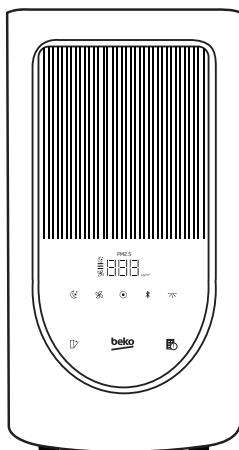




## Air Purifier

Instruction Manual



ATP5500N

EN-DE-FR-IT-RO-NL-PL-CZ



01M-8898103200-2121-15

# Przed skorzystaniem z urządzenia przeczytaj ten podręcznik użytkownika!

Szanowny Kliencie

Dziękujemy za wybór tego urządzenia Beko. Urządzenie zostało wyprodukowane z wykorzystaniem nowoczesnych technologii, dlatego mamy nadzieję, że spełni ono Twoje oczekiwania. Przed skorzystaniem z urządzenia należy uważnie przeczytać i zachować niniejszy podręcznik użytkownika i dołączoną do niego dokumentację. W przypadku przekazania urządzenia nowemu właścicielowi należy udostępnić również podręcznik użytkownika. Należy postępować zgodnie z instrukcjami podanymi w podręczniku użytkownika oraz uwzględnić wszystkie informacje i ostrzeżenia.

Informacje podane w tym podręczniku użytkownika mogą dotyczyć również innych modeli urządzenia. W podręczniku szczegółowo opisano różnice między modelami urządzenia.

## Symbole używane w podręczniku

W podręczniku użytkownika użyto następujących symboli:



Ważne informacje i użyteczne porady dotyczące użytkowania urządzenia.



**OSTRZEŻENIE:** Ostrzega o niebezpiecznych sytuacjach, które mogą spowodować zniszczenie wyposażenia, a nawet zgon.



Ten produkt wykonano w nowoczesnych zakładach produkcyjnych zgodnie z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

Produkt zgodny z przepisami WEEE.



Produkt nie zawiera polichlorowanych bifenyli (PCB).

# 1 Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska



**UWAGA:** Przed przeczytaniem tych instrukcji należy skorzystać z odpowiednich ilustracji rys. 1 / **str. 101**



**UWAGA:** Przed skorzystaniem z oczyszczacza powietrza należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje.

## 1.1 Ogólne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej sprawdź, czy napięcie podane na urządzeniu jest zgodne z napięciem sieci.
- Urządzenie powinno być używane wyłącznie z dostarczonym razem z nim zasilaczem.
- Nie umieszczaj przewodu pod dywanem lub kocem albo w pobliżu źródła ciepła, ponieważ może to spowodować pożar.
- Ostrożnie usuń opakowanie z tworzywa sztucznego.
- Nie używaj oczyszczacza powietrza poza budynkami.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła lub w miejscu, w którym będzie narażone na bezpośrednie światło słoneczne.
- Zawsze odłączaj zasilanie oczyszczacza powietrza przed usunięciem pokrywy, wymianą filtrów, czyszczeniem urządzenia lub przerwą w eksploatacji urządzenia.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu wody lub innych cieczy. Nie czyść urządzenia wodą bieżącą.
- Używaj urządzenia tylko w sposób opisany w tym podręczniku.
- Upewnij się, że szczeliny wentylacyjne nie są zablokowane lub przesłonięte.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na urządzeniu.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów w otworach w obudowie.
- Nie używaj oczyszczacza powietrza, jeżeli jest niekompletny lub uszkodzony.
- Nie naprawiaj i nie reguluj podzespołów mechanicznych urządzenia. W przypadku uszkodzenia urządzenia skontaktuj się z producentem i przekaz numer serwisowy podany na tylnej okładce tego podręcznika.
- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, powinien być wymieniony przez producenta, jego punkt serwisowy lub wykwalifikowany personel. Ignorowanie tego zalecenia może spowodować zagrożenie.
- Oczyszczacz powietrza nie zawiera części przeznaczonych do serwisowania przez użytkownika, dlatego w przypadku uszkodzenia lub usterki urządzenia skontaktuj się z producentem i przekaz numer serwisowy podany na tylnej okładce tego podręcznika.

# 1 Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

- Jeżeli oczyszczacz powietrza nie działa, przed skontaktowaniem się z punktem, w którym urządzenie zostało zakupione, sprawdź bezpiecznik/wyłącznik automatyczny w skrzynce rozdzielczej.
  - Urządzenie nie powinno być używane przez osoby (łącznie z niepełnoletnimi) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej albo niedostatecznym doświadczeniu lub wiedzy, jeżeli nie są one nadzorowane i nie zostały przeszkolone przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
  - Nie wolno zezwalać na używanie urządzenia przez dzieci do zabawy. Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby z ograniczoną sprawnością umysłową albo niedostatecznym doświadczeniem lub wiedzą pod warunkiem, że są one nadzorowane lub zostały przeszkolone w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i poinformowane o związanych z tym zagrożeniach. Urządzenie nie powinno być używane przez dzieci do zabawy. Prace związane z czyszczeniem i konserwacją urządzenia mogą być wykonywane przez dzieci tylko pod nadzorem.
  - Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwie domowym i podobnych lokalizacjach:
    - kuchnie dla personelu, biura i inne pomieszczenia dla pracowników,
    - gospodarstwa rolne,
    - pokoje w hotelach, motelach i innych budynkach mieszkalnych,
    - kwatery prywatne.
  - Zachowaj niniejsze instrukcje.
- PRZESTROGA:** Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda sieci elektrycznej przed uaktywnieniem urządzenia. Aby wykluczyć ryzyko pożaru, należy regularnie sprawdzać i czyścić urządzenie zgodnie z zaleceniami podanymi w tym podręczniku.
- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, powinien być wymieniony przez producenta, jego punkt serwisowy lub wykwalifikowany personel. Ignorowanie tego zalecenia może spowodować zagrożenie.

# 1 Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

## 1.2 Zgodność z dyrektywą WEEE i utylizacja zużytych produktów:

Ten produkt jest zgodny z europejską dyrektywą 2012/19/EU w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ten produkt jest oznaczony symbolem sprzętu elektrycznego i elektronicznego uwzględnionego w dyrektywie WEEE.



Ten symbol oznacza, że po zakończeniu eksploatacji produktu nie wolno utylizować go razem z odpadami komunalnymi. Zużyte urządzenie należy przekazać do oficjalnego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego przeznaczonego do recyklingu. Aby zlokalizować odpowiednie punkty zbiórki, należy skontaktować się z lokalnymi urzędami lub punktem sprzedaży detalicznej, w którym produkt został zakupiony. Każde gospodarstwo domowe pełni ważną funkcję w procesie recyklingu zużytych urządzeń. Prawidłowa utylizacja zużytych urządzeń ułatwia zapobieganie potencjalnemu niekorzystnemu wpływowi na środowisko i zdrowie ludzkie.

## 1.3 Zgodność z dyrektywą RoHS

Ten produkt jest zgodny z europejską dyrektywą 2011/65/EU w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

(RoHS). Nie zawiera on szkodliwych lub zabronionych materiałów wymienionych w tej dyrektywie.

## 1.4 Opakowanie



Opakowanie produktu wykonano z materiałów przystosowanych do recyklingu zgodnie z krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska. Nie wolno utylizować opakowania razem z odpadami komunalnymi lub innymi odpadami. Należy przekazać je do punktu zbiórki opakowań, wyznaczonego przez lokalne urzędy.

## 1.5 Czyszczenie i konserwacja

1. Przed czyszczeniem wyłącz oczyszczacz powietrza i odłącz zasilanie.
2. Zewnętrzna stronę obudowy oczyszczacza powietrza można czyścić miękką, czystą, wilgotną ściereczką.
3. Pokrywę wylotu i wlotu powietrza można oczyścić z kurzu niewielką, miękką szczotką.
4. Jeżeli konieczne jest oczyszczenie wnętrza urządzenia, tylko wytrzyj obudowę suchą, miękką ściereczką.
5. Oczyść pokrywę tylną zgodnie z procedurą opisaną w sekcji „Odkurzenie lub mycie pokrywy tylnej z filtrem wstępnym”.
6. Nie czyść filtru HEPA.

# 1 Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska



## OSTRZEŻENIE

Należy chronić obudowę oczyszczacza powietrza przed wilgocią.

## 1.6 Odkurzanie lub mycie pokrywy tylnej z filtrem wstępnym

Okresowo należy usuwać kurz z pokrywy tylnej z filtrem wstępnym przy użyciu odkurzacza. Przed zdjęciem pokrywy tylnej należy odłączyć zasilanie urządzenia.

1. Ostrożnie otwórz pokrywę tylną.
2. Odłącz pokrywę tylną od korpusu.
3. Oczyszczyć pokrywę tylną.
4. Po prawidłowym oczyszczeniu osusz pokrywę tylną z filtrem wstępnym.

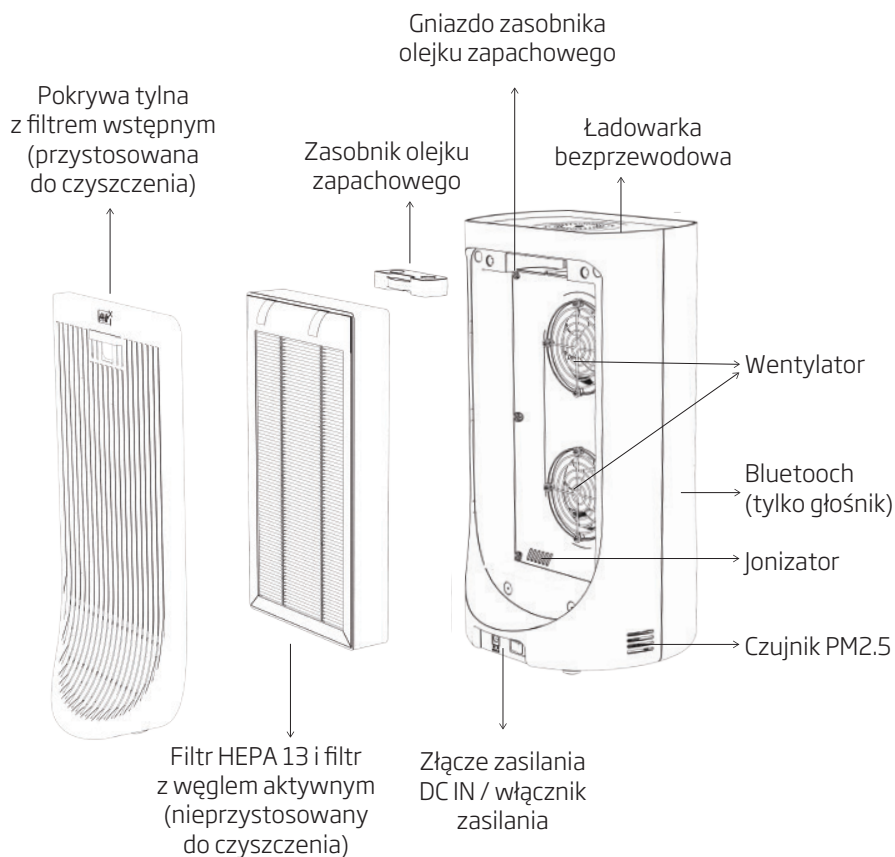
## 1.7 Deklaracja zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej

<b>Pasma częstotliwości</b>	2,400 – 2,484 GHz
<b>Maks. moc sygnału</b>	< 100 mW
Firma Arcelik A.S. niniejszym deklaruje, że to urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/53/EU. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE jest dostępna w następującej witrynie internetowej: support.beko.com (sekcja Products)	

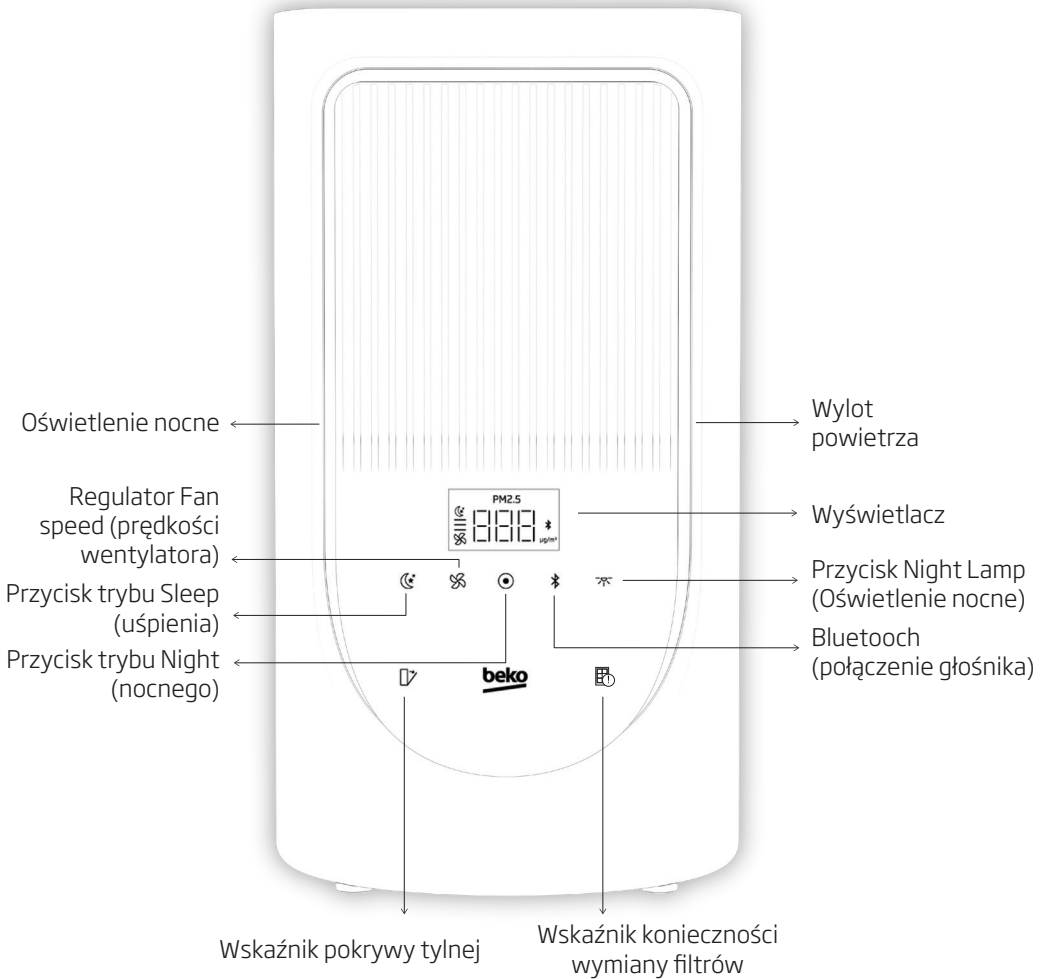
## 2 Zasada działania oczyszczacza powietrza

Oczyszczacz powietrza usuwa 99,97% alergenów o średnicy minimalnej 0,3 mikrona, łącznie z pyłkami ambrozji, traw i drzew, kurzem z gospodarstwa domowego, roztocami, łupieżem zwierząt domowych, dymem oraz intensywnymi zapachami.

## 3 Elementy oczyszczacza powietrza



## 4 Panel sterowania





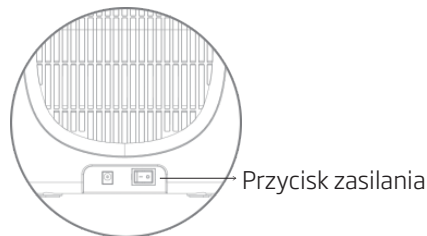
## 5 Rozpakowanie urządzenia

- Ostrożnie rozpakuj oczyszczacz powietrza.
- Wybierz lokalizację, w której urządzenie będzie ustawione na poziomym podłożu, a wlot i wylot powietrza nie będą blokowane.
- Przed zainstalowaniem filtrów w urządzeniu wyjmij je z polietylenowych worków.
- Nie kieruj wylotowego strumienia powietrza w stronę ścian.

## 6 Obsługa urządzenia

### Przycisk zasilania

Naciśnij włącznik zasilania. Urządzenie zostanie uruchomione z domyślną (średnią) prędkością obrotową wentylatora, a odpowiedni wskaźnik zostanie włączony.



### Regulator Fan speed (prędkości wentylatora)

Dostępne są cztery ustawienia prędkości obrotowej wentylatora: Sleep (uśpienie), Low (mała), Medium (średnia) i High (duża). Aby wybrać prędkość, należy dotknąć przycisku wentylatora. Domyślnie ustawiona jest średnia prędkość obrotowa.

### Tryb Night (nocny)

W tym trybie działa tylko ładowarka bezprzewodowa i jonizator. Wszystkie wskaźniki są wyłączone.

### Tryb Sleep (uśpienia)

W tym trybie ustawiona jest najniższa prędkość obrotowa wentylatora.

### Przycisk Bluetooth

Naciśnij przycisk Bluetooth, aby sparować urządzenie z telefonem komórkowym. Domyślna nazwa urządzenia to Beko\_ATP5500N, parowanie trwa około minuty, a ponowne wykonanie tej operacji jest konieczne w przypadku przekroczenia limitu czasu.

### Oświetlenie nocne

Podczas pracy w trybie zwykłym i w trybie uśpienia można włączyć oświetlenie nocne.

### Wskaźnik pokrywy tylnej

Przed uruchomieniem urządzenia należy upewnić się, że pokrywa tylna jest prawidłowo zamknięta. Nie można uruchomić urządzenia, jeżeli ten wskaźnik miga.

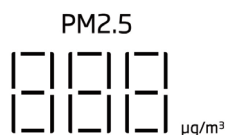
### Wskaźnik konieczności wymiany filtrów

Jeżeli ten wskaźnik miga, należy wymienić filtr HEPA.

## 6 Obsługa urządzenia

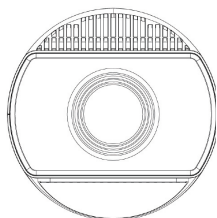
### Wyświetlacz PM2.5

Ten oczyszczacz powietrza jest wyposażony w czujnik PM2.5 informujący o stopniu zanieczyszczenia powietrza PM2.5 w czasie rzeczywistym. Na wyświetlaczu widoczny jest bieżący wynik pomiaru PM2.5.



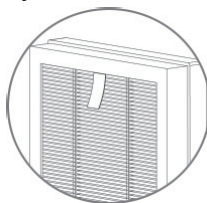
### Ładowarka bezprzewodowa

Ładowarka bezprzewodowa jest zawsze włączona.

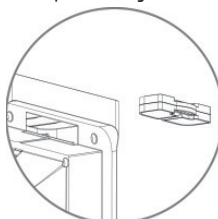


### Uwagi:

- Automatycznie uruchamiany jonizator wprowadza jony ujemne do wyjściowego strumienia powietrza, aby zwiększyć efektywność oczyszczania.
- Przed zdjęciem pokrywy tylnej i wymianą filtra należy odłączyć zasilanie urządzenia. Podczas instalowania filtra należy upewnić się, że strona z paskiem jest skierowana na zewnątrz.



- Przed zdjęciem pokrywy tylnej i wyjęciem zasobnika olejku zapachowego należy odłączyć zasilanie urządzenia. Należy napełnić zasobnik olejkiem zapachowym i umieścić go w urządzeniu.








## 6 Obsługa urządzenia

Kategoria	INDEKS JAKOŚCI POWIETRZA	Cząstki zanieczyszczeń [µg/m <sup>3</sup> ] Czujnik PM2.5
Dobra	Maks. 50	0 - 12,0
Umiarkowana	51 - 100	12,1 - 35,4
Szkodliwa dla osób uczulonych	101 - 150	35,5 - 55,4
Szkodliwa	151 - 200	55,5 - 150,4
Bardzo szkodliwa	201 - 300	150,5 - 250,4
Niebezpieczna	301 - 500	250,5 - 500,4

\* Tabela: Klasyfikacja zanieczyszczenia powietrza zgodnie z indeksem AQI (Air Quality Index) i wskaźnikiem PM2.5 oraz przepisami Agencji Ochrony Środowiska (EPA, Environmental Protection Agency) Stanów Zjednoczonych (dokument biura Office of Air Quality Planning and Reporting of Daily Air Quality- the Air Quality Index assistance-document-sept2018.pdf EPA 454/B-18-007 z 20 września)

## 7 Przyciski i ustawienia oczyszczacza powietrza

Przyciski i ustawienia			
Wskaźnik	Czynność	Przycisk	Funkcja
	Długie naciśnięcie	Tryb zwykły	Jonizator, ładowarka bezprzewodowa, czujnik PM2.5 i wentylator działają normalnie.
		Tryb nocny	Jonizator i ładowarka bezprzewodowa działają normalnie. Wentylator i czujnik PM2.5 są wyłączone.
	Krótkie naciśnięcie	Tryb uśpienia	Jonizator, ładowarka bezprzewodowa, czujnik PM2.5 i wentylator działają normalnie. Najniższa prędkość obrotowa wentylatora.
	Krótkie naciśnięcie	Regulator wentylatora	Ustawienia prędkości obrotowej wentylatora (1-2-3).
	Krótkie naciśnięcie	Bluetooth	Po pomyślnym sparowaniu ikona Bluetooth jest zawsze włączona.
	Krótkie naciśnięcie	Oświetlenie nocne	Włączanie i wyłączanie oświetlenia nocnego
Domyślnie ustawiony jest zwykły tryb roboczy i prędkość obrotowa wentylatora 2.			

## 8 Wymiana filtra HEPA





**UWAGA:** Przed wymianą filtra HEPA należy odłączyć zasilanie urządzenia.

1. Wymień filtr HEPA, gdy odpowiedni wskaźnik zostanie włączony.
2. Wyłącz urządzenie i odłącz jego zasilanie.
3. Ostrożnie zdejmij pokrywę tylną.

4. Wyjmij filtr HEPA.
5. Zainstaluj nowy filtr HEPA.
6. Zamocuj pokrywę tylną.

## 9 Usuwanie usterek

Problem	Rozwiązanie
Wskaźnik pokrywy tylnej miga. 	<input type="checkbox"/> Upewnij się, że pokrywa tylna jest zamknięta.
Wskaźnik konieczności wymiany filtrów miga. 	<input type="checkbox"/> Wymień filtr.
Ustanowienie połączenia Bluetooth nie powiodło się	<input type="checkbox"/> Naciśnij ikonę Bluetooth i połącz ponownie. Wybierz poprawną nazwę: BEKO_ATP5500N. Ikona Bluetooth przestanie migać.
Nie można naładować baterii telefonu przy użyciu ładowarki bezprzewodowej.	<input type="checkbox"/> Sprawdź zgodność telefonu z funkcją ładowania bezprzewodowego.
Urządzenie nie działa.	<input type="checkbox"/> Upewnij się, że podłączono zasilanie urządzenia. <input type="checkbox"/> Upewnij się, że urządzenie jest włączone. <input type="checkbox"/> Sprawdź stan filtra i wymień go, jeżeli jest to konieczne. <input type="checkbox"/> Upewnij się, że wlot i wylot powietrza nie są zablokowane. <input type="checkbox"/> Upewnij się, że filtr został wyjęty z worka foliowego przed zainstalowaniem w urządzeniu.
Zmniejszony przepływ powietrza.	

## 10 Dane techniczne

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania modyfikacji technicznych i projektowych.	
Wyprodukowano w Chinach.	
Numer modelu:	ATP5500N
Moc znamionowa:	36 W
Informacje kontaktowe (dodatkowe informacje):	Arcelik A.S. SUTLUCE, Karaagac cad. 2-6, 34445 Beyoglu Istanbul Turkei
Parametry źródła zasilania	
Producent:	E-TEK Electronics Manufactory Co.,Ltd .
Identyfikator modelu:	ZD36W120300D
Napięcie wejściowe:	100-240 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50/60 Hz
Prąd wejściowy:	1,0 A
Napięcie wyjściowe:	12,0 V DC
Prąd wyjściowy:	3,0 A
Moc wyjściowa:	36,0 W
Średnia sprawność podczas pracy:	87,5%
Efektywność przy niskim obciążeniu (10%):	86,0%
Pobór mocy przy braku obciążenia:	0,08 W

## 10 Dane techniczne

Parametry źródła zasilania	
Producent:	Foshan Shunde Guanyuda Power Supply Co., Ltd.
Identyfikator modelu:	GM39-120300-D
Napięcie wejściowe:	100–240 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50/60 Hz
Prąd wejściowy:	1,5 A
Napięcie wyjściowe:	12,0 V DC
Prąd wyjściowy:	3,0 A
Moc wyjściowa:	36,0 W
Średnia sprawność podczas pracy:	88,08%
Efektywność przy niskim obciążeniu (10%):	87,5%
Pobór mocy przy braku obciążenia:	0,057 W

# 10 Dane techniczne

<b>Importer in Poland</b> Importer w Polsce Beko S.A. ul. Puławska 366 02-819 Warszawa www.beko.pl	<b>Importer in Czech Republic</b> Dovožce do České republiky BEKO S.A., organizační složka Bucharova 1423/6, Praha 13 – Nové Butovice, 158 00 www.bekocr.cz	<b>Importer in Slovakia</b> Dovožca na Slovensko BEKO Slovakia s.r.o. Suché myto 1 811 03 Bratislava www.bekosk.sk	<b>Importer in Estonia</b> Importija Eesti Beko S.A. Tänav Puławska 366 02-819 Varsavvi (Poola)	<b>Importer in Norway</b> Karenslyst Allé 2 0278 Oslo
<b>Importer in UK</b> BEKO Plc, Beko House, 1 Greenhill Crescent, Watford, Herts, WD18 8QU	<b>Importer in Germany</b> Beko Grundig Deutschland GmbH Thomas-Edison-Platz 3 63263 Neu-Isenburg		<b>KSA Importer</b> HUSSEIN & ALHASSAN G. SHAKER BROS. FOR MODERN TRADING CO. LTD. Hail Street – Al Bughdadiyah Al Gharbeyah District Shaker Building –6th floor (+966)126454227	<b>Importer in France</b> BEKO France / Immeuble Stadium, 266, Avenue du Président Wilson 93218 La Plaine Saint-Denis Cedex
<b>Importer in Spain</b> BEKO ELECTRONICS ESPANA S.L.C / Provenza, 388. 3a planta, 08025 Barcelona	<b>Importer for Malta</b> ETV LTD 119/120 Archbishop Street VALLETTA MALTA	<b>Importer in Latvia</b> Importētāja Latvijā Beko S.A. Ielas Puļawska 366 02-819 Varšava (Polija)	<b>Importer in Switzerland</b> Secomp AG Grindelstrasse 6 CH-8303 Bassersdorf Switzerland	<b>Importer in Lithuania</b> Importuotojas Lietuvoje Beko S.A. Gatvė Puļawska 366 02-819 Varšuva (Lenkija)
<b>Importer in Austria</b> ELEKTRA BREGENZ AG PFARRGASSE 77 VIENNA post code 1230	<b>Importer in Sweden</b> Grundig Nordic AB Klarabergsviadukten SE-11164 Stockholm	<b>Importer in Hungary</b> Hauser Magyarorszag imited Baross utca 89 PC: 2040 Budaörs / Hungary	<b>Importer in Slovenia</b> BIG BANG, D.O.O. Šmartinska cesta 152 PC: 1000 Ljubljana/Slovenia	<b>Importer in Italy</b> BEKO ITALY SRL Viale Del Ghisallo, 20/I-20151 Milano (MI)
<b>Importer in Romania</b> ARCTIC S.A. Str. 13 Decembrie, nr.210 Găești, 135200, România www.arctic.ro	<b>Importer in Belgium</b> Asogem NV/SA Schalinhoevedreef 26 2800 Mechelen Belgium	<b>Importer in Greece</b> PAR. SEITANIDIS S.A. Polistilo, P.O. Box:1402 Kavala, 64003	<b>Importer in Bulgaria</b> VIDEOLUX Ltd. 265, Okolovrasten pat Str. Madost 4, 1766 Sofia, Bulgaria	<b>Importer in Croatia</b> E PLUS doo ZA Unutarju / GOSPODARSKA 16c / 10225 GORNJI STUPNIK / ZAGREP
<b>Importer in Russia</b> Импортёр на территории РФ: ООО «БЕКО», РФ, 601021, Владимирская обл., Киржачский р-н Муниципальное образование сельское поселение Першинское, дер. Федоровское, ул. Сельская, д. 49 Бесплатная линия сервисного обслуживания и информационной поддержки по установке и эксплуатации (только для звонков по России) 8-800-200-23-56 <b>Изготовитель:</b> Arcelik A.Ş. Турция, Karaağaç Caddesi No: 2-6 Istanbul 34445 Sutluce, Istanbul				
<b>Виробник:</b> "Arçelik A.S." Karaağaç Caddesi No: 2-6 Sütlüce, 34445, Turkey/ "Arçelik A.S.", м. Стамбул, Сютлюдже, вул. Караагач № 2-6, 34445, Туреччина, Термін служби 10 років <b>Імпортер на території України:</b> ТОВ «Бекс Україна», адреса: 03150, м. Київ, вул. Антоновича, буд. 72 тел/факс: +380-800-500-4-3-2				
<b>Manufactured by</b> Arcelik A.S. Karaağaç Cd. No:2-6 34445 Sutluce, Beyoglu, Istanbul, Turkey SDA-HVAC-11-20-05				



Droży Klienci,  
Dziękujemy za zakup naszych produktów. Jesteśmy przekonani, że nasze urządzenia będą służyć przez lata. Każdy produkt firmy Beko jest objęty 2-letnim okresem gwarancji.

## **Warunki gwarancji Beko S.A. (małe urządzenia AGD)**

BEKO spółka akcyjna z siedzibą w Warszawie (02-819), przy ulicy Puławskiej 366, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem: 0000078147 (dalej: „BEKO”) udziela gwarancji jakości (dalej: „Gwarancja”) na wprowadzone przez BEKO do obrotu na terenie Polski produkty marki BEKO (dalej: „Urządzenia”) osobom, które nabyły te produkty („Użytkownik”) na następujących warunkach:

### **I. ZAKRES OCHRONY.**

BEKO gwarantuje, że Urządzenie zakupione przez Użytkownika jest wolne od wad produkcyjnych lub materiałowych, powstałych z przyczyn tkwiących w tym Urządzeniu (dalej: „Wada”), które ujawnią się w ciągu terminu określonego w części II. niniejszych Warunków Gwarancji (dalej: „Okres Gwarancyjny”).

W razie ujawnienia się Wady Produktu w trakcie Okresu Gwarancyjnego, zostanie ona usunięta na koszt BEKO w sposób uzależniony od właściwości wady, na zasadach i w zakresie określonym w niniejszych Warunkach Gwarancji.

BEKO zobowiązuje się do usunięcia Wady poprzez dokonanie nieodpłatnej naprawy lub wymiany Urządzenia, bądź też reklamacja zgłoszona na podstawie niniejszych Warunków Gwarancji zostanie rozpatrzona w inny sposób uzgodniony przez BEKO i Użytkownika.

Udzielona gwarancja jest ważna na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

### **II. CZAS TRWANIA GWARANCJI.**

Okres Gwarancyjny wynosi 24 miesiące licząc od daty zakupu Urządzenia przez pierwszego Użytkownika.

### **III. PROCEDURA ZGŁOSZENIA REKLAMACYJNEGO.**

Wady Urządzenia ujawnione w Okresie Gwarancyjnym będą usuwane pod warunkiem przedstawienia przez Użytkownika dowodu zakupu tego Urządzenia zawierającego oznaczenia niezbędne do jego identyfikacji (model, datę zakupu).

Uprawnienia wynikające z niniejszych Warunków Gwarancji mogą być zrealizowane przez Użytkownika wyłącznie w Autoryzowanych Punktach Serwisowych BEKO (dalej: „Serwis”) po uprzednim dokonaniu zgłoszenia na Infolinii BEKO pod numerem telefonu: 22 250 14 14. Urządzenie powinno być odpowiednio zapakowane i zabezpieczone przez Użytkownika na czas transportu do punktu serwisowego Beko.

Wady Urządzenia będą usunięte w terminie 14 dni od daty zgłoszenia Wady na Infolinii BEKO.

Jeżeli część zamienna wymieniana w ramach uprawnień wynikających z niniejszych Warunków Gwarancji Urządzenia jest sprowadzana z zagranicy, termin naprawy, o którym mowa w punkcie 5 powyżej, może ulec wydłużeniu jednak, nie więcej niż do 30 dni licząc odpowiednio od daty zgłoszenia Wady na Infolinii BEKO.

Informacje o spodziewanych terminach napraw dostępne są na Infolinii BEKO pod numerem 22 250 14 14. Po usunięciu Wady, Urządzenie zostanie dostarczone Użytkownikowi na koszt BEKO.

#### **IV. WYŁĄCZENIA.**

Warunkiem skorzystania z niniejszych Warunków Gwarancji jest:

- użytkowanie Urządzenia zgodnie z Instrukcją Obsługi dołączoną do tego Urządzenia i jego przeznaczeniem, jak również odpowiednie czyszczenie i konserwację Urządzenia;
  - użytkowanie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego. Urządzenie nie jest używane do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach eksploatacji masowej, w szczególności w gastronomicznej działalności hoteli, restauracji i innych obiektów turystyczno-rekreacyjnych lub zbiorowego żywienia. Stosowanie osprzętu zalecanego przez producenta; brak ingerencji w Urządzenie przez osoby do tego nieupoważnione; brak ingerencji w tabliczkę znamionową z numerem seryjnym Urządzenia.
- Udzielona przez Beko Gwarancja nie obejmuje:
- wad powstałych z przyczyn innych niż tkwiące w Urządzeniu;
  - normalnego zużycia elementów eksploatacyjnych tj. akumulatory, baterie, noże, filtry, żarówki, szczotki, itp.;
  - czynności przewidzianych w Instrukcji Obsługi, do wykonania których zobowiązany jest Użytkownik Urządzenia we własnym zakresie i na swój koszt, w tym: instruktażu dotyczącego obsługi Urządzenia, instalacji oraz regulacji urządzenia.
  - usterek powstałych w wyniku nieprawidłowego lub niewłaściwego użytkowania, niedbalstwa, przypadkowego uszkodzenia Urządzenia, nieodpowiedniego napięcia prądu lub dokonania jakichkolwiek zmian, które mają wpływ na niewłaściwe działanie Urządzenia, i które naprawiane były przez osoby nieupoważnione, używania instalacji niezgodnych z odpowiednimi Polskimi Normami i innych niż wymienione w Instrukcji Obsługi Urządzenia;
  - uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych, korozji, innych uszkodzeń spowodowanych działaniem lub zaniedbaniem Użytkownika lub powstałych na skutek działania sił zewnętrznych (do których zalicza się w szczególności wyładowania atmosferyczne, skoki napięcia, wszystkiego rodzaju awarie domowej instalacji wodno-kanalizacyjnej, itp.), a także powstałych na skutek przedostania się zanieczyszczeń lub ciał obcych do Urządzenia, zakamienienia (proces odkamieniania musi być przeprowadzany zgodnie z instrukcją obsługi z użyciem odpowiednich środków czyszczących) elementów ze szkła, plastiku oraz porcelany; odbarwień Urządzenia lub poszczególnych jego części;
  - usterek powstałych na skutek przechowywania i użytkowania Urządzenia w warunkach, które są niezgodne z normalnymi warunkami domowymi określonymi wymaganiami powszechnie obowiązujących przepisów prawa i odpowiednich Polskich Norm;

#### **V. POZOSTAŁE POSTANOWIENIA.**

Niniejsze warunki gwarancji mają zastosowanie do Urządzeń zakupionych od dnia 01.03.2019 r. Gwarant oświadcza, że niniejsza Gwarancja jest udzielana Użytkownikowi dodatkowo i nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawieszają uprawnień Użytkownika wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej na podstawie Kodeksu cywilnego.