

# PHILIPS

## Зволожувач повітря

Безпека і чистота повітря

Технологія NanoCloud



HU4801



## Здорове повітря, завжди

завдяки технології зволоження NanoCloud

Зволожувач повітря Philips бореться із сухим повітрям із максимальною ефективністю та гігієною. Він рівномірно розподіляє зволожене повітря по кімнаті та поширює на 99% менше бактерій, ніж ультразвукові зволожувачі повітря. Жодного білого пилу та вологи на підлозі.

### Здорове повітря

- Вища піпієнічна безпека, без водного пилу\* та вологи на поверхні столу
- Рівномірно розповсюджує зволожене повітря у приміщенні

### Завжди

- Автоматичне вимкнення в разі закінчення води у зволожувачі

### Простота

- Обирайте безшумне або звичайне зволоження
- Мінімалістична конструкція забезпечує найзручнішу в своєму класі можливість чищення
- Резервуар, у який легко наливати воду



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

# Основні особливості

## Технологія NanoCloud



Цей зволожувач Philips має передову триетапну систему випаровування з технологією NanoCloud. Етап 1: фільтр поглинання у зволожувачі вловлює великі частки, зокрема людське волосся/шерсть тварин і пил у сухому повітрі. Етап 2: вдосконалена система випаровування з технологією NanoCloud забезпечує зволоження, додаючи в повітря молекули води та утримуючи бактерії й накип. Етап 3: зволожувач подає комфортне очищене та звожене повітря із постійною швидкістю, не утворюючи в приміщенні водного пилу.

## Комфортне зволоження



Рівномірно розповсюджує звожене повітря у приміщенні. Здоровіше дихання й сон удома завдяки корисному звоженому повітрю.

## Дві швидкості зволоження



Обирайте безшумне або звичайне зволоження для максимальної гнучкості.

## Найзручніша в своєму класі можливість чищення



Чищення зволожувачів усередині та зовні (зокрема, резервуара для води) ще не було таким простим.

## Резервуар, у який легко наливати воду



Наливайте воду з глека або просто підставте резервуар для води під кран. Індикатор "max" чітко позначає рівень, до якого можна заповнювати резервуар. Коли вода закінчиться, зволожувач автоматично вимкнеться, а на дисплеї з'явиться індикація про необхідність долити воду.

## Функція блокування для збереження чистоти повітря

Коли резервуар для води порожній і його потрібно наповнити, функція блокування для збереження чистоти повітря вимикає зволожувач.

# Специфікації

## Конструкція та покриття

Колір (кольори): Білий, світло-зелений

## Ефективність

Швидкість зволоження: 200 мл/год.

## Технічні характеристики

Ємність резервуара для води: 2 л

Час роботи: 8 годин(-и)

Напруга: 220–240 В

Ефективна площа: 25 м<sup>2</sup>

Рівень шуму: 26 дБ(А)

## Країна виготовлення

Виготовлено у: Китаї

## Заміна

**Зволожуючий фільтр:** Заміняйте FY2401 кожні 6 місяців

## Вага та розміри

Розміри виробу (Д x Ш x В): 249 x 249 x 339 мм



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## 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.