



## Philips 2000 Series Luftfuktare

HU2716/10

- Fuktar luften i rum på upp till 32 m<sup>2</sup>
- Luftfuktningegrad på 200 ml/h
- Upp till 99 % färre bakterier
- Automatiska fuktighetsinställningar

## Upplev skillnaden

Fuktar torr luft och justerar automatiskt

- Upp till 99 % mindre bakterier med NanoCloud-teknik (1)
- Jämn, effektiv cirkulation i hela rummet
- Effektiv i rum upp till 32 m<sup>2</sup> (3)
- Automatisk luftfuktning med tre inställningar
- Digital display med återkoppling i realtid
- Inget vitt damm eller våta golv (4)
- Säker, effektiv och helt naturlig (5)
- Nattläge för tysta nätter
- Smart design för enkel användning
- Låg energi- och vattenförbrukning

\*(1) Jämfört med vanliga moduler för luftfuktare med ultraljud som inte innehåller ytterligare teknik för att minska bakteriespridning, testad av oberoende laboratorium

\*\* (2) Testat av GB/T 23332-2018 i ett tredjepartslaboratorium. Starttemperatur på 23±2 °C och relativ luftfuktighet på 30±2 % RH

\*\*\* (3) Beräknat med hjälp av AHAM HU-1-2016 paragraf 7.3 baserat på luftfuktningresultatet som testats enligt GB/T 23332-2018 i ett tredjepartslaboratorium

\*\*\*\* (4) Mineralrester på möbler testades av ett tredjepartslaboratorium under en tretimmarsperiod enligt DIN 44973, IUTA e.V.

\*\*\*\*\* (5) Testat av GB 21551.3-2010 i laboratorium från tredje part. Ozon, TVOC, PM10 och UV-intensitet är under gränsvärdet.

\*\*\*\*\* (6) Beräknat baserat på 2 l full vattenbehållare som körs med hastighet ett med 130 ml/h luftfuktningshastighet.

## Höjdpunkter

### NanoCloud-teknik



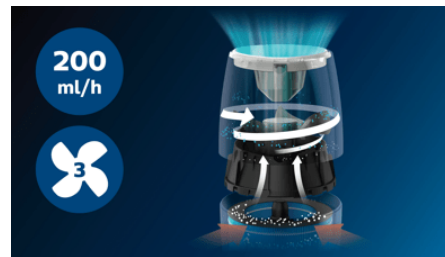
Unik NanoCloud-teknik där naturlig avdunstning används för att släppa ut ren vattenång. NanoClouds ultrafina dimma är osynlig för ögat och extremt svår för bakterier eller smuts att fästa vid – fuktar luften med upp till 99 % mindre utsläpp av bakterier än vanliga ultraljudsluftfuktare. (1)

### Fuktig luft, jämnt fördelad



En 360 graders diffusor fördelar fuktad luft jämnt i hela rummet. Ultrafin NanoCloud-dimma för fukten vidare och förhindrar övermättnad för effektiv luftfuktning, särskilt i större rum.

### Effektiv luftfuktning



Tre fläkthastigheter och automatiska inställningar ger den prestanda och komfort du väljer. Med en utteffekt på upp till 200 ml/h fuktar den effektivt luften i alla rum upp till 32 m<sup>2</sup>. (2,3)

### Automatisk luftfuktning



En smart fuktsensor övervakar luften och justeras automatiskt för att hålla luftfuktigheten på önskad nivå: 40 %, 50 % eller 60 %. En vattennivåvarning visar när du ska fylla på behållaren och luftfuktaren stängs automatiskt av när vattnet tar slut.

### Återkoppling i realtid



En digital display visar luftfuktigheten i realtid med ytterligare indikatorer för vattennivå, timer och läge.

### Inget vitt damm eller våta golv



NanoClouds osynliga dimma släpper inte ut vitt damm eller lämnar våta fläckar i rummet (4). Större droppar från ultraljudsluftfuktare kan göra omgivningen fuktig och föra med sig mineraler som lämnar vita rester på närliggande ytor. NanoCloud-partiklar är för små för att föra med sig mineraler, vilket effektivt förhindrar rester och fläckar.

### Säker och effektiv



I NanoCloud-teknik används naturlig avdunstning, allmänt känt som en hygienisk säker och effektiv metod för luftfuktning. Inga joner, kemikalier eller ozon används (5) och inget vatten värms upp, så det finns ingen risk för brännskador.

### Tyst nattläge



I nattläget minimeras ljudnivån så att den kan arbeta tyst och effektivt under natten.

### Lättanvänd



En stor vattenbehållare ger timmar av luftfuktning utan avbrott. Påfyllning görs genom att lyfta av överdelen. Designen är enkel att rengöra och hjälper till att hålla luftfuktaren och luften i ditt hem ren och hygienisk.

# Specifikationer

## Allmänna specifikationer

Produkttyp: Luftfuktare  
Teknik: Evaporativ luftfuktning  
Färg: Vit/roséguld  
Primärt material: Plast  
Kapacitet, vattenbehållare: 2 l

## Energieffektivitet

Strömförbrukning i standbyläge: < 0,5 W  
Spänning: 220–240 V  
Frekvens: 50/60 Hz  
Maximal kraft: 17W

## Underhåll

Garanti: 2 år  
Filtrets livslängd: Upp till 6 månader

## Kompatibilitet

Tillbehör som medföljer 1: Befuktningsfilter  
Relaterade tillbehör 1: Befuktningsfilter (FY3446)

## Ursprungsland

Producerad i: Kina

## Tekniska specifikationer

Fuktighetssensor: Ja  
Min. ljudnivå: 33 dB(A)  
Max. ljudnivå: 47 dB(A)

## Prestanda

Driftstid: 15 timmar  
Luftfuktningsgrad: 200 ml/h  
Maximal rumsstorlek: 32 m<sup>2</sup>

## Användbarhet

Sladdlängd: 1,6 m  
Lägen: Automatiskt läge, nattläge  
Nattläge: Ja  
Hastighetsinställningar: 3  
Fuktighetsinställningar: 40 %, 50 %, 60 %  
Timer: 1–9 timmar  
Återkoppling för luftkvalitet: Numerisk  
Gränssnitt: Tryck, numeriskt, LED

## Säkerhetsfunktion

Automatisk avstängning: Ja  
Varning för full vattenbehållare: Ja

## Vikt och mått

Produkthöjd: 350 mm  
Produktvikt: 2,56 kg  
Produktbredd: 220 mm  
Produktlängd: 220 mm  
Förpackningens längd: 280 mm  
Förpackningens bredd: 280 mm  
Förpackningens höjd: 400 mm  
Förpackningens vikt: 3,68 kg

