

Philips  
Seria 1000 Nawilżacz  
powietrza

Bezpieczeństwo i higiena  
Technologia NanoCloud

HU4706/50



# Zawsze zdrowe powietrze

dzięki technologii nawilżania NanoCloud

Nawilżacz powietrza firmy Philips pozwala skutecznie pozbyć się problemu suchego powietrza z zachowaniem higieny. Rozprzestrzenia on o 99% mniej bakterii w porównaniu z nawilżaczami ultradźwiękowymi. Bez białego osadu\* i mokrych śladów.

## Zdrowe powietrze

- Bezpieczniej i bardziej higienicznie, bez białego osadu\* i moczenia biurka

## Zawsze

- Równomierne rozprowadzanie nawilżonego powietrza
- Automatyczne wyłączenie po wyczerpaniu się wody w nawilżaczu

## Prostota

- Wybierz opcję nawilżania cichego lub standardowego
- Nowoczesna konstrukcja zapewnia wyjątkową łatwość czyszczenia
- Łatwy do napełnienia zbiornik wody

# PHILIPS

# Dane techniczne

## Specyfikacje projektowe

- Kolor(y): Biały

## Dane logistyczne

- Kraj pochodzenia: Chiny

## Dane techniczne

- Napięcie: 220–240 V
- Moc: 14 W
- Pojemność zbiornika wody: 1,3 L
- Wydajność nawilżania: 150 ml/h
- Poziom ciśnienia akustycznego: 27–40 dB

## Waga i wymiary

- Waga produktu: 1,36 kg
- Wymiary produktu (szer. × gł. × wys.): 162 x 198 x 308 mm
- Waga pojedynczego opakowania (z produktem): 1.96 kg
- Wymiary opakowania pojedynczego (szer. x gł. x wys.): 360 x 225 x 225 mm

## Wymiana

- Filtr nawilżający: Wymieniaj filtr HU4136 co 3 miesiące

HU4706/50

# Zalety

## Technologia NanoCloud



Ten nawilżacz powietrza firmy Philips oferuje trzystopniowy zaawansowany system parowania z technologią NanoCloud. Etap 1: filtr absorpcyjny nawilżacza wylapuje duże cząsteczki, takie jak włosy, sierść i kurz, unoszące się w suchym powietrzu. Etap 2: zaawansowany system parowania z technologią NanoCloud nawilża powietrze, dodając do niego cząsteczki wody (bez bakterii ani osadu). Etap 3: zdrowe, przyjemne i nawilżone powietrze jest wydmuchiwane z nawilżacza ze stałą prędkością bez równoczesnego tworzenia mgły wodnej.

## Komfortowy poziom nawilżenia

Równomierne rozpraszanie nawilżonego powietrza. Zdrowe, nawilżone powietrze w domu i w biurze oraz komfort dla skóry.

## Blokada Healthy air protect

Kiedy zbiornik wody jest pusty i wymaga napełnienia, blokada Healthy air protect wyłącza nawilżacz.

## Dwie prędkości nawilżania

Wybierz opcję nawilżania cichego lub standardowego w celu uzyskania maksymalnej elastyczności działania.

## Łatwa w czyszczeniu konstrukcja

Dokładne czyszczenie nawilżaczy — szczególnie zbiornika wody — jeszcze nigdy nie było tak łatwe.

## Łatwy do napełnienia zbiornik wody

Zbiornik wody można napełnić na 2 sposoby: nalewając wodę z kubka do zbiornika po zdjęciu pokrywy lub nalewając wodę do zbiornika wyjętego z urządzenia bezpośrednio z kranu.



Data wydania 2023-05-05

Wersja: 2.2.1

EAN: 87 10103 89219 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Brak białego osadu zanieczyszczającego powietrze.

\* Zapobiega powstawaniu mokrych plam i białego osadu: niezależny test zewnętrzny badający odkładanie się na meblach minerałów zawartych w kroplach płynów, zgodnie z normą DIN 44973, IUTA e.V. Odkładanie się minerałów na meblach było badane przez 3 godziny.

\* Na podstawie emisji bakterii Staphylococcus Albus z urządzenia. Podczas testów zbiorniki wody były wypełnione wsterylizowaną wodą z dodatkiem wymienionej bakterii. Pomiar przeprowadzono po uwolnieniu 20 g wody z modułów do szczelnej komory o powierzchni 30 m<sup>2</sup>.

\* Stężenie bakterii w pomieszczeniu zależy od wielu czynników, takich jak wentylacja pomieszczenia, jego rozmiar i układ.