




aceline

Руководство пользователя



**Инфракрасный
обогреватель
Aceline ZY-900C**

Содержание

Назначение устройства	5
Меры предосторожности	5
Технические характеристики	6
Схема устройства	6
Сборка устройства	7
Инструкция по эксплуатации	7
Обслуживание и уход	7
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	8
Дополнительная информация	8

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «Aceline». 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

Инфракрасный обогреватель предназначен для внутреннего обогрева помещений.

Меры предосторожности

1. Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
2. Держите кабель питания как можно дальше от горячей части прибора.
3. Не используйте прибор в ванной, душе или рядом с бассейном.
4. Не ставьте прибор в места, где он может упасть в ванну или в ёмкость с водой.
5. Когда прибор включен и работает, не касайтесь его поверхности и поверхности блока управления мокрыми руками и любыми частями тела.
6. Во избежание перегрева не накрывайте прибор.
7. Не сушите одежду на работающем приборе.
8. Во избежание получения ожогов не прикасайтесь к решетке во время работы прибора.
9. Использование прибора допускается исключительно в домашних условиях.
10. Не располагайте прибор на ковре с длинным ворсом.
11. Во время использования прибора ставьте его на ровную поверхность.
12. Во избежание возгорания не располагайте прибор вблизи штор и занавесок.
13. Не ставьте работающий прибор под розеткой.
14. Не располагайте работающий прибор рядом с легковоспламеняющимися жидкостями.
15. При перемещении прибора вынимайте вилку из розетки.
16. Не используйте прибор при обнаружении видимых повреждений.
17. Прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с прибором.
18. Не оставляйте прибор работающим без присмотра, а также на время Вашего сна.
19. Во избежание короткого замыкания не включайте мощные электроприборы параллельно с обогревателем.
20. Не используйте удлинитель при подключении обогревателя, так как это представляет опасность возгорания. По окончании использования устрой-

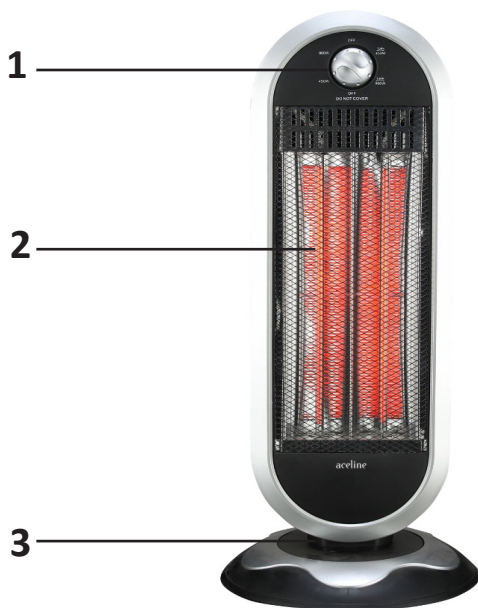
ства установите переключатель режимов в положение «OFF», а термостат на минимальное значение, затем отключите его от сети.

21. Когда прибор не используется долгое время, он должен быть расположен в чистом сухом месте.
22. При обнаружении любых сбоев в работе прибора, немедленно прекратите его эксплуатацию и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Технические характеристики

- Модель: ZY-900C.
- Параметры питания: 220-240 В, 50 Гц.
- Мощность: 900 Вт.
- Защита от перегрева.
- 4 режима работы.
- Функция вращения.

Схема устройства



1. Ручка регулятора мощности.
2. Нагревательный элемент.
3. Вращающееся основание.

Сборка устройства

1. Открутите гайки с основания прибора.
2. Протяните шнур питания сквозь основание и проденьте шнур через специальное отверстие.
3. Убедитесь, что основание прочно закреплено, а затем аккуратно закрутите гайки на место.

Инструкция по эксплуатации

1. Разместите устройство на ровной устойчивой поверхности.
2. Подключите устройство к электрической сети.
3. Установите переключатель на нужный режим: «450W» или «900W».
4. Для того, чтобы устройство начало вращение, установите переключатель на «450W TURN» или «900W TURN».
5. В случае опрокидывания устройство автоматически отключится.
6. По окончании использования устройства выключите его, повернув переключатель в положение «OFF», а затем отключите от сети.

Обслуживание и уход

- Перед чисткой всегда отключайте устройство от электрической сети и давайте ему остыть.
- Очищайте устройство влажной мягкой тканью с нейтральным моющим средством.
- Запрещено мыть устройство в воде.
- Не используйте абразивные чистящие средства, растворители, бензин и т.д.
- Тщательно высушите устройство перед использованием или хранением.
- Если прибор не будет использоваться в течение длительного периода времени, положите его в оригинальную упаковку или накройте устройство во избежание попадания пыли и храните в сухом месте.

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.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.

- 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: Нинбо Цзо И Ю Электрик Эпплайенс Ко., Лтд.
№125, шоссе ЯнПу, Фухай, зона пром. развития, г. Цыси, пров. Чжэцзян, 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.



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____

V.1

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.



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.



