



Philips Air Humidifier  
2000 serija

Iki 99 % mažiau bakterijų (1)  
„NanoCloud“ technologija  
2 l vandens bakelis  
Veiksmingas patalpose iki 31 m<sup>2</sup>



HU2510/10

## Higienišką drėkinimą

Įkvėpkite kitokio oro

Užpildykite savo namus patogiu, švairiu oru. „NanoCloud“ technologija drėkina orą nepalikdama baltų dulkių ar šlapių dėmių ir, išleisdami tik gryną H<sub>2</sub>O į jūsų namų orą, sumažina iki 99 proc. daugiau bakterijų nei standartiniai ultragarsiniai drėkintuvai (1).

### Gryna drėgme užpildytas sveikas oras

- Iki 99 % mažiau bakterijų su „NanoCloud“ technologija (1)
- Jokių baltų dulkių ar drėgnų grindų (2)
- Saugu, veiksminga ir visiškai natūralu (3)

### Sklandus veikimas

- Veiksmingas patalpose iki 31 m<sup>2</sup>
- Švelnios naktys su miego režimu
- Atsiliepimai apie vandens rezervuaro lygį realiuoju laiku
- Patogu naudoti dėl sumanaus dizaino

### Kokybė, kuria galite pasitikėti

- Kruopščiai patikrintas ilgaamžiškumas ir kokybė
- Energiją taupantis dizainas

# PHILIPS

2000 serija

Iki 99 % mažiau bakterijų (1) „NanoCloud“ technologija, 2 l vandens bakelis, Veiksmingas patalpose iki 31 m<sup>2</sup>

# Ypatybės

## „NanoCloud“ higieninis garinimas



Naudojant unikalią „NanoCloud“ technologiją, gryno vandens garai gaunami natūralaus garavimo metu. Itin smulki „NanoCloud“ dulkė yra nematoma akimis ir prie jos labai sunku prisitvirtinti bakterijoms ar likučiams – palyginti su įprastais ultragarsiniais drėkintuvais, oras drėkinamas išskiriant iki 99 % mažiau bakterijų. (1)

## Ilgas veikimo laikas



2 ventiliatoriaus greičiai užtikrina jūsų pasirinktą našumą ir komfortą. Higieniškai drėkina 31 m<sup>2</sup> patalpą iki 10,5 valandos prieš užpildant. (4,5)

## Išbandyta dėl kokybės



Rinkdamiesi „Philips“ rinkitės patikimą prekės ženklą, turintį daugiau nei 80 metų patirtį ir naujoves oro priežiūros ir sveikatos technologijų srityje.

## Mažos energijos sąnaudos



Dėl savo energiją taupančio dizaino jis sunaudoja daugiausia 10 W. Tai prilygsta vienai LED lemputei.

## Mažas triukšmingumas



Švelnus režimas tylus kaip šnabždesys, tik 22,5 dB(A) garso slėgis ramiam nakties miegui.

## Jokių baltų dulkių ir drėgnų grindų



„NanoCloud“ nematoma dulkė neišskiria baltų dulkių ir patalpoje nelieka šlapių ruožų (2). Ultragarsinių drėkintuvų išskiriami didesni lašeliai gali sudrėkinti aplinką ir pernešti mineralus, kurių likučių gali likti ant gretimų paviršių. „NanoCloud“ dalelės yra per mažos, kad galėtų pernešti mineralus, taigi likučių ir dėmių nelieka.

HU2510/10

## Vandens bakelio būsenos indikatorius



Kai vandens bakelis yra tuščias, drėkintuvas automatiškai išsijungia ir užsidega lemputė, rodanti, kad reikia papildyti.

## Saugi ir efektyvi technologija



„NanoCloud“ technologija pasitelkia natūralų garavimo procesą – plačiai pripažįstamą kaip higieniška saugiausia ir efektyviausia drėkinimo būdą. Nenaudojami jonai, chemikalai ar ozonas (3) ir nešildomas vanduo, todėl nėra nudegimo pavojaus.

## Lengva naudoti



Kadangi vandens bakelis yra didelis, be pertrūkio drėkinama labai ilgai. Norint pripildyti jį iš naujo, tereikia nuimti dangtelį. Be to, drėkintuvą lengva nuvalyti, taigi tiek jis, tiek oras jūsų namuose bus švarūs ir higieniški.

2000 serija

Iki 99 % mažiau bakterijų (1) „NanoCloud“ technologija, 2 l vandens bakelis, Veiksmingas patalpose iki 31 m<sup>2</sup>

HU2510/10

# Specifikacijos

## Kilmės šalis

- Kilmės šalis: Kinijoje

## Savybės

- „NanoCloud“ technologija

## Logistiniai duomenys

- EAN F dėžutė: 8720389014079
- 12 NC kodas: 883451010770

## Techniniai duomenys

- Įtampa: 220–240 V
- Rekomenduojamas patalpos plotas: 31 m<sup>2</sup>
- Maitinimo laido ilgis: 1,2 m
- Dažnis: 50 Hz
- Galingumas: 11 W
- Efektyvi zona: 31 m<sup>2</sup>
- Vandens bakelis: 2 l
- Veikimo laikas: 10,5 val.

- Drėkinimo galingumas: 190 ml/h
- Garso slėgio lygis: 22,5 dB

## Svoris ir matmenys

- Pakuotės matmenys (I x P x A): 231\*225\*366 mm
- Gaminio svoris: 1,661 kg
- Svoris su pakuote: 2,457 kg
- Gaminio matmenys (I x P x A): 184\*184\*324
- Spalva (-os): Balta

## Techninė priežiūra

- 2 metų garantija

## Pakeitimas

- Kapiliarinė drėkinimo medžiaga: FY1190/30

## Pastovumas

- Pakuotė: >90 % perdirbtų medžiagų
- Energijos sąnaudos budėjimo režimu: <0.5 W
- Vartotojo vadovas: Susipažinkite su FSC



Išleidimo data 2024-01-12

Versija: 9.9.1

© 2024 „Koninklijke Philips N.V.“  
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

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

- \* (1) Palyginta su standartiniais ultragarsiniais drėkintuvų moduliais, kuriuose nėra papildomos technologijos bakterijų plitimui sumažinti, išbandyta nepriklausomoje laboratorijoje.
- \* (2) Mineralų nusėdimas ant baldų išbandytas trečiosios šalies laboratorijoje per 3 valandas pagal DIN 44973, IUTA e.V.
- \* (3) Išbandyta pagal GB 21551.3-2010 trečiosios šalies laboratorijoje. Ozono, TVOC, PM10 ir UV intensyvumas mažesnis už ribinį.
- \* (4) Išbandyta GB/T 23332-2018 trečiosios šalies laboratorijoje. Pradinė temperatūra 23 ± 2 °C ir santykinė drėgmė 30 ± 5 %
- \* (5) Apskaičiuota esant pilnam 2 l vandens bakeliui ir prietaisui veikiant 190 ml/val. drėkinimo greičiu.