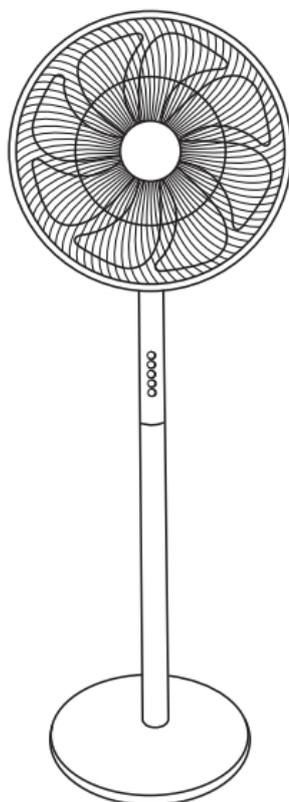


145.00 mm

2025. 3. 5凌飞VIVARIS落地扇说明书VAF W043 043 VAF B043 043


VIVARIS

НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Пульт Дистанционного
Управления

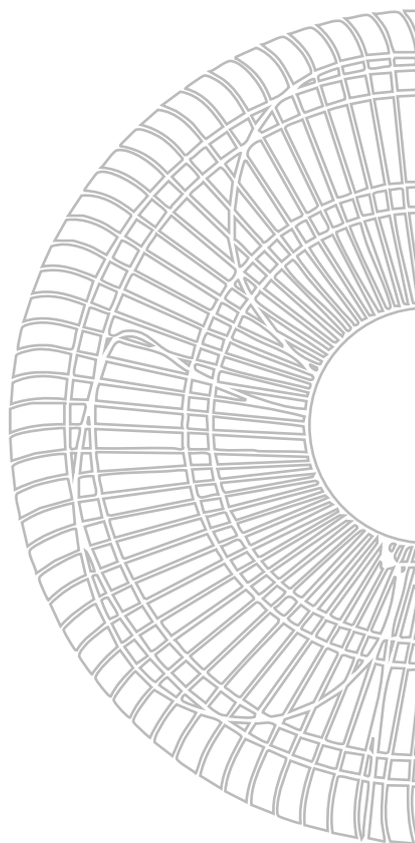
VAF W044 158

210.00 mm

www.vivarishome.com

Содержание

- Указания по безопасности
- Общий обзор устройства
- Инструкция по сборке
- Условия эксплуатации и Уход за прибором
- Устранение неисправностей
- Комплектация
- Утилизация
- Транспортировка и хранение
- Технические характеристики модели
- Срок эксплуатации
- Сертификация



Уважаемый Покупатель

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки «VIVARIS». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, дизайну и функциональности.



Перед началом эксплуатации вентилятора пожалуйста внимательно прочитайте данное руководство, в котором есть важная информация, для Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и ухода за ним.

ВНИМАНИЕ

Внимательно прочитайте правила безопасности, эксплуатации и инструкции. Прочитайте инструкцию в деталях перед началом использования, и сохраните инструкцию, чтобы убедиться в правильности использования.

Указания по безопасности

При эксплуатации вентилятора соблюдайте общие правила безопасности, включая следующие:

1- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

2- Всегда отключайте прибор от электросети при перемещении и перед открыванием решётки для очистки прибора.

3- Не помещайте прибор, электрическую вилку или шнур в воду, и не обливайте их жидкостями.

4- Не используйте вентилятор, если повреждён сетевой шнур или электрическая вилка, или если видны любые другие повреждения или неисправности прибора.

5- Запрещается использовать вблизи вентилятора легковоспламеняющиеся взрывоопасные вещества.

6- Запрещается пользоваться вентилятором вблизи ванны, душа или каких-либо ещё ёмкостей с водой.

7. Запрещается использовать вентилятор без основания. Вентилятор можно использовать только в вертикальном положении.

8. Запрещается использовать вблизи штор, растений или иных предметов, которые могут быть затянuty в прибор потоком воздуха.

9- Никогда не дёргайте за провод, чтобы отключить прибор от розетки, всегда беритесь за вилку.

10- Не помещайте провод под ковёр или иные напольные покрытия. Не располагайте провод в проходе и других местах, где об него можно споткнуться.

11- Никогда не помещайте какие-либо посторонние предметы в защитную решётку во время работы вентилятора.

12- Упаковку прибора хранить в недоступном для детей месте.

13- Если вы заметили какую-либо неисправность, например, нехарактерный шум из вентилятора, немедленно отключите его и отсоедините от электросети.

14- Допускается использование прибора только в домашних условиях в соответствии с инструкцией. Любое другое использование, не рекомендованное производителем, может быть травмоопасно.

15- Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты — сотрудники сервисного центра.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

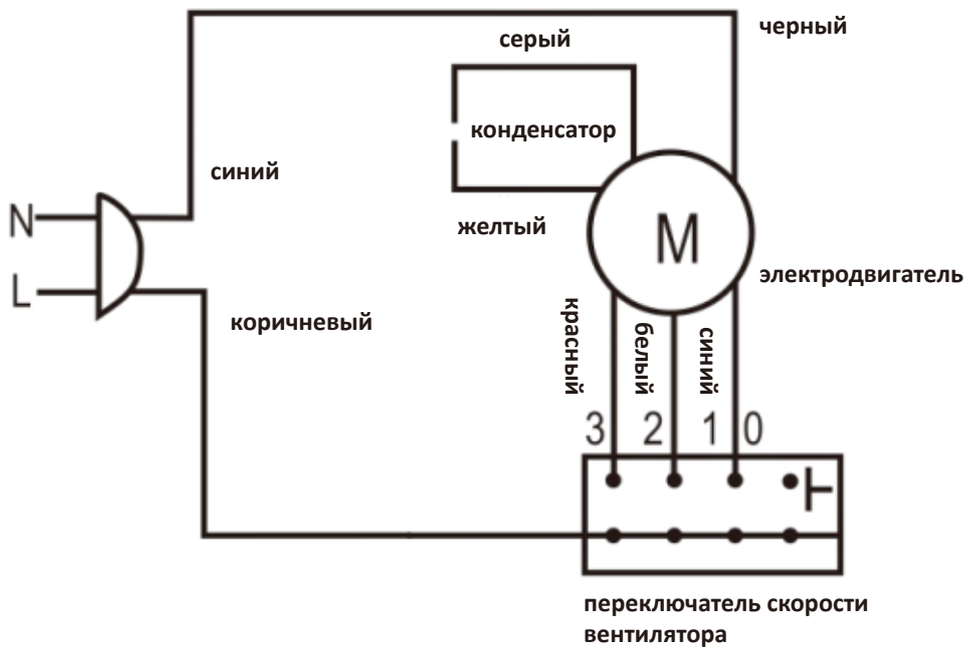
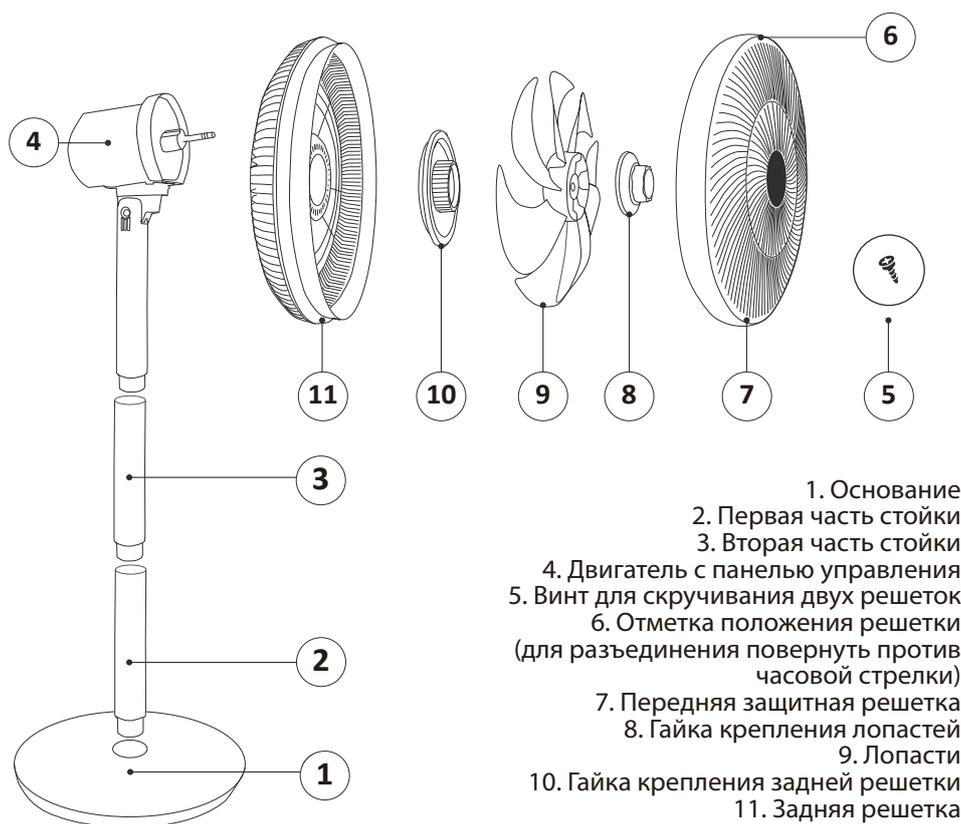
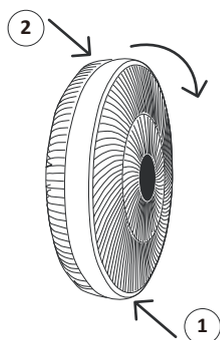


Схема и Комплектация Вентилятора



*Данное изображение приведено для справки, внешний вид конкретной модели может иметь отличия.

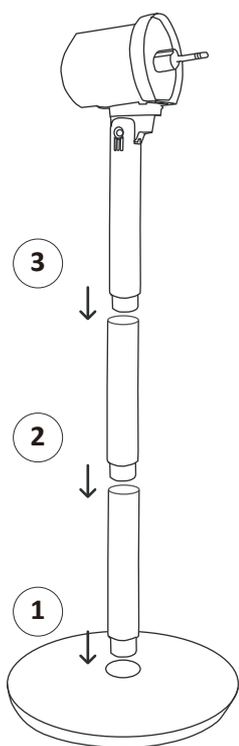


Инструкция по Сборке

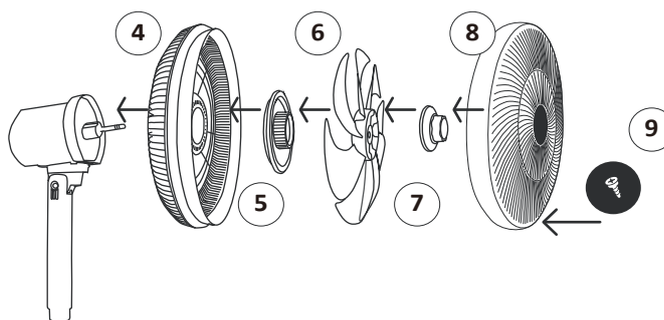
Если решетки пришли в собранном виде, для установки на стойку необходимо разобрать конструкцию.

1. Для этого сперва открутите винт блокировки решеток.
2. Далее поверните переднюю решетку против часовой стрелки для разъединения решеток (сверху есть отметки положения).

Для сборки вентилятора соберите все части из комплекта следующим образом:



1. Закрепите первую часть стойки в основании.
2. Поместите вторую часть стойки на первую и закрепите ее. Вы можете отрегулировать высоту.
3. Двигатель с панелью управления закрепите на стойку с основанием.
4. Вставьте заднюю решетку в корпус вентилятора.
5. Закрепите гайкой заднюю решетку к корпусу.
6. Закрепите лопасти.
7. Закрепите гайкой лопасти.
8. Закрутите по часовой стрелке переднюю защитную решетку.
9. Закрепите винт блокировки.



Использование по назначению

1. Направленная подача воздуха

Для регулировки наклона головки вентилятора вверх или вниз держите одной рукой стойку, а другой рукой регулируйте угол наклона.

2. Включение режима поворота

Потяните вверх за стержень для включения вращения головки вентилятора. Нажмите на кнопку для выключения вращения.

3. Чтобы управлять вентилятором вручную, используйте кнопки на контрольной панели вентилятора (вначале убедитесь, что дистанционное управление изолировано от контрольной панели вентилятора)

Кнопки Включить / Скорость / Выключить

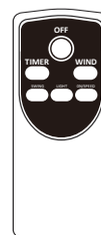
Нажмите на кнопки включить/скорость/выключить, чтобы сделать вентилятор Включенным (ON), чтобы изменить скорость на Низкий(L), Средний(M), или Высокий(H), или чтобы выключить вентилятор нажмите выключить(OFF). При включении Вентилятор автоматически будет работать на НИЗКОЙ скорости.

Кнопки таймера:

Нажмите кнопку таймера (TIMER) предварительно выбрав время -1,2 или 4 часа. Вентилятор будет работать для выбранного вами времени, и отключится автоматически. Чтобы отключить таймер нажмите кнопку OFF до тех пор, пока все индикаторы не погаснут.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПУЛЬТА ДУ

Пульт Дистанционного управления может храниться на двух пластиковых штырьках контрольной панели вентилятора. Если пульт дистанционного управления прикреплен к контрольной панели вентилятора (при изначальной покупке продукта) отделите пульт поднятием от двух пластиковых штырьков.



Установка батареек для пульта дистанционного управления

1. Нажмите на защиту батарейного отсека и вытащите его.
2. Вставьте батарейки (не входят в комплект), убедитесь, что полюса установлены правильно. (Примечание: используйте размер «AAA», марганцевые или щелочные батарейки).
3. Верните защиту на место.

Кнопки включить (ON), выключить (OFF):

Нажмите включить (ON), выключить (OFF) кнопки чтобы сделать вентилятор Включенным(ON) или Выключенным (OFF)

Кнопка Скорости(speed):

Нажмите кнопку Скорости(speed), чтобы изменить скорость вентилятора с низкой (L), Средней(M) или Высокой (H)

Кнопка таймер(timer):

управляет такими же функциями, как и кнопка Таймер (TIMER), которая описана выше.

Использование пульта ДУ

Направьте пульт дистанционного управления (ДУ) на датчик, расположенный на контрольной панели вентилятора, и нажмите выбранную кнопку. Пульт ДУ будет работать в диапазоне 60 градусов относительно панели вентилятора.

Батарейки должны быть вынуты из пульта дистанционного управления, до того, как они будут безопасно утилизированы.

Уход за прибором

- Если вентилятор не используется, выключите и отсоедините от сети.
- Если вентилятор необходимо очистить, протрите его мягкой тканью, смоченной теплой и водой.
- Не протирайте поверхность твердыми предметами и не трите ее с силой.
- Не используйте растворители, спирт, щелочные моющие средства, чистящие средства и т.д. во избежание изменения цвета вентилятора и ржавчины
- Для избежания травм и повреждения вентилятора, не вставляйте пальцы или посторонние предметы в защитную решетку.
- Не эксплуатируйте вентилятор в местах с повышенной влажностью, высокой температурой, запыленностью или где хранятся кислоты или щелочи.
Не размещайте вентилятор вблизи источника огня или легковоспламеняющихся веществ.
- Если шнур питания поврежден, его должен заменить представитель сервисного центра или лица с аналогичной квалификацией.

Примечание: перед обслуживанием вентилятора убедитесь, что он выключен.

Устранение неисправностей

При устранении неисправностей соблюдайте меры безопасности, изложенные в настоящем руководстве.

Если вентилятор не включается Возможные причины:

- отсутствие напряжения в электросети. Проверьте наличие напряжения в электросети;
- обрыв кабеля питания. Проверьте целостность кабеля питания, при необходимости неисправный кабель замените;
- неисправен переключатель. Проверьте срабатывание переключателя, при необходимости неисправный переключатель замените.

ВНИМАНИЕ!

Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор.
Обратитесь к квалифицированному специалисту.

Комплектация:

В комплект входят:

- вентилятор напольный
- руководство по Эксплуатации
- упаковка

Утилизация

По истечении срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

Не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами.

По истечении срока службы прибора, сдайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено нормами и правилами вашего региона.

Это поможет избежать возможных воздействий на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия.

Информацию о том, где и как можно утилизировать прибор, можно получить от местных органов власти.

Транспортировка и Хранение

Вентиляторы могут транспортироваться любым видом транспорта, обеспечивающим их сохранность и исключающим механические повреждения, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте используемого вида.

Вентиляторы транспортируются только в оригинальной упаковке завода изготовителя.

Транспортирование и хранение прибора должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке. Храните прибор в сухом прохладном месте.

Вентилятор должен храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом, вентилируемом помещении при температуре от +5 °С до +20 °С и относительной влажности до 65%.

Срок эксплуатации

Срок эксплуатации прибора составляет 5 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

Технические характеристики модели

Модель	VAF W044 158
Номинальная Мощность, Вт	50
Номинальный Ток, А	0,2
Класс Электрозащиты	II класс
Влагозащитное исполнение	IPX0
Напряжение питания, В/Гц	220-240 В 50/60 Гц
Сетевой Шнур питания	2 x 0,5mm x 1,5m
Диаметр Воздушного потока	40 см
Диаметр Лопастей	36 см
Размеры прибора (ШxВxГ), мм	380 x 1270 x 380
Размеры упаковки (ШxВxГ), мм	550 x 190 x 420mm

Сертификация

Товар сертифицирован на территории
аможенного союза.

Товар соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного
оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная
совместимость технических средств"

Импортер и уполномоченное

изготовителем лицо:

ООО «Электросервис и Ко»

Место нахождения: Республика Беларусь,
220125 г. Минск, проспект Независимости,
179, пом. 17-1.

УНП 100373457. Телефон: + 375 17 228-66-65

Адрес электронной почты: sila@silaby

Изготовитель:

«Фошань Саншуй Цзиньхуатай Имп. Эксп.

Ко., ЛТД», RM1206, Башня 1, №39, Гуаньхай

Рoad, Ксинан, Саншуй, г.Фошан, провинция

Гуангдонг, КИТАЙ

Manufacturer:

FOSHAN SANSHUI JINHUITAI IMP. & EXP. CO., LTD.

Китай, RM1206, 1TOWER, NO.39, GUANGHAI ROAD,

XINAN, SANSHUI, FOSHAN CITY, GUANGDONG

Изготовитель оставляет за собой право на
внесение изменений в конструкцию
и характеристики прибора.



www.vivarishome.com

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Вентилятор напольный		
SN - прибора		
Покупатель	Фиио	
Подпись покупателя		
Продавец	Дата продажи	
Полное название компании		
Почтовый адрес продавца		Подпись продавца
Код города и контактный телефон		М.П.