



Philips  
Комбинированный  
очиститель/увлажнитель  
воздуха

С системой контроля  
влажности воздуха

Простота и удобство  
использования  
Датчики двойного действия

AC4086/01

## Здоровый воздух. Всегда.

благодаря интеллектуальной системе контроля состояния и влажности воздуха

Дышите чистым воздухом! Климатический комплекс 2-в-1 от Philips с профессиональной системой фильтрации одновременно очищает и увлажняет воздух до комфортного уровня.

Благодаря функциям оповещения и блокировки системы контроля качества воздуха вы всегда будете дышать чистым и свежим воздухом у себя дома.

### Надежность в постоянстве

- Система оповещения для контроля качества воздуха уведомляет вас о необходимости замены фильтра
- Система блокировки для контроля качества воздуха постоянно обеспечивает чистый воздух

### Надежность в постоянстве

- Интеллектуальный датчик предоставляет точные сведения о качестве воздуха в помещении

### Воздух, безопасный для здоровья

- Интеллектуальная система контроля чистоты и влажности воздуха служит для поддержания комфортного воздуха
- Благодаря профессиональной системой фильтрации
- Интеллектуальные датчики двойного действия дают полную информацию о качестве воздуха
- Режим повышенной мощности позволяет быстро очищать воздух на высокой скорости

# PHILIPS

## Комбинированный очиститель/увлажнитель воздуха

С системой контроля влажности воздуха Простота и удобство использования, Датчики двойного действия

# Особенности

### 4-ступенчатые индикаторы качества воздуха



4-ступенчатые световые индикаторы качества воздуха отчетливо указывают на уровень качества воздуха: синий цвет — очень хороший уровень качества; темно-фиолетовый — хороший; фиолетовый — приемлемый; красный — плохой

### Легко настраиваемый таймер на 1/4/8 часов



Устройство работает в течение заданного количества часов и автоматически выключается по истечении заданного времени.

### 3-ступенчатая настройка влажности



3-ступенчатая настройка влажности позволяет задавать нужный уровень

### Умный датчик контроля качества воздуха

Встроенный датчик (датчик частиц) измеряет качество воздуха в помещении и автоматически выбирает подходящую настройку скорости для обеспечения наилучшего возможного качества воздуха в вашем доме. Индикаторы разных цветов информируют о фактическом качестве воздуха. Красные, темно-фиолетовые и фиолетовые индикаторы указывают на то, что качество воздуха не является оптимальным, а синий индикатор информирует о чистом и безопасном для здоровья воздухе.

### Интеллектуальная система контроля чистоты и влажности воздуха



Интеллектуальная система контроля чистоты и влажности воздуха служит для поддержания комфортного воздуха

### Оповещения системы контроля качества воздуха



Функция оповещения системы контроля качества воздуха своевременно предупреждает вас о необходимости замены фильтра. В случае если замена загрязненного фильтра не произведена

AC4086/01

вовремя, устройство перестанет работать. Гарантия чистого воздуха у вас в доме.

### Система блокировки для контроля качества воздуха



Функция блокировки для контроля качества воздуха непрерывно обеспечивает вас чистым воздухом. Эта функция выключает воздухоочиститель, когда более невозможно поддерживать чистый воздух. Если один из фильтров практически заполнен и его необходимо очистить или заменить, система оповещения для контроля качества воздуха уведомит вас о необходимости данных действий. Если пользователь не заменит такой фильтр, то устройство прекратит работу, а затем будет заблокировано.

### Режим повышенной мощности



Высокая скорость работы вентилятора обеспечивает быструю очистку и увлажнение воздуха в помещении.

## Комбинированный очиститель/увлажнитель воздуха

С системой контроля влажности воздуха Простота и удобство использования, Датчики двойного действия

# Характеристики

### Характеристики конструкции

- Панель управления: глазированный миндаль
- Материал корпуса: Пластик ABS
- Передняя крышка: глазированный миндаль

### Логистические данные

- Страна происхождения: Китай
- Код 12NC: 883408601300

### Интерактивность

- Частота: 50 Гц
- Напряжение: 220–240 В
- Датчик (-и) качества воздуха: частицы и влажность
- Длина шнура: 1.8 м
- Уровень шума: 34 (бесшумный) — 59 (повышенная мощность) дБ
- Мощность в ваттах: 50 Вт

### Вес и габариты

- Вес продукта: 10,2 кг

- Размеры изделия (ШхВхГ): 390 x 243 x 586 миллиметра
- Вес F-box (включая устройство): 12.4 кг
- Размеры F-box (Ш x Г x В): 489 x 346 x 699 миллиметра

### Замена

- Фильтр AC: AC4143/02
- Увлажняющий фильтр: AC4148/01
- Фильтр HEPA: AC4144/02
- Многофункциональный фильтр: AC4141/02
- Умягчитель воды: AC4149/01

### Рабочие параметры

- CADR (пыль и пыльца): 270 м³/ч
- Удаляет бензин: 95,4 %\*\*
- Удаляет пыль/пыльцу: 89,5 % (0,3 микрона)\*\*
- Удаляет формальдегид: 95,6 %\*\*
- Удаляет летучие органические соединения: 96,6 %\*\*
- Удаляет бактерии\*\*\*: > 99,9 %\*\* %



Дата выпуска 2023-12-12

Версия: 1.1.1

EAN: 87 10103 60156 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* По данным Всемирной организации здравоохранения размеры вирусов птичьего гриппа, человеческого гриппа и возбудителя легионеллеза превышают 20 нанометров (нм).

\*\* По результатам тестирования в независимой лаборатории: Guangdong Detection Centre of Microbiology

\*\*\* На основании исследований бактерии Staphylococcus albus