

ВЕНТИЛЯТОР AF-140

ИНСТРУКЦИЯ

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Важно!

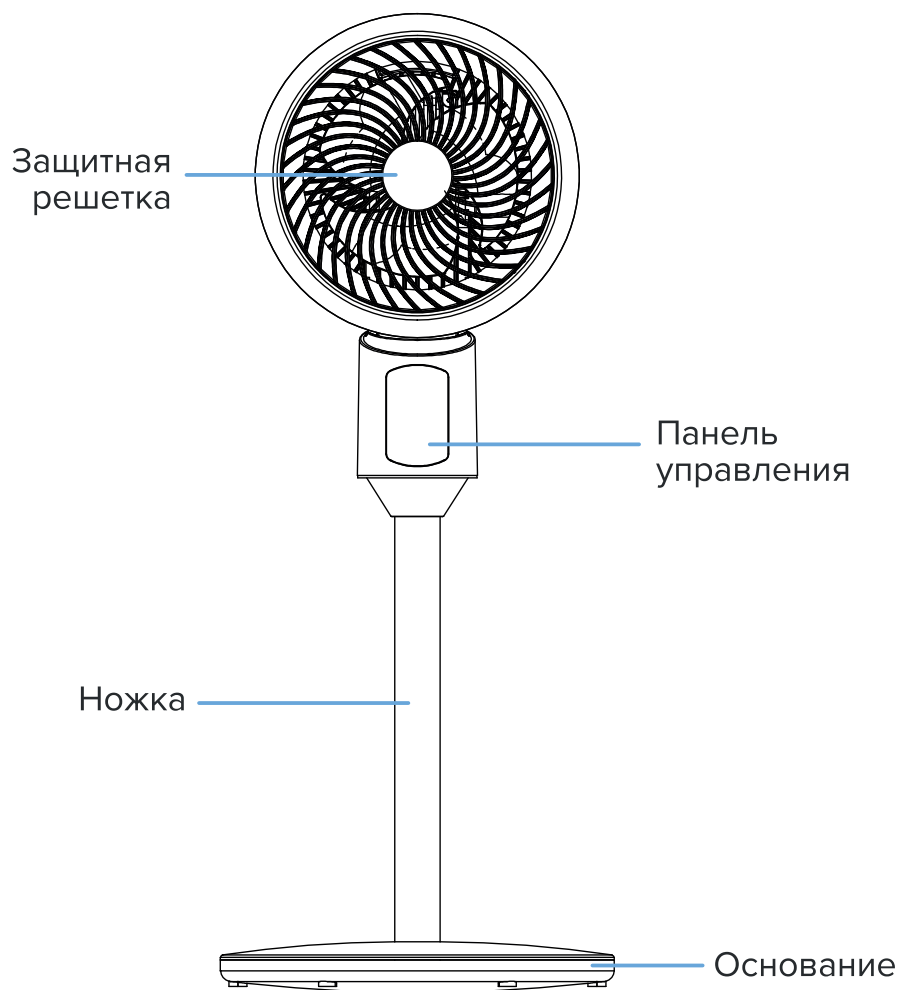
- Внимательно прочтайте инструкции перед началом эксплуатации устройства
- Данный прибор предназначен только для использования внутри помещений.
- Номинальная мощность: Данное устройство должно подключаться только к розетке 220-240 В / 50-60 Гц.
- Этот вентилятор был протестирован и безопасен в использовании. Однако, как и с любым электроприбором, используйте его с осторожностью.
- Отключите питание от устройства перед демонтажем, сборкой или чисткой устройства.
- Не прикасайтесь к каким-либо движущимся частям прибора.
- Никогда не просовывайте пальцы, карандаши или любые другие предметы через защитный кожух
- Этим прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими или умственными способностями, или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под наблюдением взрослых. Проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности. Дети не должны играть с прибором. Чистка и техническое обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра.
- Не чистите устройство, опрыскивая его или погружая в воду.
- Никогда не подключайте устройство к электрической розетке с помощью удлинителя.
- Никогда не пользуйтесь данным прибором, если устройство, шнур или вилка повреждены. Убедитесь, что шнур питания не натянут, не соприкасается с острыми предметами/ краями и не проложен под устройством.
- Используйте только прилагаемый адаптер питания. Если потребуется замена, используйте только оригинальный адаптер, рекомендованный производителем.
- Любой ремонт должен выполняться авторизованным представителем сервисного центра. Несоблюдение этого требования может привести к аннулированию гарантии.
- Не используйте прибор ни для каких других целей, кроме как по прямому назначению.
- Никогда не используйте вилку в качестве выключателя для запуска и выключения вентилятора. Используйте прилагаемую кнопку питания, расположенную на панели управления.
- Всегда устанавливайте устройство на сухую и устойчивую поверхность. Не перемещайте и не наклоняйте устройство
- Высокоскоростные вентиляторы предназначены для создания быстрого движения воздуха, поэтому убедитесь, что вентилятор не установлен вблизи штор или каких-либо предметов, которые могут попасть во впускное отверстие вентилятора.
- Прибор не следует устанавливать во влажных помещениях
- Не используйте данное устройство в средах с легковоспламеняющимися и взрывоопасными газами.
- Избегайте длительного пребывания устройства под прямыми солнечными лучами
- Пульт дистанционного управления содержит литиевую батарею, храните в недоступном для маленьких детей месте. При проглатывании обратитесь к врачу.
- Извлеките аккумулятор из пульта дистанционного управления перед хранением или при его разрядке, чтобы предотвратить протечку электролита.

Советы по энергосбережению и обеспечению безопасности устройства

- Не закрывайте и не ограничивайте поток воздуха. Не используйте в пыльной среде.
- Для достижения максимальной производительности минимальное расстояние от стены или предметов должно составлять 50 см.

Предупреждение: Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЭТОТ вентилятор с каким-либо устройством регулирования скорости или любыми регуляторами п еременной скорости.

ВНЕШНИЙ ВИД И ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УСТРОЙСТВА



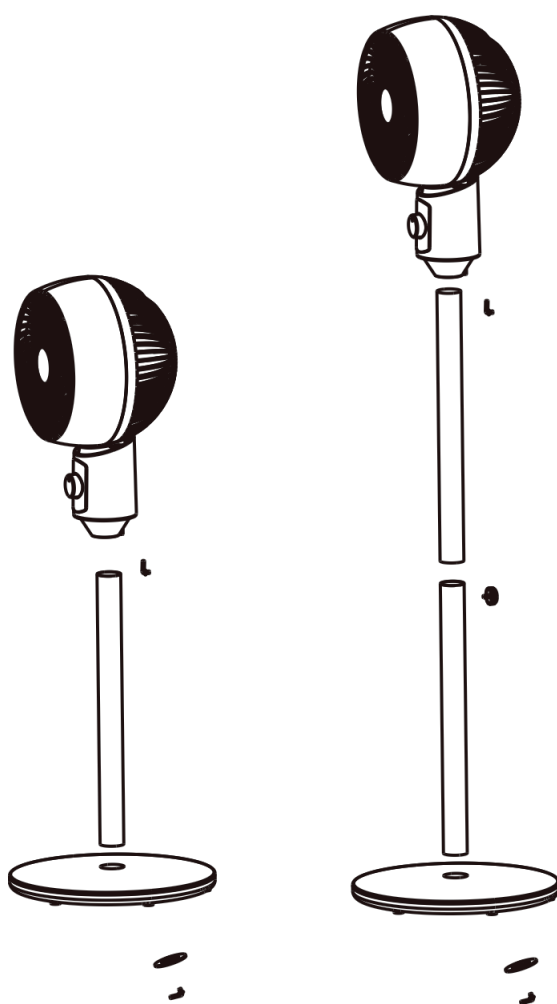
Особенности

- 3 уровня интенсивности
- Поворот вентилятора на основании
- Таймер выключения.
- Дистанционное управление

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AF-140
Мощность	40 Вт
Напряжение	220-240 В
Кол-во скоростей	3
Поворот основания	60°
Размеры	330x330x820 мм
Габариты в упаковке	440x300x335 мм
Вес нетто	2,5 кг
Вес брутто	3,2 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ



Затяните верхнюю и нижнюю ножки гайками, вставьте нижнюю ножку в основание и затяните прокладку основания и винт ножки по часовой стрелке;

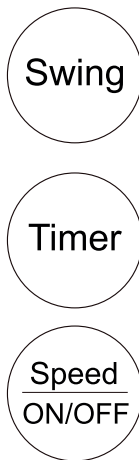
Вставьте верхнюю ножку во внутреннюю часть носика с помощью винтового фиксатора. Установка завершена после затяжки.

1. Винт
2. Ножка
3. Основание
4. Кронштейн
5. Винт
6. Гайка

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕНТИЛЯТОРА

Вентилятором можно управлять либо с помощью панели управления, расположенной на вентиляторе, либо с помощью пульта дистанционного управления.

8H



Управление

Панель управления на вентиляторе

Кнопка «Speed. On/Off»

Это кнопка включения / выключения устройства, а также переключения скорости вращения лопастей вентилятора. Нажмите кнопку, чтобы включить вентилятор и переключить скорость вращения на 1-3 .На дисплее отобразятся F1, F2, F3. Нажмите еще раз, чтобы выключить вентилятор.

Кнопка «Timer »

Нажмите , чтобы запустить функцию таймера. Каждое нажатие увеличивает время работы таймера на 1 час. Функцию таймера можно установить в диапазоне от 1 до 8 часов. На дисплее отображается 1H, 2H, 3H.....8H

Кнопка «Swing»

Это кнопка поворота вентилятора. Нажмите , чтобы запустить функцию поворота. Загорится индикатор кнопки поворота. Нажмите кнопку еще раз, чтобы включить функцию поворота.

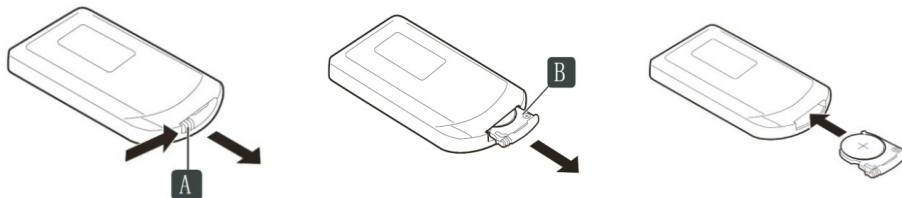
Дистанционное управление

Ваш вентилятор поставляется с пультом дистанционного управления, который позволяет полностью контролировать все функции устройства. Кнопки на пульте дистанционного управления имеют такое же назначение, что и кнопки на панели управления вентилятора.

Пульт дистанционного управления

Данное устройство комплектуется пультом дистанционного управления. Для питания пульта используется батарейка размера CR2025. Когда устройство перестаёт откликаться на команды с пульта или срабатывает не с первого раза, необходимо заменить батарейку. Для этого:

1. Надавите на фиксатор А как показано на рисунке
2. Вытащите лоток В
3. Замените батарейку на новую, соблюдая полярность, и вставьте лоток в пульт.



ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

ВНИМАНИЕ: Выключите устройство и отсоедините его от сети перед чисткой или выполнением любого технического обслуживания.

Очистка поверхности

Очистите вентилятор тряпкой для вытираания пыли или мягкой влажной тканью.

Не используйте химические растворители (такие как бензол, спирт или бензин), так как они могут привести к повреждению. Убедитесь, что вода не попадает на панель управления или двигатель вентилятора

Не запускайте устройство до полного высыхания.

Поместите вентилятор в оригинальную коробку или накройте его крышкой, чтобы защитить от пыли.

Храните его в сухом прохладном месте.

ДИАГНОСТИКА

Не ремонтируйте и не разбирайте устройство самостоятельно, попытки ремонта приведут к аннулированию гарантии и могут привести к телесным повреждениям.

Вопрос	Возможная причина	Решение
Нет питания	<ol style="list-style-type: none">Шнур питания не подсоединен.Питание от розетки отсутствует.Не нажали кнопку On/off.	<ol style="list-style-type: none">Подсоедините шнур питания.Проверьте, есть ли питание в розетке.Включите устройство.
Выделение запаха из устройства	<p>1. Новое устройство. При первом использовании устройства двигатель вентилятора может выделять неприятный запах, который рассеется в течение недели использования.</p>	<p>1. Никаких действий не требуется.</p>
Сильные вибрации и шум	<ol style="list-style-type: none">Вентилятор не установлен на ровной поверхности.Вентилятор может быть поврежден.	<ol style="list-style-type: none">Установите на ровную поверхность. Можете положить под него антивибрационный коврик.Если вентилятор поврежден, прекратите использование и обратитесь в сервисный центр.

Если вышеуказанные решения не устраниют проблему, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.

ГАРАНТИЯ

Дата продажи _____

Серийный номер _____

Гарантийный срок эксплуатации с момента приобретения 1 год. Срок службы изделия - 3 года с момента производства. Если продукт неисправен, пожалуйста, свяжитесь с вашим продавцом.

Гарантийные обязательства действуют в течении всего установленного гарантийного срока, при условии что, неполадки в изделии не возникли вследствие нарушения потребителем правил пользования, действия третьих лиц или непреодолимой силы. Номер партии изделия должен соответствовать указанному в гарантийном талоне.

Гарантийные обязательства не действуют в случае:

- Если неисправность аппарата явилась следствием нарушения требования по безопасности его использования и правил хранения, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природных катастроф и т.п.).
- При наличии следов вскрытия;
- При повреждениях портов активного оборудования изделия в результате воздействия электрического импульса, статического электричества, неправильного заземления оборудования, повреждения первичных цепей электропитания изделия вследствие нарушений в сети электропитания;
- При обнаружении механических повреждений или повреждений, вызванных несоблюдением требований хранения и эксплуатации изделия (следы ударов, трещины в корпусе, искривления корпуса из-за перегрева, следы повреждения водой, выдавливание жидкокристаллического дисплея, следы краски, клея и др.);

Настоящим подтверждаю получение изделия без механических повреждений, полной комплектности и пригодного к использованию, а также подтверждаю согласие с условиями гарантии.

_____ /Подпись продавца/ _____ /Подпись покупателя/

М.П.

УТИЛИЗАЦИЯ

Выборочный сбор отработавших электрических и электронных приборов.

Не выбрасывать электрические приборы с бытовыми отходами.

Согласно Европейской директиве 2012/19/UE об утилизации электрических или электронных приборов и ее применении в национальном праве, использованные электроприборы следует группировать отдельно и собирать на пунктах, специально оборудованных для сбора.

Для получения рекомендаций по переработке приборов обратиться к местным органам власти или к продавцу.

Производитель: Libhof Electronics LTD., Slovakia

Производственный филиал: Cixi Zhongbang Electric Appliance Co., Ltd. Adress: No.345, Guanfu Road, Fuhai Town, Cixi City, Zhejiang, China;

Импортёр: ООО "Автомаркет-регионы"

Срок службы: 3 года

libhof.ru

EAC