



Philips 3000-serie Luchtbevochtiger

HU3918/10

- Bevochtigt de lucht in kamers tot 45 m²
- Bevochtigingsgraad van 300 ml/uur
- Tot wel 99% minder bacteriën
- Automatische vochtigheidsinstellingen

Adem het verschil

Bevochtigt droge lucht en past zich automatisch aan

- Tot 99% minder bacteriën met NanoCloud-technologie (1)
- Effectief in ruimten tot 45 m² (3)
- Gelijmatige, effectieve circulatie in uw ruimte
- Automatische bevochtiging met 3 instellingen
- Digitaal display met realtime feedback
- Geen wit stof of natte vloeren (4)
- Veilig, effectief en volledig natuurlijk (5)
- Slaapstand voor stille nachten
- Slim en gebruiksvriendelijk ontwerp
- Laag energie- en waterverbruik

*(1) Vergeleken met standaard ultrasone bevochtigingsmodules die geen extra technologie bevatten om de verspreiding van bacteriën te verminderen, getest door een onafhankelijk laboratorium

** (2) Getest door GB/T 23332-2018 in een extern laboratorium. Begintemperatuur van 23 °C ± 2 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 30% ± 2% RL

*** (3) Berekend volgens AHAM HU-1-2016 clause 7.3, op basis van de bevochtigingsprestaties getest volgens GB/T 23332-2018 door een extern laboratorium

**** (4) De aanwezigheid van mineralen op meubilair is gedurende een periode van 3 uur getest door een extern laboratorium overeenkomstig DIN 44973, IUTA e.V.

***** (5) Getest volgens GB 21551.3-2010 in een extern laboratorium. Intensiteit van ozon, TVOC, PM10 en UV liggen onder de limiet.

***** (6) Berekend op basis van een volledig gevuld waterreservoir van 3 liter bij een bevochtigingssnelheid met 150 ml/u op stand 1.

Hoogtepunten

NanoCloud-technologie



De unieke NanoCloud-technologie maakt gebruik van natuurlijke verdamping om zuivere waterdamp uit te stoten. De ultrafijne nevel van NanoCloud is onzichtbaar voor het oog en extreem moeilijk voor bacteriën of residu om aan te hechten. Luchtbevochtiging met tot 99% minder bacteriën dan met standaard ultrasone bevochtigers. (1)

Effectieve bevochtiging



De 3 ventilatorsnelheden en automatische instellingen zorgen voor de prestaties en het comfort dat u uitkiest. Dankzij de uitstoot van maximaal 300 ml/u wordt elke ruimte tot 45 m² effectief bevochtigt. (2,3)

Vochtige lucht, gelijkmatig verspreid



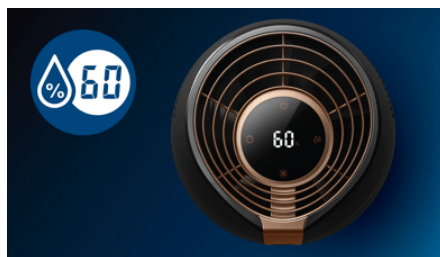
Een 360° diffuser verspreidt de bevochtigde lucht gelijkmatig door de hele ruimte. De ultrafijne NanoCloud-damp verspreidt zich verder en voorkomt oververzadiging voor effectieve bevochtiging, vooral in grotere ruimten.

Automatische bevochtiging



Een slimme vochtigheidssensor bewaakt de lucht en past zich automatisch aan om de vochtigheid op het door u gewenste niveau te houden: 40%, 50% of 60%. Via een waarschuwing voor het waterniveau weet u wanneer u het reservoir moet bijvullen, en de luchtbevochtiger schakelt automatisch uit wanneer het water op is.

Realtime feedback



Een digitaal display geeft de vochtigheid weer in realtime met extra indicatoren voor waterniveau, timer en modus.

Geen wit stof of natte vloeren



De onzichtbare nevel van NanoCloud laat geen wit stof of natte plekken achter in uw ruimte (4). Grotere druppels die worden uitgestoten door ultrasone bevochtigers kunnen de omgeving bevochtigen en mineralen vervoeren die een wit residu achterlaten op oppervlakken in de buurt. NanoCloud-deeltjes zijn te klein om mineralen te vervoeren, waardoor residu en vlekken effectief worden voorkomen.

Veilig en effectief



NanoCloud-technologie maakt gebruik van natuurlijke verdamping en wordt algemeen erkend als een hygiënische, veilige en effectieve methode voor bevochtiging. Er worden geen ionen, chemicaliën of ozon gebruikt (5) en er wordt geen water verwarmd, dus er is geen risico op brandwonden.

Stille slaapmodus



In de slaapmodus is het geluid minimaal, waardoor het apparaat 's nachts stil en efficiënt kan werken.

Gebruiksgemak



Een groot waterreservoir zorgt voor urenlang ononderbroken bevochtiging. Bijvullen gaat heel eenvoudig door de bovenkant op te tillen. Het eenvoudig te reinigen ontwerp houdt de luchtbevochtiger en de lucht in uw huis schoon en hygiënisch.

Specificaties

Algemene specificaties

Producttype: Bevochtiger
Technologie: Bevochtiging met damp
Kleur: Zwart/koper
Hoofdmateriaal: Plastic
Capaciteit waterreservoir: 3 l

Technische specificaties

Luchtvochtigheidssensor: Ja
Max. geluidsniveau: 47 dB(A)
Min. geluidsniveau: 33 dB(A)

Gebruiksgemak

Snoerlengte: 1,6 m
Snelheidsstanden: 3
Modi: Automatische modus, slaapmodus
Vochtigheidsinstellingen: 40%, 50%, 60%
Timer: 1-9 uur
Luchtqualiteitsfeedback: Numeriek
Interface: Touch, cijfers, LED

Prestaties

Gebruikstijd: 20 uur
Maximale grootte van ruimte: 45 m²
Bevochtigingsgraad: 300 ml/u

Veiligheidsvoorziening

Automatische uitschakeling: Ja
Waarschuwing bij vol reservoir: Ja

Gewicht en afmetingen

Hoogte van het product: 375 mm
Gewicht van het product: 2,61 kg
Lengte van de verpakking: 311 mm
Breedte van de verpakking: 311 mm
Hoogte van de verpakking: 422 mm
Gewicht van de verpakking: 3,73 kg
Breedte van het product: 250 mm
Lengte van het product: 250 mm

Energie-efficiëntie

Voltage: 220-240 V
Energieverbruik in stand-by: < 0,5 W
Maximaal vermogen: 25 W

Onderhoud

Garantie: 2 jaar
Levensduur van filter: Tot 6 maanden

Compatibiliteit

Meegeleverde accessoires 1: Bevochtigingsfilter
Gerelateerde accessoires 1: Bevochtigingsfilter (FY3446)

Land van herkomst

Geproduceerd in: China

