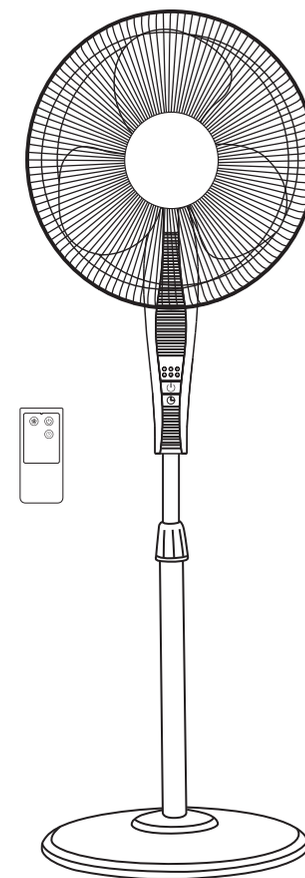


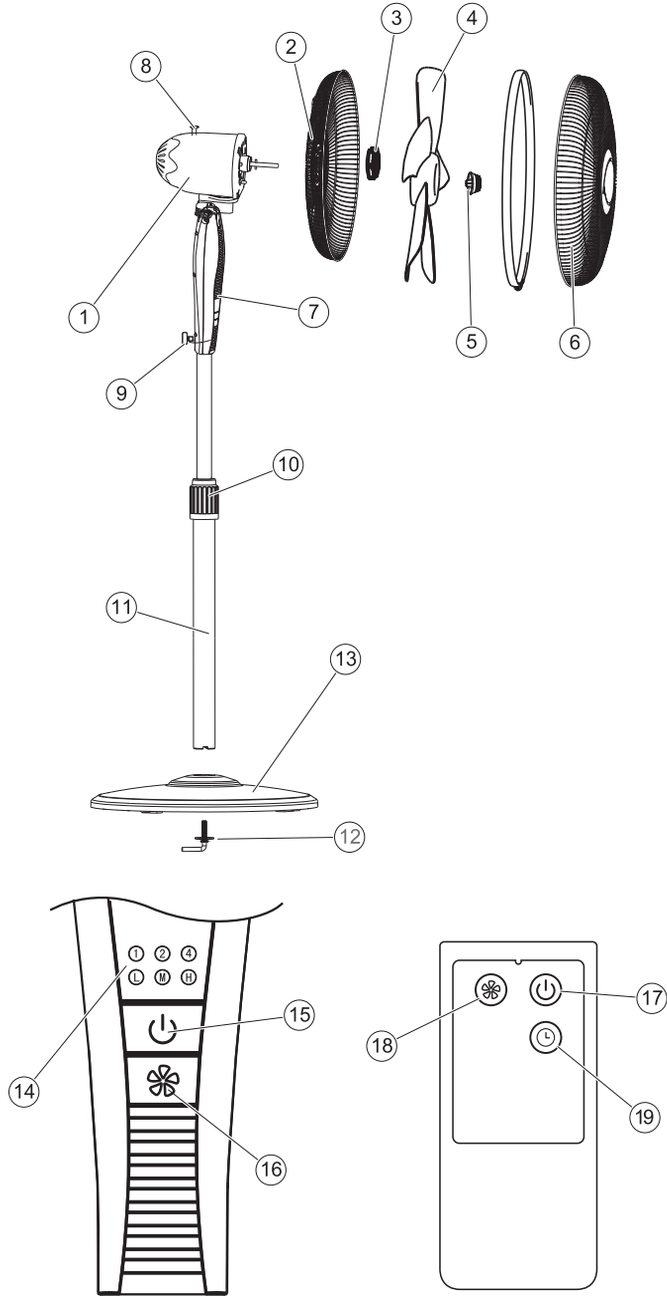


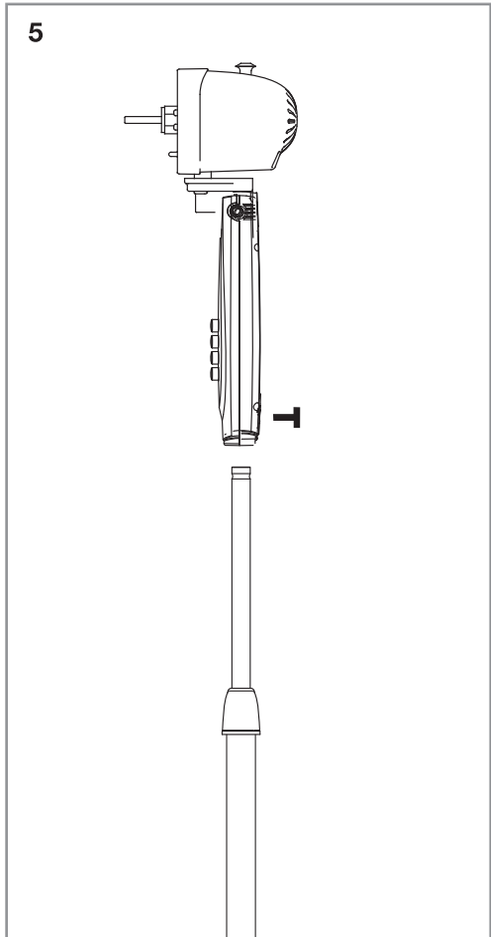
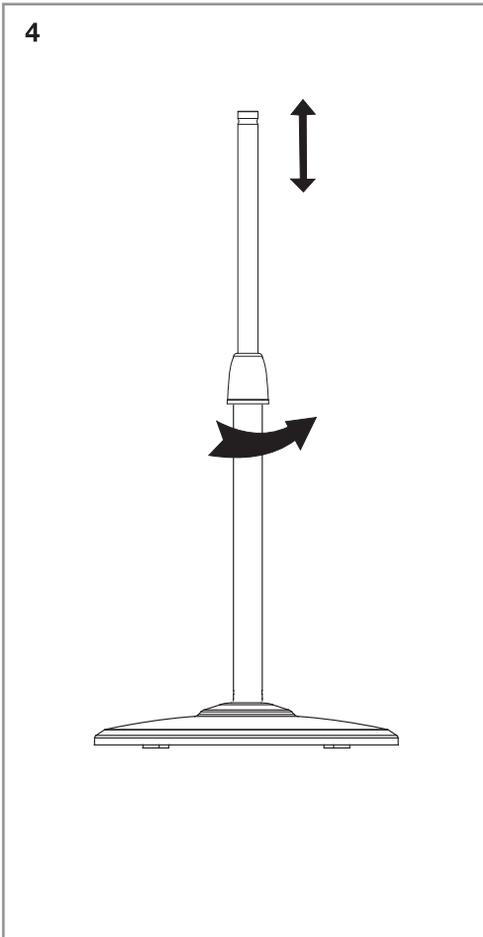
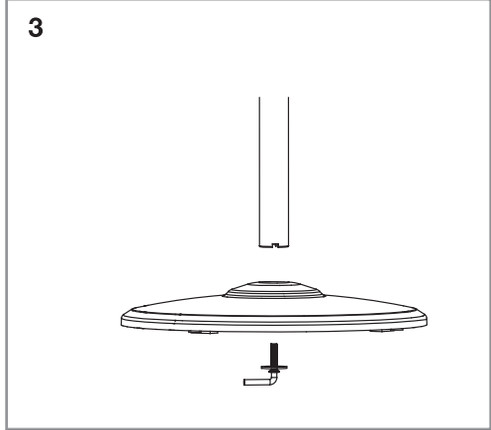
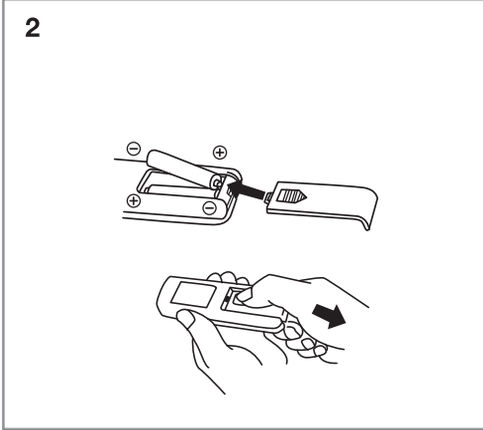
ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВЕНТИЛЯТОРА

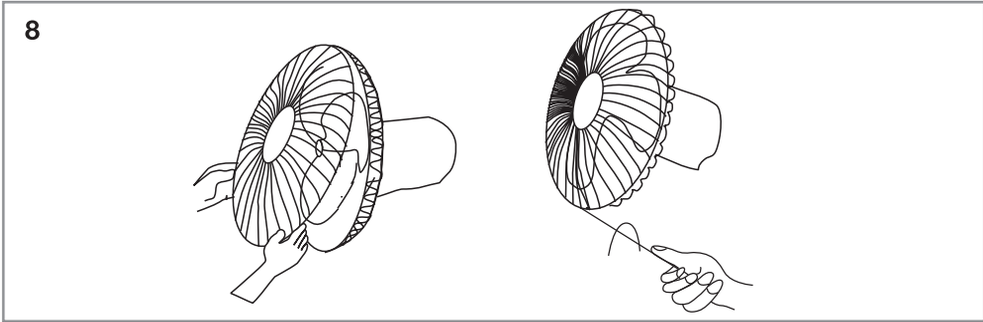
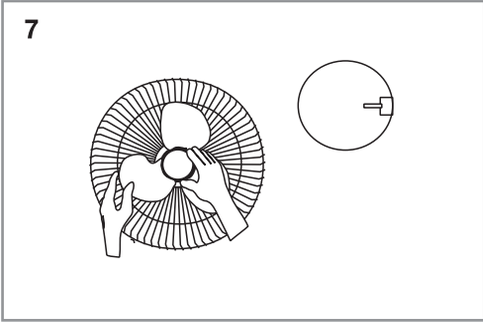
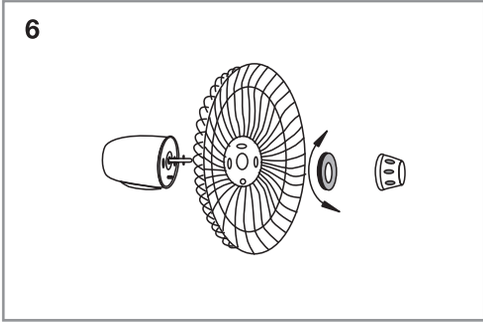


FS40-8PR

1







Уважаемые покупатели!
Мы рады проявленному Вами доверию к нашей продукции!

Перед первой эксплуатацией прибора обязательно прочитайте инструкцию! В ней изложены все рекомендации для безопасного использования и продолжительного срока службы прибора. Обязательно соблюдайте все содержащиеся в инструкции по эксплуатации требования по технике безопасности!

Содержание

Пользование данным руководством по эксплуатации	55
Перед началом работы... ..	55
Для Вашей безопасности	56
Распаковка и установка	57
Эксплуатация	58
Очистка	59
Неисправности и способы их устранения	59
Утилизация	59
Технические характеристики	60

Пользование данным руководством по эксплуатации

Все необходимые изображения Вы найдете на первых страницах руководства. В описаниях Вы найдете указания, отсылающие Вас к соответствующим рисункам.

Перед началом работы...

Использование по назначению

На момент пуска в обращение это устройства соответствует уровню развития науки и техники, а также действующим правилам техники безопасности, в рамках его использования по назначению.

Устройство предназначено только для бытового использования в качестве мобильного вентилятора.

Он не предназначен для промышленного или промышленного применения.

Любое другое (нецелевое) использование прибора противоречит предписаниям. Нечеловеческим применением, внесением самостоятельных изменений в конструкцию либо использованием частей, которые не проверены и не допущены к применению производителем прибора, может быть нанесен непредсказуемый ущерб!

Любое использование не по назначению или любая, не описанная в этой инструкции деятельность, является ненадлежащим использованием, которое не входит в законные рамки ответственности производителя.

Что обозначают используемые символы?

Предупреждения об опасности и указания четко обозначены в руководстве по эксплуатации. Используются следующие символы:



ОПАСНОСТЬ!

Непосредственная опасность для жизни- или опасность получения травм!

Непосредственно опасная ситуация, которая может привести к смерти или тяжелым травмам.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Вероятная опасность для жизни- или опасность получения травм!

Общая опасная ситуация, которая может привести к смерти или тяжелым травмам.



ОСТОРОЖНО!

Возможная опасность получения травм!

Опасная ситуация, которая может привести к травмам.



ВНИМАНИЕ!

Опасность повреждения устройства!

Ситуация, которая может привести к материальному ущербу.

**Указание:**

Информация, которая приводится для лучшего понимания процессов.

Для Вашей безопасности

Общие указания по безопасности

- Для надежного обращения с этим устройством пользователь должен прочесть перед первым использованием это руководство по эксплуатации.
- Соблюдайте все указания по мерам безопасности! Если Вы пренебрежете указаниями по соблюдению мер безопасности, Вы подставите под угрозу себя и других.
- Сохраняйте инструкцию по эксплуатации и указания по безопасности для будущего использования.
- Если Вы продаёте устройство или передаёте его кому-то, обязательно прилагайте к нему инструкцию по эксплуатации.
- Прибор допускается к использованию только в исправном состоянии. При поломке устройства или одной из его частей его следует вывести из эксплуатации и утилизировать согласно предписаниям.
- Не используйте прибор в помещениях со взрывоопасной обстановкой, а также вблизи горючих жидкостей или газов!
- Выключенное устройство следует блокировать от случайного включения.
- Не используйте приборы, у которых выключатель не работает должным образом.
- Не подпускайте к устройству детей! Храните устройство в недоступном для детей и посторонних лиц месте.
- Не перегружайте устройство. Используйте устройство только для предназначенных целей.
- Работать следует осторожно и в хорошем состоянии: В результате усталости, болезни, алкогольного или нарко-

тического опьянения, а также медикаментозного воздействия Вы не в состоянии безопасно пользоваться прибором.

- Устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями/лицами с недостаточным опытом и/или знаниями, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром лица, ответственного за их безопасность, или получили от такого лица инструкции по использованию устройства.
- Не допускайте, чтобы дети играли с прибором.
- Необходимо всегда соблюдать действующие национальные и международные правила техники безопасности, охраны здоровья и рабочие инструкции.

Электробезопасность

- Прибор разрешается подключать только к штепсельной розетке, оборудованной исправным защитным контактом.
- Подключение инструмента следует производить через дифференциальный автомат, срабатывающий при появлении тока утечки не более 30 мА.
- Перед включением прибора в сеть необходимо убедиться, что электропитание в сети соответствует требованиям электропитания прибора.
- Прибор допустимо использовать только в случае, если значения напряжения, мощности и номинальной скорости вращения не превышают максимально допустимые, указанные на табличке с основными техническими данными.
- Не брать сетевую вилку мокрыми руками! Вытягивать сетевую вилку за вилку, а не за кабель.
- Не перегибайте, не сдавливайте, не дергайте и не переезжайте через сетевую кабель; берегите от контакта с острыми краями, маслами и высокой температурой.

- Не поднимайте прибор, держа за кабель; не используйте кабель в целях, для которых он не предназначен.
- Перед каждым использованием проверяйте штекер и кабель.
- В случае повреждения шнура питания немедленно отсоедините его от сети, вытащив штепсельную вилку. Никогда не используйте поврежденный сетевой кабель.
- Если прибор не используется, он должен всегда быть выключен из сети.
- Прежде чем подключить прибор к источнику электропитания, убедитесь, что он выключен.
- Перед тем, как вытащить штепсель из розетки, всегда выключайте прибор.
- При транспортировке прибор обесточивается.

Указания по безопасности для данного прибора

- Устройство должно устанавливаться свободным со всех сторон на ровной и горизонтальной поверхности.
- Нельзя эксплуатировать устройство на открытом воздухе.
- Не допускать попадания предметов через защитную решетку.
- Предметы, которые могут затягиваться (например, занавески, растения), не должны находиться в непосредственном окружении.
- Ни в коем случае не допускать попадания на устройство воды или других жидкостей.
- Нельзя использовать устройство в помещениях с ванной, душем или бассейном, а также поблизости умывальников или точек подвода воды.
- Учитывайте, что подвижные детали могут также находиться за отверстиями для вентиляции и деаэрации.
- Не удалять и не закрывать расположенные на устройстве символы. Нечитабельные указания на устройстве необходимо срочно заменить новыми.



Перед вводом в эксплуатацию прочесть инструкцию по эксплуатации и учесть ее рекомендации.

Распаковка и установка

Распаковка

Распаковать устройство и проверить комплектность поставки.

Комплект поставки

- Стационарный вентилятор
- Задняя защитная решетка
- Пропеллер
- Передняя защитная решетка
- Руководство по эксплуатации



Указание:

В случае отсутствия или повреждения какой-либо детали обратиться к продавцу.

Обзор устройства

► Стр. 2, пункт 1

1. Корпус двигателя
2. Задняя защитная решетка
3. Гайка
4. Пропеллер
5. Крышка
6. Передняя защитная решетка
7. Органы управления
8. Выключатель режима поворота
9. Установочный винт
10. Регулятор высоты
11. Стойка
12. Винт
13. Основание

Органы управления

14. Индикаторная панель
15. Кнопка Вкл/Выкл
16. Кнопка регулировки скорости работы вентилятора
17. Кнопка Вкл/Выкл на пульте дистанционного управления
18. Регулятор скорости на пульте дистанционного управления
19. Кнопка таймера на пульте дистанционного управления

Монтаж

Установка батареек

- ▶ Стр. 3, пункт 2
 - Открыть батарейный отсек пульта дистанционного управления.
 - Вставить батарейки. Соблюдать полярность.
 - Закрыть батарейный отсек.

Монтаж опорной стойки

- ▶ Стр. 3, пункт 3 до ▶ Стр. 3, пункт 5
 - Прикрутить основание (13) к стойке (11). Использовать винт (12).
 - Установить желаемую высоту.
 - Установить корпус двигателя (1) на стойку и зафиксировать его установочным винтом (9).

Монтаж головной части

- ▶ Стр. 4, пункт 6 до ▶ Стр. 4, пункт 8
 - Закрутить гайку (3) и крышку (5) вала двигателя.
 - Установить заднюю защитную решетку (2) на корпус двигателя (1) и прикрутить ее гайкой (3).
 - Установить пропеллер (4) на вал и закрепить его поворотом против часовой стрелки. Убедиться, что выступ на валу двигателя входит в паз пропеллера.
 - Накрутить крышку (5) на вал двигателя.
 - Установить переднюю защитную решетку (6) и зафиксировать ее замыканием зажимов.

Эксплуатация

Перед включением проверить!



ОПАСНОСТЬ!

Осторожно, опасность получения травмы!

Устройство можно эксплуатировать только в том случае, если при проверке не были выявлены дефекты. Если какая-либо деталь неисправна, ее необходимо заменить перед следующим использованием.

Проверить безопасное состояние устройства:

- Проверить на наличие видимых дефектов.
- Проверить, все ли детали устройства прочно смонтированы.

Включение/выключение

Устройство

- Для включения нажать кнопку (15):
 - 1x = низкая частота вращения
 - 2x = средняя частота вращения
 - 3x = высокая частота вращения
 - 4x = выключение

Пульт дистанционного управления

- Для включения нажать кнопку (17).
- Для изменения скорости вращения нажать кнопку (18):
 - 1x = низкая частота вращения
 - 2x = средняя частота вращения
 - 3x = высокая частота вращения

Таймер

- Нажать кнопку (16), чтобы активировать регулировку времени:
 - 1x = 1-часовая работа
 - 2x = 2-часовая работа
 - 3x = 4-часовая работа
 - 4x = выключение таймера

Режим поворота

Выключатель (8) отжат = нормальный режим

Выключатель (8) нажат = режим поворота

Изменение направления воздушного потока

- Выключить устройство и отсоединить сетевую вилку.
- Осторожно надавить на защитную решетку вверх или вниз в желаемом направлении.

Очистка



ОПАСНОСТЬ!

Осторожно, опасность получения травмы!

Перед проведением каких-либо работ на устройстве всегда отсоединять сетевую вилку.

- Выключить устройство и отсоединить сетевую вилку.
- Вытереть устройство слегка увлажненной тряпкой.

Неисправности и способы их устранения

Ошибка/неполадка	Причина	Меры по устранению
Устройство не работает.	Нет напряжения сети?	Проверить кабель, вилку, штепсельную розетку и предохранитель.
	Неисправный кабель подключения?	Свяжитесь с торговым центром.

Внимание!
Ремонт, выполненный ненадлежащим образом, приводит к аннулированию гарантии и, возможно, к возникновению дополнительных расходов.

Посредством отдельной утилизации списанные устройства направляются на повторное использование или подвергаются другим формам переработки. Этим Вы можете избежать загрязнения окружающей среды.

Утилизация

Утилизация устройства

Устройства, обозначенные этим символом, нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Вы обязаны утилизировать такие электрические и электронные приборы отдельно.



Утилизация упаковки

Упаковка состоит из картона и соответствующим образом обозначенного пластика, которые могут подвергаться переработке.



- Позаботьтесь о том, чтобы эти материалы были переданы для вторичной переработки.

Технические характеристики

Номинальное напряжение	220–240 В~, 50 Гц
Номинальная мощность	45 Вт
Частота вращения	1250 +/- 100 мин ⁻¹
Уровень шума	< 55 дБ(А)
Класс защиты	II
Габаритные размеры (ширина/высота/глубина)	40 x 40 x 12,85 см

Запрос информации

Наименование	Символ	Значение	Единица
Максимальный объемный расход	F	(50)	м ³ /мин
Потребляемая мощность вентилятора	P	(40)	Вт
Объемный КПД (отношение объемного расхода к потребляемой мощности)	SV	(1,3)	(м ³ /мин)/Вт
Потребляемая мощность в состоянии готовности	P _{SB}	(0,15)	Вт
Уровень звуковой мощности вентилятора	L _{WA}	(58)	дБ(А)
Максимальная скорость воздуха	c	(2,6)	м/с
Норма вычисления объемного КПД	IEC 60879:1986 (corr.1992)		

Производитель:

GD Midea Environment Appliances MFG. Co., Ltd.

ГД Мидея Энвайронмент Эпплайансес МФГ. Ко., Лтд.

28th East District, He Sui Industrial Park, Dong Fu Road, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, China

28 Ист Дистрикт, промышленный парк Хэсуй, Донг Фу Роуд, уезд Донг Фу, Чжуншань, Гуандун, Китай

Импортер:

ИП Трегубов В.Ю.,

Российская Федерация, 692651,

Приморский край, Михайловский район,

село Михайловка, квартал 3, 2-37

www.galatek.hk