



Philips Series 2000
Humidificateur d'air

Humidification hygiénique

Diffuse moins de bactéries*
Paramètres d'humidité
automatique
Affichage numérique



HU4805/40

Humidification hygiénique

Une meilleure qualité de l'air commence par votre humidificateur

Respirez mieux grâce à l'humidificateur Philips Humidifier Series 2000. La technologie NanoCloud par évaporation propage 99 % moins de bactéries* c. les principaux humidificateurs à ultrasons et prévient les flaques d'eau et la poussière blanche.* Parfait pour la chambre à coucher ou la pouponnière.

Technologie NanoCloud

- Évite la formation de taches humides et de poussière blanche*
- Empêche le rejet de bactéries
- Pas d'eau chaude
- Processus d'évaporation naturelle

Maintenance minimale

- Facile à nettoyer
- Réservoir facile à remplir

Commandes intelligentes

- Réglages d'humidification automatiques
- Mode veille silencieux
- Minuteur
- 3 vitesses de ventilation

PHILIPS

Humidificateur d'air

Humidification hygiénique Diffuse moins de bactéries*, Paramètres d'humidité automatique, Affichage numérique

Caractéristiques

HU4805/40

Processus d'évaporation naturelle



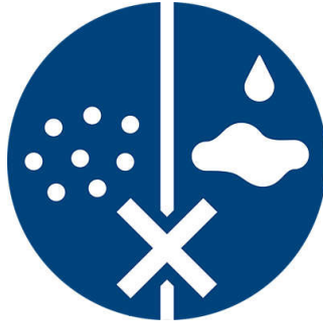
La technologie NanoCloud recourt à un processus d'évaporation naturelle qui capte l'air sec, ajoute des molécules d'eau à l'air et diffuse un air humidifié dans la pièce.

Diminue le rejet de bactéries*



Dès que l'eau s'évapore, la brume d'eau devient invisible et les particules plus petites sont moins susceptibles de rejeter des bactéries dans l'air. Nos tests en laboratoire confirment que la technologie NanoCloud diminue de 99 % le rejet des bactéries par rapport aux humidificateurs à ultrasons les plus répandus.

Pas de taches humides ni de poussière blanche



Grâce à un design à 360°, l'air humidifié est réparti uniformément dans la pièce, ce qui permet d'éviter les gouttes sur le sol ou les meubles. Notre technologie NanoCloud réduit également les risques de rejet de particules minérales dans l'air, ce qui évite que de la poussière blanche ne se dépose sur les meubles et autres surfaces.

Pas d'eau chaude

La technologie NanoCloud ne chauffe pas l'eau, ce qui évite les risques de brûlures dues à l'eau chaude ou à la vapeur chaude.

Réglages d'humidification automatiques



Maintenez un taux d'humidité constant grâce aux réglages automatiques d'humidité. Vous avez le choix entre des niveaux d'humidité de 40 %, 50 % et 60 %. L'humidificateur se met en

marche et s'éteint automatiquement afin d'atteindre le taux d'humidité souhaité. Le capteur d'humidité intelligent permet à l'appareil de gérer le taux d'humidité. L'affichage numérique indique également en temps réel le taux d'humidité de la pièce.

Mode veille silencieux



En mode veille, l'humidificateur fonctionne avec un niveau de bruit minimal et tous les voyants éteints, à l'exception du voyant de vitesse. Ce réglage vous permet de maintenir le taux d'humidité de votre choix pendant votre sommeil.

Minuteur



Lorsque vous utilisez le minuteur, l'humidificateur fonctionne pendant un nombre d'heures donné, et s'éteint automatiquement au terme de la durée programmée. Réglez l'humidificateur sur 1, 4 ou 8 heures.

Humidificateur d'air

Humidification hygiénique Diffuse moins de bactéries*, Paramètres d'humidité automatique, Affichage numérique

HU4805/40

Spécifications

Pays d'origine

- Pays d'origine: Chine

Spécificités techniques

- Tension: 110 volt
- Longueur du cordon: 5,25 pi/1,6 m
- Zone couverte: 269 pi²/25 m²
- Capacité du réservoir d'eau: 2 l
- Niveau sonore: 34 dB(A)

Poids et dimensions

- Dimensions du produit (L x l x H): 9,8*9,8*13,3 po/249*249*339 millimètre

Design et finition

- Matériau du corps de l'appareil: Plastique
- Capteur(s) de la qualité de l'air: Capteur d'humidité
- Couleur(s): Blanc et gris perle
- Couleur du panneau de commande: Blanc et noir

- Type de panneau de commande: Touche
- Indicateurs de vitesse du ventilation: Veille, 1, 2, 3 et auto

Entretien

- Garantie de 2 ans

Remplacement

- Mèche d'humidification: Remplacez le filtre à mèche tous les trois mois

Développement durable

- Emballage: > 90 % de matériaux recyclés
- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

Performance

- Taux d'humidification: 1,4 gal/24 heures ou 220,79 ml/h



Date de publication
2023-12-12

Version: 3.3.1

UPC: 0 75020 05998 7

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* Prévention de la formation de zones humides et de poussière blanche : Tests menés par une tierce partie indépendante permettant de déterminer les dépôts de minéraux des gouttelettes de liquide sur les meubles selon la norme DIN 44973, IUTA e.V. afin d'établir les dépôts pendant une période d'utilisation de 3 heures.

* Jusqu'à 269 pi²/25 m² : La taille de la pièce est calculée en fonction du taux d'humidification testé par un laboratoire tiers en fonction de la norme AHAM HU-1-2006 (R2011)

* Les résultats sont basés sur les émissions de bactéries *Pseudomonas fragi* d'un filtre propre et d'un filtre après 1, 6 et 24 heures d'utilisation en continu, avec un degré de consommation d'eau entre 30 et 120 ml/h et de l'eau stérilisés lorsqu'il y a des pointes de bactéries. Les tests ont été effectués dans une pièce de 1 m³ (35 pi cu) et à 560 l/min (148 g/min)