

PHILIPS

AC0651



Ważne

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia zapoznaj się dokładnie z jego instrukcją obsługi. Instrukcję należy zachować na przyszłość.

Aby oczyszczacz działał optymalnie, upewnij się, że został zaktualizowany do najnowszej wersji. Aktualizację można przeprowadzić za pomocą aplikacji Air+.

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 urządzenia jest zgodne z napięciem w lokalnej sieci elektrycznej.
- W przypadku uszkodzenia zasilacza lub jego przewodu zasilającego, należy wymienić zasilacz na tego samego typu.
- Nie używaj urządzenia, jeśli uszkodzony jest zasilacz, przewód zasilający lub samo urządzenie.
- Używaj wyłącznie zatwierdzonego zasilacza (KA1201A-2400500EU) dostarczonego 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.
- Standardowy interfejs Wi-Fi wykorzystujący protokół 802,11 b/g/n, częstotliwość 2,4 GHz i maksymalną moc wyjściową nie wyższą niż 100 mW EIRP.
- Bluetooth wersja 5.0 (LE) o częstotliwości 2,4 GHz z wyjściem RF o mocy mniejszej niż 10 mW EIRP.

Ostrzeżenie

- To urządzenie nie zastąpi odpowiedniej wentylacji, regularnego odkurzania oraz okapu 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 firmy Philips przeznaczonych dla 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 kadzidełka lub opary chemiczne.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu urządzeń gazowych, grzejników lub kominków.
- Należy zawsze wyłączyć oczyszczacz powietrza i wyjąć wtyczkę urządzenia z gniazdka elektrycznego 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, toaleta lub kuchnia, 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.

Uproszczona deklaracja zgodności UE

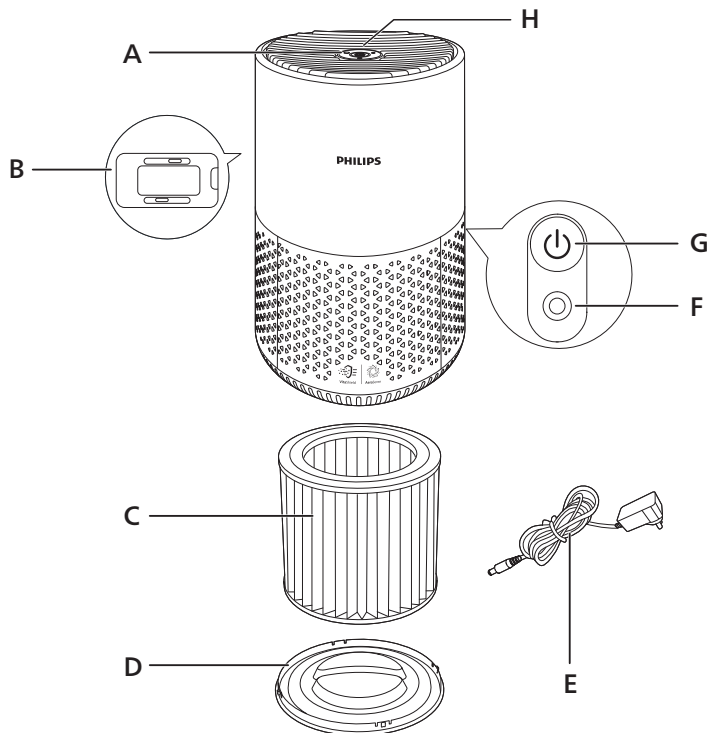
DAP B.V. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego AC0651 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: **Philips.com** .

Twój oczyszczacz powietrza

Gratulujemy zakupu i witamy wśród klientów marki Philips!

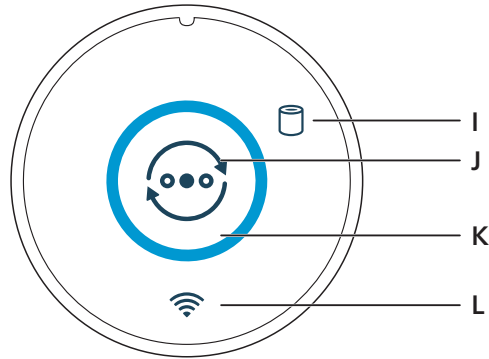
Aby w pełni skorzystać z obsługi świadczonej przez producenta, należy zarejestrować zakupiony produkt na stronie Philips.

Opis produktu



A	Wylot powietrza	E	Zasilacz (KA1201A-2400500EU)
B	Czujnik jakości powietrza	F	Gniazdo zasilania
C	Filtr NanoProtect HEPA i filtr wstępny (FY0611)	G	Wyłącznik zasilania
D	Podstawa	H	Panel sterowania

Przegląd elementów sterujących



I	Alarm wymiany filtra	K	Pierścień jakości powietrza
J	Przycisk przełącznika trybów	L	Wskaźnik Wi-Fi

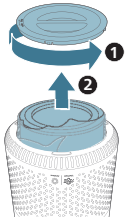
Czynności wstępne

Montaż filtra

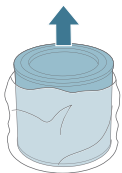
Przed rozpoczęciem korzystania z filtra zdejmij z niego całe opakowanie.

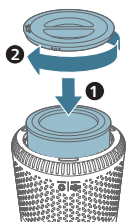
Uwaga: Przed przystąpieniem do montażu filtra sprawdź, czy zasilacz oczyszczacza powietrza jest odłączony od gniazdka elektrycznego.

1 Obróć podstawę w lewo, aby wyjąć ją z urządzenia. Wyjmij filtr z urządzenia.



2 Usuń wszystkie elementy opakowania filtra oczyszczającego powietrze.





- 3 Włóż filtr z powrotem do urządzenia. Ponownie załóż podstawę i obróć ją w prawo, aby ją zamocować.


Znaczenie wskaźnika Wi-Fi

Stan ikony Wi-Fi	Stan połączenia Wi-Fi
Miga na pomarańczowo	Podłączanie do smartfona
Ciągłe pomarańczowe światło	Podłączone do smartfona
Miga na biało	Łączenie z serwerem
Ciągłe białe światło	Połączono z serwerem
Wył.	Funkcja Wi-Fi wyłączona

Połączenie Wi-Fi



Pierwsza konfiguracja połączenia Wi-Fi

- 1 Pobierz aplikację „Air+” marki Philips ze sklepu App Store lub Google Play i zainstaluj ją.
- 2 Podłącz zasilacz oczyszczacza powietrza do gniazdka elektrycznego i naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć oczyszczacz powietrza.
 - Wskaźnik Wi-Fi  miga na pomarańczowo po raz pierwszy.
- 3 Upewnij się, że smartfon lub tablet jest zasilacz oczyszczacza połączony z siecią Wi-Fi.

Uwaga: Włącz funkcję Bluetooth w smartfonie, aby zapewnić płynne parowanie.

- 4 Uruchom aplikację Philips „Air+” i kliknij polecenie „Dodaj urządzenie” lub naciśnij przycisk „+” na górze ekranu. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby podłączyć oczyszczacz powietrza do sieci.




Uwaga:

Niniejsza instrukcja dotyczy tylko pierwszej konfiguracji oczyszczacza powietrza. Jeśli sieć uległa zmianie lub należy ponownie (patrz 'Resetowanie połączenia Wi-Fi') przeprowadzić konfigurację, patrz rozdział „Resetowanie połączenia Wi-Fi”.

Aby podłączyć więcej niż jeden oczyszczacz powietrza do smartfona lub tabletu, trzeba to zrobić po kolei.

Upewnij się, że odległość pomiędzy smartfonem lub tabletem i oczyszczaczem powietrza jest mniejsza niż 10 m i nie ma pomiędzy nimi żadnych przeszkód.

Resetowanie połączenia Wi-Fi

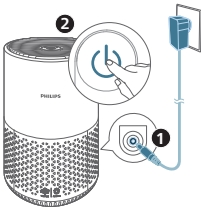
- 1 Podłącz zasilacz oczyszczacza powietrza do gniazdka elektrycznego i naciśnij przycisk , aby włączyć oczyszczacz powietrza.
- 2 Przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.
 - Oczyszczacz powietrza przejdzie w tryb parowania.
 - Wskaźnik Wi-Fi  zacznie migać na pomarańczowo.
- 3 Wykonaj czynności opisane w krokach 3–4 w części „Pierwsza konfiguracja połączenia Wi-Fi”.

Podłączanie zasilania

Ostrzeżenie: Ryzyko porażenia prądem! Po wyłączeniu zasilania zawsze pamiętaj o wyjęciu zasilacza z gniazdka. Nigdy nie ciągnij za przewód.

Podłącz zasilacz do:



- gniazda zasilania w urządzeniu,
- a następnie do gniazdka elektrycznego.




Korzystanie z oczyszczacza powietrza




Włączanie i wyłączanie

Uwaga: Aby zapewnić optymalne oczyszczanie, zamknij drzwi i okna.

- 1 Naciśnij przycisk zasilania  z tyłu oczyszczacza powietrza, aby włączyć urządzenie.
 - Oczyszczacz powietrza działa domyślnie w trybie automatycznym.
- 2 Naciśnij ponownie przycisk zasilania , aby wyłączyć oczyszczacz.

Zmiana trybów

Dotknięcie przycisku przełącznika trybu pracy  pozwala wybrać tryb automatyczny, tryb turbo, tryb średni lub tryb snu. Stopień jasności pierścienia jakości powietrza odzwierciedla bieżący tryb pracy:

- Tryb automatyczny:
 -  przycisk włączony, automatyczny stopień jasności i światło białego pierścienia włączone
- Tryb turbo:
 -  przycisk wyłączony, najwyższy stopień jasności
- Tryb średni:
 -  przycisk wyłączony, średni stopień jasności

- Tryb snu:

☾ przycisk wyłączony, najniższy stopień jasności

W trybie automatycznym urządzenie automatycznie reguluje prędkość wentylatora zgodnie z poziomem jakości powietrza otoczenia.



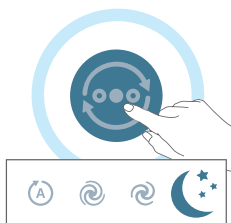
W trybie turbo oczyszczacz powietrza działa z największą możliwą prędkością.



W trybie średnim oczyszczacz powietrza działa ze średnią prędkością.



W trybie snu oczyszczacz powietrza działa cicho i z małą prędkością.



Zerowanie ustawień fabrycznych

Zresetuj oczyszczacz powietrza, aby powrócić do stanu domyślnego.

Zresetuj połączenie Wi-Fi, gdy domyślna sieć lub konto Philips uległo zmianie.

- Naciśnij jednocześnie przycisk  i  przez 10 sekund, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.

Czyszczenie

Uwaga: Do czyszczenia urządzenia nie używaj ściernych, żrących ani łatwopalnych środków czyszczących.

Harmonogram czyszczenia

Częstotliwość

W zależności od potrzeb

Co cztery tygodnie

Metoda czyszczenia

Przetrzyj powierzchnię urządzenia miękką, suchą szmatką

Wyczyść pokrywę wylotu powietrza

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

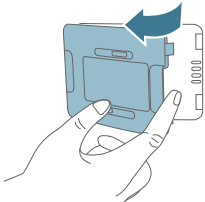
Aby zagwarantować optymalne działanie urządzenia, czyść czujnik cząsteczek co 2 miesiące.

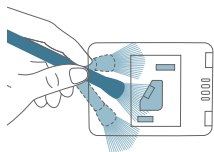
Uwaga:

Jeśli oczyszczacz powietrza jest używany w obecności dużej ilości kurzu, może być konieczne częstsze jego czyszczenie.

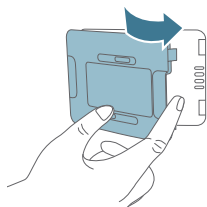
Jeśli poziom wilgotności w pomieszczeniu jest bardzo wysoki, na czujniku cząsteczek może skraplać się para, przez co wskaźnik jakości powietrza może sygnalizować jakość powietrza gorszą od rzeczywistej. W takim przypadku należy wyczyścić czujnik cząsteczek.

- 1 Wyłącz oczyszczacz powietrza i wyjmij jego wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
- 2 Otwórz pokrywę czujnika jakości powietrza.



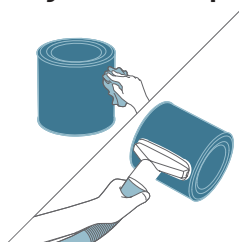


- 3 Wyczyść czujnik cząsteczek za pomocą suchego patyczka kosmetycznego.
- 4 Osusz dokładnie wszystkie części za pomocą suchego patyczka kosmetycznego.



- 5 Zamknij pokrywę czujnika jakości powietrza.

Czyszczenie powierzchni filtra




Przetrzyj powierzchnię filtra miękką, wilgotną szmatką lub wyczyść powierzchnię filtra za pomocą odkurzacza.

Uwaga: Użycie odkurzacza o dużej mocy lub odkurzacza przemysłowego może spowodować uszkodzenie filtra.

Wymiana filtra

Działanie blokady Healthy Air Protect

To urządzenie jest wyposażone w blokadę ochronną zdrowego powietrza, która sprawia, że podczas działania urządzenia filtr NanoProtect jest zawsze w optymalnym stanie. Gdy termin ważności filtra będzie dobiegać końca, alarm wymiany filtra () zacznie świecić, informując o konieczności wymiany filtra.

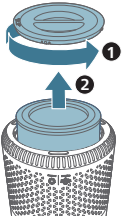
Wymiana filtra

Uwaga:

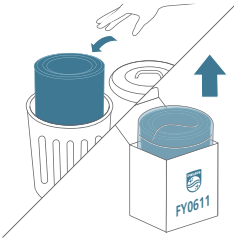
Filtr nie nadaje się do mycia ani ponownego użytku.

Przed wymianą filtra należy zawsze wyłączyć oczyszczacz powietrza i wyjąć zasilacz urządzenia z gniazdka elektrycznego.

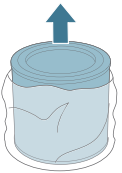
- 1 Obróć podstawę w lewo, aby wyjąć ją z urządzenia. Wyjmij filtr z urządzenia.



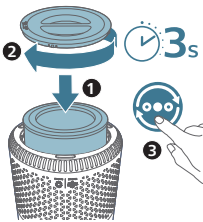
- 2 Wyrzuć zużyty filtr.



- 3 Usuń z nowego filtra wszystkie elementy opakowania.




- 4 Włóż filtr do urządzenia. Ponownie załóż podstawę i obróć ją w prawo, aby ją zamocować.




- 5 Włóż zasilacz oczyszczacza powietrza do gniazdka elektrycznego.

- 6 Naciśnij przycisk zasilania , aby włączyć urządzenie.


- 7 Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby wyzerować licznik okresu użytkowania filtra.

- 8 Po wymianie filtra umyj dokładnie ręce.

Resetowanie filtra

Filtr można wymienić także przed wyświetleniem się na ekranie alarmu wymiany filtra (). Po wymianie filtra należy ręcznie zresetować licznik okresu użytkowania filtra.

- 1 Naciśnij przycisk zasilania , aby wyłączyć urządzenie.

- 2 W ciągu 10 sekund od włączenia zasilania dotknij przycisku przełącznika trybu pracy  i przytrzymaj go przez 5 sekund, aby wyzerować licznik okresu użytkowania filtra.

Przechowywanie

- 1 Wyłącz oczyszczacz powietrza i wyjmij jego zasilacz z gniazdka elektrycznego.
- 2 Wyczyść oczyszczacz powietrza i powierzchnię filtra (patrz 'Czyszczenie').
- 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, mimo że jest podłączone do sieci elektrycznej.	Miga 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 'Czyszczenie').
Jakość powietrza nie poprawia się, choć urządzenie pracuje już przez długi czas.	Sprawdź, czy z filtra zostało usunięte opakowanie. Upewnij się, że filtr 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. wędzenie, gotowanie, palenie kadzideł.
	Kończy się okres eksploatacji filtra. Wymień filtr na nowy.

Urządzenie emituje specyficzny zapach.	Na początku używania z urządzenia może wydobywać się zapach plastiku. Jest to zjawisko normalne. Jeśli jednak z urządzenia wydobywa się zapach spalenizny nawet po wyjęciu filtra, należy skontaktować się ze sprzedawcą produktów firmy Philips lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips. Z używanego przez dłuższy czas filtra może się wydobywać nieprzyjemny zapach spowodowany wchłanianiem gazów unoszących się w pomieszczeniu. Zaleca się ponownie aktywować filtr poprzez umieszczenie go w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego, aby móc z niego wielokrotnie korzystać. Jeśli filtr nadal wydziela zapach, należy wymienić filtr.
Urządzenie działa bardzo głośno.	<p>Sprawdź, czy z filtra zostało usunięte opakowanie.</p> <p>Gdy jakość powietrza jest niska, urządzenie pracuje z dużą prędkością, co powoduje, że jest głośniejsze. W przypadku używania urządzenia nocą w sypialni wybierz tryb snu.</p> <p>Z urządzenia mogą się również wydobywać nietypowe głośne dźwięki, jeśli do wylotu powietrza dostał się jakikolwiek obcy przedmiot. Natychmiast wyłącz urządzenie i obróć je spodem do góry, aby usunąć z niego obce przedmioty.</p>
Urządzenie nadal informuje o konieczności wymiany filtra, choć filtr został już wymieniony.	Być może licznik okresu użytkowania filtra nie został zresetowany. Włącz urządzenie. Następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk przełącznika trybu pracy (☺) przez 3 sekundy, aż ikona  zniknie.
Konfiguracja sieci Wi-Fi się nie powiodła.	<p>Jeśli router, do którego jest podłączony urządzenie, jest dwuzakresowy i aktualnie nie łączy się z siecią 2,4 GHz, należy przełączyć się na inne pasmo tego samego routera (2,4 GHz) i ponownie sparować oczyszczacz. Sieci 5 GHz nie są obsługiwane.</p> <p>Sieci wymagające uwierzytelniania sieciowego nie są obsługiwane.</p> <p>Sprawdź, czy urządzenie znajduje się w zasięgu routera Wi-Fi. Możesz spróbować ustawić oczyszczacz powietrza bliżej routera Wi-Fi.</p> <p>Sprawdź, czy nazwa sieci jest prawidłowa. W nazwie sieci rozróżniana jest wielkość liter.</p> <p>Sprawdź, czy hasło do sieci Wi-Fi jest prawidłowe. W hasle rozróżniana jest wielkość liter.</p> <p>Spróbuj ponownie przeprowadzić konfigurację zgodnie z instrukcjami w części „Połączenie Wi-Fi”.</p> <p>Źródła elektromagnetyczne i inne mogą powodować zakłócenia łączności Wi-Fi. Urządzenie powinno znajdować się z dala od innych urządzeń elektronicznych, które mogą powodować zakłócenia.</p>

Sprawdź, czy urządzenie mobilne jest w trybie samolotowym. Upewnij się, że tryb samolotowy jest wyłączony podczas łączenia z siecią Wi-Fi.

Zapoznaj się z sekcją pomocy w aplikacji, aby uzyskać wyczerpujące i aktualne wskazówki na temat rozwiązywania problemów.

Uwagi

Pola elektromagnetyczne (EMF)

To urządzenie jest zgodne z obowiązującymi normami i przepisami dotyczącymi narażenia na działanie pól elektromagnetycznych.

Recykling



Symbol przekreślonego kontenera na odpady, oznacza, że produkt podlega selektywnej zbiórce zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE i informuje, że sprzęt po okresie użytkowania, nie może być wyrzucony z innymi odpadami gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek oddać go 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.

Gwarancja i pomoc techniczna

Versuni udziela dwuletniej gwarancji na ten produkt po jego zakupie. Gwarancja ta nie obowiązuje, jeśli wada wynika z nieprawidłowego użytkowania lub niewłaściwej konserwacji. Nasza gwarancja nie ma wpływu na ustawowe prawa użytkownika jako konsumenta. Aby uzyskać więcej informacji lub skorzystać z gwarancji, odwiedź naszą stronę internetową.

Zamawianie części i akcesoriów

Jeśli chcesz wymienić jakąś część albo zakupić dodatkowy element, zwróć się do sprzedawcy produktów firmy Philips lub przejdź na stronę Philips.

W przypadku problemów ze zdobyciem części skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w Twoim kraju.

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.

2023 © Versuni Holding B.V.


3000.000.0000.1 (08/2023)



LOVEAIR

Instrukcja pobrana ze strony loveair.pl



 >75 % recycled paper
>75 % papier recyclé