

PHILIPS

Mèche d'humidification
NanoCloud

Technologie NanoCloud

Nettoyage facile

FY5156/10



Respirez la différence

Humidification optimale NanoCloud

Nettoyage facile

- Nettoyage facile de la mèche d'humidification

Capteur de qualité de l'air

- Capteur de qualité de l'air pour le remplacement de la mèche

Performances d'humidification NanoCloud optimales

- Pas de poussière blanche ni de gouttes d'eau
- Supreme NanoCloud avec 99 %* de bactéries en moins

Points forts

Nettoyage facile

La mèche d'humidification intelligemment conçue est facile à nettoyer et à entretenir. Il vous suffit de retirer la mèche et le dérouleur du support, puis de rincer la mèche sous l'eau du robinet.

Capteur de qualité de l'air

Le capteur de qualité de l'air vous avertit immédiatement lorsque la mèche doit être remplacée. Si cela n'est pas fait rapidement, l'appareil s'arrête pour éviter de fonctionner inutilement. La mèche cesse de tourner lorsqu'il n'y a plus d'eau ou lorsque le taux d'humidité prédéfini est atteint, tandis que le

ventilateur continue de fonctionner en mode purificateur et assèche la mèche. Cela permet d'assurer une qualité constante de l'air.

Pas de poussière blanche ni de gouttes d'eau

La brume d'eau invisible du Philips NanoCloud ne crée pas de poussière blanche ou de taches humides dans votre pièce.

Supreme NanoCloud

La technologie Philips NanoCloud est certifiée hygiéniquement sûre. Il est prouvé qu'elle libère 99 %* de bactéries en moins dans l'air par rapport aux humidificateurs à ultrasons.

Caractéristiques

Pays d'origine

Fabriqué en: Chine

