

raven[®]
DESIGN

**MY
SMART
HOME**



Oczyszczacz powietrza z nawilżaczem
air purifier
EOP006

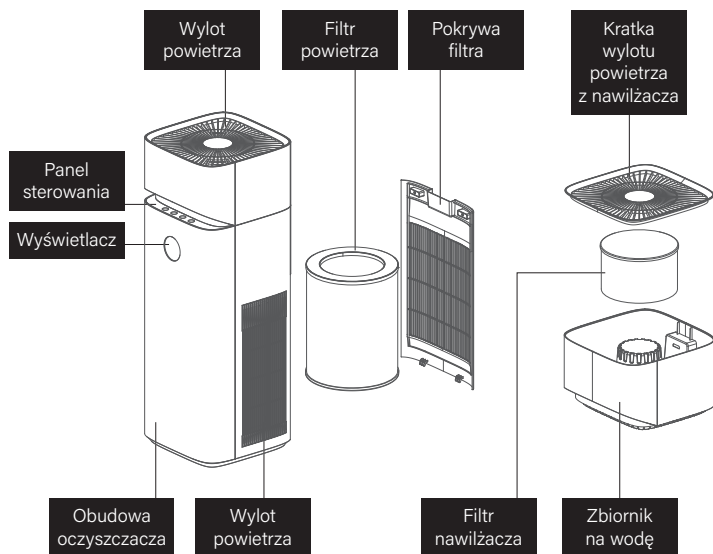


GRATULUJEMY ZAKUPU NASZEGO URZĄDZENIA I WITAMY WŚRÓD UŻYTKOWNIKÓW PRODUKTÓW MARKI RAVEN!

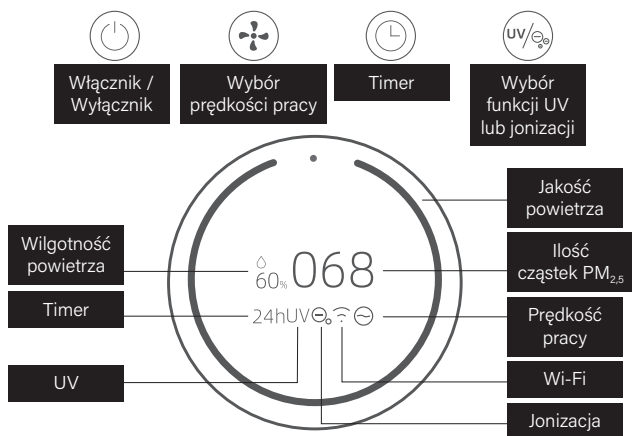


Przed włączeniem Urządzenia i rozpoczęciem jego użytkowania uważnie przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wglądu.

Opis oczyszczacza powietrza z nawilżaczem EOP006:



Panel sterowania



ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

Zagrożenia dla osób

- Przed użyciem przeczytaj dokładnie instrukcję. Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu oczyszczacza powietrza z nawilżaczem (Urządzenia). Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użycia Urządzenia. Niewłaściwe lub niezgodne z instrukcją użycie Urządzenia stwarza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia.
- Zachowaj instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość.
- Jeśli przekazujesz innej osobie Urządzenie, dołącz do niego instrukcję obsługi.

- Urządzenia mogą używać dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej, a także osoby nieposiadające stosownego doświadczenia lub wiedzy pod warunkiem, że odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub osoby te zostały poinstruowane, jak używać Urządzenia, oraz są w pełni świadome związanych z nim zagrożeń i wymaganych środków ostrożności.
- Dzieci nie mogą bawić się Urządzeniem. Dzieci nie zdają sobie sprawy z zagrożeń związanych z używaniem urządzeń elektrycznych.
- Dzieci poniżej 8. roku życia nie mogą czyścić Urządzenia ani go konserwować bez nadzoru osoby dorosłej.
- Trzymaj Urządzenie i jego przewód zasilający z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat.



Ostrzeżenie: Dzieci nie mogą mieć dostępu do elementów opakowania, ponieważ może to doprowadzić do niebezpiecznego wypadku, np. uduszenia.

Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Urządzenie jest zasilane elektrycznie, prądem zmiennym o napięciu 220–240 V~ 50/60 Hz. Przed podłączeniem Urządzenia do gniazdka sieci elektrycznej sprawdź, czy jej parametry odpowiadają powyższym wymaganiom.
- Nie zanurzaj Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Zanurzenie w wodzie lub innej cieczy grozi porażeniem prądem.
- Nie używaj Urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, w tym m.in. przewodu zasilającego i wtyczki, lub jeżeli Urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
- Regularnie sprawdzaj, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony. W ten sposób unikniesz ewentualnych zagrożeń i niebezpieczeństw z tym związanych.
- Nie demontuj ani nie przerabiaj Urządzenia, w tym przewodu zasilającego ani wtyczki. Samowolna ingerencja grozi pożarem lub porażeniem prądem elektrycznym oraz utratą praw reklamacyjnych.
- Aby zapewnić prawidłową eksploatację Urządzenia oraz zachować wszelkie zasady bezpieczeństwa, naprawy Urządzenia musi przeprowadzić serwis producenta.
- Wyciągaj wtyczkę z gniazdka elektrycznego:
 - przed uzupełnieniem zbiornika na wodę,
 - po każdym użyciu Urządzenia,
 - w przypadkach jakiegokolwiek podejrzeń dotyczących nieprawidłowego działania Urządzenia,
 - przed czyszczeniem Urządzenia i jego konserwacją.

- Gdy wyjmujesz wtyczkę z gniazdka elektrycznego, zachowaj szczególną ostrożność i nie ciągnij za przewód zasilający, lecz bezpośrednio za wtyczkę, przytrzymując drugą ręką gniazdko elektryczne.
- Nie dotykaj mokrymi rękami Urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej ani gniazdek elektrycznych. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- Nie próbuj zdejmować części obudowy Urządzenia ani wkładać jakichkolwiek przedmiotów do jego wnętrza.
- Nie narażaj Urządzenia na działanie deszczu.
- Nie pozostawiaj pracującego Urządzenia bez nadzoru.

Niebezpieczeństwo uszkodzenia Urządzenia

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do oczyszczania powietrza i ewaporacyjnego nawilżania pomieszczeń za pomocą wody.
- Nie uruchamiaj Urządzenia bez zamontowanego filtra powietrza.
- Podczas pracy nawilżacza jego filtr musi być zawsze założony.
- Napełniaj zbiornik nawilżacza wyłącznie czystą, zimną i najlepiej demineralizowaną wodą.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni.
- Uważaj, żeby przewód zasilający nie stykał się z ostrymi krawędziami ani gorącymi powierzchniami.
- Nie łam przewodu zasilającego ani go nie ściskaj.
- Nie stawiaj Urządzenia na dywanie, wykładzinie, parkiecie lub innych powierzchniach, które mogą się zniszczyć pod wpływem wilgoci.

- Nie stawiaj Urządzenia na podłodze, jeśli używasz podłogowego systemu ogrzewania.
- Nie przenoś Urządzenia z napełnionym zbiornikiem na wodę.
- Nie przechylaj ani nie przewracaj Urządzenia. Nie próbuj uzupełniać lub wylewać wody podczas pracy Urządzenia.
- Nie wlewaj do zbiornika na wodę dodatków zapachowych (np. olejków) ani silnych środków chemicznych – mogą one uszkodzić Urządzenie.
- Gdy wilgotność w pomieszczeniu jest zbyt duża, wytwarzana mgiełka może opadać na podłogę i powodować jej zawilgocenie.
- Nie blokuj wlotu powietrza. Odstęp pomiędzy Urządzeniem a innymi przedmiotami powinien wynosić co najmniej 50 cm.
- Papierosy, kadzidełka i inne źródła ognia trzymaj z dala od Urządzenia.
- Nie korzystaj z Urządzenia w pomieszczeniach, w których używasz wyciągów kuchennych, kominowych itp.
- Nie używaj Urządzenia w miejscach, w których w powietrzu unoszą się opary oleju (np. oleju maszynowego).
- Nie korzystaj z Urządzenia w miejscach, w których używane są chemikalia.
- W pobliżu Urządzenia nie używaj substancji w proszku, takich jak puder do twarzy, mąka, cukier puder itp.
- **Uwaga!** Urządzenie nie usuwa szkodliwych substancji gazowych (np. tlenku węgla) z dymu papierosowego itp.
- **Uwaga!** Stosowanie Urządzenia nie zastępuje naturalnego wietrzenia pomieszczenia i systematycznego odkurzania ani nie pozwala zrezygnować z innych źródeł wentylacji (okapy, wyciągi itp.).

OPIS I ZASTOSOWANIE

Oczyszczacz powietrza z nawilżaczem EOP006 to idealne rozwiązanie do mieszkań i biur. W pomieszczeniach, w których przebywamy, otaczają nas liczne bakterie, wirusy, kurz, zarodki pleśni i wiele innych szkodliwych dla zdrowia związków chemicznych. Ich wdychanie może wywoływać niepożądane reakcje alergiczne oraz powodować złe samopoczucie i ogólny dyskomfort. Nasze Urządzenie zniweluje jednak te cząsteczki, a oczyszczacz sprawi, że powietrze w pomieszczeniu stanie się lżejsze, zdrowsze, wilgotniejsze i pozbawione nieprzyjemnych zapachów.

Urządzenie łączy zalety nawilżacza i oczyszczacza powietrza. Nawilżając pomieszczenie, działa na zasadzie ewaporacji. Zasysa powietrze z pomieszczenia, filtruje je, usuwając szkodliwe cząsteczki, a następnie przepuszcza przez nawilżacz, w którym cząsteczki wody są porywane przez strumień powietrza.

ETAPY OCZYSZCZANIA POWIETRZA

FILTR WSTĘPNY

Siatka o drobnych oczkach zatrzymuje większe cząstki zanieczyszczeń (takie jak kurz, sierść, włosy itp.), jak również bezpośrednio wydłuża czas eksploatacji kolejnych filtrów.

FILTR HEPA H13

Filtr składa się z miliardów mikroskopijnych włókien tworzących sieć mikroporów, dzięki czemu jego skuteczność miejscowa w wyłapywaniu cząsteczek większych niż 0,3 μm (mikrometra) wynosi co najmniej 99,5%, zaś skuteczność całkowita filtracji w wyłapywaniu cząsteczek w rozmiarze od 0,1 μm do 0,3 μm wynosi 95%.

Filtr tej klasy pochłania drobne pyły zawieszono PM_{2,5} i PM₁₀, które stanowią podstawowy składnik smogu i z łatwością przedostają się do dróg oddechowych i krwiobiegu.

Dodatkowo filtr HEPA H13 skutecznie zatrzymuje:

- bakterie i wirusy,
- pyłki kwiatów i drzew,
- zarodniki pleśni,
- roztocza kurzu,
- pigmenty farb,
- pył węglowy,
- ołów,
- sadzę,
- alergeny zwierząt.

Uwaga! Filtr HEPA nie pochłania zanieczyszczeń gazowych.

FILTR WĘGLA AKTYWOWANEGO

Dzięki właściwościom węgla aktywnego filtr pochłania szkodliwe lotne związki organiczne oraz wydajnie absorbuje zapachy, takie jak dym papierosowy czy zapach zwierząt lub odpadków.

JONIZATOR

Jonizator nie stanowi elementu filtra – jest wbudowany w Urządzenie.

Podstawową funkcją jonizatora jest generowanie leczniczych jonów ujemnych (anionów), zwanych również jonami życia, które neutralizują szkodliwe dla naszego zdrowia jony dodatnie, wytwarzane w głównej mierze przez ogólnodostępne w naszych domach urządzenia elektroniczne.

Jony naładowane dodatnio, które przyciągają kurz, bakterie, wirusy, roztocza i inne szkodliwe cząstki, po zetknięciu z jonami ujemnymi zostają zneutralizowane, a przylegające do nich cząstki opadają na podłogę.

W wyniku tego procesu skutecznie pozbywamy się z naszego pomieszczenia tzw. elektrosmogu. Jonizator skutecznie niweluje też nieprzyjemne zapachy i dym – dzięki niemu powietrze wydaje się lżejsze i znika wrażenie tzw. zaduchu.

DIODA UV-C

Dioda nie stanowi elementu filtra – jest wbudowana w Urządzenie.

Promieniowanie UV-C to niewidoczne dla człowieka spektrum promieniowania elektromagnetycznego o zakresie fal około 200–280 nm (nanometrów). Jest ono emitowane przez słońce, ale w 100% zatrzymywane przez atmosferę. Promienie UV-C przerywają łańcuch DNA, co skutkuje zatrzymaniem aktywności biologicznej kwasu nukleinowego i śmiercią komórki. Z tego też powodu lampy UV-C są powszechnie stosowane do dezynfekcji i sterylizacji w placówkach zdrowia. Potwierdzone jest szybkie i skuteczne działanie światła UV-C na wirusy i bakterie.

Wewnątrz oczyszczacza zamontowane są diody LED emitujące światło UV-C o długości fali ok. 270 nm. Znajdują się one za filtrem. Funkcja UV-C powoduje naświetlanie oczyszczonego już powietrza i eliminację ewentualnych pozostałych wirusów oraz bakterii. Żywność zastosowanych diod wynosi aż 15 000 godzin.

ZALECENIA OBSŁUGI

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Otwórz opakowanie i wyjmij Urządzenie. Upewnij się, że wszystkie zabezpieczenia zostały z niego usunięte.


Sprawdź, czy Urządzenie, przewód zasilający ani wtyczka nie są uszkodzone.

Zanim użyjesz Urządzenie po raz pierwszy, zbiornik na wodę przetrzyj wilgotną i czystą szmatką.

Uwaga! Wyjmij filtr z Urządzenia i zdejmij z niego folię zabezpieczającą. Nie używaj filtra z założoną folią – grozi to uszkodzeniem Urządzenia.

INSTRUKCJA OBSŁUGI


PRACA OCZYSZCZACZA POWIETRZA (BEZ NAWILŻACZA)





1. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od zasilania i zdjęta jest folia z filtra powietrza.
2. Postaw Urządzenie na stabilnej i płaskiej powierzchni, w odległości co najmniej 50 cm od innych przedmiotów lub mebli.
3. Podłącz wtyczkę do gniazdka elektrycznego. Wyświetlacz podświetli się i zgaśnie. Widoczny będzie migający symbol Wi-Fi.
4. Uruchoom Urządzenie, dotykając przycisk . Urządzenie zacznie pracować w trybie automatycznym. Kolorowe podświetlenie wokół wyświetlacza będzie wskazywało jakość powietrza. W trybie automatycznym prędkość pracy jest dostosowywana automatycznie do jakości powietrza.

Kolor podświetlenia	Jakość powietrza
Niebieski	Świetna
Żółty	Dobra
Czerwony	Zła


Uwaga! Urządzenie bez prawidłowo zamontowanego filtra nie uruchomi się.

WYBÓR PRĘDKOŚCI

Każde dotknięcie przycisku  powoduje zmianę siły strumienia nawiewu powietrza, co sygnalizują ikonki na wyświetlaczu:

	Tryb nocny – prędkość pracy jest minimalna, a wyświetlacz wygasza się i widoczna jest jedynie ikonka trybu nocnego.
	Średnia prędkość pracy
	Wysoka prędkość pracy
	Tryb automatyczny – prędkość jest automatycznie dostosowywana do jakości powietrza.

TIMER

Aby włączyć oczyszczanie powietrza na 2, 4, 6, 8, 10, 12 lub 24 godzin, dotykaj przycisku . Wybrany czas będzie sygnalizowany na wyświetlaczu. Po upływie tego czasu Urządzenie automatycznie wyłączy się, zapobiegając niepotrzebnemu zużyciu prądu.

FUNKCJA JONIZACJI POWIETRZA / DIODA UV-C

Dotykając przycisk , możesz w następującej kolejności:

- włączyć funkcję jonizacji bez diody UV-C,
- włączyć diodę UV-C bez funkcji jonizacji,
- włączyć funkcję jonizacji i dioda UV-C,
- wyłączyć funkcję jonizacji i diodę UV-C.

Uwaga! Po 2 godzinach ciągłej pracy funkcja UV-C zatrzymuje się na 2 godziny. Potem cykl pracy diody się powtarza. W ten sposób dioda UV-C studzi się i regeneruje.

Podczas wyjmowania filtra powietrza, dioda UV-C wyłącza się.

OBŚLUGA OCZYSZCZACZA Z WYKORZYSTANIEM SIECI WI-FI

Oczyszczaczem powietrza możesz sterować z dowolnego miejsca w mieszkaniu lub domu, za pomocą aplikacji na ekranie smartfona lub tabletu. Ikonka Wi-Fi na panelu sterowania informuje, że Urządzenie zostało podłączone do sieci bezprzewodowej.


Podłącz urządzenie mobilne (tablet, telefon komórkowy) do tej samej sieci Wi-Fi, z którą będzie ono połączone.



Uwaga! Urządzenie współpracuje tylko z siecią Wi-Fi dla pasma 2,4 GHz.

Pobierz na urządzenie mobilne aplikację ProAirTec ze sklepu App Store lub Google Play.

Łączenie oczyszczacza z siecią Wi-Fi

Uruchom Urządzenie. Naciśnij przycisk  i przytrzymaj go przez 5 sekund. Lampka kontrolna połączenia Wi-Fi będzie migać. Uruchom aplikację ProAirTec i postępuj zgodnie z informacjami w niej podanymi. Gdy Urządzenie jest połączone z siecią, ikonka połączenia Wi-Fi świeci światłem ciągłym.

Obsługa aplikacji

Po sparowaniu urządzenia mobilnego i oczyszczacza powietrza możesz wybierać program pracy, aktywować lub dezaktywować funkcje, ustawiać prędkość pracy oraz uzyskać informacje o stanie filtra. Na bieżąco możesz śledzić również ilość cząstek PM_{2.5} w powietrzu oraz poziom wilgotności powietrza (jeśli zbiornik na wodę jest założony).

FUNKCJA NAWILŻACZA

Oczyszczacz powietrza może pracować z zakładanym zbiornikiem na wodę i pełnić dodatkowo funkcję nawilżacza.

1. Zdejmij zbiornik na wodę z oczyszczacza i postaw na równym stabilnym podłożu.
2. Zdejmij kratkę wylotu powietrza nawilżacza i upewnij się, że wewnątrz zbiornika jest założony filtr nawilżacza.
3. Wlej do zbiornika żądaną ilość wody o temperaturze nieprzekraczającej 40°C. Poziom wody powinien znajdować się poniżej otworu przelewowego na boku zbiornika.
4. Załóż kratkę wylotu powietrza nawilżacza.
5. Złap zbiornik z wodą za uchwyty i postaw ostrożnie na wylocie powietrza oczyszczacza. Upewnij się, że zbiornik stoi pewnie we właściwej pozycji.
6. Włóż wtyczkę do gniazdka elektrycznego i uruchom Urządzenie. Wszystkie funkcje oczyszczacza dostępne na panelu sterowania i aplikacji będą działać tak samo.

Uwaga! Zbiornik na wodę nawilżacza musi być wypełniony wodą. Urządzenie bez wody nie będzie nawilżać powietrza.

Uwaga! Do zbiornika na wodę nie wolno wlewać żadnych substancji zapachowych, eterycznych itp., ponieważ grozi to uszkodzeniem Urządzenia.

Uwaga! Gdy zbiornik na wodę jest zdjęty z oczyszczacza, wyświetlacz nie pokazuje poziomu wilgotności powietrza.

Uwaga! Urządzenie nie sygnalizuje braku wody.

WSKAZÓWKI

Aby przedłużyć okres eksploatacji Urządzenia, zalecamy:

- używać chłodnej i przegotowanej wody – jeśli woda jest twarda, zalecamy stosować wodę destylowaną lub przefiltrowaną, aby zmniejszyć zawartość minerałów,
- po skończonej pracy nawilżacza wyłączyć pozostałą wodę,
- regularnie czyścić cały zbiornik na wodę – przed każdym napełnieniem,
- wymienić filtr nawilżacza raz na 3 miesiące.

WSKAŹNIK WYMIANY FILTRA POWIETRZA


Gdy uruchamiasz Urządzenie, na wyświetlaczu pojawia się informacja o stopniu zużycia filtra wyrażona w procentach. Jeżeli na wyświetlaczu miga żółty kolor, żywotność filtra zbliża się ku końcowi.

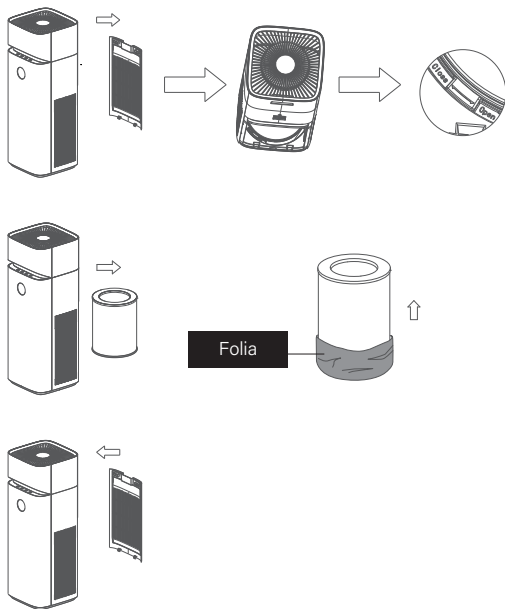
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Zanim zaczniesz czyścić Urządzenie, odłącz je od źródła zasilania. Do czyszczenia obudowy używaj czystej szmatki.

WYMIANA FILTRA POWIETRZA

1. Wyłącz Urządzenie i odłącz je od zasilania.
2. Pociągnij za pokrywę filtra i ostrożnie zdejmij pokrywę.
3. Przesuń blokadę do pozycji **Open**.
4. Wsuń filtr.
5. Zdejmij folię z nowego filtra.
6. Wsuń nowy filtr do wnętrza Urządzenia.

7. Przesuń blokadę do pozycji **Close**.
8. Zamknij pokrywę: zaczepek ją najpierw od dołu, a następnie dociśnij jej górę.
9. Podłącz Urządzenie do zasilania: naciskaj przycisk  przez 10 sekund, aby skasować alarm wymiany filtra.



WSKAZÓWKI

Zalecamy wymieniać filtr powietrza zgodnie ze wskazaniami Urządzenia lub gdy widoczne są ślady zużycia. Cykl życia filtra jest obliczony na ok. 2400 godzin ciągłej pracy. Filtr o modelu EFOP006P jest dostępny na stronie internetowej www.euro.com.pl.

CZYSZCZENIE ZBIORNIKA NA WODĘ

1. Zdejmij z Urządzenia zbiornik na wodę i kratkę. Wyjmij filtr.
2. Wylej resztki wody ze zbiornika.
3. Zbiornik na wodę przetrzyj wilgotną i czystą szmatką.
4. Filtr umyj pod bieżącą wodą i pozostaw do wyschnięcia.
5. **Uwaga!** Przy ciągłej pracy Urządzenia zalecamy wymieniać filtr nawilżacza co 3 miesiące. Filtr o modelu EFOP006W jest dostępny na stronie www.euro.com.pl.

Uwaga!

Do mycia obudowy nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą m.in. usunąć naniesione informacyjne symbole graficzne, takie jak podziałki, oznaczenia, znaki ostrzegawcze itp.

Uwaga!

Nie zanurzaj wtyczki, przewodu zasilającego ani podstawy Urządzenia w wodzie lub innych płynach.

Uwaga!

Nie wkładaj żadnego elementu Urządzenia do zmywarki.

Uwaga!

Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji, a także do utraty praw reklamacyjnych.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W razie wystąpienia problemów prosimy zapoznać się z treścią poniższej tabeli.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa, nie podświetla się.	Brak zasilania.	Podłącz wtyczkę do zasilania i włącz Urządzenie.
Urządzenie działa, ale brak efektu nawilżonego powietrza.	Brak wody w zbiorniku na wodę.	Napełnij zbiornik wodą.
Urządzenie wydziela dziwny zapach.	Urządzenie jest nowe.	Jest to zjawisko normalne, zapach zniknie po wymianie wody.
	Woda jest brudna albo zbyt długo stała w zbiorniku.	Wyczyść zbiornik i napełnij go czystą wodą.
	Filtr powietrza jest zanieczyszczony.	Oczyść filtr albo go wymień.
Urządzenie emituje dziwny dźwięk podczas pracy.	Urządzenie stoi na niestabilnej powierzchni.	Ustaw poprawnie Urządzenie.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Przed schowaniem Urządzenia wyczyść je i osusz. Urządzenie przechowuj i transportuj w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi. Urządzenie przechowuj w miejscach niedostępnych dla dzieci.

DANE TECHNICZNE

Model: EOP006

Marka: Raven

Produkt: oczyszczacz powietrza z nawilżaczem

Zasilanie: 220–240 V~

Częstotliwość: 50/60 Hz

Moc: 60 W

Klasa ochronności: druga (wzmocniona izolacja)

Współczynnik CADR: 600 m³/h

Wydajność Urządzenia przewidziana dla pomieszczenia do 77 m²

Poziom hałas: do 56 dB(A)

Pojemność zbiornika na wodę: 5,5 l

Wymiary Urządzenia: 87 x 31 x 31 cm

Zestaw: oczyszczacz powietrza, filtr powietrza, zbiornik na wodę, filtr nawilżacza, instrukcja obsługi wraz z kartą gwarancyjną

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej bez uprzedzenia.



DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2014/53/UE (RED) oraz 2014/30/UE (EMC) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE

Thing4you niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego EOP006 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.euro.com.pl lub e-mailowym serwis@thing4you.

PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU



Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania Urządzenia prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

W Urządzeniu ograniczono występowanie niektórych substancji, które mogą negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urządzenia prosimy usunąć elementy jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

KARTA GWARANCYJNA

raven

NAZWA SPRZĘTU

Oczyszczacz powietrza
z nawilżaczem

TYP/MODEL

EOP006

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS I PIECZĄTKA
SPRZEDAWCY

WARUNKI GWARANCJI

1. Thing4you z siedzibą w Radzyminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzymin, Polska, udziela nabywcy oczyszczacza powietrza z nawilżaczem EOP006 (Produkt) 24-miesięcznej gwarancji na wolne od wad funkcjonowanie Produktu, licząc od daty nabycia Produktu przez nabywcę. Paragon lub faktura, wystawione przez sprzedawcę, potwierdzają datę nabycia Produktu.
2. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Gwarant, w zakresie udzielonej gwarancji, zobowiązuje się usunąć na własny koszt wszelkie wady Produktu, z wyjątkiem wymienionych w pkt 6 i 7 poniżej. Usunięcie wad będzie następować poprzez naprawę lub wymianę wadliwego Produktu na nowy, wolny od wad, w możliwie najkrótszym czasie, jednakże nie dłuższym niż 14 dni.
4. W celu skorzystania z gwarancji nabywca jest zobowiązany zgłosić wadliwość Produktu w punkcie sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, oraz dostarczyć tam wadliwy Produkt. Reklamowany Produkt opieczętotowany dowodem zakupu powinien zostać dostarczony kompletny i w stanie czystym.
5. Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.
6. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu spowodowanych przez nabywcę (tzw. uszkodzeń mechanicznych) lub wynikających z:
 - użytkowania Produktu i jego instalacji w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - niekompletności reklamowanego Produktu,
 - niezgodności Produktu i dowodu zakupu i/lub gdy zawarte w nim dane są zniszczone i nieczytelne,
 - przechowywania i konserwacji Produktu w sposób niewłaściwy i sprzeczny z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi,
 - napraw lub przeróbek Produktu wykonywanych przez osoby nieuprawnione,
 - dostania się do wnętrza pionów lub ciał obcych na skutek używania Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - uszkodzenia Produktu z przyczyn zewnętrznych: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne, spięcia w sieci zasilającej itp.,
 - użytkowania Produktu do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach przemysłowych.
7. Gwarancja nie obejmuje także czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest nabywca we własnym zakresie i na własny koszt, np. zainstalowanie Produktu, konserwacja Produktu.
8. Postanowienia gwarancji nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień nabywców (konsumentów), wynikających z powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
9. Karta gwarancyjna jest ważna, jeżeli posiada podpis sprzedawcy i datę sprzedaży potwierdzoną pieczęcią firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń ani poprawek.
10. W przypadku zakupu Produktu przez przedsiębiorcę na fakturę VAT, czas obowiązywania gwarancji wynosi 12 miesięcy.
11. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
12. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, możliwe jest pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail: serwis@thing4you.pl, w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis nabywcy)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:
Thing4you
ul. Janusza Korczaka 89
05-250 Radzymin, Polska

raven.pl