

ace

aceline

Руководство пользователя

aceline

**Тостер
Aceline TS-2000**

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

Тостер – устройство, предназначенное для быстрого поджаривания плоских кусков хлеба.

Меры предосторожности

1. Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
2. Не используйте устройство вблизи воды. Не используйте устройство в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью. Близость воды представляет риск, даже если устройство выключено.
3. Выньте вилку шнура питания устройства из розетки электросети после использования устройства.
4. Данным устройством могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными интеллектуальными или физическими возможностями, а также лица с недостаточным опытом и знаниями, под присмотром других лиц или после инструктирования о безопасном использовании устройства и потенциальных опасностях.
5. Не позволяйте детям играть с устройством.
6. Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
7. Не оставляйте включенное в сеть устройство без присмотра.
8. Запрещается пользоваться какими-либо аксессуарами или деталями других производителей. При использовании таких аксессуаров и деталей гарантийные обязательства теряют силу.
9. Не обматывайте сетевой шнур вокруг устройства.
10. Прежде чем убрать устройство, дайте ему остыть.
11. Соблюдайте осторожность при использовании устройства, так как оно может сильно нагреваться.
12. Всегда размещайте устройство на термостойкой, устойчивой, плоской поверхности.
13. Не допускайте контакта сетевого шнура с горячими частями устройства.
14. Держите включенное устройство в стороне от легковоспламеняющихся объектов и материалов.

15. Запрещается накрывать неостывшее устройство (например, полотенцем или одеждой).
16. Не используйте устройство при возникновении неисправности или повреждении провода.
17. Для проверки или ремонта устройства следует обращаться только в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может привести к особо опасным для пользователя ситуациям.
18. Во избежание поражения электрическим током не вставляйте металлические предметы в отверстия.
19. Не дотрагивайтесь до горячих элементов и продуктов. Используйте жаростойкие перчатки.
20. Используйте устройство только в помещении. Данное устройство не подходит для промышленного использования.
21. Рычаг тостера должен находиться в положении «Вверх» перед включением тостера.
22. Не помещайте в тостер металлические предметы, ломтики хлеба, превышающие размеры отверстий для тостов, и другие продукты питания, кроме хлеба. Это может вызвать повреждение устройства и/или удар электрическим током.
23. Данное устройство не предназначено для управления посредством внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
24. Не используйте устройство, когда в нём нет хлеба.
25. Не поджаривайте слишком тонкие или ломанные ломти хлеба.
26. Не используйте вилки и другие столовые приборы для удаления застрявших продуктов.

Технические характеристики

- Мощность: 750 Вт.
- Энергопотребление: 220 - 240 В, 50/60 Гц.
- Материал: пластик.
- Количество режимов: 7.
- Длина кабеля питания: 0.85 м.
- Количество отделов для тостов: 2.
- Автоматический выброс тостов.

Схема устройства



1. Отверстия для тостов.
2. Рычаг включения тостера.
3. Кнопка «Стоп».
4. Регулятор степеней поджарки.
5. Поддон для крошек.
6. Фиксаторы для кабеля питания.

Перед первым использованием

Перед первым использованием убедитесь, что весь упаковочный материал и наклейки удалены. Ничего не загружая в тостер, включите его, установив какую-либо степень поджаривания тостов (от 1 до 7). Повторите процедуру несколько раз. При этом следует проветривать помещение.

ПРИМЕЧАНИЕ: при первоначальном включении новые нагревательные элементы могут выделять специфический запах и небольшое количество дыма. Это не является признаком неисправности.

Инструкция по эксплуатации

1. Вставьте подготовленные ломтики хлеба в отверстия для тостов.
2. Установите ручку терморегулятора в нужное положение в зависимости от вида и степени свежести хлеба:
 - 1-2 — очень легкое поджаривание или подогрев;
 - 3 — легкое поджаривание;
 - 4-5 — хорошее поджаривание;
 - 6-7 — сильное поджаривание или поджаривание замороженного хлеба.

ПРИМЕЧАНИЕ: если прибор загружен не полностью, то рекомендуется уменьшать номер позиции терморегулятора (например, когда поджаривается только 1 тост).

3. Опустите рычаг включения до упора.
4. Тостер оборудован системой автоматического отключения. Если Вы хотите вручную прервать процесс работы, нажмите кнопку «Стоп».

Очистка устройства

1. Отключите тостер от электрической розетки.
2. Извлеките поддон для крошек в нижней части тостера.
3. Очистите корпус тостера влажной мягкой тканью и затем вытрите насухо. Не мойте тостер водой.

Условия гарантийного обслуживания

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке, а также бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 24 месяца, при условии соблюдения правил эксплуатации.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Нинбо Дачжи Электрикал Эпплайнс Ко., Лтд.
Зона Ист Дивелопмент, Чжоусян, Цыси, Китай.
Сделано в Китае.

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.



Товар изготовлен (мм.гггг.): _____

V.6

