

PHILIPS

Очищувач повітря

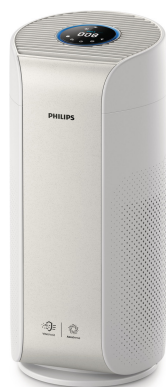
3000i Series

Очищує кімнати площею до 62 м²

Коефіцієнт чистого повітря 520 м³/год

Фільтри HEPA та з активованим вугіллям

Підключення до додатка CleanHome+



AC3055/50



Очищує повітря менш ніж за 6 хв (1)

Видалення 99,9% вірусів, алергенів і забруднюючих речовин (3, 4, 7)

Очищувач повітря Philips видаляє до 99,9% вірусів*, бактерій, пилу, алергенів лише за 6 хвилин(1). За допомогою інноваційного фільтра 3-в-1 Nano Protect HEPA очищувач усуває наддрібні часточки розміром 0,003 мікрона, тоді як стандартний HEPA-фільтр - 0,3 мікрона. Керуйте очищувачем за допомогою мобільного додатка та змінійте фільтр лише 1 раз на 3 роки.

Бездоганна ефективність

- Висока ефективність, яка підходить для кімнат площею до 62 м² (GB/T стандарт)
- Фільтр HEPA захоплює 99,97% частинок розміром 0,003 мікрона
- Видаляє до 99,9% вірусів та аерозолів із повітря
- Розумні датчики для розумного очищення
- Ретельно протестовано на якість, якій можна довіряти

Зручне керування

- Режим сну з надзвичайною тихою роботою
- Автоматична зовнішня підсвітка
- Низький рівень споживання енергії

Керування без зусиль

- Відображення якості повітря
- Відстеження і керування за допомогою додатка
- Три режими роботи: автоматичний, турбо, режим сну
- Розумний індикатор фільтра

Основні особливості

Висока ефективність



Забір повітря на 360° ефективно охоплює кімнати площею до 62 м² (GB/T стандарт) і розподіляє чисте повітря у кожен кутку кімнати. Це підвищує ефективність до коефіцієнта подачі чистого повітря 520 м³/год(2). Пристрій очищує 20 м³ лише за 6 хвилин(1).

Усунення 99,97% частинок



3-рівнева фільтрація за допомогою фільтра NanoProtect HEPA, фільтра з активованим вугіллям і фільтра попереднього очищення захоплює 99,97% наддрібних частинок розміром 0,003 мікрона (4), завдяки чому ви захищені від PM2.5, бактерій, пилку, пилю, часточок шкіри домашніх тварин, газів та інших забруднюючих речовин (7). Сертифіковано Європейським центром дослідження проблем алергії (ECARF).

Видалення до 99,9% вірусів



Захоплює частинки в повітрі, включаючи ті, які можуть містити віруси, які спричиняють респіраторні захворювання. Незалежно протестовано Airmid

Health group Ltd на предмет видалення до 99,9% вірусів і частинок із повітря (3). Також протестовано на коронавірус (5).

Розумні датчики



Сканує повітря 1000 разів на секунду для виявлення наддрібних частинок. Повідомляє про якість повітря у режимі реального часу і розумно вибирає відповідну швидкість для вашого дому (в автоматичному режимі).

Якість, якій можна довіряти



Перед випуском із заводу очищувачі Philips проходять 170 обов'язкових та жорстких перевірок. Їх ретельно перевіряють на тривалість експлуатації та надійність для безперервної роботи в режимі 24/7.

Надзвичайно тиха робота



У режимі сну індикатори дисплея тьмяніють, а очищувач працює майже безшумно, забезпечуючи чисте повітря під час сну. Сертифіковано Quiet Mark.

Автоматична зовнішня підсвітка



Підсвітка дисплея регулюється автоматично відповідно до середовища у кімнаті, пропонуючи всі переваги безтурботного використання.

Низький рівень споживання енергії



Завдяки енергоефективному дизайну очищувач повітря працює з макс. потужністю 58 Вт. Це рівнозначно одній стандартній лампі.

Відображення якості повітря



Миттєво переглядайте інформацію про якість повітря вдома у реальному часі. Дисплей показує рівень алергенів, газів і часточок PM2.5 у цифровому форматі та з інтуїтивним кольоровим кільцем.

Специфікації

Ефективність

Коефіцієнт подачі чистого повітря (частинки, GB/T): 520 м³/год

Розмір кімнати: До 62 м²(GB/T стандарт)/ До 135 м² NRCC стандарт

Датчик(-и) якості повітря: Частинки PM2.5, гази

Фільтрація: Фільтр HEPA, фільтр з активованим вугіллям, фільтр попереднього очищення

Фільтрація частинок: 99,97% розміру 0,003 мікрона

Фільтрація алергенів:

99,99%

Фільтрація вірусів і частинок у повітрі: 99,9%

Практичність

Мін. рівень звуку (режим сну): 34 дБ

Макс. рівень звуку (турборежим): 66 дБ

Автоматичний режим

Режим сну

Налаштування ручної швидкості: 3 режими: автоматичний, турбо, сну

Інформація про якість повітря: Кольорове кільце, цифрове

Автоматична зовнішня підсвітка

Довжина шнура: 1,8 м

Енергозбереження

Максимальне споживання енергії: 58 Вт

Споживання енергії в режимі очікування: <2 Вт

Напруга: 230 В

Під'єднання

Додаток, підключається через Wi-Fi: Clean Home+

Сумісність смартфона: Пристрої iPhone та Android

Керування голосом: Alexa, Google Home (7)

Вага та розміри

Вага: 8,6 кг

Розміри (ДхШхВ): 295 x 295 x 657

Колір (кольори): Білий, білий з плямами

Догляд

Рекомендована заміна фільтра: 3 роки (6)

Змінний фільтр: FУ3430/30

Обслуговування: 2 роки гарантії



- * (1) З повітря, яке проходить крізь фільтр; це теоретичний час для одноразового очищення, який визначено діленням коефіцієнта подачі чистого повітря 520 м³/год, на розмір кімнати 48 м³ (припускаючи, що кімната має площу 20 м² та висоту 2,4 м).
- * (2) Коефіцієнт подачі чистого повітря протестовано сторонньою лабораторією відповідно до GB/T18801-2015. Після вдосконалення нашого способу тестування та контролю за якістю продукції ми оновили значення коефіцієнта подачі чистого повітря для наших пристроїв.
- * * Якщо ви придбаєте виріб, де на коробці не буде вказано цієї інформації, будьте спокійні, адже виріб забезпечує вищі специфікації, вказані онлайн.
- * (3) Тестування на коефіцієнт зменшення кількості мікробів проведено в Airmid Health group Ltd; у камері для тестування розміром 28,5 м³ містився вірус грипу А(H1N1).
- * Очищувач повітря не захищає від Covid-19, але може бути частиною плану для захисту себе і своєї сім'ї (Управління з охорони довкілля США).
- * (4) З повітря, яке проходить крізь фільтр; перевірено аерозолем NaCl iUTA відповідно до DIN71460-1.
- * (5) Тестування на коефіцієнт зменшення кількості мікробів проведено в зовнішній лабораторії у камері для тестування з вірусом пташиного бронхіту за допомогою фільтра Philips HEPA NanoProtect.
- * (6) Рекомендований термін служби для пристрою базується на теоретичному обчисленні середніх річних регіональних значень шкідливих частинок у повітрі на вулиці та щоденному використанні очищувача повітря протягом 16 годин в автоматичному режимі.
- * (7) Перевірено незалежною лабораторією з використанням фільтруючого матеріалу зі швидкістю потоку повітря 5,33 см/сек (1-кратна фільтрація)/З повітря, яке проходить крізь фільтр, перевірено відповідно JISB 9908-2015.
- * (8) Доступність Alexa та Google Home залежить від вашого місця перебування.