

PHILIPS

Очиститель воздуха

Series 1000

Ночной режим

Площадь помещения: до 63 м²

CADR для частиц: 270 м³/ч

VitaShield IPS



AC1215/10



Чистый воздух — всегда

Дышите чистым воздухом ночью, чтобы сохранять бодрость в течение дня

Новая технология ночного режима создана специально для спальни. Она гарантирует, что во время вашего сна качество воздуха постоянно проверяется и в комнату поступает чистый воздух. Прибор работает очень тихо и не потревожит ваш сон.

Всегда

- Блокировка от детей предотвращает незапланированные изменения в настройках
- Система контроля качества воздуха с точностью оповещает о сроке службы фильтра
- Сертифицировано или протестировано ECARF и Aimid
- Тихая постоянная подача чистого воздуха во время сна
- Оповещения о качестве воздуха в реальном времени

Здоровый воздух

- Усовершенствованный фильтр NanoProtect обеспечивает полноценную защиту
- Специальный режим автоматической очистки эффективно очищает воздух
- Превосходное очищение помещений размером до 63 м²

Дизайн, созданный для вас

- Сенсорный интерфейс с дисплеем

Особенности

VitaShield IPS



VitaShield

Технология VitaShield IPS, аэродинамический дизайн и фильтр NanoProtect Pro обеспечивают высокий показатель эффективности очистки воздуха — до 270 м³/ч. Прибор эффективно удаляет мельчайшие частицы размером до 0,02 мкм и защищает от вредных газов, например от формальдегида и летучих органических соединений.

Фильтр HEPA серии 1

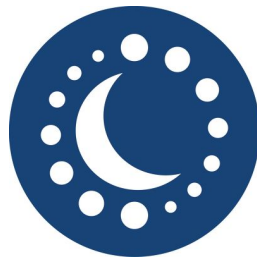
Утощенный фильтр HEPA NanoProtect обеспечивает непревзойденное очищение воздуха от вредных частиц на долгое время.

Режим автоматической очистки



Уровень частиц класса PM2.5 в доме может намного превышать местные стандарты из-за загрязненного воздуха на улице, а также ежедневной готовки, уборки и других работ. Интеллектуальный датчик определяет уровень частиц PM2.5 и ускоряет работу очистителя воздуха, чтобы справиться с загрязнением.

Ночной режим



Ночной режим создан специально для спальни. Очиститель воздуха быстро подготавливает помещение ко сну, а ночью постоянно контролирует качество воздуха, очищая его, пока вы спите. При этом прибор работает тихо, а свет индикаторов приглушен или отключен, чтобы не потревожить ваш сон.

Система контроля качества воздуха



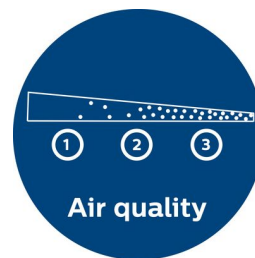
Функция оповещений системы контроля качества воздуха своевременно предупреждает о том, что требуется заменить фильтр. Если замена загрязненного фильтра не была проведена своевременно, устройство перестает работать, так как очистка воздуха не выполняется. Таким образом, воздух в вашем доме всегда будет свежим.

Блокировка от детей



Блокировка от детей предотвращает незапланированные изменения в настройках

Оповещения о качестве воздуха в реальном времени



4-цветное кольцо на панели управления позволяет оценивать качество воздуха в режиме реального времени: используются цвета от синего (допустимый уровень содержания аллергенов и частиц) до красного (высокий уровень содержания аллергенов и частиц).

Сертификация



Сертифицировано или протестировано ECARF и Aimid*

Сенсорный интерфейс



Сенсорный интерфейс с дисплеем

Характеристики

Дизайн и отделка

Датчик (-и) качества воздуха: Частица

Цвет панели управления: Черный

Тип панели управления: Осязание

Индикаторы скорости вентилятора: Скорости 1, 2, 3, турборежим

Цвет: Белый

Высокое качество

Удаляет PM2.5: 99 %

Удаляет вирусы: 99,9 %

CADR (сигаретный дым): 270 м³/ч

Удаляет бактерии: 99,9 %

Технические характеристики

Длина шнура: 1,8 м

Рабочая область: До 63 м²

Частота: 50 Гц

Мощность: 50 Вт

Уровень шума:

33 дБ (А)

напряжение: 220 В

Страна изготовления

Сделано в: Китае

Обслуживание

Гарантия 2 года: Да

Забота об окружающей среде

Упаковка: изготовлена из переработанного сырья не менее чем на 90 %

Инструкция по эксплуатации: из 100 % переработанной бумаги

Вес и габариты

Размеры изделия (ДхШхВ):

541 × 325 × 211 миллиметра

