

aceline

Руководство по
эксплуатации

Вентилятор
CD-25W

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

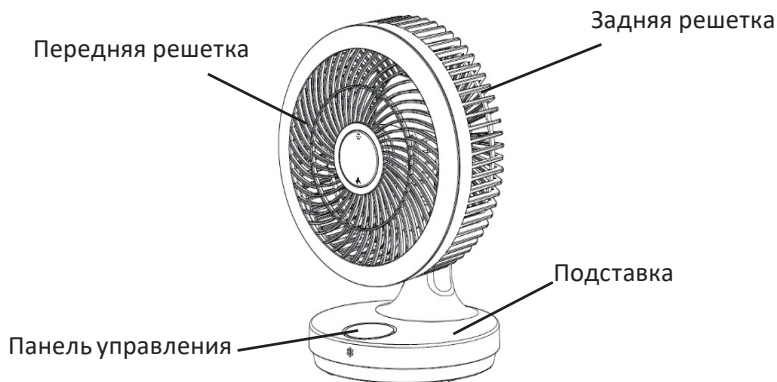
Назначение устройства

Вентилятор предназначен для вентиляции помещений.

Меры предосторожности

- Не используйте устройство с поврежденным шнуром питания или вилок. С целью замены шнура питания обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Выключайте и отключайте устройство от сети питания, если оно не используется, а также при его чистке, перемещении, сборке или разборке.
- Не беритесь за шнур и вилку мокрыми руками.
- Не размещайте одежду или другие предметы на вентиляторе.
- Не разбирайте устройство во время его работы.
- Не располагайте устройство вблизи штор и занавесок во избежание повреждения двигателя устройства.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла (обогреватели, батареи отопления и т.д.), в местах повышенной запыленности и плохо проветриваемых помещениях.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте устройство или шнур питания в воду или другие жидкости. Избегайте попадания влаги, дождя на устройство и шнур.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей.
- Не используйте устройство в местах с повышенной температурой окружающей среды (выше 40 °C) во избежание его деформации или повреждения.
- Не вставляйте пальцы или какие-либо предметы в решетку устройства во избежание его повреждения и получения травм.
- Не направляйте поток воздуха на детей, пожилых и больных людей в течение долгого времени.
- Располагайте устройство на сухой, ровной и устойчивой поверхности.
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать устройство. При обнаружении любых сбоев в работе прибора немедленно прекратите его эксплуатацию и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не используйте устройство без защитной решетки.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Схема устройства



Технические характеристики

- Модель: CD-25W.
- Торговая марка: Aceline.
- Тип: настольный, циркулирующий.
- Материал: пластик.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50 Гц.
- Воздушный поток:
 - Скорость 1: 3,982 м/с.
 - Скорость 2: 4,955 м/с.
 - Скорость 3: 5,402 м/с.
- Диаметр решетки: 200 мм.
- Мощность: 25 Вт.
- Поворот (горизонтально): да, 30° (15° влево, 15° вправо).
- Поворот (вертикально): вручную, 60°.
- Уровень шума:
 - Скорость 1: 45,7 дБ.
 - Скорость 2: 50,8 дБ.
 - Скорость 3: 55,7 дБ.
- Таймер: есть, до 12 часов.
- Количество скоростей: 3.
- Панель управления: электронный дисплей
- Длина шнура питания: 1,5 м.
- Габариты (Ш × В × Г): 230 × 310 × 200 мм.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Степень защиты от влаги: IPX0.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Область применения: бытовое.
- Комплектация: устройство, пульт ДУ, руководство по эксплуатации.

Инструкция по эксплуатации

Добавление арома-эссенции



Рис. 1



Рис. 2

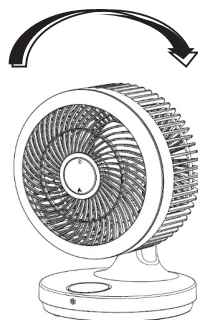


Рис. 3

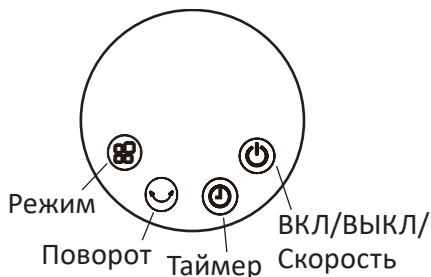
1. Надавите на нижнюю часть круглой панели, расположенной посередине вентилятора, чтобы открыть защитную решетку (рис. 1).
2. Добавьте несколько капель арома-эссенции в арома-таблетку (рис. 2).
3. Нажмите на верхнюю часть круглой панели, чтобы закрыть решетку (рис. 3).

Регулировка направления воздушного потока

Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, наклоняйте голову вентилятора вперед или назад, как это показано на рисунке справа.



Функции панели управления

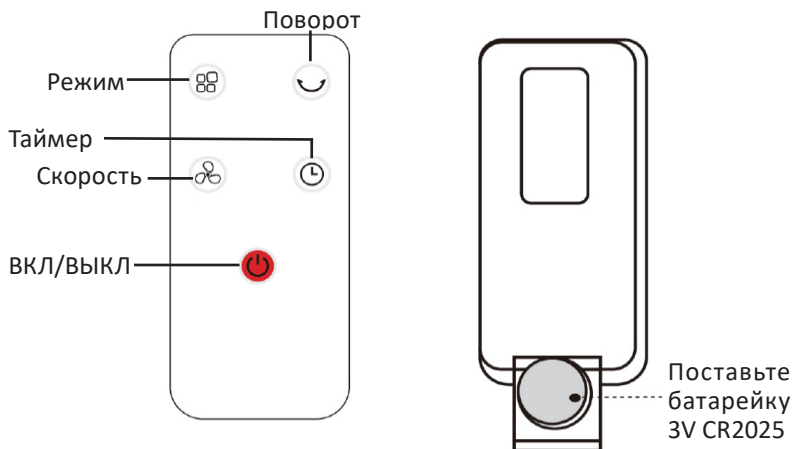


Управление устройством

Устройством можно управлять как вручную, так и с помощью пульта дистанционного управления. В обоих случаях доступны все функции вентилятора.

- **Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ:** при нажатии данной кнопки устройство включается/выключается.
- **Кнопка Скорость:** нажимая данную кнопку, Вы можете переключить скорость вентилятора.
- **Кнопка Режим:** данная кнопка позволяет менять режимы — «Естественный ветер», «Ночной», «Стандартный».
- **Кнопка Таймер:** после включения устройства нажмите данную кнопку, чтобы установить время работы. Каждое нажатие увеличивает время таймера на 1 час. Устройство выключается автоматически, когда истекает время таймера. Чтобы выключить таймер, нажимайте кнопку, пока на дисплее не высветится «00».
- **Кнопка Поворот:** нажмите данную кнопку для включения/выключения поворота головы вентилятора.
Примечание: не пытайтесь повернуть голову вентилятора вручную, это может привести к поломке устройства.
- **Функция выключения экрана:** индикаторы на панели управления устройством погаснут после трех минут отсутствия активности. Экран снова загорится после нажатия какой-либо кнопки.

Пульт дистанционного управления



При дистанционном управлении устройством функции остаются те же. Посторонние предметы между пультом ДУ и устройством могут помешать управлению. Не роняйте пульт во избежание его повреждения.

Обслуживание и уход

Перед чисткой или обслуживанием устройства всегда отключайте его от сети.

Примечание: не разбирайте устройство для очистки.

1. Используйте чистую мягкую ткань, слегка смоченную мыльным раствором или мягким растворителем.
 2. Высушите устройство.
- Рекомендуется чистить устройство каждые 2 месяца.

Сезонное обслуживание

По окончании сезона, почистите устройство, прежде чем убрать его на хранение.

- Очистите устройство снаружи, как это описано выше.
- Накройте устройство во избежание попадания пыли и храните в сухом прохладном месте в вертикальном положении.

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.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Цыси Цзяньхуэй Электрикал Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Зд. В, №129, шоссе Цзиньэр, западная промзона, д. Жунжу, Синьпу, г. Цыси,
пров. Чжэцзян, Китай.

Manufacturer: Cixi Jianhui Electrical Technology Co., Ltd.
Building B, No. 129, Jing'er Road, West Industrial Zone, Rongru Village, Xinpu Town,
Cixi City, Zhejiang Province, China.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

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

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

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

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.3



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 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

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.



Производитель не несет 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, несоблюдения 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 местному законодательству.
- 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.



aceline