СДЕЛАНО В РОССИИ • MADE IN RUSSIA



Руководство по эксплуатации

Плитка электрическая ES-0101

Технические характеристики

Мощность: 1000 Вт

Номинальное напряжение: ~220-240 В Номинальная частота сети питания: 50 Гц

Класс защиты: І

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки «Мастерица». Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Перед началом эксплуатации прибора внимательно изучите данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Сохраните руководство вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и упаковочным материалом.

Содержание

Общие указания по технике безопасности	3
Специальные указания по технике безопасности	3
Устройство электроплитки	4
Чистка и уход	5
Хранение	5
Транспортировка	5
Реализация	5
Утилизация	5
Гарантийные обязательства	6

Общие указания по технике безопасности

- Внимательно прочтите руководство, прежде чем пользоваться прибором.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь в том, что напряжение, указанное на шильдике, соответствует напряжению в сети.
- Убедитесь, что сеть имеет заземляющий провод. Розетка должна быть с заземляющим контактом.
- Всегда вынимайте штекер из штепсельной розетки, если Вы больше не пользуетесь прибором, если хотите установить части оснастки, почистить прибор, а также, если возникает помеха. Перед этим прибор нужно выключить из электрической сети. При выключении электроприбора из электрической розетки, не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Никогда не оставляйте электроплитку без присмотра. Всегда выключайте его, даже если Вы вынуждены прерваться только на короткое время.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.
- Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с плиткой.
- Держите плитку и шнур вдали от источников тепла, влаги, острых кромок и т.п.
- Регулярно проверяйте шнур и сам прибор на наличие повреждений. При обнаружении любых неполадок не пользуйтесь прибором.
- Сетевой шнур не должен использоваться в качестве ручки для ношения прибора. Не ремонтируйте прибор самостоятельно. Для ремонта прибора и замены неисправного шнура обращайтесь в сервисную мастерскую.
- Прибор ни в коем случае нельзя погружать в воду или в какие-либо другие жидкости. Не включайте прибор, если Ваши руки мокрые или влажные. Храните прибор в сухом месте.
- Прибор предназначен для бытового, а не промышленного использования.
- Перед началом использования, убедитесь, что Ваша система электропитания защищена от перепадов напряжения.
- Не пользуйтесь прибором вне помещений.

Специальные указания по технике безопасности

- Шнур питания может быть заменен только в авторизованном сервисном центре.
- Не пользуйтесь электроплиткой и не ставьте её вблизи горячих поверхностей, конфорок, открытого пламени.
- Следите, чтобы шнур не соприкасался с горячими поверхностями.
- Во избежание опасности не ремонтируйте электроплитку самостоятельно. Не разбирайте электроплитку, не вставляйте в отверстия корпуса никакие

- предметы. Ремонт электроплитки должен производить только квалифицированный персонал сервисной мастерской.
- Никогда не погружайте электроплитку в воду или иную жидкость. Если все же электроплитка упала в воду, немедленно отключите прибор от сети. Ни в коем случае не пытайтесь вынуть включенный прибор из воды.
- Чтобы не подвергать детей опасности, никогда не оставляйте их без присмотра в помещении с электроприборами. Поместите электроплитку таким образом, чтобы дети не имели к ней доступа.
- Электроплитка предназначена только для приготовления пищи. Не используйте её для других целей. Пользуйтесь электроплиткой по назначению.
- Всегда ставьте электроплитку на прочную горизонтальную поверхность. Если эта поверхность деревянная, подложите защитную прокладку, чтобы не испортить дерево.
- При работе прибора температура доступных поверхностей может быть высокой!

Такими доступными металлическими поверхностями являются опора нагревательного элемента (ТЭНа) и отражателя.

- Прежде, чем включить электроплитку, убедитесь, что ТЭН правильно установлен. Никогда не перемещайте электроплитку во время приготовления пищи.
- Не беритесь за включенную электроплитку мокрыми или влажными руками.
- Будьте осторожны, после выключения электроплитки нагревательный элемент остается горячим.
- Во избежание опасности не пользуйтесь электроплиткой вблизи воспламеняющихся и взрывоопасных паров.
- Запрещается ставить электроплитку на расстояние менее 200мм от стены;
- Без посуды не включать, плитка не может применяться для обогрева помещений;
- Обращаем Ваше внимание на то, что данный прибор не предназначен для работы от внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.

Устройство электроплитки



- 1 кольцо с индикацией включения электроплитки
- 2 корпус электроплитки
- 3 опора нагревательного элемента (ТЭНа)
- 4 отражатель
- 5 ручка регулятора нагрева ТЭНа
- 6 нагревательный элемент (ТЭН)
- 7 электрошнур с вилкой с заземляющим контактом

Конструкция плитки позволяет поднимать ТЭН над поверхностью отражателя для комфортного отмывания отражателя от остатков продуктов, которые могут попасть на отражатель в процессе приготовления пищи. Регулятор нагрева ТЭНа позволяет изменять температуру поверхности ТЭНа от комнатной до максимальной. Увеличение температуры нагрева осуществляется путем поворота ручки по часовой стрелке. Для удобства на ручку нанесены цифры. Светодиодная индикация включается в момент нагрева ТЭНа.

Чистка и уход

- Не используйте для чистки абразивные и агрессивные вещества.
- Не погружайте электроплитку в воду или иную жидкость.
- Протрите корпус слегка влажной тканью или губкой. Загрязнения и пятна протрите мягкой тканью, смоченной в слабом растворе щадящего моющего средства.
- Регулярно удаляйте остатки пищи с поверхности отражателя. Для этого приподнимите ТЭН и очистите поверхность отражателя от остатков пищи, при необходимости протрите мягкой тканью, смоченной в слабом растворе щадящего моющего средства, после обязательно протрите сухой тканью поверхность отражателя. После очистки отражателя опустите ТЭН, так чтобы выступы опоры ТЭНа попали в отверстия отражателя.

ПОМНИТЕ! После окончания работы с электроплиткой ее необходимо отсоединить от электросети, вынув вилку из розетки.

Хранение

- Отключите прибор от сети, дайте ему остыть и вытрите насухо
- Хранить прибор нужно в чистом, сухом месте.

Транспортировка

• К электроплитке специальные правила перевозки не применяются. При перевозке используйте оригинальную заводскую упаковку. При перевозке следует избегать падения, ударов иных механических воздействий на прибор, а также прямого воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

Реализация

• Реализация электроплитки должна осуществляться в соответствии с действующим законодательством страны-участницы Таможенного Союза

Утилизация

• После окончания срока службы не выбрасывайте электроплитку вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.

Никогда не подвешивайте прибор за шнур!

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 1. Настоящая гарантия имеет силу при соблюдениях следующих условий:
- правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;
- наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.
- 2. Фирма изготовитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.
- 3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.
- 4. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:
- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильной установки, транспортировки;
- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей насекомых;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования аппаратуры в профессиональных целях
- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- при выходе из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы.
- 5. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 12 месяцев при условии соблюдения правил эксплуатации.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

Ремонт по истечении срока гарантии

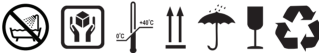
После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за плату аккредитованными сервисными центрами.

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Плитка электрическая Мастерица ES-0101 для бытового применения. Сделано в России. Мощность 1000 Вт, масса не более 0.8 кг, номинальное напряжение ~ 220-240 В, номинальная частота сети питания 50 Гц. Материал изготовления: пластиковый корпус, ТЭН из нержавеющей стали, биметаллический терморегулятор, LED-индикация, сетевой провод - медь, ПВХ. Товар соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 «О Безопасности низковольтного оборудования» и ТР EAЭC 037/2016 Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» Товар изготовлен в соответствии с ТУ3468-001-84388009-2013. Товар сертифицирован. Произведено для ООО «Маркет» Изготовитель: ООО «ЭЛБЭТ ПРО» Адрес изготовителя: 142400, Россия, Московская область, г.о. Богородский, г.Ногинск,пл.Нижегородская,д.9В,помещение 1.Претензии и предложения по улучшению качества продукции направлять по адресу e-mail: service@masterica.ru Класс защиты от поражения электрическим током: І. Степень защиты: ІР20. Размер изделия: 230x215x75 мм (ШхГхВ). Размер изделия в коробке: 230x220x80 мм (ШхГхВ).

















ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №1 на гарантийный ремонт (техническое обслуживание)

Продан магазином (наименование, номер магазина и его адрес) Дата продажи « Штамп магазина (личная подпись продавца) Выполненные работы Исполнитель (имя, фамилия, отчество) (подпись) Владелец (имя, фамилия, отчество) (полпись) М.П. (должность и подпись руководителя предприятия, выполнившего ремонт)

на гарантийный ремонт (на техническое обслуживание) КОРЕШОК ТАЛОНА Изъятый « **Исполнитель**

пиния отреза

СДЕЛАНО В РОССИИ • MADE IN RUSSIA





мастерица

ПОВЫШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ

www.masterica.ru

