

PHILIPS

Увлажняющий фильтр NanoCloud

Технология NanoCloud

Простота очистки

FY2425/30



Чистый воздух — всегда

Превосходное увлажнение благодаря технологии NanoCloud

Простота очистки

- Простая очистка увлажняющего фильтра

Оповещения системы контроля качества воздуха

- Оповещение системы контроля качества воздуха о замене увлажняющего фильтра

Превосходное увлажнение благодаря технологии NanoCloud

- Никакой белой пыли и влажных пятен
- Эффективная технология NanoCloud: на 99 %* меньше бактерий

Основные особенности

Превосходное увлажнение NanoCloud

Гигиеничность и безопасность технологии Philips NanoCloud подтверждена сертификатом. Доказанная эффективность: на 99 %* меньше бактерий в воздухе по сравнению с ультразвуковыми увлажнителями.

Простота очистки

Продуманный дизайн упрощает очистку и уход за увлажняющим фильтром: просто снимите диск с фильтром с крепления и промойте увлажняющий фильтр под струей воды.

Оповещения системы контроля качества воздуха

Функция оповещений системы контроля качества воздуха своевременно предупреждает о том, что требуется заменить увлажняющий фильтр. Если

замена загрязненного фильтра не была проведена, устройство перестает работать. Вращающийся увлажняющий фильтр не останавливается в воде, он перестает вращаться при отсутствии воды или при достижении предварительно установленного уровня влажности. При этом вентилятор продолжит вращаться в режиме очистителя, высушивая увлажняющий фильтр. Воздух в вашем доме всегда будет здоровым.

Никакой белой пыли и влажных пятен

Благодаря технологии Philips NanoCloud прибор распыляет частицы мелкодисперсного водяного пара, поэтому в комнате не образуются белая пыль и влажные пятна.

Характеристики

Страна изготовления

Сделано в: Китай

