



MAUNFELD

ТЕХНИКА НОВОГО ВРЕМЕНИ

RU

ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТКА
SEHE.232W/B/XX



www.maunfeld.ru

БЛАГОДАРИМ ВАС

за доверие и поздравляем с приобретением нового прибора.

Для более удобного и простого пользования прибором мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации. Она поможет вам быстрее познакомиться с новым прибором.

Данное руководство содержит важную информацию по безопасной установке, использованию вашего прибора и уходу за ним, а также необходимые предупреждения, которые позволят вам извлечь максимальную пользу из прибора.

Храните данное руководство в надежном и удобном месте с тем, чтобы пользоваться им при необходимости.

Инструкцию по эксплуатации Вы также можете найти на нашем сайте:

www.maunfeld.ru

СОДЕРЖАНИЕ

стр.3----- МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

стр.5-----СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

стр.6-----ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

стр.7-----ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

стр.9 -----ЧИСТКА, УХОД И ХРАНЕНИЕ

стр.10-----ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

стр.10-----УТИЛИЗАЦИЯ

стр.11-----СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

стр.12-----ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА
ЭКСПЛУАТАЦИЯ
УХОД ЗА ПРИБОРОМ
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
- Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- Использовать только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не использовать вне помещений.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой, или если Вы его не используете.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в Сервисный центр для проверки.
- Не пользуйтесь устройством в ванных комнатах и около воды.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель или уполномоченный им сервисный центр, или аналогичный квалифицированный персонал.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Не тяните за шнур питания, не перекручивайте и не наматывайте его вокруг корпуса устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.
- Запрещается:
 - использовать электроплиту для обогрева помещения;
 - держать вблизи включенной электроплиты легковоспламеняющиеся вещества;
 - проверять нагрев электроконфорок прикосновением руки;
 - одновременно прикасаться к электроплите, включенной в электросеть, и устройствам, имеющим естественное заземление (радиаторы отопления, водопроводные краны, мойки и т.п.);
 - допускать попадание влаги внутрь электроплиты.
- При работе электроплиты следите за тем, чтобы одежда, кухонные принадлежности и другие посторонние предметы не попадали в рабочую зону прибора.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



- 1 – Корпус плитки
- 2 – Нагревательный элемент
- 3 – Индикатор нагрева
- 4 – Регулятор

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

МОДЕЛЬ	SENE.232W/В/ХХ
МОЩНОСТЬ	1950 Вт
НАПРЯЖЕНИЕ	220-240В, 50/60 Гц
КОЛИЧЕСТВО КОНФОРОК	2
ДИАМЕТР КОНФОРКИ	165 и 130 мм
УПРАВЛЕНИЕ	Механическое
МАТЕРИАЛ КОНФОРОК	ЧУГУН
КОЛИЧЕСТВО УРОВНЕЙ МОЩНОСТИ	5
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР ВКЛЮЧЕНИЯ	Да
НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ РЕЗИНОВЫЕ НОЖКИ	Да
РАЗМЕР ИЗДЕЛИЯ	415 x235x75 мм
ВЕС НЕТТО	2,6 кг

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Размещайте устройство на ровной, устойчивой, теплостойкой поверхности, способной выдержать вес электроплитки и вес приготавливаемых продуктов. Используйте устройство в недоступном для детей месте.

Не перемещайте устройство, пока оно полностью не остыло, и если на нем находится посуда.

Не используйте прибор в местах с повышенной влажностью, а также вблизи легковоспламеняющихся предметов.

Для правильного функционирования устройства необходима хорошая вентиляция, обеспечьте свободное пространство не менее 10-15см вокруг электроплитки.

Убедитесь, что сетевой шнур не имеет повреждений и не проходит через любые горячие или острые поверхности.

Не размещайте устройство в непосредственной близости с кухонными шкафами и полками.

Не перемещайте устройство, пока оно полностью не остыло, и если на нём находится посуда

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

Убедитесь, что напряжение в сети соответствует рабочему напряжению плитки.

Проверьте, чтобы регулятор температуры находился в положении «0 / выключено».

Перед включением убедитесь в отсутствии воды и пищи на конфорке электроплитки.

Расположите посуду по центру конфорки.

Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.

Выберите режим работы плитки при помощи регулятора температур:

"0" - плитка выключена;

"1" - минимальная температура нагрева;

"5" - максимальная температура нагрева.

ВНИМАНИЕ: При первом включении нагревательный элемент обгорают, поэтому возможно появление небольшого количества дыма или постороннего запаха - это нормальное явление.

По завершении приготовления установите регулятор температуры в положение «0/выключено» и выньте вилку сетевого шнура из розетки.

ВНИМАНИЕ! Поверхности конфорки и корпус электроплитки нагреваются во время работы и остаются горячими в течение некоторого времени после выключения устройства.

Во избежание повреждения устройства не включайте его без кухонной посуды, установленной на конфорке, и не используйте электроплитку для обогрева помещений.

ВНИМАНИЕ: Для обеспечения лучшего контакта с конфоркой рекомендуется выбирать посуду с плоским дном, соответствующим диаметру конфорки.

ЧИСТКА, УХОД И ХРАНЕНИЕ

Запрещается погружать устройство в воду или другие жидкости.

Регулярно проводите чистку электрической плитки.

Установите регулятор температуры в положение «0/выключено».

Отключите устройство от электрической сети, вынув вилку сетевого шнура из розетки, и дайте устройству остыть.

При чистке используйте мягкие, неабразивные моющие средства, нанесенные на губку или на мягкую ткань, не пользуйтесь абразивными моющими средствами.

Перед тем как убрать прибор на хранение, выполните его чистку.

Смотайте шнур питания.

Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

- Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.
- При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.
- Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать.

Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку.

Символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Соблюдая правила утилизации изделия, вы поможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

Просим вас придерживаться следующих мер:

1. При покупке товара требуйте, чтобы продавец поставил свою отметку в гарантийном талоне.
2. Используйте свой прибор в соответствии с инструкциями по эксплуатации.
3. Если Вам потребуются услуги по вашему прибору, Вы можете обратиться в пункты обслуживания по указанным в Вашем гарантийном талоне.
4. По окончании работы не забудьте попросить у сервисного специалиста «квитанцию об оказании услуг». Квитанция окажется полезной в случае возникновения каких-либо проблем в будущем.

Согласно директивам, принятым в Европе, данный прибор является отходным электрическим и электронным прибором 2002/96/EC. (WEEE). Прежде чем выбрасывать данный прибор в мусор или сдавать в металлолом, необходимо предотвратить потенциально негативные результаты воздействия на окружающую среду и здоровье человека. В противном случае это будет несоответствующий выброс. Данный символ на товаре обозначен с целью предупреждения о том, что данный прибор нельзя расценивать как бытовой отход и что его следует сдать в пункт сбора отходов. Уничтожение прибора должно производиться в соответствии с местными экологическими правилами. Подробную информацию о правилах выброса, повторного использования духового шкафа и возвращению его в оборот, можно получить в компетентных пунктах обслуживания.

ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

На всю электротехническую продукцию MAUNFELD распространяется действие Технического Регламента Таможенного Союза :

ТР ТС 004/2011 – «О безопасности низковольтного оборудования».

ТР ТС 020/2011 – «Электромагнитная совместимость технических средств».

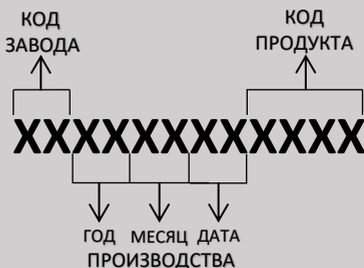
ТР ЕАЭС 037/2016 – «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Каждая электрическая плитка MAUNFELD имеет уникальный серийный номер.

Серийный номер состоит из букв и цифр:

Пример:

Дата производства изделия указана в серийном номере изделия.



Торговая марка

MAUNFELD

Тип продукции.

Электрическая плитка

Модель.

SENE.232W/B/XX

Уполномоченное изготовителем лицо.

Импортер на территории Российской Федерации.

ООО «МАУНФЕЛД РУС»

123182, г. Москва, ул. Щукинская, д.

2, эт. 1, пом. 170, каб. 1

www.maunfeld.ru

info@maunfeld.ru

Тел.+ 7 (495) 380 - 19 - 82

Импортер на территории Республики Беларусь.

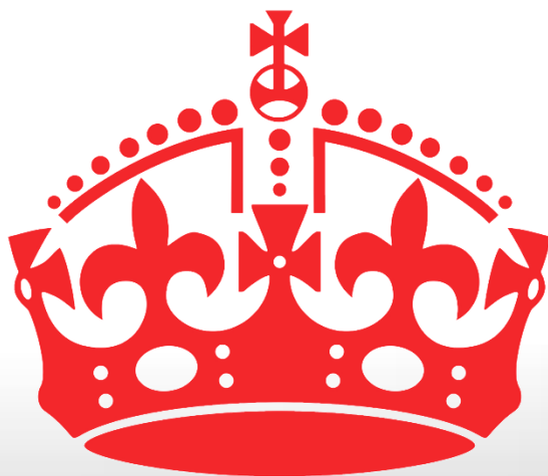
ООО "МАУНФЕЛД БАЙ"

220015, РБ, г. Минск, ул. Я. Мавра,
д.47, пом.40

www.maunfeld.by

info@maunfeld.by

Тел. +375 17 317-35-35



По всем вопросам технического обслуживания, приобретения аксессуаров, а также по вопросам, связанным с региональным сервисным обслуживанием техники MAUNFELD просим вас обращаться в ближайшую авторизованную сервисную службу. Наши специалисты помогут вам в кратчайшие сроки. Список сервисных центров смотрите на сайте:

www.maunfeld.ru

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в инструкции по эксплуатации.