

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Вентилятор
DEXP FT-23RM**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

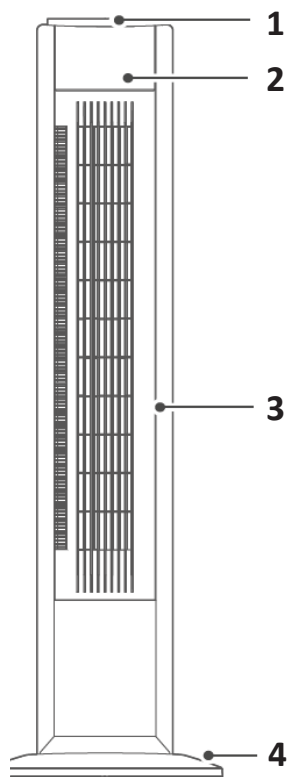
Назначение устройства

Вентилятор предназначен для вентиляции помещений.

Меры предосторожности

- Не используйте устройство с поврежденным шнуром питания или вилкой. С целью замены шнура питания обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Отключайте устройство от сети питания, если оно не используется, а также при его чистке, перемещении или обнаружении неисправности.
- Не погружайте устройство, шнур, вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током и получения травм.
- Устройство не предназначено для использования детьми младше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.
- Устройство не предназначено для использования детьми без присмотра.
- Не вставляйте пальцы, карандаши и другие предметы в решетку во время работы устройства.
- Устанавливайте устройство на ровной устойчивой поверхности во избежание его падения.
- Не размещайте устройство на окне.
- Устройство предназначено для домашнего использования.
- Отключайте устройство от сети перед чисткой или хранением.
- Отключайте устройство перед перемещением в другое место.

Схема устройства



1. Панель управления.
2. Дисплей.
3. Корпус.
4. Основание.

Сборка

Примечание: перед сборкой устройства, чтобы избежать повреждения или появления царапин на корпусе при сборке, располагайте детали на мягких поверхностях или упаковочных материалах (плёнке, пенопласте и т.д).

1. Извлеките из упаковки все содержимое. Установите переднюю часть основания на заднюю часть. Совместите две части основания.








2. Перед установкой основания открутите и выньте 4 винта из нижней части корпуса устройства. Совместите отверстия на основании и корпусе устройства и крепко закрепите основание, закрутив четырьмя винтами.



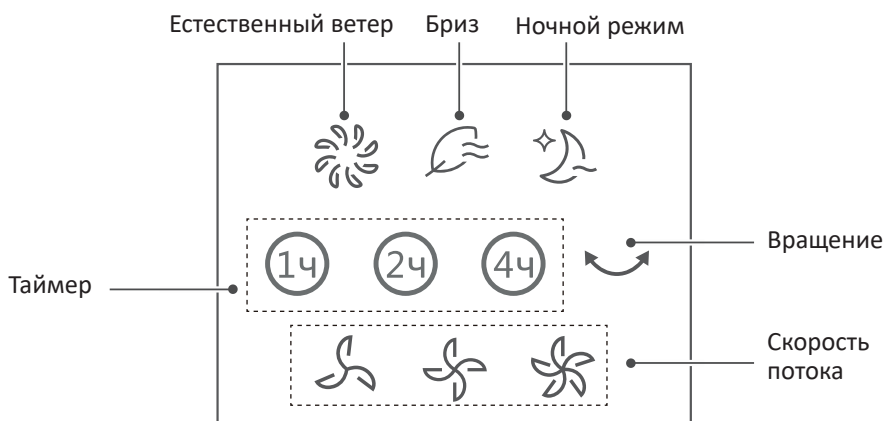
Панель управления и эксплуатация



Описание функциональных кнопок:

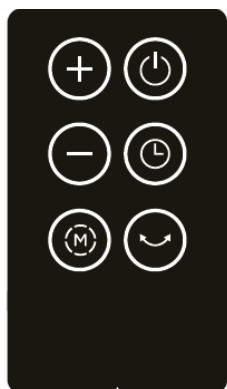
-  – кнопка включения/выключения, режима ожидания.
-  – регулировка режима воздушного потока (естественный ветер, ночной режим, бриз).
-  – регулировка скорости воздушного потока (сильный, средний, низкий).
-  – кнопка «Вращение».
-  – установка таймера:
 - Установка времени отключения вентилятора в режиме запуска (1-7 часов).
 - Установка времени запуска вентилятора (1-7 часов) в режиме ожидания (вентилятор включён, но не запущен).



Дисплей



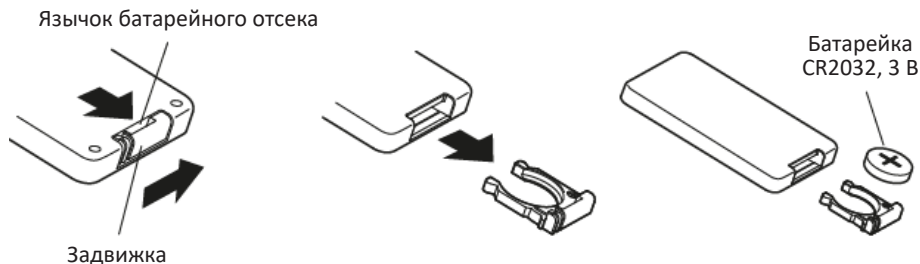
Пульт дистанционного управления

Рабочее расстояние пульта ДУ - до 5 м под углом 30° от приемника.



	включить/перевести в режим ожидания
	таймер
+	увеличить силу воздушного потока
-	уменьшить силу воздушного потока
	вращение
	выбор режима воздушного потока

Установка батарей



1. Сдвиньте задвижку батарейного отсека.
2. Потяните за язычок, чтобы извлечь батарейный отсек.
3. Установите батарейку в отсек.
4. Задвиньте батарейного отсек в пульт.

ПРИМЕЧАНИЕ: используйте батарею типа CR2032, 3 В.

ВНИМАНИЕ:

- Батареи в комплект не входят.
- Не бросайте батареи в огонь, они могут взорваться или протечь.
- Извлеките батареи из пульта ДУ перед его утилизацией.

Обслуживание и уход

1. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При возникновении неполадок обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
2. Перед очисткой и сборкой отключите устройство от сети.
3. Чтобы обеспечить достаточную циркуляцию воздуха, не допускайте засорения вентиляционных отверстий устройства. Не разбирайте вентилятор с целью очистки.
4. Протрите внешние части устройства тканью с мягким моющим средством.
5. Не используйте абразивные моющие средства, бензин или растворители во избежание повреждения поверхности устройства.
6. Не допускайте попадания воды или любой другой жидкости на корпус мотора или на внутренние детали.
7. Тщательно вытрите устройство сухой или пропитанной слабым мыльным раствором тканью. Тщательно вытрите мыльную плёнку с корпуса устройства сухой тканью.

Технические характеристики

- Модель: FT-23RM.
- Питание: 220-240 В, ~50 Гц.
- Мощность: 45 Вт.
- Уровень шума: 58 дБ.
- Таймер до 7 часов.
- Количество скоростей: 3.
- Количество режимов: 3.
- Угол вращения: $60^\circ \pm 5^\circ$.
- Пульт ДУ (инфракрасный).
- Размеры устройства:
 - ширина: 325 мм;
 - глубина: 325 мм;
 - высота: 1100 мм.
- Область применения: бытовое.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5°C до 40°C и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Изготовитель: ДжиДи Мидэа Энвайронмент Эпплайенсиз ЭмЭфДжи. Ко., Лтд.
Шоссе Дунфу, 28, Восточная промзона Хэсуй, Дунфэн, г. Чжуншань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.



Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



www.dexp.club