за да я премахнете от уреда. Издърпайте филтъра от уреда.



- 3 Свалете всички опаковъчни материали от филтъра за пречистване на въздух.

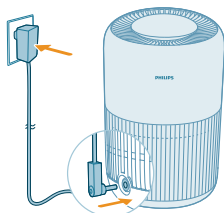


- 4 Поставете филтъра обратно в уреда. Монтирайте отново основата и я завъртете по посока на часовниковата стрелка, за да я закрепите.



Свързване към захранването

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасност от токов удар! Когато изключвате адаптера, винаги издърпвайте щепсела от контакта. Никога не дърпайте кабела.



Свържете захранващия адаптер към:

- Първо, захранващия адаптер на уреда.
- След това – контакта.

Употреба на пречиствателя на въздух

Разбиране на светлината за качество на въздуха

Светлината за качество на въздуха светва автоматично, когато пречиствателят на въздух е включен, като всички цветове светват последователно. След около 30 секунди сензорът за частици избира цвета, съответстващ на качеството на въздушните частици на околния въздух.

Цветът на светлинния индикатор за качеството на въздуха се определя от показанията за PM2.5.

PM2.5

Сензорната технология AeraSense открива точно и реагира бързо на дори най-незначителните промени на частиците във въздуха. Тя ви осигурява спокойствие с обратна връзка в реално време относно PM2.5.

Повечето замърсители на въздуха на закрито спадат към PM2.5, което се отнася за пренасяни въздушно частици на замърсители по-малки от 2,5 микрометра. Често срещаните източници на фини частици на закрито са тютюневият дим, готвенето, запалените свещи. Някои пренасяни въздушно бактерии и най-малките спори на мухъл, алергени от домашни любимци и алергени частици от акари също спадат към PM2.5.

Ниво на PM2.5	Цветна индикация за качеството на въздуха	Ниво на качество на въздуха
≤ 12	Син	Добро
13– 35	Синьо-лилаво	Приемливо
36– 55	Лилаво-червено	Лошо
>55	Червено	Много лошо

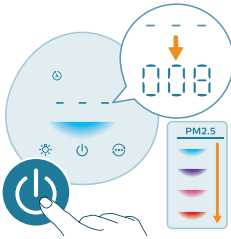
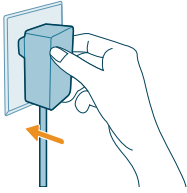
Включване и изключване

Забележка:

За оптимални характеристики на пречистването затворете вратите и прозорците.

Не допускате да има завеси близо до отвора за приток на въздух или отвора за изходящ въздух.

1 Включете щепсела на пречиствателя на въздух в контакта.



2 Натиснете бутона за захранване, за да включите пречиствателя на въздух.

- Пречиствателят на въздух издава звуков сигнал.
- **---** се показва на екрана по време на загряване. След това пречиствателят на въздух показва нивото на PM2.5 след измерване на качеството на въздуха.
- Пречиствателят на въздуха работи в автоматичен режим с PM2.5, показано на екрана.

3 Натиснете отново бутона за захранване, за да изключите пречиствателя на въздух.

Забележка: Ако пречиствателят на въздух остава свързан към електрическия контакт след изключване, пречиствателят на въздух ще работи съгласно предишните настройки, когато се включи отново.

Смяна на настройката за режим

Можете да изберете **Автоматичен режим**, **Среден режим**, **Турбо режим** или **Тих режим**, като докоснете бутона за превключване на режим.

Автоматичен режим (A): пречиствателят на въздух автоматично регулира скоростта на вентилатора в съответствие с качеството на околния въздух.

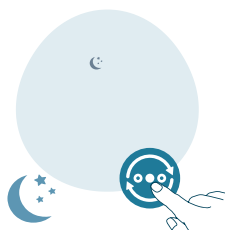




Среден режим (🌀): В Среден режим пречиствателят на въздух работи на средни обороти.



Турбо режим (Ⓜ): Пречиствателят на въздух работи на най-висока скорост.



Тих режим (🌙): Пречиствателят на въздуха работи тихо на ниска скорост. След 3 секунди светлините на дисплея се изключват.

Използване на функцията за вкл./изкл. на светлината

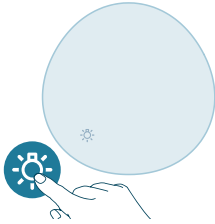
Можете да докоснете бутона за вкл./изкл. на светлината, за да включите, да приглушите или да изключите всички светлини и контролния панел.

- Контролният панел е включен.






- Контролният панел е приглушен.




- Контролният панел е изключен.


Настройка на заключването за деца




1 Натиснете бутона  за 3 секунди, за да активирате заключването за деца.

- Символът  се показва на екрана.



2 Натиснете бутона  за 3 секунди отново, за да деактивирате заключването за деца.

- Символът  изчезва от екрана.

Почистване и поддръжка

Забележка:

Винаги изключвайте уреда от контакта, преди да пристъпите към почистване.


Никога не потапяйте уреда във вода или друга течност.

Никога не използвайте абразивни, агресивни или запалими почистващи препарати, като например белина или алкохол, за да почиствате която и да е част на уреда.

Никога не използвайте течности (включително вода) за почистване на филтъра.

Не се опитвайте да почиствате сензора за частици с прахосмукачка.

График за почистване

Честота	Метод на почистване
Когато е необходимо	Избършете пластмасовата част на уреда с мека и суха кърпа
	Почиствайте капака на отвора за изходи за въздух
На всеки два месеца	Почистете сензора за частици със сух памучен тампон
 се показва на екрана	Почистете повърхността на филтъра

Почистване на корпуса на пречиствателя на въздуха

Редовно почиствайте вътрешната и външната част на пречиствателя на въздух, за да предотвратите натрупването на прах.

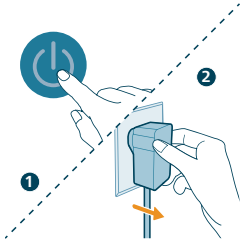
- 1 Използвайте мека и суха кърпа за почистване отвън и отвътре на пречиствателя на въздух.
- 2 Отворът за изходящ въздух може също да се почисти със суха и мека кърпа.

Почистване на сензора за частици

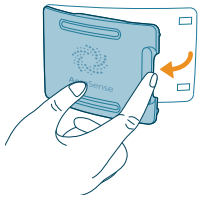
Почиствайте сензора за частици на всеки 2 месеца за оптимална работа на уреда.

Ако пречиствателят на въздух се използва в запрашена среда, може да се наложи да се почиства по-често.

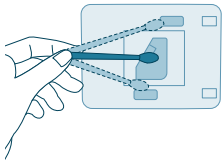
Ако нивото на влажността в стаята е много високо, може да се появи кондензация на сензора за частици и светлината за качеството на въздуха може да покаже по-лошо качество на въздуха, въпреки че качеството на въздуха в действителност е добро. Ако това се случи, почистете сензора за частици.



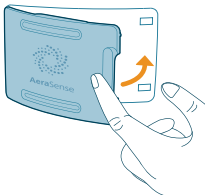
1 Изключете пречиствателя на въздух и изключете щепсела от контакта.



2 Отворете капака на сензора за частици.




- 3 Почистете сензора за частици с мокър памучен тампон.
- 4 Подсушете напълно всички части със сух памучен тампон.



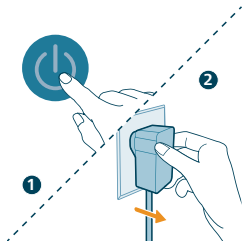
5 Затворете сензора за частици.

Почистване на повърхността на филтъра

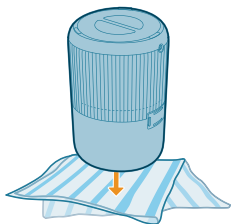
Когато на екрана се появи предупреждението за почистване на филтрите , почистете повърхността на филтрите с прахосмукачка.

Забележка: Препоръчваме на хората алергични към прах, полени, домашни любимци или плесен, да не заменят филтрите сами или да вземат защитни мерки, като например да носят маска и ръкавици.

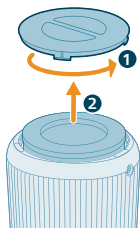




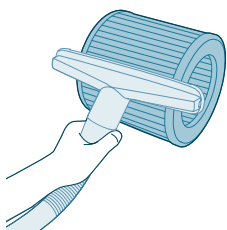
1 Изключете пречиствателя на въздух и изключете щепсела от контакта.



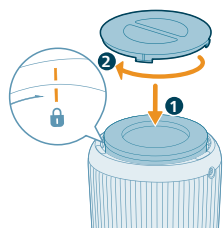
2 Обърнете уреда с главата надолу и го поставете върху мека кърпа.



3 Завъртете основата в посока обратна на часовниковата стрелка, за да я премахнете от уреда. Издърпайте филтъра от уреда.

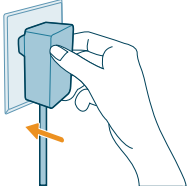



4 Почистете повърхността на филтрите с прахосмукачка.

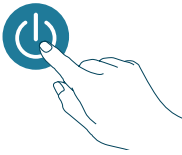




5 Поставете филтъра обратно в уреда. Поставете отново базата и я завъртете по посока на часовниковата стрелка, за да я закрепите.

- 6 Включете адаптера на пречиствателя на въздух в контакта.



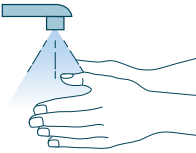
- 7 Натиснете бутона , за да включите уреда.



- 8 Докоснете и задръжте бутоните  и  за 3 секунди, за да нулирате времето за почистване на филтъра.
- След като нулирането е успешно, предупреждението за почистване на филтрите изчезва от екрана.




- 9 Измивайте ръцете си старателно след почистване на филтрите.



Смяна на филтъра

Разбиране на заключване за защита за здравословен въздух

Този пречиствател на въздуха е оборудван с индикатор за смяна на филтъра, за да се уверите, че филтърът за пречистване на въздуха е в оптимално състояние, когато пречиствателят на въздух е в експлоатация. Когато филтърът трябва да бъде сменен, предупреждението за смяна на филтъра  светва в червено.


Ако филтърът не бъде сменен навреме, пречиствателят на въздух ще спре работа и автоматично ще се заключи за защита на качеството на въздуха в стаята. Сменете филтърта възможно най-скоро.

Смяна на филтърта

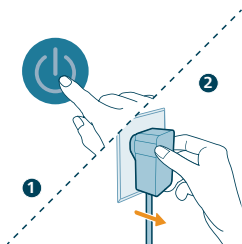
Забележка:

Филтърът не може да се мие или да се използва многократно.

Винаги изключвайте пречиствателя на въздух и изваждайте щепсела от електрическия контакт, преди да смените филтърта.

Когато на екрана се появи предупреждението за смяна на филтрите , сменете филтърта (FY0900).

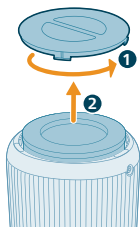
Забележка: Препоръчваме на хората алергични към прах, полени, домашни любимци или плесен, да не заменят филтрите сами или да вземат защитни мерки, като например да носят маска и ръкавици.



1 Изключете пречиствателя на въздух и изключете щепсела от контакта.

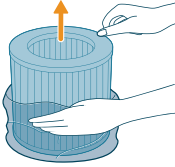


2 Обърнете уреда с главата надолу и го поставете върху мека кърпа.

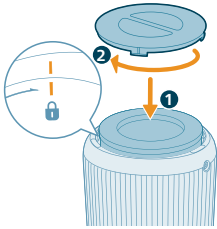


3 Завъртете основата в посока обратна на часовниковата стрелка, за да я премахнете от уреда. Издърпайте филтърта от уреда. Изхвърлете използвания филтър.

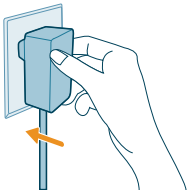
- 4 Свалете всички опаковъчни материали от новите филтри.




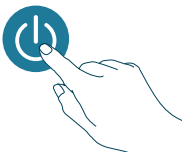
- 5 Сложете новия филтър обратно в уреда. Монтирайте отново основата и я завъртете по посока на часовниковата стрелка, за да я закрепите.





- 6 Включете адаптера на пречиствателя на въздух в контакта.



- 7 Натиснете бутона , за да включите уреда.



- 8 Натиснете и задръжте бутоните  и  за 3 секунди, за да нулирате брояча за експлоатационен срок на филтрите.
- След като нулирането е успешно, предупреждението за смяна на филтрите изчезва от екрана.






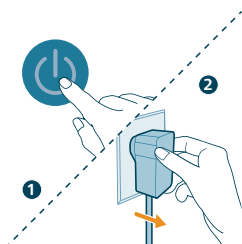
9 Измивайте ръцете си старателно след смяна на филтъра.

Забележка: Не миришете филтъра, тъй като е събрал замърсители от въздуха.

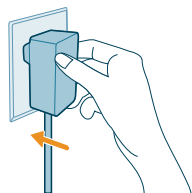
Нулиране на филтър



Можете да смените филтрите дори преди появата на предупреждение за смяна на филтрите (☹) на екрана. След смяна на филтрите трябва да нулирате ръчно брояча за експлоатационен срок на филтрите.

1 Натиснете бутона , за да изключите уреда. Изключете уреда от контакта.



2 Уверете се, че уредът е напълно изключен от електрическата мрежа, и след това поставете захранващия адаптер в контакта.



3 В рамките на 15 секунди след включване на захранването натиснете и задръжте бутоните  и  за 3 секунди, за да нулирате брояча за експлоатационен срок на филтрите.



Съхранение



1 Изключете пречиствателя на въздух и изключете щепсела от контакта.

- 2 Почистете пречиствателя на въздух и повърхността на филтъра (вижте Глава "Почистване и поддръжка").
- 3 Оставете всички части да изсъхнат преди съхраняване.
- 4 Увийте филтъра във въздухонепроницаеми пластмасови пликове.
- 5 Съхранявайте филтъра на пречиствателя на въздух на хладно и сухо място.
- 6 Винаги измивайте старателно ръцете си след работа с филтъра.

Отстраняване на неизправности

В тази глава са обобщени най-често срещаните проблеми, на които можете да се натъкнете при ползване на уреда. Ако не можете да разрешите проблема с помощта на информацията по-долу, се свържете с Центъра за обслужване на потребители във вашата страна.

Проблем	Възможно решение
Уредът не работи правилно.	Предупреждението за смяна на филтъра е включено, но не сте сменили съответния филтър. В резултат на това уредът сега е заключен. В този случай сменете филтъра и нулирайте брояча за експлоатационен срок на филтъра.
Въздушният поток, който излиза от отвора за изходящ въздух, е значително по-слаб от преди.	Повърхността на филтъра е замърсена. Почистете повърхността на филтъра (вижте Глава "Почистване и поддръжка").
Качество на въздуха не се подобрява въпреки че уредът е работил за дълго време.	Проверете дали опаковъчният материал е отстранен от филтъра. Уверете се, че филтърът (FY0900) е правилно монтиран. Размерът на помещението е голям или качеството на външния въздух е лошо. За оптимално пречистване затворете вратите и прозорците, когато работите с пречиствателя на въздух. Има вътрешни източници на замърсяване. Като например пушене, готвене, тамян.
От уреда се разнася странна миризма.	Филтрите достигат края на експлоатационния си живот. Сменете филтъра с нов. Първите няколко пъти, в които използвате уреда, може да се усети миризма на пластмаса. Това е нормално. Въпреки това, ако от уреда се усеща миризма на изгоряло дори след свалянето на филтъра, обърнете се към вашия търговец на Philips или към упълномощен сервизен център на Philips. От филтъра може да излиза миризма, след като е използван за известно време, поради абсорбцията на газовете в помещението. Препоръчително е да поставите филтъра на добре проветриво място за няколко часа, за да намалите миризмата.

Уредът е изключително шумен.	Това е нормално, ако уредът работи в Турбо режим. В автоматичен режим уредът ще работи с по-висока скорост, когато качеството на въздуха е лошо. Когато използвате уреда в спалня през нощта, изберете тих режим.
	Ако нещо попадне в изхода за въздух, това също може да причини необичайни силни звуци. Незабавно изключете уреда и извадете чуждите тела от него.
	Ако има необичаен звук, свържете се с Центъра за обслужване на потребителите във вашата държава.
Уредът продължава да показва, че трябва да сменя филтрите, но аз вече го направих.	Може би не сте нулирали брояча за експлоатационен срок на филтъра. Включете уреда. След това докоснете и задръжте бутоните  и  едновременно за 3 секунди.
На екрана се показва код на грешка "E1".	Моторът е повреден. Свържете се с Центъра за обслужване на потребители във вашата държава.

Гаранция и поддръжка

Versuni предоставя двегодишна гаранция за този продукт от датата му на закупуване. Тази гаранция не е валиден, ако дефектът е заради неправилна употреба или лоша поддръжка. Нашата гаранция не засяга вашите законови права като потребител. За повече информация или за позоваване на гаранцията посетете нашия уебсайт www.philips.com/support.

Поръчка на части или принадлежности

Ако трябва да замените част или искате да закупите допълнителна част, обърнете се към търговец на Philips или посетете www.philips.com/support.

Ако имате проблеми с намирането на части, моля, свържете се с Центъра за обслужване на потребители на Philips във вашата страна.

Важно

Внимателно прочитајте го ова упатство за користење пред да го користите апаратот и зачувајте го за идни потреби.

Опасност

- Немојте да го чистите апаратот со вода, некоја друга течност или (запалив) детергент и внимавајте да не навлезат во апаратот за да се избегне опасност од струен удар и/или пожар.
- Немојте да прскате со запаливи материјали како што се инсектициди или парфеме околу апаратот.

Предупредување

- Пред да го приклучите апаратот проверете дали напонот наведен на апаратот одговара на напонот на локалната електрична мрежа.
- Во случај на оштетување, кабелот за напојување треба да го замени компанијата Philips, односно сервисен центар овластен од Philips или лица со соодветни квалификации за да се избегне опасност.
- Немојте да го користите апаратот ако е оштетен адаптерот, кабелот за напојување или самиот апарат.
- Да се користи само со адаптерот што се испорачува со апаратот.
- Овој апарат може да го користат деца постари од 8 години и лица со ограничени физички, сензорни или ментални способности или лица со недостаток на искуство и знаење, под услов да се под надзор или да добиле упатства за безбедно користење на апаратот и да ги разбираат можните опасности.
- Децата не смеат да си играат со апаратот.
- Децата не смеат да го чистат и одржуваат апаратот без надзор.
- Немојте да го блокирате отворот за влез или излез на воздух, на пр. со поставување предмети на отворот за излез на воздух или пред отворот за влез на воздух.
- Внимавајте да не паднат надворешни предмети во апаратот преку излезот за воздух.

Внимание

- Препорачуваме лица коишто се алергични на прав, полен, миленичиња или мувла да не ги заменуваат филтрите сами или да преземат заштитни мерки, како што е носење на маска и ракавици. Овој апарат не е замена за соодветна вентилација, редовно чистење со правосмукалка или користење на аспиратор или вентилатор при готвењето.
- Секогаш поставувајте и користете го апаратот на сува, стабилна, рамна и хоризонтална површина.
- Оставете најмалку 20 cm слободен простор околу апаратот и најмалку 30 cm слободен простор над апаратот.
- Немојте да седите или да стоите врз апаратот. Не ставајте ништо врз апаратот.

- Не поставувајте го апаратот директно под климатизер за да спречите капење вода врз апаратот поради кондензацијата.
- Користете само оригинални филтри од Philips што се специјално наменети за овој апарат. Немојте да користите други филтри.
- Согорувањето на филтерот може да предизвика непоправлива опасност за луѓето и/или да загрози други животи. Не користете го филтерот како гориво или за слична намена.
- Избегнувајте да го удирате апаратот (особено влезот и излезот за воздух) со тврди предмети.
- Немојте да ставате прсти или предмети во излезот или влезот за воздух за да спречите повреди или дефект на апаратот.
- Немојте да го користите апаратот ако сте користеле димни средства против инсекти за внатрешна употреба или на места каде што има остатоци од масло, запален темјан или испарување на хемикалии.
- Немојте да го користите апаратот во близина на плински апарати, уреди за греење или камини.
- Секогаш исклучувајте го апаратот од штекер кога сакате да го преместите и исчистите и кога сакате да го замените филтерот или да извршите друг вид на одржување.
- Апаратот е наменет само за употреба во домаќинства во нормални услови на работа.
- Немојте да го користите апаратот во влажни опкружувања или опкружувања со висока амбиентална температура, како на пример во бања или во просторија со големи температурни промени.
- Уредот не отстранува јаглероден моноксид (CO) или радон (Rn). Тој не може да се користи како безбедносен уред во случај на несреќи со процеси на согорување и опасни хемикалии.

Електромагнетни полиња (EMF)

Овој апарат е усогласен со важечките стандарди и прописи што се однесуваат на изложеноста на електромагнетни полиња.

Рециклирање



Овој симбол означува дека производителот не смее да се фрла со обичниот отпад од домаќинствата (2012/19/EU).

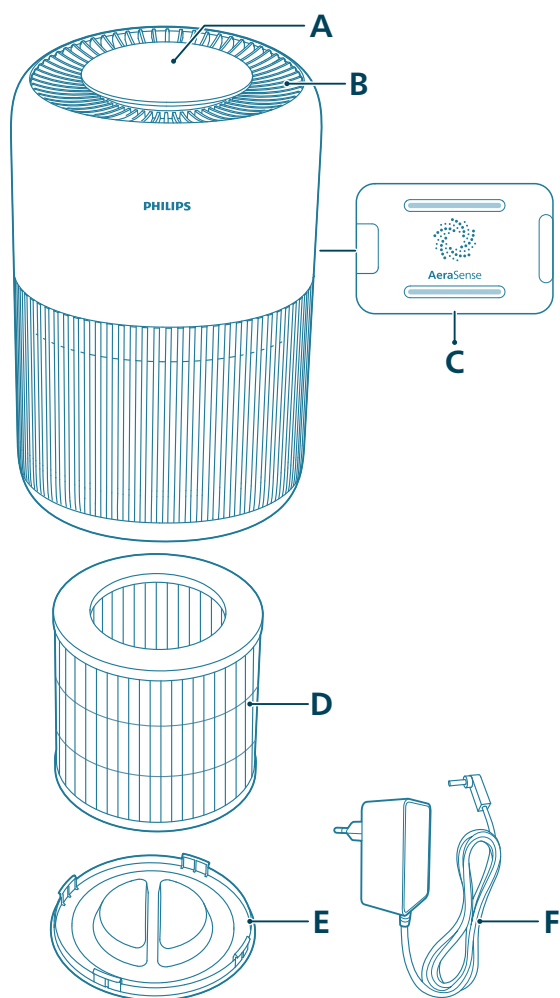
Придржувајте се до законите во вашата земја за одделно собирање на електричните и електронските производи. Правилното фрлање помага во спречувањето на негативните последици по животната средина и човековото здравје.

Вашиот пречистувач на воздух

Ви честитаме за купувањето и добре дојдовте во Philips!

За да ја искористите целосната поддршка што ја нуди Philips, регистрирајте го вашиот производ на www.philips.com/support.

Преглед на производот



Подготовка за користење

Поставување на филтерот

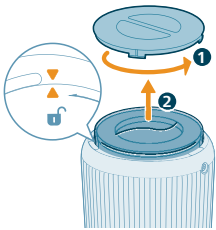
Отстранете ја целата амбалажа од филтерот пред употреба.

Забелешка: Проверете дали пречистувачот на воздух е исклучен од штекер пред да го поставите филтерот.

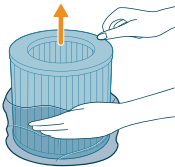
1 Превртете го апаратот наопаку и ставете го на мека крпа.



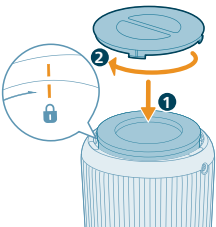
2 Завртете ја основата во спротивна насока од стрелките на часовникот за да ја отстраните од апаратот. Извадете го филтерот од апаратот.



3 Отстранете ја целата амбалажа од филтерот за пречистување на воздух.

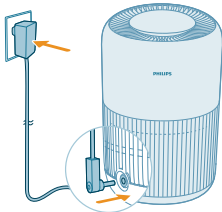


4 Вратете го филтерот во апаратот. Повторно поставете го подножјето и завртете го во насока на стрелките на часовникот за да го прицврстите.



Приклучување на напојувањето

ВНИМАНИЕ: Ризик од струен удар! При исклучување на адаптерот, секогаш влечете го приклучокот од приклучницата. Никогаш немојте да го влечете кабелот.



Поврзете го адаптерот за напојување со:

- Прво, адаптерот за напојување на апаратот.
- Потоа, сидниот штекер.

Користење на пречистувачот на воздух

Објаснување за бојата на светлото за квалитет на воздухот

Светлото за квалитет на воздух автоматски се вклучува кога ќе се вклучи пречистувачот на воздух и засветуваат сите бои по ред. По приближно 30 секунди, сензорот за честички ја избира бојата што соодветствува на квалитетот на воздухот во зависност од воздушните честички.

Бојата на светлото за квалитет на воздухот се одредува според читањето на PM_{2,5}.

PM_{2,5}

Технологијата AeraSense прецизно ја открива и брзо реагира на дури и на најмалата промена на честички во воздухот. Таа ви нуди сигурност со повратни информации за PM_{2,5} во реално време.

Повеќето загадувачи на воздухот во затворен простор спаѓаат во PM_{2,5} - што се однесува на загадувачки честички во воздухот помали од 2,5 микрометри. Вообичаени извори на ситни честички во затворен простор се чадот од тутун, готвењето и палењето свеќи. Некои бактерии што се пренесуваат преку воздухот и најмалите спори на мувла, алергените од домашни миленици и алергенските честички од грини исто така спаѓаат во PM_{2,5}.

Ниво на PM _{2,5}	Боја на квалитет на воздух	Ниво на квалитет на воздух
≤12	Сина	Добро
13-35	Сино-виолетова	Средно
36-55	Виолетово-црвена	Ниско
>55	Црвена	Многу ниско

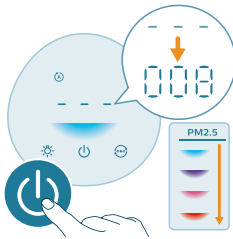
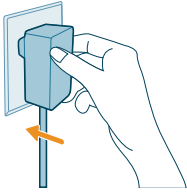
Вклучување и исклучување

Забелешка:

За оптимални перформанси на пречистување, затворете ги вратите и прозорците.

Погрижете се завесите да бидат подалеку од влезот или излезот за воздух.

1 Вметнете го приклучокот на пречистувачот на воздух во приклучницата.



2 Повторно притиснете го копчето за напојување за да го вклучите пречистувачот на воздух.

- Пречистувачот на воздух ќе даде звучен сигнал.
- При загревањето, на екранот ќе се прикаже **---**. Потоа пречистувачот на воздух ќе го прикаже нивото на PM2,5 откако ќе го измери квалитетот на воздух.
- Пречистувачот на воздух работи во автоматскиот режим со нивото на PM2,5 прикажано на екранот.

3 Повторно притиснете го копчето за напојување за да го исклучите пречистувачот на воздух.

Забелешка: Ако пречистувачот на воздух остане приклучен во штекер по исклучувањето, тој ќе работи со претходните поставки кога повторно ќе се вклучи.

Промена на поставката за режим

Можете да изберете **Автоматски режим**, **Среден режим**, **Турбо режим** или **Режим на мирување** со притиснување на копчето за промена на режим.

Автоматски режим (A): пречистувачот на воздух автоматски ја приспособува брзината на вентилаторот во зависност од квалитетот на амбиенталниот воздух.

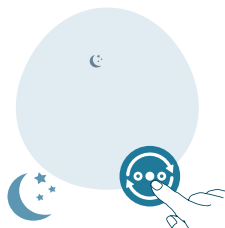




Среден режим (🌀): во Средниот режим, пречистувачот на воздух работи со средна брзина.



Турбо режим (⚡): пречистувачот на воздух работи со најголема брзина.



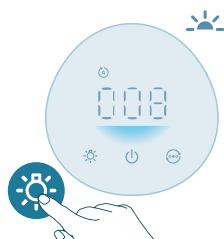
Режим на мирување (🌙): пречистувачот на воздух работи тивко со мала брзина. Светлата на екранот се исклучуваат по 3 секунди.

Користење на функцијата за вклучување/исклучување светло

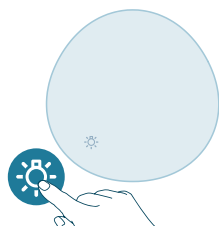
Можете да го допрете копчето за вклучување/исклучување светло за да ги вклучите, затемните или исклучите сите светла и контролната табла.

- Контролната табла е вклучена.






- Контролната табла е затемнета.




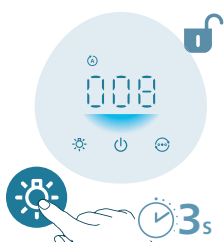
- Контролната табла е исклучена.


Поставување заклучување за деца




1 Притиснете го копчето  во траење од 3 секунди за да го активирате заклучувањето за деца.

- На екранот се прикажува .



2 Повторно притиснете го копчето  во траење од 3 секунди за да го деактивирате заклучувањето за деца.

-  ќе исчезне од екранот.

Чистење и одржување

Забелешка:

Секогаш исклучувајте го апаратот од штекер пред да го чистите.


Никогаш не потопувајте го апаратот во вода или некоја друга течност.

За чистење на деловите на апаратот никогаш немојте да користите абразивни, агресивни или запаливи средства за чистење како што се белило или алкохол.

Никогаш немојте да го чистите филтерот со течности (вклучувајќи и вода).

Не обидувајте се да го чистите сензорот за квалитет на воздух со правосмукалка.

Распоред на чистење

Зачестеност	Метод на чистење
Кога е неопходно	Избришете го пластичниот дел на апаратот со мека и сува крпа Исчистете го капакот на излезот за воздух
Секои два месеци	Исчистете го сензорот за честички со суво стапче со памучен врв
 ќе се прикаже на екранот	Исчистете ја површината на филтерот

Чистење на куќиштето на пречистувачот на воздух

Редовно чистете ги внатрешниот и надворешниот дел на пречистувачот на воздух за да не се насобере прав.

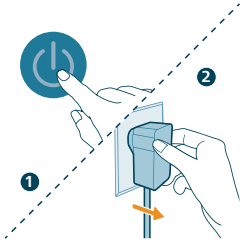
- 1 Користете мека и сува крпа за да ги исчистите внатрешната и надворешната површина на пречистувачот на воздух.
- 2 Со сува и мека крпа може да се чисти и отворот за излез на воздух.

Чистење на сензорот за честички

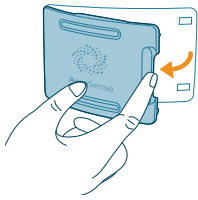
Чистете го сензорот за квалитет на воздух секои 2 месеци за оптимално работење на апаратот.

Ако пречистувачот на воздух се користи во правливо опкружување, можеби ќе треба почесто да се чисти.

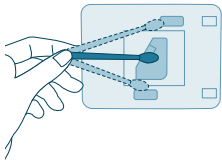
Ако нивото на влажност во просторијата е многу високо, на сензорот за честички може да се појави кондензација и светлото за квалитет на воздух може да покаже послаб квалитет на воздухот иако квалитетот на воздухот е всушност добар. Ако се случи тоа, исчистете го сензорот за квалитет на воздух.



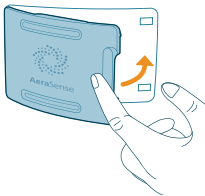
1 Исклучете го пречистувачот на воздух и извадете го приклучокот од приклучницата.



2 Отворете го капакот на сензорот за квалитет на воздух.




3 Исчистете го сензорот за честички со влажно стапче со памучен врв.
4 Темелно исушете ги сите делови со суво стапче со памучен врв.



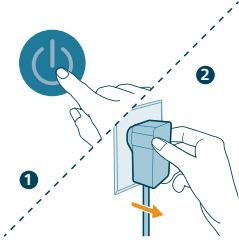
5 Затворете го сензорот за квалитет на воздух.

Чистење на површината на филтерот



Кога предупредувањето за чистење на филтерот  се прикажува на екранот, исчистете ја површината на филтерот со правосмукалка.

Забелешка: на луѓето кои се алергични на прав, полен, домашни миленици или мувла им препорачуваме да не ги менуваат филтрите сами или да се заштитат со маска и ракавици.

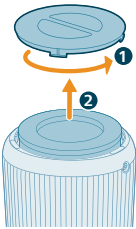


1 Исклучете го пречистувачот на воздух и извадете го приклучокот од приклучницата.

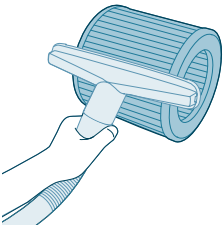
2 Превртете го апаратот наопаку и ставете го на мека крпа.



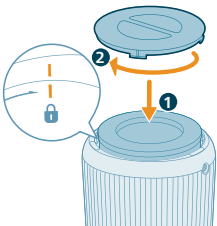
3 Завртете ја основата во спротивна насока од стрелките на часовникот за да ја отстраните од апаратот. Извадете го филтерот од апаратот.



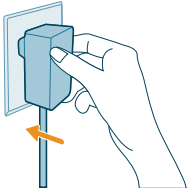
4 Исчистете ја површината на филтрите со правосмукалка.




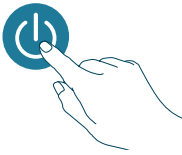
5 Вратете го филтерот во апаратот. Повторно поставете ја основата и завртете ја во насока на стрелките на часовникот за да ја прицврстите.





- 6 Вметнете го адаптерот на пречистувачот на воздух во приклучницата.



- 7 Притиснете го копчето  за да го вклучите апаратот.

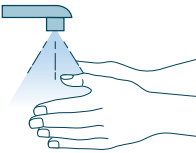


- 8 Притиснете ги копчињата  и  и задржете ги 3 секунди за да го ресетирате времето за чистење на филтерот.

- По успешното ресетирање, предупредувањето за чистење на филтерот исчезнува од екранот.




- 9 Темелно измијте ги рацете откако ќе ги исчистите филтрите.



Замена на филтерот

Објаснување за функцијата за блокирање на апаратот поради заштита од нечист воздух

Овој пречистувач на воздух е опремен со индикатор за замена на филтерот, што ќе овозможи филтерот за пречистување на воздух да е во оптимална состојба кога работи пречистувачот на воздух. Кога филтерот треба да се замени, предупредувањето за замена на филтерот  свети црвено.


Ако филтерот не се замени навреме, пречистувачот на воздух ќе престане да работи и автоматски ќе се блокира за да го заштити квалитетот на воздухот во просторијата. Заменете го филтерот најбрзо што можете.

Замена на филтерот

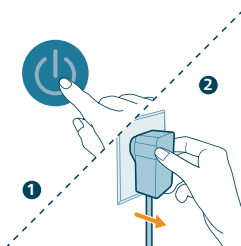
Забелешка:

Филтерот не се пере и не е за повеќекратна употреба.

Пред да извршите замена на филтерот, секогаш исклучувајте го пречистувачот на воздух и извлекувајте го адаптерот од ѕидниот штекер.

Кога предупредувањето за замена на филтерот  се прикажува на екранот, заменете го филтерот (FY0900).

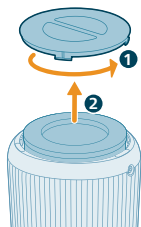
Забелешка: на луѓето кои се алергични на прав, полен, домашни миленици или мувла им препорачуваме да не ги менуваат филтрите сами или да се заштитат со маска и ракавици.



- 1 Исклучете го пречистувачот на воздух и извадете го приклучокот од приклучницата.

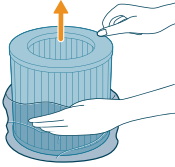


- 2 Превртете го апаратот наопаку и ставете го на мека крпа.

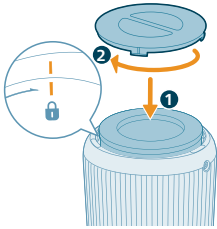


- 3 Завртете ја основата во спротивна насока од стрелките на часовникот за да ја отстраните од апаратот. Извадете го филтерот од апаратот. Фрлете го искористениот филтер.

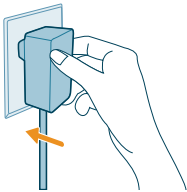
- 4 Отстранете ја целата амбалажа од новите филтри.




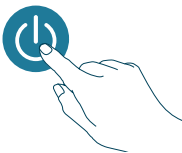
- 5 Ставете го новиот филтер во апаратот. Повторно поставете го подножјето и завртете го во насока на стрелките на часовникот за да го прицврстите.





- 6 Вметнете го адаптерот на пречистувачот на воздух во приклучницата.



- 7 Притиснете го копчето  за да го вклучите апаратот.



- 8 Притиснете ги копчињата  и  и задржете ги 3 секунди за да го ресетирате бројачот за работен век на филтерот.
- По успешното ресетирање, предупредувањето за замена на филтерот ќе исчезне од екранот.







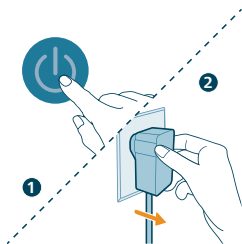
9 Телелно измијте ги рацете откако ќе го замените филтерот.

Забелешка: немојте да го мирисате филтерот бидејќи собира загадувачки честички од воздухот.

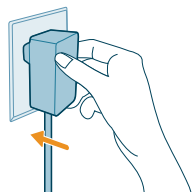
Ресетирање на филтерот



Филтрите можете да ги замените дури и пред да се прикаже предупредувањето за замена на филтерот () на екранот. Кога ќе ги замените филтрите, потребно е рачно да го ресетираме бројачот за работен век на филтерот.

1 Притиснете го копчето  за да го исклучите апаратот. Исклучете го апаратот од штекер.



2 Проверете дали апаратот е целосно исклучен, а потоа ставете го адаптерот за напојување во приклучницата.



3 Во рок од 15 секунди по вклучувањето, притиснете ги копчињата  и  и задржете ги 3 секунди за да го ресетираме бројачот за траење на филтерот.



Складирање



- 1 Исклучете го пречистувачот на воздух и извадете го приклучокот од штекер.
- 2 Исчистете го пречистувачот на воздух и површината на филтерот (погледнете го поглавјето „Чистење и одржување“).
- 3 Почекајте сите делови потполно да се исушат на воздух пред да ги складирате.
- 4 Ставете го филтерот во херметички затворена пластична кеса.
- 5 Складирајте ги пречистувачот на воздух и филтерот на ладно и суво место.
- 6 Секогаш темелно мијте ги рацете по ракувањето со филтерот.

Решавање проблеми

Во ова поглавје се опишани најчестите проблеми со кои може да се соочите при користење на апаратот. Ако не можете да го решите проблемот со помош на информациите наведени подолу, контактирајте со центарот за корисничка поддршка во вашата земја.

Проблем	Можно решение
Апаратот не работи правилно.	Предупредувањето за замена на филтерот е вклучено, но не сте го замениле соодветниот филтер. Како резултат на тоа, апаратот сега е блокиран. Во тој случај, заменете го филтерот и ресетирајте го бројачот за траење на филтерот.
Протокот на воздух од отворот за излез на воздух е значително послаб од претходно.	Површината на филтерот е нечиста. Исчистете ја површината на филтерот (погледнете го поглавјето „Чистење и одржување“).
Квалитетот на воздух не се подобрува и покрај тоа што апаратот работи долго време.	Проверете дали амбалажата е отстранета од филтерот. Проверете дали филтерот (FY0900) е правилно поставен. Просторијата е голема или квалитетот на надворешниот воздух е слаб. За оптимални перформанси на пречистување, затворете ги вратите и прозорците кога работи пречистувачот на воздух.
	Постојат внатрешни извори на загадување. На пример пушење, готвење, темјан.
	Филтрите се на крајот од работниот век. Заменете го филтерот со нов.

400 Македонски

Апаратот испушта необичен мирис.	При првите неколку употреби, апаратот може да испушта мирис на пластика. Тоа е нормално. Меѓутоа, ако апаратот испушта мирис на изгорено дури и по отстранувањето на филтерот, контактирајте со продавачот на производи од Philips или со овластен сервисен центар на Philips. Филтерот може да испушта мирис по одреден период на користење поради апсорбирањето на внатрешните гасови. Ви препорачуваме да го ставите филтерот на добро проветрено место неколку часа за да се намали мирисот.
Апаратот е многу гласен.	Тоа е нормално ако апаратот работи во Турбо режимот. Во Автоматскиот режим, апаратот ќе работи со поголема брзина кога квалитетот на воздухот е слаб. Кога го користите апаратот во спална соба навечер, изберете го Режимот на мирување. Ако нешто падне во отворот за излез на воздух, тоа може да предизвика и невообичаени гласни звуци. Веднаш исклучете го апаратот и извадете ги надворешните предмети од него. Ако се слуша необичен звук, контактирајте со центарот за корисничка поддршка во вашата земја.
Апаратот сè уште покажува дека треба да го заменам филтерот, но јас веќе го сторив тоа.	Можеби не сте го ресетирале бројачот за траење на филтерот. Вклучете го апаратот. Потоа допрете и задржете на  и  истовремено во траење од 3 секунди.
На екранот се прикажува код на грешка „E1“.	Моторот е неисправен. Контактирајте со центарот за корисничка поддршка во вашата земја.

Гаранција и поддршка

Versuni нуди две годишна гаранција по купувањето на овој производ. Оваа гаранција не е важечка ако настане дефект поради неправилно користење или лошо одржување. Нашата гаранција не ги ограничува вашите законски права како потрошувач. За повеќе информации или за активирање на гаранцијата, посетете ја нашата веб-страница www.philips.com/support.

Нарачување делови или додатоци

Ако треба да замените дел или сакате да купите дополнителен дел, контактирајте со продавачот на производи од Philips или посетете ја веб-страницата www.philips.com/support.

Ако имате проблеми со набавување на деловите, контактирајте со центарот за корисничка поддршка на Philips во вашата земја.

Важлива інформація

Перед тим як використовувати пристрій, уважно прочитайте цей посібник користувача та зберігайте його для майбутньої довідки.

Небезпечно

- Щоб запобігти ураженню електричним струмом та/або виникненню пожежі, не мийте пристрій водою чи іншою рідиною або (займистим) миючим засобом і не дозволяйте їм потрапляти у пристрій.
- Не розпилюйте навколо пристрою жодних займистих матеріалів, наприклад засобів від комах чи пахучих речовин.

Попередження

- Перед тим як під'єднувати пристрій до електромережі, перевірте, чи збігається напруга, вказана на пристрої, з напругою в мережі.
- Якщо шнур живлення пошкоджено, для уникнення небезпеки його необхідно замінити у компанії Philips, звернувшись до сервісного центру, уповноваженого Philips, або фахівців із належною кваліфікацією.
- Не використовуйте пристрій, якщо адаптер, шнур живлення чи сам пристрій пошкоджено.
- Використовуйте пристрій лише з адаптером, який входить у комплект.
- Цим пристроєм можуть користуватися діти віком від 8 років або більше чи особи із послабленими фізичними відчуттями або розумовими здібностями, чи без належного досвіду та знань, за умови, що користування відбувається під наглядом, їм було проведено інструктаж щодо безпечного користування пристроєм та їх було повідомлено про можливі ризики.
- Не дозволяйте дітям бавитися пристроєм.
- Не дозволяйте дітям виконувати чищення та догляд пристрою без нагляду дорослих.
- Не блокуйте вхідний і вихідний отвори для повітря, наприклад, розмістивши предмети на вихідному отворі чи перед вхідним отвором.
- Стежте, щоб в отвір для виходу повітря всередину пристрою не потрапили сторонні предмети.

Увага!

- Ми рекомендуємо людям, які мають алергію на пил, пилок, домашніх тварин або цвіль, не замінювати фільтри самостійно або вживати захисних заходів, таких як маска й рукавички. Цей пристрій не замінює належної вентиляції, регулярного прибирання пилососом або використання витяжки чи вентилятора під час приготування їжі.
- Ставте і використовуйте пристрій на сухій, стійкій, рівній і горизонтальній поверхні.
- Залиште щонайменше 20 см вільного місця навколо пристрою, а також щонайменше 30 см вільного місця над ним.
- Не сідайте й не ставьте на пристрій. Не ставте нічого зверху на пристрій.

- Не ставте пристрій безпосередньо під кондиціонером для запобігання скрапуванню конденсату на нього.
- Використовуйте лише оригінальні фільтри Philips, призначені для цього пристрою. Не використовуйте інших фільтрів.
- Займання фільтра може призвести до серйозних травмувань та/або летальних наслідків. Не використовуйте фільтр як паливо чи для подібних цілей.
- Оберегайте пристрій (зокрема, вхідний і вихідний отвори для повітря) від ударів важкими предметами.
- Для запобігання травмуванню чи збою в роботі пристрою не вставляйте пальці або інші предмети у вихідний чи вхідний отвір для повітря.
- Не використовуйте цей пристрій у приміщенні після застосування димових засобів від комах, а також у місцях із залишками мастила, запахами від кадіння чи хімічними випарами.
- Не використовуйте пристрій біля газових пристроїв, обігрівачів чи камінів.
- Завжди від'єднуйте пристрій від електромережі, коли потрібно перемістити, почистити його, замінити фільтр чи виконати інше обслуговування.
- Пристрій призначено виключно для побутового використання за нормальних умов експлуатації.
- Не використовуйте пристрій у вологих середовищах чи в середовищах із високою вологістю або високою температурою повітря, наприклад у ванній кімнаті або приміщенні з суттєвими перепадами температури.
- Пристрій не усуває чадний газ (CO) та радон (Rn). Його неможливо використовувати як захисний пристрій у разі горіння і викиду небезпечних хімічних речовин.

Електромагнітні поля (ЕМП)

Цей пристрій відповідає чинним стандартам і правовим нормам, що стосуються впливу електромагнітних полів.

Переробка



Цей символ означає, що цей виріб не підлягає утилізації зі звичайними побутовими відходами (2012/19/EU).

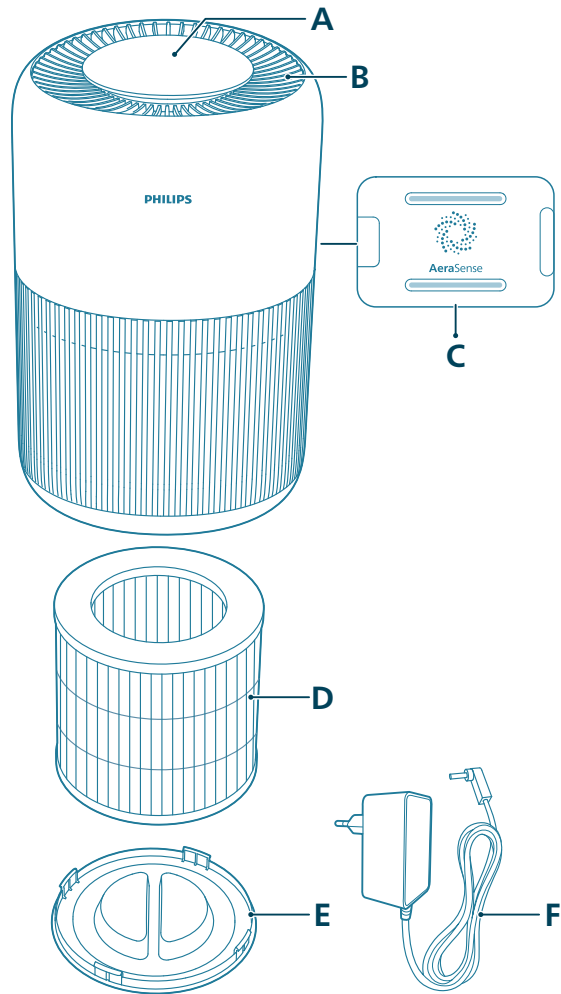
Дотримуйтесь правил розділеного збору електричних та електронних пристроїв у вашій країні. Належна утилізація допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

Очищувач повітря

Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips!

Щоб у повній мірі скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте свій виріб на вебсайті www.philips.com/support.

Огляд виробу



A Панель керування

D Фільтр (FY0900)

B Вихідний отвір**E** Платформа**C** Датчик якості повітря**F** Адаптер (KA2401A-2401000EU)

Огляд елементів керування



Кнопки керування:



Кнопка увімкнення/вимкнення живлення



Кнопка увімк./вимк. підсвітки



Кнопка перемикання режиму

Натисніть та утримуйте кнопку(и) на пристрої протягом 3 секунд:



Блокування від дітей



Скидання даних про фільтр

Індикаторна панель:



Автоматичний режим



Помірний режим



Режим сну



Турборежим



Індикатор блокування від дітей



Сповіщення про чищення фільтра



Сповіщення про заміну фільтра

Початок роботи

Встановлення фільтра

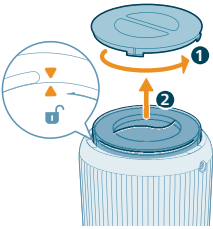
Перед використанням зніміть все пакування з фільтра.

Примітка. Перед встановленням фільтра переконайтеся, що очищувач повітря від'єднано від електромережі.

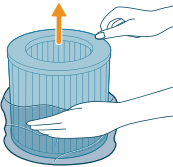
- 1 Переверніть пристрій догори дном і покладіть його на м'яку ганчірку.



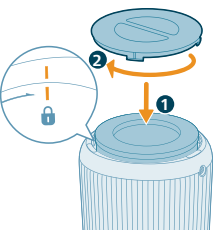
- 2 Поверніть платформу проти годинникової стрілки, щоб зняти її з пристрою. Вийміть фільтр із пристрою.



- 3 Зніміть із фільтра очищення повітря всі пакувальні матеріали.

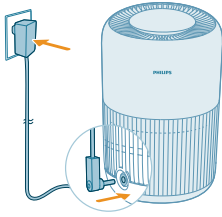


- 4 Поставте фільтр на місце. Встановіть платформу на місце та зафіксуйте її, повертаючи за годинниковою стрілкою.



Під'єднання до джерела живлення

Попередження: Небезпека ураження електричним струмом! Виймаючи адаптер із розетки, завжди тягніть за штекер. Ніколи не тягніть за кабель.



Під'єднайте адаптер джерела живлення:

- спочатку до адаптера живлення на пристрої;
- потім до розетки.

Використання очищувача повітря

Значення кольорів індикатора якості повітря

Після увімкнення освіжувача повітря індикатор якості повітря автоматично вмикається і починає послідовно змінювати колір. Приблизно через 30 секунд датчик частинок вибере колір, який відповідає якості часточок повітря у приміщенні.

Колір індикатора якості повітря визначається показником PM2.5.

PM2.5

Технологія розпізнавання AeraSense точно виявляє та швидко реагує навіть на найменші зміни обсягу частинок у повітрі. Повідомлення про рівень часточок PM2.5 у реальному часі надає вам впевненості.

Більшість кімнатних забруднювачів повітря підпадають під визначення PM2.5, що позначає забруднюючі речовини у повітрі розміром менше 2,5 мікрметра. Типовими кімнатними джерелами дрібних часток у повітрі є тютюновий дим, готування їжі, горіння свічок. Деякі бактерії та найменші спори цвілі, алергени домашніх тварин та алергенні часточки пилових кліщів також підпадають під визначення PM2.5.

Рівень PM2.5	Колір якості повітря	Рівень якості повітря
≤12	Блакитний	Хороший
13–35	Блакитний–пурпуровий	Задовільний
36–55	Пурпуровий–червоний	Поганий
>55	Червоний	Дуже поганий

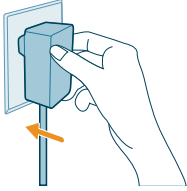
Увімкнення та вимкнення

Примітка.

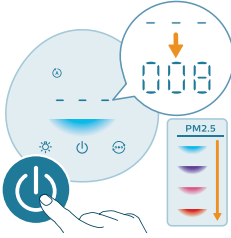
Для оптимальної ефективності очищення закрийте двері й вікна.

Тримайте штори подалі від вхідних чи вихідних отворів для повітря.

- 1 Вставте штепсель очищувача повітря в розетку.



- 2 Щоб увімкнути очищувач повітря, натисніть кнопку живлення.



- Очищувач повітря подає сигнали.
- Під час увімкнення на екрані відображається індикація "008". Після вимірювання якості повітря очищувач повітря показує рівень PM2.5.
- Очищувач повітря працює в автоматичному режимі, а на екрані відображається рівень PM2.5.

- 3 Щоб вимкнути очищувач повітря, знову натисніть кнопку живлення.

Примітка. Якщо після вимкнення очищувач повітря не від'єднати від електромережі, то після увімкнення він продовжить роботу з попередніми налаштуваннями.

Змінення налаштування режиму

Можна вибрати **Автоматичний режим**, **Помірний режим**, **Турборежим** або **Режим сну**, натискаючи кнопку перемикання режимів.

Автоматичний режим (Ⓢ): очищувач повітря автоматично налаштовує швидкість вентилятора відповідно до якості повітря навколо.

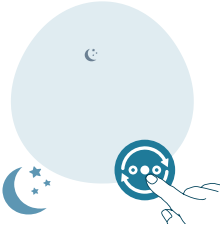


Помірний режим (Ⓢ): У помірному режимі очищувач повітря працює із середньою швидкістю.





Турборежим (⚡): Очищувач повітря працює з найвищою швидкістю.



Режим сну (☾): Очищувач повітря працює тихо з низькою швидкістю. Через 3 секунди дисплей вимикається.

Використання функції увімкнення/вимкнення підсвітки

Можна натиснути кнопку увімкнення/вимкнення підсвітки, щоб увімкнути, приглушити або вимкнути всі індикатори та панель керування.

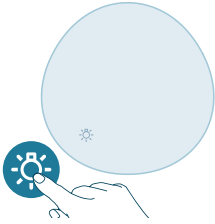


- Панель керування вмикається.





- Підсвітка панелі керування зменшується.

- Панель керування вимикається.





Налаштування функції блокування від дітей



- 1 Щоб активувати блокування від дітей, натисніть та утримуйте кнопку  протягом 3 секунд.
 - На екрані відображається .



- 2 Щоб вимкнути блокування від дітей, натисніть та утримуйте кнопку  протягом 3 секунд.
 - Індикація  зникне з екрана.

Чищення та догляд

Примітка.

Перед чищенням завжди виймайте штекер пристрою із розетки.

У жодному разі не занурюйте пристрій у воду чи іншу рідину.

Не чистьте жодну частину пристрою абразивними, їдкими чи займистими засобами для чищення, наприклад відбілювачем чи спиртом.

У жодному разі не чистьте фільтр рідиними (зокрема, водою).

Не чистьте датчик частинок за допомогою пилососа.

Графік чищення

Частота	Спосіб чищення
За необхідності	Витирайте пластикові поверхні м'якою сухою ганчіркою
	Чищення кришки виходу повітря
Кожні два місяці	Протирайте датчик частинок сухим ватним тампоном
 відображається на екрані.	Почистьте поверхню фільтра

Чищення корпусу очищувача повітря

Регулярно чистьте очищувач повітря зовні та всередині для запобігання накопиченню пилу.

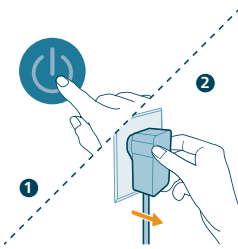
- 1 Для чищення внутрішньої і зовнішньої частин корпусу очищувача повітря використовуйте м'яку суху ганчірку.
- 2 Отвір для виходу повітря також можна протирати м'якою сухою ганчіркою.

Чищення датчика частинок

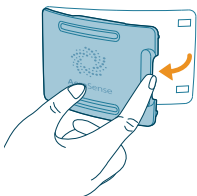
Для оптимальної роботи очищувача чистьте датчик частинок кожні 2 місяці.

Якщо очищувач повітря використовується у запиленому середовищі, його потрібно буде частіше чистити.

Якщо рівень вологості в кімнаті дуже високий, на датчику частинок може утворитися конденсат, тому може відобразитися нижчий рівень якості повітря, ніж це є насправді. У такому разі почистьте датчик частинок.

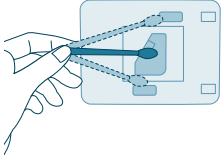


- 1 Вимкніть очищувач повітря і від'єднайте його від електромережі.



- 2 Відкрийте кришку датчика частинок.


- 3 Почистьте датчик частинок вологим ватним тампоном.
- 4 Ретельно витріть усі частини сухим ватним тампоном.



- 5 Закрийте кришку датчика частинок.



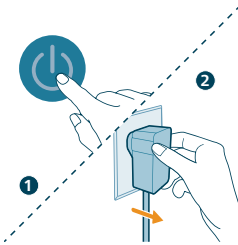
Чищення поверхні фільтра

Коли на екрані відображається сповіщення про чищення фільтра , почистьте поверхню фільтрів за допомогою пилососа.

Примітка. Рекомендуємо особам, які мають алергію на пил, пилок, домашніх тварин або плісень, не замінювати фільтри самостійно або вживати захисні заходи, наприклад одягати маску й рукавички.

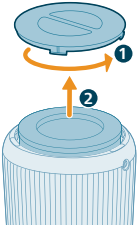


- 1 Вимкніть очищувач повітря і від'єднайте його від електромережі.

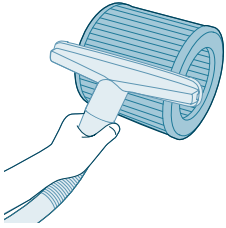


- 2 Переверніть пристрій догори дном і покладіть його на м'яку ганчірку.

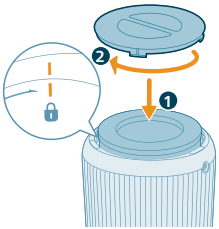




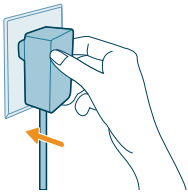
3 Поверніть платформу проти годинникової стрілки, щоб зняти її з пристрою. Вийміть фільтр із пристрою.



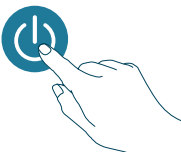
4 Почистьте поверхню фільтрів за допомогою пилососа.



5 Поставте фільтр назад у пристрій. Повторно встановіть платформу й поверніть за годинниковою стрілкою, щоб зафіксувати.



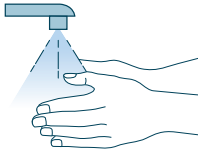
6 Вставте адаптер очищувача повітря в розетку.



7 Щоб увімкнути пристрій, натисніть кнопку .




- 8 Натисніть та утримуйте кнопки ☀ та 😊 протягом 3 секунд, щоб скинути дані лічильника терміну очищення фільтра.
- Після успішного скидання лічильника попередження про чищення фільтра зникне з екрана.



- 9 Після заміни фільтрів добре помийте руки.

Заміна фільтра

Пояснення щодо функції блокування для здорового повітря

Цей очищувач повітря обладнано індикатором заміни фільтра для гарантії того, що фільтр очищення повітря перебуває в оптимальному стані, коли очищувач повітря працює. Коли потрібно замінити фільтр, індикатор попередження про заміну фільтра  засвічується червоним світлом.


Якщо фільтр вчасно не змінити, очищувач повітря перестане працювати й автоматично заблокується для захисту якості повітря у кімнаті. Замініть фільтр якомога швидше.

Заміна фільтра

Примітка.

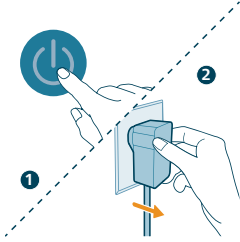
Фільтр не можна мити водою або повторно використовувати.

Завжди вимикайте очищувач повітря і від'єднайте його від електромережі, перш ніж замінити фільтр.

Коли на екрані відображається сповіщення про заміну фільтра , потрібно замінити фільтр (FY0900).

Примітка. Рекомендуємо особам, які мають алергію на пил, пилок, домашніх тварин або плісень, не замінювати фільтри самостійно або вживати захисні заходи, наприклад одягати маску й рукавички.

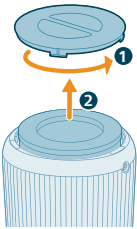




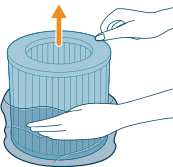
1 Вимкніть очищувач повітря і від'єднайте його від електромережі.



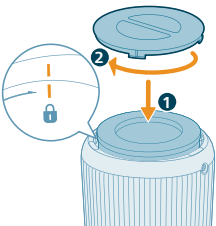
2 Переверніть пристрій догори дном і покладіть його на м'яку ганчірку.



3 Поверніть платформу проти годинникової стрілки, щоб зняти її з пристрою. Вийміть фільтр із пристрою. Утилізуйте використаний фільтр.

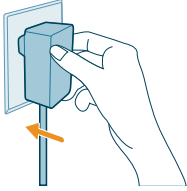


4 Зніміть із нових фільтрів весь пакувальний матеріал.

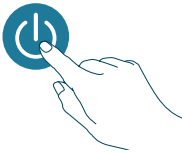




5 Вставте новий фільтр назад у пристрій. Встановіть платформу на місце та зафіксуйте її, повертаючи за годинниковою стрілкою.

- 6 Вставте адаптер очищувача повітря в розетку.



- 7 Щоб увімкнути пристрій, натисніть кнопку .

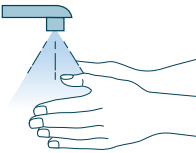


- 8 Натисніть та утримуйте кнопки  та  протягом 3 секунд, щоб скинути дані лічильника терміну експлуатації фільтра.

- Після успішного скидання сповіщення про заміну фільтра зникне з екрана.




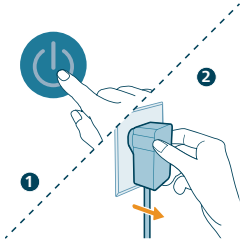
- 9 Після заміни фільтра добре помийте руки.




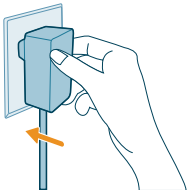
Примітка. Не нюхайте фільтр, оскільки в ньому зібралися забруднюючі речовини з повітря.

Скидання даних про фільтр

Фільтри можна замінити навіть до появи сповіщення про заміну фільтра  на екрані. Після заміни фільтрів потрібно вручну скинути дані лічильника терміну експлуатації фільтра.





1 Натисніть кнопку , щоб вимкнути пристрій. Від'єднайте пристрій від мережі.



2 Перевірте, чи пристрій повністю від'єднано від мережі, а тоді вставте адаптер живлення в розетку.



3 Протягом 15 секунд після ввімкнення натисніть та утримуйте кнопки  та  протягом 3 секунд для скидання лічильника терміну експлуатації фільтра.

Зберігання

- 1 Вимкніть очищувач повітря і від'єднайте його від електромережі.
- 2 Почистьте очищувач повітря і поверхню фільтра (див. розділ "**Чищення та догляд**").
- 3 Ретельно висушіть усі частини, перш ніж відкласти їх на зберігання.
- 4 Загорніть фільтр у герметичні пластикові пакети.
- 5 Зберігайте очищувач повітря та фільтр у сухому прохолодному місці.
- 6 Завжди ретельно мийте руки після роботи з фільтром.

Усунення несправностей

У цьому розділі подано основні проблеми, які можуть виникнути під час використання пристрою. Якщо проблему не вдається вирішити за допомогою інформації, поданої нижче, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні.

Проблема

Можливе рішення

Пристрій не працює належним чином.	Попередження про заміну фільтра світиться, але Ви не замінили відповідний фільтр. Як наслідок, пристрій заблокувався. У такому разі замініть фільтр і скиньте дані лічильника терміну експлуатації фільтра.
Потік повітря із вихідного отвору значно слабший, ніж раніше.	Поверхня фільтра брудна. Почистьте поверхню фільтра (див. розділ "Чищення та догляд").
Якість повітря не покращується, навіть якщо пристрій працював тривалий час.	Перевірте, чи з фільтра знято пакувальний матеріал. Фільтр (FY0900) має бути встановлено належним чином. Кімната велика або погана якість повітря на вулиці. Для оптимального очищення закривайте двері та вікна під час роботи очищувача. Наявні джерела забруднення повітря у приміщенні. Наприклад, куріння, готування їжі, кадіння.
Пристрій видає дивний запах.	Закінчується термін експлуатації фільтрів. Замініть фільтр новим. Під час перших разів використання пристрою можлива поява запаху пластмаси. Це нормально. Однак якщо з'являється запах паленого, навіть якщо вийняти фільтр із пристрою, зверніться до дилера Philips чи до сервісного центру, уповноваженого Philips. Фільтр може видавати певний запах після використання протягом деякого часу, адже поглинає кімнатні гази. Рекомендовано залишити фільтр у добре провітрюваному приміщенні на кілька годин для зменшення запаху.
Пристрій надто гучно працює.	Це нормально, якщо пристрій працює у режимі Turbo. В автоматичному режимі пристрій працюватиме з вищою швидкістю, коли якість повітря буде поганою. У разі використання пристрою вночі у спальні, обирайте режим сну. У разі потрапляння стороннього предмета у вихідний отвір для повітря може лунати гучний звук. негайно вимкніть пристрій і вийміть із нього сторонні предмети. Якщо чути незвичний звук, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні.
Пристрій продовжує повідомляти про необхідність заміни фільтра, хоча це вже було зроблено.	Ймовірно, ви не скинули даних лічильника терміну експлуатації фільтрів. Увімкніть пристрій. Одночасно натисніть та утримуйте кнопки  та  протягом 3 секунд.
На екрані відображається код помилки "E1".	Двигун несправний. Зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні.

Гарантія та підтримка

Компанія Versuni надає дворічну гарантію на цей виріб із дати придбання. Гарантія не розповсюджується на дефекти, що виникли внаслідок неправильного використання або погане технічне обслуговування. Ця гарантія не порушує ваші права, передбачені законами про захист прав споживачів. Якщо вам необхідна додаткова інформація або ви хочете скористатися гарантією, відвідайте веб-сайт **www.philips.com/support**.

Замовлення частин та аксесуарів

Якщо потрібно замінити чи придбати частини до пристрою, зверніться до дилера Philips або відвідайте вебсайт **www.philips.com/support**.

Якщо у вас виникли проблеми з придбанням частин, зверніться до Центру обслуговування клієнтів Philips у своїй країні.

هام

اقرأ دليل المستخدم هنا بعناية قبل استخدام الجهاز واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

خطر

- لا تستخدم المياه أو أي سائل آخر أو مواد تنظيف (قابلة للاشتعال) لتنظيف الجهاز، ولا تدعها تتسرب إلى داخل الجهاز، وذلك لتفادي حدوث صدمة كهربائية و/أو نشوب حريق.
- لا تترش أي مواد قابلة للاشتعال، مثل مبيدات الحشرات أو العطور بالقرب من الجهاز.

تحذير

- تحقق من توافق الفولتية الموضحة على الجهاز مع فولتية الطاقة المحلية قبل توصيل الجهاز.
- إذا كان سلك الطاقة الرئيسية تالفاً، فيجب استبداله من قبل Philips أو مركز خدمة معتمد من Philips أو أشخاص مؤهلين لتجنب أي خطر.
- لا تستخدم الجهاز إذا كان القابس أو سلك الطاقة الرئيسية أو القاعدة أو الجهاز نفسه تالفاً.
- يُستخدم فقط مع المحول المرفق مع الجهاز.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين يبلغون 8 سنوات من العمر وما فوق والأشخاص الذين يعانون نقصاً في القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية أو أولئك الذين تنقصهم الخبرة أو المعرفة، في حال تم الإشراف عليهم أو إعطاؤهم إرشادات تتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وإذا كانوا يفهمون المخاطر المرتبطة به.
- يمنع على الأطفال اللعب بالجهاز.
- يجب ألا يقوم الأطفال بتنظيف الجهاز أو صيانته من دون إشراف.
- لا تقم بسدّ مدخل الهواء ومخرجه، على سبيل المثال، من خلال وضع أغراض على مخرج الهواء أو أمام مدخله.
- تأكد من عدم وقوع أي أجسام غريبة داخل الجهاز عبر مخرج الهواء.

تنبيه

- نوصي الأشخاص المصابين بحساسية من الغبار أو غبار الطلع أو الحيوانات الأليفة أو العفن بتجنب استبدال الفلتر بأنفسهم أو اتخاذ إجراءات وقائية، مثل ارتداء قناع وقفازات. لا يُعد هذا الجهاز بديلاً عن التهوية المناسبة أو التنظيف باستخدام المكسنة الكهربائية العادية أو عن استخدام شفاط المطبخ أو المروحة في أثناء الطهي.
- ضع الجهاز واستخدمه دائماً على سطح جاف وثابت ومستو وأفقي.
- اترك مساحة خالية تبلغ 20 سم على الأقل حول الجهاز و30 سم على الأقل فوق الجهاز.
- لا تجلس أو تقف على الجهاز. لا تضع أي غرض على سطح الجهاز.
- لا تضع الجهاز مباشرة تحت مكيف هواء، وذلك لتفادي تساقط المياه المكثفة عليه.
- لا تستخدم سوى الفلتر الأصلي من Philips المصنّع خصيصاً لهذا الجهاز. لا تستخدم أي فلتر أخرى.
- قد ينجم عن احتراق الفلتر مخاطر بشرية لا يمكن تفاديها و/أو تعريض حياة الآخرين للخطر. لا تستخدم الفلتر كمزود وقود أو لأغراض مماثلة.
- تجنب ضرب الجهاز (وبشكل خاص مدخل الهواء ومخرجه) بأجسام صلبة.
- لا تضع أصابعك أو أي أغراض في مدخل الهواء أو مخرجه لتفادي التعرّض لأي إصابة جسدية أو تعطل الجهاز.
- لا تستخدم هذا الجهاز إذا سبق أن استخدمت مواد طارئة للحشرات تصدر دخاناً في الداخل، أو في الأماكن التي تحتوي على بقايا من الزيت أو بخور مشعل أو أدخنة كيميائية.

- لا تستخدم الجهاز بالقرب من الأجهزة التي تعمل على الغاز أو أجهزة التدفئة أو المواقد.
- افصل الجهاز دائماً عن مصدر الطاقة عندما تريد نقله أو تنظيفه أو استبدال الفلتر أو إجراء عمليات صيانة أخرى.
- هذا الجهاز معدّ للاستخدام المنزلي فقط ضمن حالات التشغيل العادية.
- لا تستخدم الجهاز في أماكن رطبة أو في أماكن تكون فيها درجات الحرارة المحيطة عالية، مثل الحمام أو في غرفة تشهد تقلبات كبيرة في درجة الحرارة.
- لا يزيل الجهاز أحادي أكسيد الكربون (CO) أو غاز الرادون (Rn). لا يمكن استخدامه كجهاز أمان في حال وقوع حوادث نتيجة عمليات الاحتراق والمواد الكيميائية الخطرة.

المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

يتوافق هذا الجهاز مع المعايير والأنظمة المطبقة المتعلقة بالتعرّض للحقول الكهرومغناطيسية.

إعادة التدوير

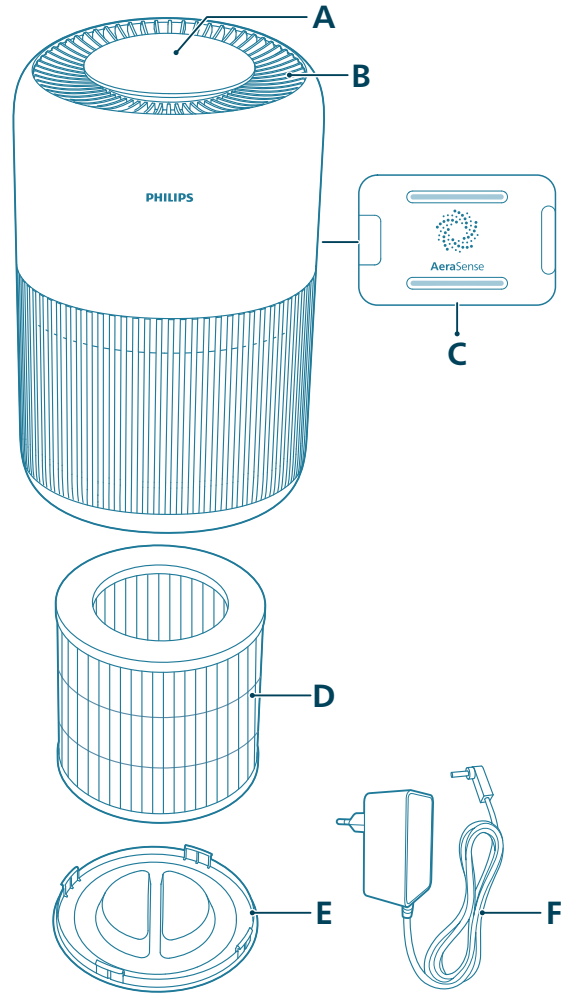


يشير هذا الرمز إلى أنه يجب عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية العادية (2012/19/EU) اتباع القوانين المعتمدة في بلدك لجمع المنتجات الإلكترونية والكهربائية بطريقة منفصلة. يساعد التخلص من النفايات بطريقة صحيحة في منع العواقب السلبية على البيئة وصحة الأشخاص.

جهاز تنقية الهواء الخاص بك

تهانينا على شرائك المنتج، ومرحباً بك في Philips! للاستفادة بالكامل من الدعم الذي تقدمه Philips، قم بتسجيل منتجك في www.philips.com/support.

نظرة عامة حول المنتج



لوحة التحكم	A	الفانر (FY0900)	D
مخرج الهواء	B	القاعدة	E
مستشعر جودة الهواء	C	محوّل (KA2401A-2401000EU)	F

نظرة عامة على جهاز التحكم



أزرار التحكم:

الزر تشغيل/إيقاف تشغيل الضوء	☀️	الزر تشغيل/إيقاف تشغيل الطاقة	⏻
		زر تبديل الوضع	⌚
		اضغط مطولاً على الزر (الأزرار) لمدة 3 ثوانٍ:	
		قفل الأطفال	🔒
		إعادة تعيين الفلتر	☀️ + ⌚
		لوحة العرض:	
الوضع المتوسط	🌀	الوضع التلقائي	(A)
وضع السرعة القصوى	🌀	وضع النوم	🌙
تنبيه لتنظيف الفلتر	🔒	مؤشر قفل الأطفال	🔒
		تنبيه استبدال الفلتر	🗑️

بدء الاستخدام

تركيب الفلتر

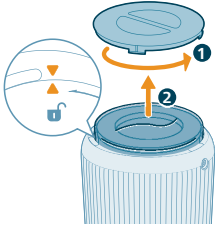
أزل كل التغليف عن الفلتر قبل استخدامه.

ملاحظة: تأكد من فصل جهاز تنقية الهواء عن المأخذ الكهربائي قبل تركيب الفلتر.

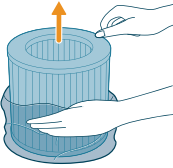
1 أقلب الجهاز رأسًا على عقب وضعه على قطعة قماش ناعمة.



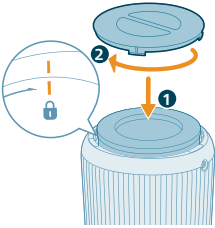
2 أدر القاعدة بعكس اتجاه عقارب الساعة لفصلها عن الجهاز. أخرج الفلتر من الجهاز.



3 أزل كل مواد التغليف عن فلتر تنقية الهواء.

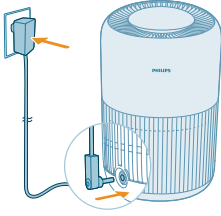


4 أعد الفلتر إلى الجهاز. أعد توصيل القاعدة وأدرها باتجاه عقارب الساعة لتثبيتها بالجهاز.



توصيل الطاقة

تحذير: خطر حدوث صدمة كهربائية! عندما تقوم بفصل المحوّل، اسحب القابض من المأخذ دائماً. لا تسحب الكبل أبداً.



- قم بتوصيل محوّل الطاقة إلى:
- أولاً، محوّل الطاقة في الجهاز.
- ثم، مأخذ الطاقة في الحائط.

استخدام جهاز تنقية الهواء

فهم ضوء جودة الهواء

يعمل ضوء جودة الهواء تلقائيًا عند تشغيل جهاز تنقية الهواء، ويضيء كل الألوان بالتسلسل. بعد 30 ثانية تقريبًا، يحدد مستشعر الجسيمات اللون الذي يتوافق مع جودة الهواء المحيط الخاص بالجسيمات المنقولة بالهواء.

يُحدد لون ضوء جودة الهواء من خلال قراءة PM2.5.

PM2.5

تكشف تقنية الاستشعار AeraSense أدنى تغيير يطرأ على جسيمات الهواء وتستجيب له بدقة. فهي تمنحك الطمأنينة بتقديم ملاحظات فعلية حول PM2.5.

تقع معظم المواد الملوّثة للهواء في الداخل تحت PM2.5، وهو يشير إلى المواد الملوّثة المحمولة في الهواء والأصغر من 2,5 ميكرومترات. تشمل المصادر الداخلية الشائعة للجسيمات الصغيرة التبغ والدخان والظهو والشموع المحترقة. كما تندرج بعض أنواع البكتيريا المحمولة في الهواء وأدق أنواع جراثيم العفن والمواد المسببة للحساسية من الحيوانات الأليفة وكذلك جسيمات عث الغبار المسببة للحساسية ضمن PM2.5.

مستوى جودة الهواء	لون جودة الهواء	مستوى PM2.5
جيد	أزرق	$12 \geq$
معتدل	أزرق-أرجواني	13-35
رديء	أرجواني-أحمر	36-55
رديء جداً	أحمر	$55 <$

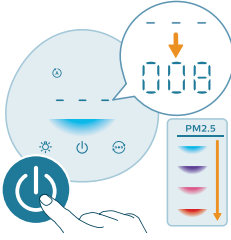
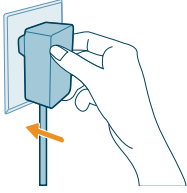
التشغيل وإيقاف التشغيل

ملاحظة:

للاستفادة من أقصى درجات التنقية، أغلق الأبواب والنوافذ.

احرص على أن تكون الستائر بعيدة عن مدخل أو مخرج الهواء.

1 ضغ قابس جهاز تنقية الهواء في المأخذ الكهربائي.



2 اضغط على زر الطاقة لتشغيل جهاز تنقية الهواء.

- يُصدر جهاز تنقية الهواء صوت صافرة.

- يتم عرض **---** على الشاشة عندما يكون الجهاز قيد الإحماء. ثم يعرض جهاز تنقية الهواء المستوى PM2.5 بعد قياس جودة الهواء.

- يعمل جهاز تنقية الهواء بالوضع التلقائي مع عرض مستوى PM2.5 على الشاشة.

3 اضغط على زر الطاقة مرة أخرى لإيقاف تشغيل جهاز تنقية الهواء.

ملاحظة: إننا ظلّ جهاز تنقية الهواء متصلاً بالمأخذ الكهربائي بعد إيقاف تشغيله، فسيعمل جهاز تنقية الهواء وفقاً للإعدادات السابقة عند تشغيله مرة أخرى.

تغيير إعداد الوضع

يمكنك اختيار **الوضع التلقائي** أو **الوضع المتوسط** أو **وضع السرعة القصوى** أو **وضع السكون** من خلال الضغط على زر تبديل الوضع.

الوضع التلقائي (A): يقوم جهاز تنقية الهواء بضبط سرعة المروحة تلقائياً بما يتناسب مع جودة الهواء المحيط.

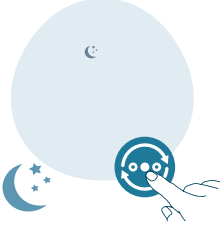


الوضع المتوسط (B): في الوضع المتوسط، يعمل جهاز تنقية الهواء على سرعة متوسطة.

وضع السرعة القصوى (⚡): يعمل جهاز تنقية الهواء على أعلى مستوى سرعة.



وضع السكون (🌙): يعمل جهاز تنقية الهواء على سرعة منخفضة. تنطفئ مصابيح الشاشة بعد مرور 3 ثوانٍ.



استخدام وظيفة تشغيل/إيقاف تشغيل الضوء

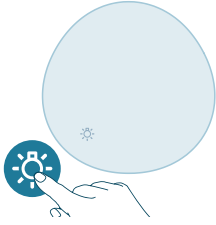
يمكنك الضغط على زر تشغيل/إيقاف تشغيل الضوء لتشغيل كل الأضواء ولوحة التحكم أو تعتيهما أو إطفائهما.
- تم تشغيل لوحة التحكم.





- تم تخفيت لوحة التحكم.





- تم إيقاف تشغيل لوحة التحكم.



إعداد قفل الأطفال

- 1 اضغط على الزر  لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط قفل الأطفال.
- يتم عرض  على الشاشة.



- 2 اضغط على الزر  لمدة 3 ثوانٍ من جديد لإلغاء تنشيط قفل الأطفال.
- يختفي  من على الشاشة.



التنظيف والصيانة

ملاحظة:

أفضل الجهاز دائماً عن مصدر الطاقة قبل تنظيفه.

لا تغمر الجهاز بالمياه أو بأي سائل آخر على الإطلاق.

لا تستخدم أبداً أي مواد تنظيف كاشطة أو قوية أو قابلة للاشتعال، مثل مادة التبييض أو الكحول لتنظيف أي جزء من الجهاز.

لا تستخدم أي سوائل (بما في ذلك المياه) على الإطلاق لتنظيف الفلتر.

لا تحاول تنظيف مستشعر جودة الهواء بواسطة مكنسة كهربائية.

جدول التنظيف

طريقة التنظيف	الوتيرة
امسح الجزء البلاستيكي من الجهاز بقطعة قماش ناعمة وجافة	عند الضرورة
نظف غطاء مخرج الهواء	
نظف مستشعر الجسيمات بواسطة عود أنن جاف من القطن	مرة كل شهرين
تنظيف سطح الفلتر	عرض على الشاشة

تنظيف هيكل جهاز تنقية الهواء

يجب تنظيف جهاز تنقية الهواء من الداخل والخارج بانتظام لمنع تراكم الغبار.

- 1 استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لتنظيف جهاز تنقية الهواء من الداخل والخارج.
- 2 يمكنك أيضًا تنظيف مخرج الهواء بقطعة قماش جافة وناعمة.

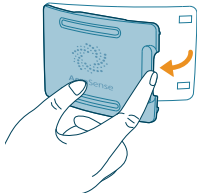
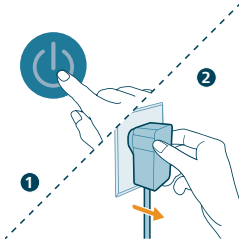
تنظيف مستشعر الجسيمات

نظف مستشعر الجسيمات كل شهرين للاستمتاع بأداء مثالي للجهاز.

في حال استخدام جهاز تنقية الهواء في بيئة مليئة بالغبار، قد تحتاج إلى تنظيفه بوتيرة أعلى.

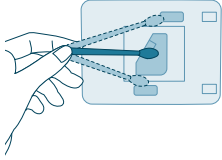
إذا كان مستوى الرطوبة في الغرفة مرتفعًا جدًا، فقد تتكاثف المياه على مستشعر الجسيمات، وقد يشير ضوء جودة الهواء إلى جودة هواء أذى، حتى وإن كانت جودة الهواء جيدة فعليًا. إذا كانت هذه هي الحالة، فنظف مستشعر جودة الهواء.

- 1 أوقف تشغيل جهاز تنقية الهواء وافصله عن مأخذ الطاقة.



- 2 افتح غطاء مستشعر جودة الهواء.

- 3 نظف مستشعر الجسيمات بواسطة عود أنن من القطن رطب.
- 4 جفف كل الأجزاء جيداً باستخدام عود أنن من القطن جاف.



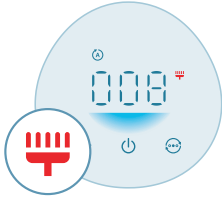
- 5 أغلق مستشعر جودة الهواء.



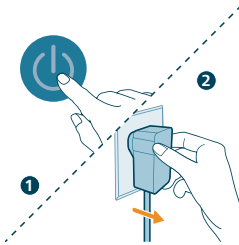
تنظيف سطح الفلتر

حين يُعرض تنبيه تنظيف الفلتر  على الشاشة، نظّف سطح الفلتر بمكنسة كهربائية.

ملاحظة: نوصي الأشخاص المصابين بحساسية من الغبار أو غبار الطلع أو الحيوانات الأليفة أو العفن بتجنب استبدال الفلتر بأنفسهم أو باتخاذ إجراءات وقائية، مثل ارتداء قناع وقفازات.



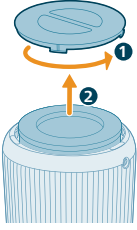
- 1 أوقف تشغيل جهاز تنقية الهواء وافصله عن مأخذ الطاقة.



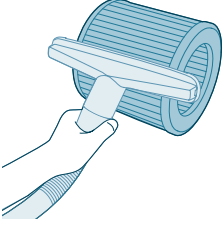
- 2 اقلب الجهاز رأساً على عقب وضعه على قطعة قماش ناعمة.



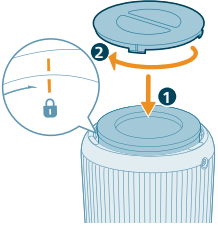
3 أير القاعدة بعكس اتجاه عقارب الساعة لفصلها عن الجهاز. أخرج الفلتر من الجهاز.



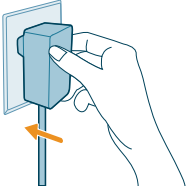
4 نظف سطح الفلتر باستخدام مكنسة كهربائية.



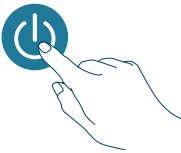
5 أعد الفلتر إلى الجهاز. وأعد توصيل القاعدة وأبرها باتجاه عقارب الساعة لتثبيتها.




6 ضع محوّل جهاز تنقية الهواء في مأخذ الطاقة.



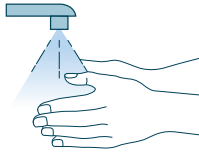
7 اضغط على الزر لتشغيل الجهاز.



- 8 اضغط مع الاستمرار على الزررين  ولمدة 3 ثوانٍ لإعادة تعيين وقت تنظيف الفلتر. - بعد إتمام إعادة التعيين بنجاح، يختفي تنبيه تنظيف الفلتر من الشاشة.




- 9 اغسل يديك جيداً بعد تنظيف الفلتر.



استبدال الفلتر

فهم وظيفة قفل حماية الهواء الصحي


يأتي جهاز تنقية الهواء هذا مزوداً بمؤشر استبدال الفلتر لضمان الحالة المثالية لفلتر تنقية الهواء حين يكون جهاز تنقية الهواء قيد التشغيل، عند الحاجة إلى استبدال الفلتر، يضيء منبته استبدال الفلتر  باللون الأحمر. في حال عدم استبدال الفلتر في الوقت المحدد، فسيتم إيقاف جهاز تنقية الهواء عن العمل وسيتم قفله تلقائياً لحماية جودة الهواء في الغرفة. استبدال الفلتر في أسرع وقت ممكن.

استبدال الفلتر

ملاحظة:

لا يمكن غسل الفلتر أو إعادة استخدامه.

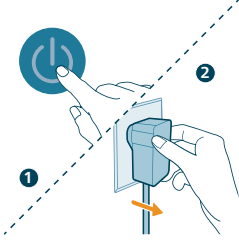
احرص دائماً على إيقاف تشغيل جهاز تنقية الهواء وفصله عن المأخذ الكهربائي قبل استبدال الفلتر.

عند ظهور تنبيه استبدال الفلتر  على الشاشة، استبدل الفلتر (FY0900).

ملاحظة: نوصي الأشخاص المصابين بحساسية من الغبار أو غبار الطلع أو الحيوانات الأليفة أو العفن بتجنب استبدال الفلتر بأنفسهم أو باتخاذ إجراءات وقائية، مثل ارتداء قناع وقفازات.



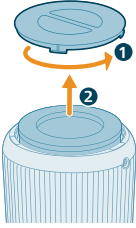
1 أوقف تشغيل جهاز تنقية الهواء وافصله عن مأخذ الطاقة.



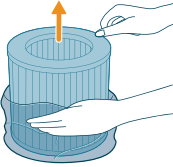
2 اقلب الجهاز رأساً على عقب وضعه على قطعة قماش ناعمة.



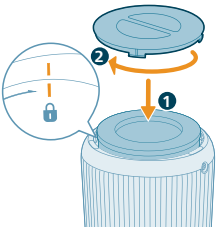
3 أدير القاعدة بعكس اتجاه عقارب الساعة لفصلها عن الجهاز. أخرج الفلتر من الجهاز. تخلّص من الفلتر المستعمل.



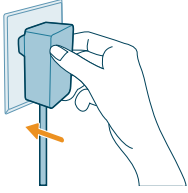
4 أزل كل مواد التغليف عن الفلاتر الجديدة.



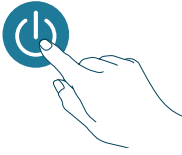
5 أعد وضع الفلتر الجديد في الجهاز. أعد توصيل القاعدة وأديرها باتجاه عقارب الساعة لتثبيتها بالجهاز.



6 ضع محوّل جهاز تنقية الهواء في مأخذ الطاقة.



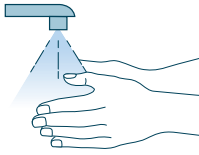
7 اضغط على الزر لتشغيل الجهاز.



8 اضغط مع الاستمرار على الزرين و لمدة 3 ثوانٍ لإعادة تعيين عداد فترة استهلاك الفلتر.
- بعد إتمام إعادة التعيين بنجاح، يختفي تنبيه استبدال الفلتر من الشاشة.



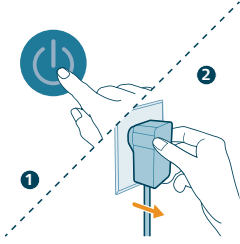
9 اغسل يديك جيداً بعد استبدال الفلتر.



ملاحظة: لا تشمّ الفلتر كونه يحتوي على مواد ملوّثة من الهواء.

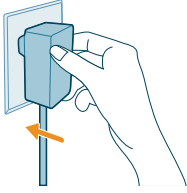
إعادة تعيين الفلتر



يمكنك استبدال الفلاتر حتى قبل أن يظهر تنبيه استبدال الفلتر () على الشاشة. بعد استبدال فلتر محددة، يجب إعادة تعيين عداد فترة استهلاك الفلتر يدويًا.



1 اضغط على زر إيقاف تشغيل الجهاز. افصل الجهاز عن مصدر التزويد بالطاقة.

2 تأكد من فصل الجهاز تمامًا عن الكهرباء ثم ضع محوّل الطاقة في مأخذ الطاقة.



3 في غضون 15 ثانية بعد التشغيل، اضغط مع الاستمرار على الزرّين  و  لمدة 3 ثوانٍ لإعادة تعيين عداد فترة استهلاك الفلتر.



التخزين

- 1 أوقف تشغيل جهاز تنقية الهواء وافصله عن مأخذ الطاقة.
- 2 نظّف جهاز تنقية الهواء وسطح الفلتر (راجع فصل "التنظيف والصيانة").
- 3 اترك كل الأجزاء تجف جيداً في الهواء قبل تخزينها.
- 4 وضّب الفلتر في أكياس بلاستيكية مائعة لدخول الهواء.
- 5 خزّن جهاز تنقية الهواء والفلتر في مكان بارد وجاف.
- 6 اغسل دائماً يديك جيداً بعد الإمساك بالفلتر.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلخص هذا الفصل المشاكل الأكثر شيوعاً التي قد تصادفها عند استخدام الجهاز. إننا لم نساعدك المعلومات التالية على حل مشكلتك، فيمكّنك الاتصال بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

الحل المحتمل

المشكلة

لا يعمل الجهاز كما يجب.
منبه استبدال الفلتر قيد التشغيل لكنك لم تستبدل الفلتر المناسب. نتيجة لذلك، تم إيقاف الجهاز. في هذه الحالة، استبدل الفلتر وأعد تعيين عداد فترة استهلاك الفلتر.

لا يعمل الجهاز كما يجب.

إنّ تدفق الهواء من مخرج الهواء أضعف بكثير من قبل. سطح الفلتر متسخ. نظّف سطح الفلتر (راجع فصل "التنظيف والصيانة").

لم تتحسن جودة الهواء على الرغم من أن الجهاز يعمل منذ فترة طويلة. تحقق مما إذا تمت إزالة مواد التغليف عن الفلتر.

تأكد من أن الفلتر (FY0900) مركب بشكل صحيح.

مساحة الغرفة واسعة أو جودة الهواء في الخارج رديئة. للاستفادة من أقصى درجات التنقية، يُرجى إغلاق الأبواب والنوافذ أثناء تشغيل جهاز تنقية الهواء.

تحتوي الأماكن الداخلية على مصادر لتلوث. مثل التدخين والطهو والبخور.

انتهت فترة صلاحية الفلتر. استبدل الفلتر بآخر جديد.

يصدر الجهاز رائحة غريبة. قد تنبعث رائحة بلاستيك من الجهاز في المرات الأولى لاستخدامه. هذا أمر طبيعي. لكن في حال انبعت رائحة حريق من الجهاز حتى بعد إزالة الفلتر، فاتصل بوكيل Philips أو مركز خدمة معتمد من Philips. قد تصدر رائحة من الفلتر بعد استخدامه لفترة محددة بسبب امتصاص الغازات الداخلية. يوصى بوضع الفلتر في مكان ذي تهوية جيدة لساعتين لتخفيف الرائحة.

يصدر الجهاز صوتًا عاليًا جدًا. يكون الصوت طبيعيًا إن كان الجهاز يعمل بوضع السرعة القصوى.

في الوضع التلقائي، سيعمل الجهاز بسرعة أعلى عندما تكون جودة الهواء رديئة. عند استخدام الجهاز في غرفة النوم ليلاً، اختر وضع السكون.

في حال سقوط أي غرض في مخرج الهواء، قد يؤدي ذلك أيضًا إلى إصدار أصوات عالية وغريبة.

أوقف تشغيل الجهاز على الفور وقم بإزالة أي غرض غريب منه.

في حال سماع صوت غريب، اتصل بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

لا يزال الجهاز يشير إلى ضرورة استبدال الفلتر، على الرغم من أنني قد استبدلته بالفعل. ربما لم يتم إعادة تعيين عدّاد فترة استهلاك الفلتر. قم بتشغيل الجهاز. ثم المس الزرين  و  باستمرار في آن واحد لمدة 3 ثوانٍ.

يتم عرض رمز الخطأ "E1" على الشاشة. توجد أعطال في المحرك. اتصل بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

الضمان والدعم

تقدم Versuni ضمانًا لمدة عامين بعد الشراء على هذا المنتج. هذا الضمان غير صالح إذا كان العيب ناتجًا عن الاستخدام غير الصحيح أو الصيانة السيئة. لا يؤثر الضمان الخاص بنا على حقوقك كمستهلك بموجب القانون. لمزيد من المعلومات أو لاستدعاء الضمان، يرجى زيارة موقعنا على الويب www.philips.com/support.

طلب القطع أو الملحقات

إذا احتجت إلى تبديل قطعة أو إذا كنت ترغب في شراء قطعة إضافية، فتوجه إلى وكيل Philips لديك أو تفضل بزيارة www.philips.com/support.

وإذا واجهتك مشاكل في الحصول على الأجزاء، فيُرجى الاتصال بمركز خدمة المستهلك التابع لشركة Philips في بلدك.

PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.

2024 © Versuni Holding B.V.

