



ОЧИСТИТЕЛЬ ВОЗДУХА СА-3000WB

Руководство пользователя



Меры предосторожности направлены на обеспечение безопасности пользователей и предотвращение порчи их имущества.

Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя.

ОПИСАНИЕ

- Очиститель воздуха VVINT CA-3000WB прост в использовании

1. Удаляет мелкую пыль
2. Радиус воздействия 16 м²
3. Прибор герметично изолирует пыль
4. Удобная замена фильтра



СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	3	Чистка фильтра	11
Требования для установки	5	Диагностика	11
Замена HEPA фильтра	6	Характеристики	12
Наименование частей	7	Гарантийный талон	12
Панель управления	7		
Управление	8		
Чистка оборудования	9		

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Меры предосторожности направлены на обеспечение безопасности пользователей и предотвращение порчи их имущества.

⚠ ВНИМАНИЕ

Несоблюдение правил безопасности может привести к серьезным травмам или порче имущества.

Условные обозначения

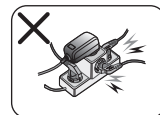
	Предупреждающий знак		Обрыв электричества
	Запрещающий знак		Не разбирать
	Заземление		

Установка

⚠ Предупреждение

❗ Пользуйтесь исключительно оригинальным адаптером.

- ▶ Не подключайте прибор в тройник с параллельно подключенными устройствами.
- ▶ Не подключайте прибор к трансформатору или аккумулятору. Это может привести к удару током или пожару.
- ▶ Если источник питания не соответствует стандартному номиналу, не подключайте оборудование.



🚫 Не устанавливайте вблизи источников тепла. Избегайте попадания влаги, масла и прямых солнечных лучей.

- ▶ Это может привести к удару током или пожару.

Установка

⚠ Внимание

❗ ▶ Убедитесь, что шнур питания легко отключается.

- ▶ Устанавливайте на устойчивую, ровную поверхность.
- ▶ Устанавливайте прибор на расстоянии 15 см. или более от окружающих предметов и стен.
- ▶ Убедитесь, что шнур питания не касается прибора.

Питание

⚠ Предупреждение

❗ Регулярно отключайте адаптер питания и протирайте шнур питания от пыли или влаги.

🚫 Если шнур питания поврежден обратитесь в сервисный центр. Не используйте поврежденный шнур питания.

Питание

⚠ Внимание

Если вы не используете прибор длительное время, отключайте его от сети.

В случае повреждения кабеля питания обратитесь в сервисный центр.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Использование  Предупреждение

 Обратитесь в сервисный центр если:

- Прибор затоплен
- Прибор издает странный звук
- Источает запах гарячего
- Из прибора идет дым

В случае утечки газа (городской газ, пропан-газ и т.д.) не прикасайтесь к оборудованию или шнурку питания, немедленно проветрите помещение.

- Не используйте вентиляторы
- Не создавайте искру

Во время работы прибора не отключайте адаптер питания.

 Не прикасайтесь к вилке адаптера мокрыми руками!



 Не используйте физическую силу и не тяните части корпуса. Это может привести к пожару или поломке.



- Храните упаковочный материал в недоступном для детей месте
- Не засовывайте пальцы или посторонние предметы в решетку вентилятора
- Не позволяйте детям залезать на прибор. Это может привести к травме ребенка
- Не кладите посторонние предметы на прибор
- При попадании жидкости на основание корпуса немедленно отключите оборудование от сети
- При чистке прибора не используйте моющие или дезинфицирующие средства
- Не кладите тяжелые предметы на оборудование

 Не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно

Использование

 Внимание

 Устанавливайте оборудование на расстоянии не менее 2 метров от электронных приборов: телевизор, компьютер и т. д. это может ухудшить работу оборудования или вызвать неприятный шум
Устанавливайте оборудование на расстоянии не менее 15 см от стен

 Не распыляйте инсектицид или легковоспламеняющийся спрей на оборудование.

Не наклоняйте и не переворачивайте корпус, пока шнур питания подключен.

Не кладите прибор в воду.

Не используйте продукт на столе или краю стола

Не прикасайтесь мокрыми руками.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Уход



Предупреждение

- 🚫 Не используйте моющие средства и не мочите прибор, это приводит к обесцвечиванию, деформации и поломке оборудования.
При очистке отключите питание и дождитесь полной остановки вентилятора.

ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ

Основные условия для установки

- ▶ Ровная и устойчивая поверхность
- ▶ Свободное место без предметов, блокирующих циркуляцию воздуха
- ▶ Нет легковоспламеняющихся материалов вблизи оборудования
- ▶ Установка не ближе 15 см. от стен

Подключение к сети

- ▶ Подключайте только к выделенной розетке с напряжением 220V
- ▶ Не забывайте отключать адаптер, если не используете оборудование



Температура использования

- ▶ Оборудование можно использовать в помещении при температуре 6°C~40°C

Использование HEPA фильтра

- ▶ Убедитесь, что в оборудование вставлен фильтр. Без HEPA фильтра очистка воздуха не будет функционировать.
- ▶ Перед использованием HEPA фильтра снимите пластиковый пакет.
- ▶ Новый HEPA фильтр белого цвета. (HEPA фильтр надежно задерживает мелкие частицы пыли, устраниет неприятные запахи в помещении, а также создает дезодорирующий эффект).
- ▶ Новый воздушный фильтр HEPA имеет специфический запах, он исчезнет через день в процессе использования.
- ▶ Регулярно очищайте и меняйте HEPA фильтр, это продлит срок эксплуатации.

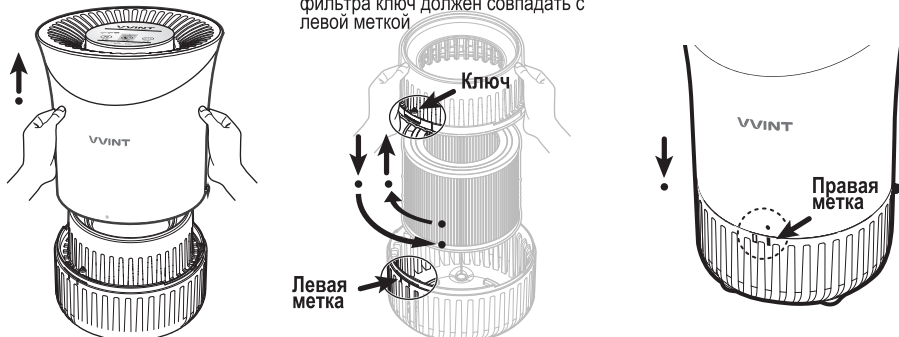
Цвет HEPA фильтра	
Новый	Использованный

ЗАМЕНА НЕРА ФИЛЬТРА

Установка HEPA фильтра

- ① Отделите верхнюю часть прибора от основания HEPA фильтра
- ② Для замены фильтра поверните верхнюю часть корпуса по часовой стрелке и поднимите его. После установки нового фильтра повторите действия в обратном порядке.

Важно! Для установки нового фильтра ключ должен совпадать с левой меткой



- Замените HEPA фильтр, если в нем скопилось много пыли и поток выпускаемого воздуха стал заметно слабее.



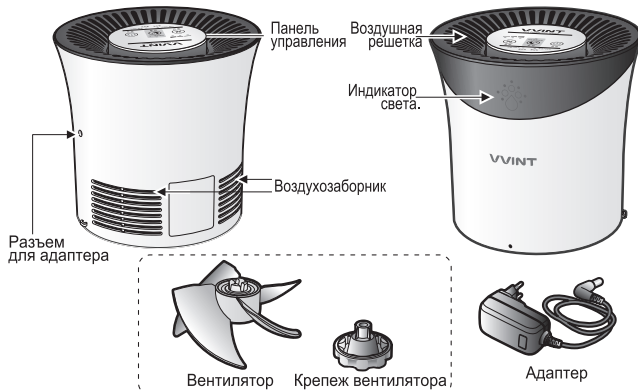
- Заметки**
- Воздушный HEPA фильтр необходимо 1 раз в 2 недели (каждые 140 часов) чистить от пыли. Срок службы зависит от уровня загрязнения воздуха. Средний срок службы воздушного фильтра 1 год.



- Осторожно**
- Не мочите и не промывайте HEPA фильтр - это снизит эффективность фильтрации.

НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ

Верхняя часть корпуса



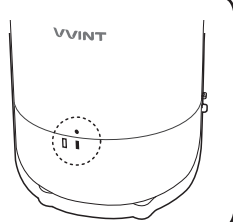
НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ

Нижняя часть корпуса



Установка нижней части корпуса с верхней

Нижняя часть воздухоочистителя имеет метку для соединения с верхней частью основного корпуса. Совместите их вместе, чтобы ровно соединить обе части корпуса.



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Панель управления



● Описание кнопок

POWER	Кнопка включения
SPEED	Переключение скорости воздушного потока
SLEEP	Ночной режим

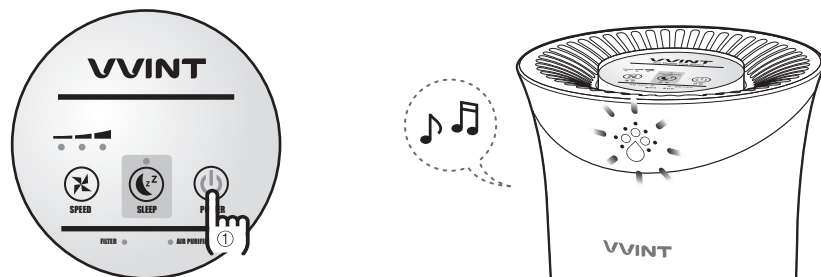
● Работа индикатора режимов

AIR PURIFIER MODE	Индикатор очистки воздуха
-------------------	---------------------------

УПРАВЛЕНИЕ

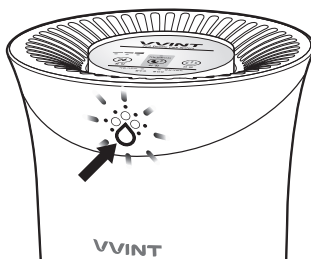
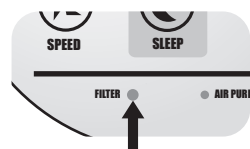
1. Включение

- ▶ Нажмите кнопку питания (Power), как показано на картинке ниже. После нажатия прозвучит мелодия, загорится индикатор питания и декоративная подсветка на передней панели, что свидетельствует о включении прибора.



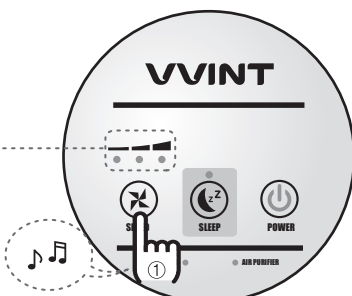
2. Индикатор замены фильтров

- ▶ HEPA фильтры рассчитаны на 140 часов беспрерывной работы. По завершении времени на передней панели и на декоративной подсветке загорится красный индикатор, уведомляющий о чистке или замене HEPA фильтра.



3. Переключение скорости

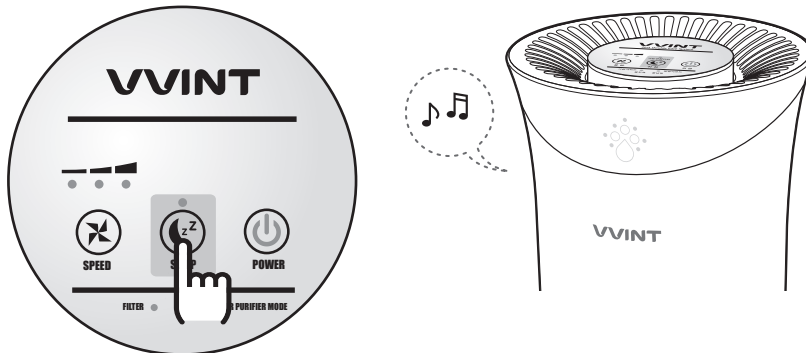
- ▶ Скорость вентилятора меняется путем последовательного нажатия на кнопку (Air volume).



УПРАВЛЕНИЕ

3. Режим сна (Sleep)

- ▶ Короткое нажатие на кнопку режима сна (Sleep) сопровождается музыкальным сигналом.
- В режиме сна отключаются все индикаторы, кроме индикатора (Sleep) и оборудование переходит в тихий режим работы.
- Декоративный свет в форме капель на передней панели также отключается в режиме сна (Sleep).
- Для отключения режима сна достаточно нажать кнопку увеличения скорости или режима сна.



ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ



Внимание

- Перед чисткой прибора отключите шнур питания

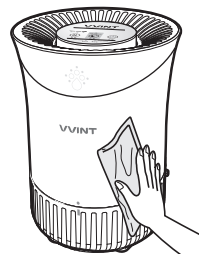
Чистка основного корпуса

- ▶ Используйте мягкую ткань для протирания.
- ▶ Смочите ткань в теплой воде и хорошо выжмите.



Внимание

- Не протирайте кнопки панели управления чистящим средством.
- Для чистки прибора не используйте серную кислоту, соляную кислоту, органические растворители, разбавители, керосин, ацетон и т. д.



ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Подготовка к хранению

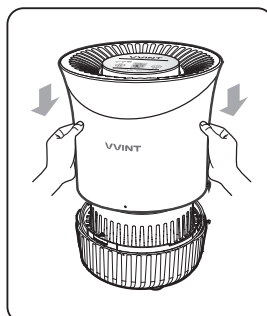
- Если вы не планируете использовать прибор длительное время, упакуйте оборудование в родную упаковку и уберите в темное и сухое место. Перед упаковкой убедитесь, что увлажняющий фильтр полностью сухой.

Перемещение прибора

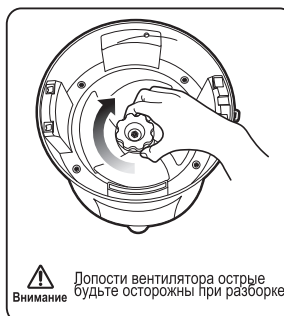
При перемещении держите прибор только за нижнюю часть корпуса, как показано на картинке.



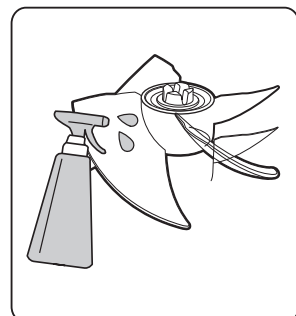
Чистка вентилятора



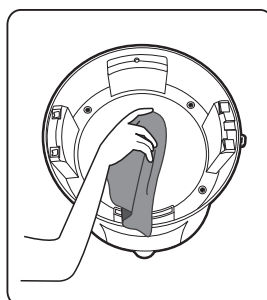
- ① Отсоедините шнур питания и поднимите верхнюю часть корпуса.



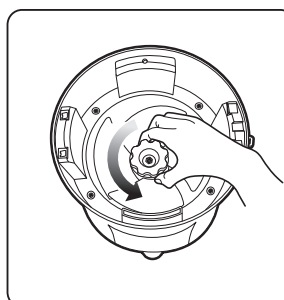
- ② Поверните крепеж вентилятора по часовой стрелке, чтобы открутить.



- ③ Протрите лопости вентилятора влажной тканью, используя нейтральное чистящее средство.



- ④ Протрите внутреннюю поверхность резервуара влажной тряпкой.



- ⑤ Установите вентилятор и закрепите на нем крепеж, поворачивая против часовой стрелки.



- ⑥ Установите обе части корпуса совместив метки на обеих сторонах корпуса.

ЧИСТКА ФИЛЬТРА

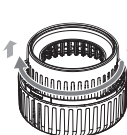
Правила чистки HEPA фильтра



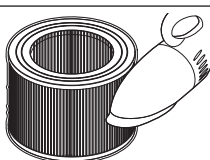
- Рекомендуется проводить чистку фильтра 1 раз в 2 недели или чаще в зависимости от загрязнения воздуха и от условий использования.
- Если после чистки фильтра прибор шумит, значит, срок службы фильтра истек. Замените фильтр на новый.
- Если после чистки HEPA фильтра появился неприятный запах, а фильтр имеет темно-серый цвет, необходимо заменить его на новый.



- Нельзя мочить или чистить HEPA фильтр в воде! Перед использованием убедитесь, что фильтр сухой и чистый.



Откройте корпус фильтра по часовой стрелке.



Пылесосом очистите фильтр и корпус фильтра от пыли.



Закройте корпус фильтра, повернув против часовой стрелки.

ДИАГНОСТИКА

Перед обращением в сервис, проверьте оборудование.

Симптомы	Определение	Решение
Не работает	Прибор не подключен к сети или нет электричества в доме	Убедитесь, что есть электричество в доме и подключите прибор
	Не подключена вилка к розетке	Подключите вилку к розетке
	Не рабочая розетка	Подключите к рабочей розетке
	Проверьте правильно ли собран корпус прибора	Соберите корпус согласно инструкции на странице 6
Неприятный запах	Появление неприятного запаха после длительного использования HEPA фильтра	Необходимо очистить HEPA фильтр от пыли или заменить на новый
Странный звук	Прибор установлен на неровной поверхности	Установите прибор на ровную и устойчивую поверхность
	Посторонние предметы в близи вентилятора	Уберите посторонние предметы, попавшие в вентилятор
	Звук от прибора	Проверьте крепеж вентилятора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Воздухоочиститель СА-3000WB

Модель	СА-3000WB
Принцип очистки	Сухая чистка посредством HEPA фильтра
Площадь воздействия	До 16 кв. м.
Питание	~220 В
Потребление	11 Вт
Размеры	262*262*354 мм.
Страна производства	Республика Корея

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Продавец (название магазина)	
Покупатель Ф.И.О.	
Название оборудования	VVINT СА-3000WB
Количество	
Срок гарантийной поддержки	1 (один) год с даты продажи
Адрес сервисного центра	Москва, Солнечногорская ул., 4 с.13



ВНИМАНИЕ

- Бесплатное гарантийное обслуживание и замена прибора не производится при естественной амортизации прибора или незначительных повреждениях, а также в случае поломки по вине самого покупателя и нарушений правил эксплуатации
- Гарантийный ремонт не будет осуществляться, если прибор был отремонтирован не в авторизованном сервисном центре или при использовании не оригинальных запасных частей
- Гарантийный период начинается со дня покупки прибора, подтвержденной чеком продавца. (Не забудьте заполнить гарантийный талон, прилагаемый к данному Руководству пользователя)
- Гарантийный период не продлевается, даже если были выполнены гарантийные обязательства