



Philips Series 2000
Umidificatore d'aria

Umidifica stanze fino a 25 m²
Tasso di umidità di 200 ml/h
Fino al 99% di batteri in meno



HU4801/01

Respira facilmente e dormi in modo tranquillo

Umidifica l'aria secca in modo igienico, di giorno e di notte

Riempi la tua casa di aria pulita e confortevole. La tecnologia NanoCloud umidifica senza lasciare nessuna nebbiolina bianca né superfici bagnate e garantisce fino al 99% di batteri in meno (1). La distribuzione uniforme di aria umidificata garantisce un'umidità ideale in tutta la stanza.

Superior performance

- Circolazione uniforme ed efficace in tutta la stanza

Seamless operation

- Sicuro, efficace e completamente naturale (5)

Superior performance

- Efficace in stanze fino a 25 m² (3)

Effortless control

- Modalità Sleep silenziosa

Seamless operation

- Assenza di polvere bianca o superfici umide (4)

PHILIPS

Umidificatore d'aria
Umidifica stanze fino a 25 m² Tasso di umidità di 200 ml/h, Fino al 99% di batteri in meno

HU4801/01

In evidenza

Aria umida, distribuita uniformemente



Un diffusore a 360 gradi distribuisce l'aria umidificata in modo uniforme in tutta la stanza. Il vapore ultrafine generato dalla tecnologia NanoCloud previene la saturazione eccessiva garantendo un'umidificazione efficace, in particolare in stanze più grandi.

Tecnologia NanoCloud



L'esclusiva tecnologia NanoCloud utilizza l'evaporazione naturale per emettere vapore acqueo puro. Le particelle ultrafini della tecnologia NanoCloud sono invisibili all'occhio ed è estremamente difficile che i batteri e i residui possano attaccarvisi; consente di umidificare l'aria rilasciando il 99% in meno di batteri rispetto agli umidificatori ultrasonici standard. (1)

Umidificazione efficace



Le 2 velocità della ventola e le impostazioni automatiche garantiscono le prestazioni e il comfort che si desidera. Con un'emissione fino a 200 ml/h, umidifica efficacemente qualsiasi stanza fino a 25 m². (2,3)

Assenza di polvere bianca o superfici umide



Le particelle invisibili di NanoCloud non rilasciano polvere bianca né lasciano superfici umide nella stanza (4). Le goccioline più grandi emesse dagli umidificatori ultrasonici possono rendere umido l'ambiente circostante e trasportare minerali che lasciano residui bianchi sulle superfici vicine. Le particelle della tecnologia NanoCloud sono troppo piccole per trasportare i minerali, prevenendo in modo efficace residui e macchie.

Sicuro ed efficace



La tecnologia NanoCloud utilizza l'evaporazione naturale, ampiamente riconosciuta come metodo di umidificazione sicuro ed efficace dal punto di vista igienico. Non vengono utilizzati ioni, prodotti chimici od ozono (5) e l'acqua non viene riscaldata, evitando così il rischio di ustioni.

Semplicità d'uso



Un ampio serbatoio dell'acqua assicura ore di umidificazione ininterrotta. Il rifornimento è semplice, basta sollevare il coperchio. Il design facile da pulire consente di mantenere l'umidificatore e l'aria di casa puliti e igienizzati.

Modalità silenziosa



La modalità Sleep riduce al minimo i livelli di rumore per lavorare in modo silenzioso ed efficiente durante la notte.

Specifiche

Paese di origine

- Fabbricato in: Cina

Specifiche tecniche

- Voltaggio: 220-240 V
- Superficie di efficacia: 25 m²
- Capacità serbatoio acqua estraibile: 2 L
- Rumorosità: 26 dB (A)
- Tempo di funzionamento: 8 ore

Peso e dimensioni

- Dimensioni della confezione (L x P x A): 310*310*405 mm
- Dimensioni del prodotto (L x P x A): 249 x 249 x 339 mm
- Peso del prodotto: 2,92 Kg
- Peso incluso imballaggio: 4,20 Kg
- Colori: Bianco e verde chiaro
- Serbatoio dell'acqua: 2 l

Aspetto e rifiniture

- Colori: Bianco, verde chiaro

Assistenza

- Garanzia internazionale di 2 anni

Sostituzione

- Filtro di umidificazione: Sostituisci FY2401 ogni 6 mesi

Utilizzo

- Modalità: Sonno
- Impostazioni di velocità manuali: 1,2
- Lunghezza cavo: 1,8 m
- Tempo autonomia serbatoio acqua (6): 13 ore

Consumi ridotti

- Consumo energetico in stand-by: 0,5 W <
- Voltaggio: 220-240 V
- Consumo energetico massimo: 15 W

Filtri sostitutivi

- Filtro di umidificazione: FY2401 - Fino a 6 mesi

Prestazioni

- Tasso di umidità (2): 200 ml/h
- Dimensioni stanza da umidificare (3): Fino a 25 m²
- Tecnologia NanoCloud (1): Fino al 99% di batteri in meno



Data di rilascio
2023-10-27

Versione: 6.6.1

EAN: 87 10103 76471 7

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* (1) Rispetto ai moduli umidificatore a ultrasuoni standard che non contengono una tecnologia aggiuntiva per ridurre la diffusione dei batteri, test effettuati da un laboratorio indipendente
* (2) Test effettuato in base a GB/T 23332-2018 in un laboratorio indipendente. Temperatura iniziale di 23±2 °C e umidità relativa di 30±2% UR
* (3) Calcolato in conformità a AHAM HU-1-2016, clausola 7.3, in base alle prestazioni di umidificazione testate secondo lo standard GB/T 23332-2018 in un laboratorio indipendente
* (4) Il deposito di minerali sui mobili è stato testato da un laboratorio indipendente per un periodo di 3 ore in conformità a DIN 44973, IUTA e.V.
* (5) Test effettuato in base a GB 21551.3-2010 in un laboratorio indipendente. Ozono, TVOC, PM10 e intensità UV sono al di sotto dei limiti.
* (6) Calcolato in base al serbatoio dell'acqua pieno da 2 l in funzione alla velocità uno con tasso di umidificazione di 150 ml/h.