

# PHILIPS

Luchtbevochtiger

3000 series

Tot 45 m<sup>2</sup>

Verspreidt 99% minder bacteriën\*

Behoudt de vochtbalans van huid

Slaapstand voor stille werking



HU3916/10



## Adem gemakkelijk in, slaap rustig

Hygiënisch, vochtige lucht, dag en nacht

De 3000-serie luchtbevochtiger van Philips voegt puur vocht toe aan droge kamers. Hij is stil en hygiënisch voor een comfortabele, gezonde lucht in uw hele huis. NanoCloud-verdampingstechnologie verspreidt 99% minder bacteriën dan ultrasone luchtbevochtigers\*

### Innovatieve technologie en innovatief design

- NanoCloud-verdampingstechnologie verspreidt 99% minder bacteriën\*
- Pure nanomoleculen laten geen witte sporen of natte plekken achter
- Stijlvol design dat geschikt is voor grotere ruimten tot 45 m<sup>2</sup>

### Gezonde lucht met zuiver vocht

- Helpt de vochtbalans van de huid te behouden en jeuk te verminderen

### Naadloze bediening

- Detecteert elke 3 seconden automatisch de vochtigheidsgraad
- Slaapmodus: bevochtigt de lucht stil en efficiënt
- 3 vochtigheidsinstellingen garanderen een optimaal vochtigheidsniveau van 40-60%
- Realtime feedback over vochtigheidsniveau

# Kenmerken

## Verspreidt 99% minder bacteriën\*



Omdat de waterdampmoleculen zo klein zijn, kunnen ze minder bacteriën in de lucht meevoeren. Onze laboratoriumtests bevestigen dat de NanoCloud-technologie 99% minder bacteriën verspreidt dan ultrasone bevochtigers\*.

## Natuurlijk verdampingsproces



NanoCloud-technologie maakt gebruik van een natuurlijk, hygiënisch verdampingsproces om optimale prestaties te garanderen. Er wordt droge lucht in het apparaat gezogen. Vervolgens worden zuivere, nanowatermoleculen aan de lucht toegevoegd, en komt er vocht in de ruimte. Helpt de vochtbalans van de huid te behouden en jeuk te verminderen (vooral in de wintermaanden).

## Geen witte of natte plekken\*



Dankzij de 360°-ontwerp verdeelt de luchtbevochtiger de bevochtigde lucht gelijkmatig over de hele kamer, waardoor er

geen natte plekken op de vloer of ondergrond komen. De NanoCloud-technologie verkleint daarnaast het risico op verspreiding van mineralen in de lucht, waardoor er geen wit stof op meubels en andere plekken terecht komt.

## Automatische detectie



De digitale sensor controleert de luchtvochtigheid elke 3 seconden en schakelt de luchtbevochtiger in en uit wanneer dat nodig is, zodat de vochtigheid constant op het juiste niveau is voor u.

## Slaapmodus



De speciale slaapmodus is ontworpen om lucht te bevochtigen met het minimale geluidsniveau zodat het apparaat 's nachts stil en efficiënt werkt.

## 3 vochtigheidsinstellingen



De vochtigheidsinstellingen zorgen voor een nauwkeurige vochtigheidsregeling. Kies voor maximaal comfort een luchtvochtigheid van 40, 50 of 60 procent.

## 3 ventilatorsnelheden



De Philips bevochtiger heeft 3 ventilatorsnelheden en een bevochtigingsgraad van 300 ml/u op de hoogste stand. Het apparaat is ideaal voor grotere kamers in uw huis tot maximaal 45 m<sup>2</sup>\*\*.

## Realtime feedback over vochtigheidsniveau



Het digitale display geeft numerieke informatie over de vochtigheid in realtime en laat het waterniveau, de timer en de modi zien.

# Specificaties

## Performance

Bevochtigingsgraad: 300 ml/u

Ruimte: Tot 45 m<sup>2</sup>

Geluidsniveau: >33 dB

## Kenmerken

Luchtqualiteitsfeedback: Numeriek

Ventilatorsnelheid: 3 timer: 1-9 uur

Luchtvochtigheidsensor

Poetsstanden: Automatisch en slaapstand

## Technische specificaties

Waterres.: 3 l

Vermogen: 25 W

## Ontwerp en afwerking

Type bedieningspaneel: Touchpaneel

Materiaal hoofdunit: Plastic

Kleur(en): Wit en roze-goud

## Gewicht en afmetingen

Afmetingen van product (l x b x h): 250 x 250 x 375

Afmetingen van verpakking (l x b x h): 311 x 311 x 422 mm

Productgewicht: 2,61 kg

Gewicht (incl. verpakking): 3,73 kg

## Vervanging

Bevochtigingsfilter: FY3446: beveel elke 6 maanden aan om te vervangen

