



Philips Series 2000
Зволожувач повітря

До 44 м²

Поширює на 99% менше бактерій*

Автоматичні параметри зволоження

Цифрові значення налаштувань



HU4813/10

Гігієнічне зволоження

Технологія NanoCloud

Дихайте легше завдяки зволожувачу Philips серії 2000. Технологія випаровування NanoCloud поширює на 99% менше бактерій* порівняно з провідними ультразвуковими зволожувачами повітря та запобігає появі вологих плям та білого пилу*. Чудово підходить для спальні або дитячої кімнати.

Технологія NanoCloud

- Процес природного випаровування
- Запобігає появі вологих плям та білого пилу*
- Поширює на 99% менше бактерій
- Без нагрівання води
- Висока ефективність поглинання і випаровування води

Розумні елементи керування

- Автоматичні параметри зволоження
- Режим тихого сну
- Таймер

Легке обслуговування

- Резервуар, у який легко наливати воду
- Зручна для чищення конструкція



asimpleswitch.com

PHILIPS

Зволожувач повітря

До 44 м² Поширює на 99% менше бактерій*, Автоматичні параметри зволоження, Цифрові значення налаштувань

HU4813/10

Основні особливості

Процес природного випаровування



Гігієнічний процес природного випаровування для гарантії оптимізованої ефективності. Сухе повітря проходить через зволожувач. Там до нього додається водяна пара, і зволожене таким чином повітря подається в середовище. Технологія NanoCloud базується на природному процесі випаровування: зволожувач втягує сухе повітря, додає до нього молекули води і випускає в приміщення вже зі збільшеним вмістом вологи.

Жодних вологих плям та білого пилу



Конструкція пристрою забезпечує подачу повітря в радіусі 360°, завдяки чому зволожене повітря рівномірно поширюється по кімнаті, не залишаючи крапель на підлозі та меблях. Крім того, наша технологія NanoCloud зменшує ризик поширення в повітрі мінералів і таким чином запобігає появі білого пилу на поверхнях.

Поширює на 99% менше бактерій



Після випаровування молекули води настільки малі, що водяний туман стає невидимим для людського ока. Через те що молекули дуже малі, вони фактично не можуть переносити в повітря бактерії. Наші лабораторні дослідження показали, що технологія NanoCloud поширює на 99% менше бактерій порівняно з провідними ультразвуковими зволожувачами повітря.

Без нагрівання води

Зволожувач, із яким Ви не ризикуєте обпектися гарячою водою чи паром. Технологія NanoCloud не нагріває воду, усуваючи таким чином небезпеку отримання опіків.

Автоматичні параметри зволоження

Підтримуйте стабільний рівень вологи в повітрі за допомогою автоматичних параметрів зволоження. Виберіть потрібне значення – 40%, 50% чи 60% – і зволожувач автоматично вмикатиметься та вимикатиметься для підтримки потрібного рівня вологості. Розумний датчик вологості чітко вимірює рівень вологи і відображає його в цифровому значенні.

Режим тихого сну



У режимі сну зволожувач працює з мінімальним рівнем шуму і вимкнутими світловими індикаторами (окрім індикатора швидкості). Завдяки цим параметрам потрібний рівень вологості повітря можна підтримувати навіть тоді, коли Ви спите.

Таймер

У разі використання таймера зволожувач працює визначену кількість годин і автоматично вимикається після завершення вказаного часового відрізка. Доступні налаштування: 1, 4 або 8 годин.



Екологотип Philips

Вироби з екологотипом Philips можуть зменшити витрати, споживання енергії та викиди вуглекислого газу. Як? Вони пропонують важливе вдосконалення, орієнтоване на збереження довкілля, в одному чи кількох пріоритетних напрямках "зеленої" діяльності Philips – енергозберігання, упаковка, шкідливі речовини, вага, утилізація і переробка та тривала надійність.

Зволожувач повітря

До 44 м² Поширює на 99% менше бактерій*, Автоматичні параметри зволоження, Цифрові значення налаштувань

Специфікації**Конструкція та покриття**

- Колір панелі керування: Чорний
- Тип панелі керування: Кнопкове
- Матеріал основного корпусу: Пластик
- Колір (кольори): Чорний, сріблястий

Ефективність

- Швидкість зволоження: 300 мл/год.
- Площа кімнати: 44 м²
- Рівень шуму: 34 дБ(А)

Технічні характеристики

- Довжина шнура: 1,6 м
- Напруга: 220 В
- Резервуар для води: 2 л

Країна виготовлення

- Країна виготовлення: Китай

Заміна

- Фільтр зволожувача: 3 місяці

Обслуговування

- 2 роки гарантії

Надійність

- Упаковка: > 90% перероблених матеріалів
- Посібник користувача: 100% перероблений папір

Характеристики

- Швидкість вентилятора: Режим сну, автоматичний режим

Вага та розміри

- Розміри виробу (ДхШхВ): 249 x 249 x 339 мм



Дата випуску 2018-12-11

Версія: 7.0.1

EAN: 08 71010 37975 55

© 2018 Koninklijke Philips N.V.

Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com

* Запобігає появі вологих плям та білого пилу: незалежне тестування третьою стороною, визначення відкладення мінералів із крапель рідини на меблях відповідно до DIN 44973, IUTA e.V. Для визначення відкладень мінералів на меблях із крапель рідини в повітрі протягом 3 годин.

* Розмір кімнати визначається на основі рівня зволоження, перевіреного лабораторією третьою стороною згідно з АНАМ НУ-1-2006 (R2011)

* Результати базуються на поширенні бактерії Pseudomonas Fragi безпосередньо із чистих пристроїв і чистих фільтрів через 2 години безперервного використання за найвищого налаштування з використанням стерилізованої води із вмістом вказаної бактерії у відділенні об'ємом 1 м³ із освітленням 280 л/хв.