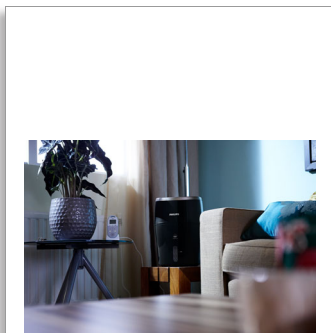




Philips Series 2000
Luftfuktare

Upp till 44 m²

Sprider 99 % färre bakterier*
Automatiska
fuktighetsinställningar
Numerisk feedback



HU4813/10

Hygienisk befuktning

NanoCloud-teknik

Andas lättare med hjälp av Philips luftfuktare i 2000-serien. Med förångningstekniken NanoCloud sprids 99 % färre bakterier* jämfört med ledande ultraljudsluftfuktare. Dessutom förhindras vattenfläckar och vitt damm. Perfekt i sovrummet eller barnkammaren.

NanoCloud-teknik

- Naturlig avdunstningsprocess
- Förebygger fuktfläckar och vitt damm
- Sprider 99 % färre bakterier
- Inget varmt vatten
- Hög vattenabsorption och avdunstningseffektivitet

Smarta kontroller

- Automatiska fuktighetsinställningar
- Tyst viloläge
- Timer

Lätt att underhålla

- Tank som är enkel att fylla på
- Lätt att rengöra

PHILIPS

Funktioner

Naturlig avdunstningsprocess



Hygienisk och naturlig avdunstningsprocess för optimalt resultat. Torr luft passerar genom luftfuktaren. Vattenånga läggs till och den fuktigare luften lämnar luftfuktaren och går ut i den omgivande luften. NanoCloud-teknik använder en naturlig avdunstningsprocess som drar in torr luft, lägger till vattenmolekyler i luften och släpper ut fuktad luft i rummet.

Förhindrar våta fläckar och vitt damm*



Med dess 360-gradiga design fördelar luftfuktaren fuktad luft jämnt över rummet och förhindrar våta fläckar på golv och ytor. NanoCloud-tekniken minskar också risken för att mineraler sprids i luften, vilket förhindrar att vitt damm uppstår på möbler och andra ytor.

Sprider 99 % färre bakterier

När vattnet avdunstat är vattenmolekylerna så små att vattendimman är osynlig. Och

eftersom de är så små kan molekylerna föra med sig färre bakterier ut i luften. Vårt laboratorietest bekräftar att NanoCloud-teknik sprider 99 % färre bakterier än ledande ultraljudsluftfuktare.

Inget varmt vatten

En luftfuktare med låg risk för brännskador från varmt vatten eller varm ånga. Med NanoCloud-teknik värms vattnet inte upp, vilket förhindrar att brännskador från varmt vatten eller varm ånga uppstår.

Automatiska fuktighetsinställningar

Bibehåll en konstant luftfuktighet med de automatiska fuktighetsinställningarna. Välj 40 %, 50 %, eller 60 % som din målnivå så slår luftfuktaren automatiskt på eller av för att nå önskad luftfuktighet. En smart fuktighetsensor gör att apparaten klarar att hålla rätt fuktighetsnivå. Du får dessutom en numerisk fuktighetsnivå för rummet i realtid.

Tyst viloläge



I viloläge går luftfuktaren på minimal ljudnivå och alla lampor är släckta förutom hastighetsindikatorn. Den här inställningen gör att du kan bibehålla önskad luftfuktighet även när du sover.

Timer

När du använder timern är luftfuktaren aktiverad i ett förinställt antal timmar och den

stängs av automatiskt när inställd tid har förflutit. Välj 1, 4 eller 8 timmar.

Tank som är enkel att fylla på



Fyll på med en behållare eller håll vattentanken under kranen. 'max'-indikatorn visar tydligt hur mycket som får plats i tanken. När tanken är tom stängs luftfuktaren av automatiskt och skärmen visar att tanken måste fyllas på.

Lätt att rengöra



En rund och minimalistisk design gör rengöringen enkel. Den här luftfuktaren har ingen värmeplatta, så avkalkning behövs inte.

Tre fläkthastigheter

Philips luftfuktare har tre fläkthastigheter och en luftfuktningshastighet på 300 ml/timme på högsta inställningen. Den är perfekt för medelstora rum, upp till 44 m².*

Specifikationer

Design och finish

- Färg på kontrollpanelen: Svart
- Kontrollpanelstyp: Knapp
- Material i huvudenhet: Plast
- Färg(er): Svart, silver

Prestanda

- Befuktningegrad: 300 ml/tim
- Rummets storlek: 44 m²
- Uteffekt: 34 dB(A)

Tekniska specifikationer

- Sladdlängd: 1,6 m
- Spänning: 220 V
- Vattentank: 2 L

Ursprungsland

- Ursprungsland: Kina

Byten

- Veke för luftfuktare: 3 månader

Service

- 2 års garanti

Hållbarhet

- Förpackning: > 90 % återvunnet material
- Användarhandbok: 100 % återvunnet papper

Funktioner

- Fläkthastighet: Viloläge, Auto

Vikt och mått

- Produktens mått (L x B x H): 249 * 249 * 339 mm



Publiceringsdatum
2017-03-09

Version: 5.0.1

EAN: 08 71010 37863 82

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* Resultat baserat på utsläpp av bakterien Pseudomonas Fragi, direkt från rena enheter och filter efter två timmars kontinuerlig användning på högsta inställningsnivå, med steriliserat vatten där nämnda bakterie tillsatts i en behållare på 1 m³ som fylls på med 280 l/min, (74 gpm).

* Förhindrar väta fläckar och vitt damm: oberoende tredjepartstest för att kontrollera nedfall av mineraler från vätskedroppar på möbler enligt DIN 44973, IUTA e.V. För att kontrollera mineralnedfall på möbler från luftburna vätskedroppar under en tidsrymd på 3 timmar.

* Rumsstorleken är beräknad utifrån luftfuktighetsnivån som testats av tredjepartslabb, enligt AHAM HU-1-2006 (R2011)