

PHILIPS

Luftfukter

Series 2000

Opptil 44 m²

Spre 99 % færre bakterier*

Automatiske fuktighetsinnstillinger

Numerisk tilbakemelding



HU4813/10



Hygienisk luftfukter

NanoCloud-teknologi

Pust bedre ved hjelp av Philips Humidifier Series 2000. NanoCloud-fordampningsteknologien sprer 99 % færre bakterier* sammenlignet med ledende ultrasoniske luftfuktere, og forhindrer våte flekker og hvitt støv*. Perfekt på soverommet og på barnerommet.

NanoCloud-teknologi

- Naturlig fordampningsprosess
- Forhindrer våte flekker og hvitt støv*
- Sprer 99 % mindre bakterier
- Ikke noe varmt vann
- Høy vannabsorbering og fordampningseffektivitet

Smarte kontroller

- Automatiske fuktighetsinnstillinger
- Stille hvilemodus
- Timer

Enkel å vedlikeholde

- Lettfyllt beholder
- Utforming som gjør rengjøringen enkel



asimpleswitch.com

Høydepunkter

Naturlig fordampningsprosess



Hygienisk og naturlige fordampningsprosess for å sikre optimal ytelse. Tørr luft passerer gjennom luftfukteren. Det tilføres vanndamp, og fuktigere luft slippes ut i omgivelsesluften. NanoCloud-teknologien bruker en slik naturlig fordampningsprosess, som trekker inn tørr luft, tilfører luften vannmolekyler og slipper fuktet luft ut i rommet.

Ingen våte flekker og hvitt støv



Med 360°-design fordeles fuktet luft jevnt i rommet, og det drypper ikke ned på gulvet eller skrivebordet. NanoCloud-teknologien vår reduserer også spredning av mineraler i luften, noe som forhindrer at hvitt støv fester seg på møbler og flate overflater.

Spre 99 % mindre bakterier



Når vannet er fordampet, er vannmolekylene så små at de er usynlige for det menneskelige øyet. Og fordi de er så små, er disse molekylene mindre utsatt for å overføre bakterier til luften. Vår laboratorietesting bekrefter at NanoCloud-teknologien spre 99 % færre bakterier enn ledende luftfuktere med ultralyd.

Ikke noe varmt vann

En luftfukter med lav risiko for forbrenninger fra varmt vann eller varm damp. NanoCloud-teknologien varmer ikke opp vannet, noe som forhindrer risikoen for forbrenninger fra varmt vann eller varm damp.

Automatiske fuktighetsinnstillinger

Oppretthold en konstant luftfuktighet med de automatiske fuktighetsinnstillingene. Velg 40, 50 eller 60 % som mål for luftfuktigheten, så vil luftfukteren automatisk slå seg av eller på for å nå ønsket luftfuktighet. Den smarte temperatursensoren gjør at apparatet kan håndtere fuktighetsnivået nøyaktig. Den gir også visning i sanntid av luftfuktigheten i rommet.

Stille hvilemodus



I hvilemodus går luftfukteren med det laveste støynivået, og alle lysene, unntatt hastighetsindikatoren, er av. Denne innstillingen sikrer at du kan opprettholde ønsket luftfuktighet også når du sover.

Timer

Når du bruker timeren, går luftfukteren i et innstilt antall timer og slår seg automatisk av når den angitte tiden har gått. Velg mellom 1, 4 og 8 timer.

Beholder som er enkel å fylle



Fyll med en krukke, eller ta med vannbeholderen til springen. Maksindikatoren viser tydelig hvor mye beholderen skal fylles.

Når beholderen er tom, slår luftfukteren seg av automatisk, og displayet viser at det er nødvendig å etterfylle.

Utforming som gjør rengjøringen enkel



Den runde og minimalistiske designen gjør rengjøringen enkel. Denne luftfukteren har ikke en varmeplate, så avkalking er ikke nødvendig.

3 viftehastigheter

Philips-luftfukteren har tre viftehastigheter og en befuktningshastighet på 300 ml/t på den høyeste innstillingen. Det er perfekt for mellomstore rom i huset, opptil 44 m².



[asimpleswitch.com](https://www.asimpleswitch.com)

Philips' grønne logo

Philips' grønne produkter kan redusere kostnader, energiforbruk og CO₂-utslipp. Philips tilbyr en betydelig miljøforbedring på ett eller flere av de grønne nøkkelområdene – energieffektivitet, emballasje, farlige materialer, vekt, resirkulering og kassering og pålitelig drift gjennom hele levetiden.

Spesifikasjoner

Design og utseende

Farge på kontrollpanelet: Svart
Kontrollpaneltype: Knapp
Materiale i hoveddelen: Plast
Farge(r): Svart, sølv

Ytelse

Befuktningshastighet: 300 ml/t
Størrelse på rommet: 44 m²
Lydeffekt: 34 dB(A)

Tekniske spesifikasjoner

Ledningslengde: 1,6 m
Spenning: 220 V
Vannbeholder: 2 L

Opprinnelsesland

Opprinnelsesland: Kina

Erstatning

Fuktighetsfilter: skift ut FY2401 én gang hver 6. måned

Service

To års garanti

Bærekraft

Emballasje: > 90 % resirkulerte materialer
Brukerhåndbok: 100 % resirkulert papir

Funksjoner

Viftehastighet: Hvilemodus, auto

Mål og vekt

Produktmål (L x B x H): 249 x 249 x 339



* Forhindrer våte flekker og hvitt støv: uavhengig tredjepartstest. Bestemmelse av avsetning av mineraler fra væskedråper på møbler i henhold til DIN 44973, IUTA e.V. For å bestemme avsetning av mineraler på møbler fra luftbårne væskedråper over en periode på 3 timer.

* Romstørrelse er beregnet ut fra befuktningshastighet testet av tredjepartslaboratorium i henhold til AHAM HU-1-2006 (R2011)

* Resultatene er basert på utslipp av bakterien Pseudomonas Fragi direkte fra rene enheter og filtre, etter 2 timers kontinuerlig bruk, på den høyeste innstillingen, ved bruk av sterilisert vann tilsatt nevnte bakterie, i et 1 m³-kammer oppfrisket ved 280 l/min, (74 gpm).