

PHILIPS

Humidificateur d'air

Sûr et facile à nettoyer

Technologie NanoCloud

Automatique

Capteur numérique



HU4803/01



Un air plus sain en permanence avec technologie NanoCloud et contrôle automatique

Commande automatique et technologie d'évaporation intelligente. L'humidificateur d'air Philips combat le dessèchement de l'air avec précision. Il diffuse uniformément l'air humidifié dans la pièce, le tout en réduisant de 99 % la prolifération des bactéries par rapport aux appareils à ultrasons.

Un air plus sain

- Plus sûr d'un point de vue hygiénique, sans poussière blanche* ni gouttes d'eau
- Diffuse l'air humidifié de façon uniforme dans la pièce
- Les réglages d'humidification permettent un contrôle précis de l'humidité
- Mode d'humidification automatique pour votre tranquillité d'esprit

En permanence

- L'alerte sur la qualité de l'air vous avertit lorsqu'il faut recharger le réservoir.
- Arrêt automatique lorsqu'il n'y a plus d'eau dans l'humidificateur.

Simplicité

- Minuterie 1/4/8 heures facile à programmer
- Mode Nuit pendant lequel l'humidificateur fonctionne avec un minimum de voyants allumés
- Vous avez le choix entre les modes Silencieux, Standard et Automatique
- Conception épurée pour une facilité de nettoyage exceptionnelle
- Réservoir facile à remplir



asimpleswitch.com

Points forts

Technologie NanoCloud



Cet humidificateur d'air Philips est doté d'un système d'évaporation avancé en trois étapes avec technologie NanoCloud. Étape 1 : le filtre absorbant de l'humidificateur piège les grandes particules telles que la poussière et les poils humains ou d'animaux en aspirant l'air sec. Étape 2 : le système d'évaporation avancé avec technologie NanoCloud introduit des molécules d'eau dans l'air pour l'humidifier, sans bactéries ni calcaire. Étape 3 : l'air sain est rejeté de l'humidificateur à une vitesse constante, pour un air humidifié sain et agréable dans votre maison, sans formation de gouttelettes d'eau.

Une humidification optimale



Diffuse l'air humidifié de façon uniforme dans la pièce. Respirez et dormez mieux à la maison grâce à un air humidifié plus sain.

Réglages d'humidification précis



L'humidificateur d'air Philips vous permet de choisir entre 40, 50 et 60 pourcent d'humidité dans l'air, pour un confort optimal.

Mode d'humidification automatique



En mode automatique, le capteur numérique contrôle en permanence l'humidité de l'air et active l'humidificateur si nécessaire, pour un taux d'humidité toujours au bon niveau.

Capteur de qualité de l'air



Le voyant rouge vous avertit lorsqu'il faut recharger le réservoir.

Système d'arrêt intelligent



Lorsque le réservoir d'eau est vide et qu'il doit être rechargé, le verrouillage de protection de la qualité de l'air éteint l'humidificateur et un voyant rouge s'allume pour vous prévenir que l'humidificateur est arrêté.

Minuterie 1/4/8 heures facile à programmer



L'appareil fonctionne pendant un nombre d'heures donné, et s'éteint automatiquement au terme de la durée programmée.

Mode Nuit



Conçu avec un mode Nuit pendant lequel l'humidificateur fonctionne avec un niveau de bruit minimal et tous les voyants éteints, à l'exception du voyant de vitesse



asimpleswitch.com

Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO₂. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

Caractéristiques

Design

Dimensions produit (L x P x H):

249 x 249 x 339 millimètre

Couleur(s): blanc et gris perle

Spécificités techniques

Taille de la pièce recommandée: 25 m²

Capacité d'humidification: 220 ml/h

Capacité du réservoir d'eau: 2 l

Durée de fonctionnement: 8 heure(s)

Capteur(s) de la qualité de l'air: Capteur d'humidité

Niveau sonore: Jusqu'à 26 dB en mode silencieux dB

Tension: 220-240 volt

Remplacement

Filtre humidificateur: Remplacez le filtre HU4102 tous les 3 mois

