



ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отслуживший прибор нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами, сдайте его в пункт сбора электрической и электронной бытовой техники на переработку. Этот символ на самом приборе, в руководстве по эксплуатации и на упаковке обращает ваше внимание на этот важный факт. Используемые при изготовлении этого прибора материалы могут быть переработаны. Отправляя отслужившую бытовую технику на переработку, вы вносите важный вклад в дело защиты окружающей среды. Информацию о пунктах сбора можно получить у местных властей.

Упаковка

Упаковка прибора может быть полностью переработана, сортируйте упаковочные материалы перед утилизацией.

Изделие

Прибор маркирован согласно Директиве ЕС 2002/96/ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечивая правильную утилизацию этого изделия, вы способствуете минимизации негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека.

Декларация о соответствии нормам ЕС

Этот прибор разработан, изготовлен и реализован в соответствии с требованиями безопасности Директивы ЕС о низковольтном оборудовании 2006/95/ЕС, требованиями безопасности Директивы ЕС об электромагнитной совместимости 2004/108/ЕС и требованиями Директивы ЕЭС 93/68/ЕЕС.

★★★ TRISTAR

BO-2104



Уважаемый покупатель,

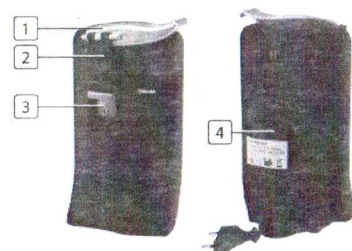
поздравляем вас и благодарим за приобретение этого высококачественного изделия. Для максимально эффективного использования прибора внимательно прочтите руководство по эксплуатации. В этом руководстве содержатся все необходимые инструкции и рекомендации по использованию, чистке и обслуживанию прибора. Если вы будете следовать этим инструкциям, мы гарантируем превосходные результаты – без временных затрат и проблем. Надеемся, вам понравится пользование этим прибором.

ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием прибора внимательно прочтите руководство по эксплуатации.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Прикасайтесь только к ручкам или кнопкам.
- Во избежание удара электрическим током никогда не погружайте провод электропитания, штекер или сам прибор в воду или иные жидкости.
- Вынимайте штекер из розетки, если не используете прибор, а также перед чисткой. Перед сборкой или разборкой прибор должен остыть. Не используйте прибор с поврежденным проводом электропитания или штекером, неисправный или как-либо поврежденный прибор.
- Использование дополнительных принадлежностей, не рекомендованных производителем прибора, может привести к травмам и отмене гарантии.
- Не используйте прибор на открытом воздухе или вблизи источников тепла/на горячих поверхностях.
- Провод электропитания не должен свисать с края стола, соприкасаться с горячими поверхностями или горячими предметами. Не размещайте прибор вблизи штор, занавесок и т.д.
- Прибор можно использовать только в бытовых целях и по назначению.
- Размещайте прибор на ровной, устойчивой поверхности.

- Никогда не оставляйте прибор без соответствующего присмотра взрослых, если он включен в розетку или еще не остыл.
- Лица (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или лица, имеющие недостаточно опыта и/или знаний, могут использовать этот прибор только под присмотром или руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.
- Прибор не предназначен для использования с внешним таймером выключения или системой дистанционного управления.
- Информация: Во избежание опасности из-за отказа термозащиты не подключайте прибор к сети электропитания через внешний переключатель, например, таймер. Также его нельзя подключать к электрической цепи, которая регулярно включается и выключается.
- Во избежание опасности неисправный провод электропитания или штекер должен заменить авторизованный специалист. Не ремонтируйте прибор самостоятельно.
- Не допускается использование удлинительного кабеля или подобных устройств.

СОХРАНИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО, ЧТОБЫ В ДАЛЬНЕЙШЕМ К НЕМУ ОБРАЩАТЬСЯ



ОПИСАНИЕ ЧАСТЕЙ ПРИБОРА

1. Рычаг
2. зубчатое колесо
3. открывалка для бутылок
4. точилка

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УХОД

- Удалите с прибора все упаковочные материалы.
- Убедитесь, что указанное на приборе напряжение соответствует напряжению в домашней сети электропитания. Рабочее напряжение: AC 220–240 В, 50 Гц)
- Всегда размещайте прибор на ровной и прочной поверхности таким образом, чтобы со всех сторон от прибора оставалось минимум по 10 см свободного пространства. Прибор не предназначен для подключения или использования в шкафу или на открытом воздухе.
- Никогда не включайте прибор рядом с раковиной, наполненной водой или иными жидкостями.
- Если прибор упал в воду, ни в коем случае не пытайтесь сразу поднять его из воды, сначала выньте штекер из розетки.
- Никогда не используйте прибор для открывания емкостей с горючими жидкостями.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Установите рычаг (№ 1) на прибор, для этого вставьте вал в отверстие, расположенное над зубчатым колесом (№ 2). Внимание! Режущий нож на рычаге очень острый.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Поднимите рычаг (№ 1) вверх, поместите банку под фиксирующую ось, к зубчатому колесу (№ 2). Нажмите на рычаг и пробейте банку, прибор начнет работать. Удерживайте рычаг нажатым, прибор автоматически остановится, когда банка будет открыта.
- Держите банку и поднимите пробойный рычаг, чтобы извлечь ее.

- Не порежьтесь, когда будете снимать крышку с банки, края крышки очень острые.
- Благодаря размерам прибора с его помощью можно открывать даже высокие банки.
- Для этого установите прибор на край рабочей поверхности и придерживайте его, чтобы он не опрокинулся.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОЧИЛКИ

- Затачивайте только чистые ножи, чтобы точильное колесико не загрязнилось.
- Не затачивайте ножи с зазубренными лезвиями! Во время заточки не давите на нож слишком сильно, иначе нож заточится неравномерно. Для включения прибора нажмите на рычаг (№ 1).
- Вставьте нож в отверстие (рядом с рычагом) точилки (№ 4) так, чтобы он прикоснулся к точильному колесу. Медленно ведите нож на себя через отверстие.
- Повторяйте процедуру 4-5 раз, пока нож не станет острым.

ЧИСТКА

- Выньте штекер из розетки.
- Снимите рычаг (№ 1) с прибора и помойте его теплой водой. Перед установкой обратно на прибор тщательно просушите его. Внимание! Режущий нож рычага очень острый.
- Никогда не погружайте прибор в воду или иные жидкости.
- Снаружи протрите корпус влажной салфеткой, затем обсушите мягкой чистой салфеткой. Никогда не используйте абразивные чистящие средства.