

Steba 
GERMANY



Индукционная плита STEBA IK 650

Посуда для приготовления

Для приготовления подойдет эмалированная посуда или посуда, пригодная для индукционных плит. Диаметр дна должен быть не менее 12 см., но не больше, чем кольцо на поверхности. Слишком большая посуда может привести к перегреву электроники. Пригодность посуды для индукционных плит можно проверить с помощью магнита. Если магнит держится на дне посуды, ее можно использовать.

Не подходит алюминиевая, медная, стеклянная, керамическая посуда и некоторая посуда из хромоникелевой стали. Убедитесь, что дно посуды плоское и не слишком тонкое, так как это отрицательно повлияет на регулирование температуры. Из-за материала посуды, во время приготовления может быть слышен некоторый шум. Размещайте посуду (минимальный диаметр 12см.) на середине поверхности нагрева.

Общая информация

2

Данный прибор предназначен только для личного пользования, в небольших магазинах, офисах, мотелях, для использования внутри помещений и не должен использоваться в коммерческих целях. Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и надежно сохраните его. При передаче прибора третьим лицам следует передать вместе с ним руководство по эксплуатации. Используйте прибор в соответствии с руководством и соблюдайте указания по безопасности.

Производитель не несет ответственность за ущерб или травмы, нанесенные в результате несоблюдения указаний по безопасности.

Указания по безопасности

Лицам с кардиостимуляторами перед использованием устройства следует проконсультироваться с врачом.

· Убедитесь, что источник питания надежно защищен.

Перед использованием устройства проверьте, не повреждены ли поверхность стекла или шнур питания. В этом случае не используйте прибор!

· Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе, детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или имеющими недостаточно опыта и/или знаний, без присмотра ответственных за их безопасность лиц или без получения от них указаний относительно использования прибора.

Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором или упаковочными материалами.

Очистка и использование прибора может производиться детьми, если только они старше 8 лет и контролируются.

· Дети в возрасте до 8 лет должны находиться вдали от прибора и соединительного кабеля.

· Прибор нельзя эксплуатировать с помощью таймера или отдельной дистанционной системы!

Подключайте устройство только в соответствии с указаниями на табличке с техническими данными.

· Поместите устройство на устойчивую, плоскую, термостойкую и неметаллическую поверхность. Не прикасайтесь к поверхности плиты вскоре после снятия посуды, так как она все еще будет очень горячей.

· Не перекрывайте воздухозаборник или вытяжку.

· Никогда не погружайте прибор или шнур питания в воду или другие жидкости (риск поражения электрическим током). Защитите устройство от попадания влаги!

Во избежание травм при ремонте, например замене поврежденного шнура, он должен выполняться только службой поддержки клиентов.

· Если нужен удлинитель, обратите внимание, что он подходит для устройства. Если используется тросовый барабан, всегда разматывайте его.

Не включайте устройство мокрыми руками.

Всегда тяните за вилку, а не за шнур.

· Обратите внимание, что шнур питания не соприкасается с горячими частями.

Не вставляйте в вентиляционное отверстие острые предметы.

· Никогда не ставьте пустые кастрюли, столовые приборы или другие металлические предметы на устройство. Эти объекты станут горячими! Не нагревайте металлические банки, они могут взорваться. Не кладите лист бумаги между посудой и поверхностью. Бумага может загореться.

· Для защиты электронных компонентов вентиляция работает в течение нескольких минут после того, как устройство было выключено.

На стеклянной поверхности может быть остаточное тепло после приготовления.

Внимание: Не помещайте на панель управления (дисплей) горячие кастрюли и сковороды! В таких случаях гарантия не предоставляется.

Не переносите прибор, когда на нем находится кастрюля или сковорода.

· Не используйте устройство без присмотра. Масло и жир могут загореться, если они станут слишком горячими.

Не размещайте устройство рядом с объектами, на которые воздействует магнит (например, автоматические банковские карты).

Отключайте устройство после каждого использования

! Внимание!

Устройство нагревается!

Опасность ожога!

При использовании устройства поверхность может сильно нагреваться. Не размещайте устройство на чувствительную поверхность (например, окрашенную мебель) и сохраняйте расстояние не менее 70 см до легковоспламеняющихся материалов (например, шторы).

Очистка

· · Очищайте после каждого использования

· · Отключите устройство и подождите, пока оно не остынет.

· · Никогда не погружайте устройство в воду и никогда не лейте воду на устройство. Обратите внимание, чтобы никакие жидкости не могли попасть в устройство через воздухозаборники.

5

Обесцвечивание или загрязнение может быть вызвано использованием посуды с грязным дном.

Для чистки используйте влажную ткань и немного моющего средства.

· · Не используйте абразивное молоко, полировочную вату или растворитель для чистки.

· · Используйте пылесос, чтобы убрать грязь из воздухозаборника и вентиляционного отверстия.

Как пользоваться устройством

· · Подключите устройство к заземленной розетке.

Звучит звуковой сигнал, дисплей горит. Устройство находится в режиме ожидания.

· · Поместите индукционную посуду с мин. диаметр 12 см на поверхность.

.. Нажмите кнопку включения / выключения. На дисплее отображается «ON».

Выберите температуру или мощность с помощью кнопки выбора.

Температуру можно регулировать с помощью кнопки +/- с шагом 60 - 80 - 120 - 150- 180 - 200 - 220 - 240 ° С. Мощность можно регулировать с шагом:

.. правая пластина: 400 - 600 - 800 - 1000 - 1100 - 1200 - 1300 - 1400 Вт

.. левая пластина: 300 - 700 - 1000 - 1200 - 1400 - 1600 1800 - 2000 Вт

Устройство запускается.

.. Во время работы можно изменить температуру или мощность.

Таймер

.. Если температура или мощность установлены и никаких изменений не происходит, устройство автоматически выключается через 2:59 часов.

.. Нажмите кнопку таймера. Дисплей показывает «0000», через 5 секунд устройство вернется к нормальной работе.

.. Максимальная настройка таймера составляет 2 часа 59 минут

.. Установите часы с помощью кнопки.

.. Установите минуты с помощью кнопки.

Время принимается в течение 5 секунд, и устройство начинает обратный отсчет.

.. На дисплее отображается время и температура при изменении.

Время можно изменить, нажав кнопку таймера и кнопки +/-.

.. По истечении времени звучит звуковой сигнал, и устройство автоматически переключается в режим ожидания.

Остаточное тепло

· После выключения устройства на дисплее отображается:
H температура плиты выше 60 °C

· Вентиляция устройства работает в течение нескольких минут после того, как устройство было выключено. Выключите его после отключения вентиляции.

Блокировка от детей

· Нажмите кнопку. Все кнопки, кроме вкл / выкл заблокированы.

· Для разблокировки нажмите кнопку на несколько секунд.

Поиск проблемы

Дорогой клиент,

Благодарим Вас за покупку этого высококачественного продукта STEBA. Следующая таблица поможет Вам с проблемами, которые могут возникнуть при использовании вашего устройства. Для многих проблем это простое решение, потому что не все, что выглядит как неисправность, может оказаться серьезной проблемой. Пожалуйста, проверьте следующий список перед отправкой устройства в Сервисную службу для осмотра.

7

| ПРОБЛЕМА | ПРИЧИНА | РЕШЕНИЕ |
|---|--|---|
| Не горит индикация после включения | Нет электричества Много устройств подключено к источнику питания | Проверьте, что вилка правильно подключена Проверьте предохранитель |
| Звучит звуковой сигнал и нагрев не происходит | Посуда стоит не на середине поверхности Посуда не подходит для индукционной плиты | Минимальный диаметр 12см. Используйте подходящую посуду |
| Поверхность больше не греет | Время закончилось | Установите новое время |
| Код ошибки | Внутренняя | Обратитесь в сервис |

| | | |
|--------------------|----------------------------------|--|
| "E0" | электронная ошибка | |
| Код ошибки "E1" | Нет или несоответствующая посуда | Проверьте посуду Дайте устройству остыть и перезапустите. |
| Код ошибки "E2" | Внутренний перегрев | Проверьте посуду Дайте устройству остыть и перезапустите. |
| Код ошибки "E3" | Высокое напряжение | Обратитесь в сервис |
| Код ошибки "E4" | Низкое напряжение | Обратитесь в сервис |
| Код ошибки "E5" | Ошибка датчика температуры | Обратитесь в сервис |
| Код ошибки "E6" | Ошибка датчика IGBT | Обратитесь в сервис |
| Код ошибки "E7" | Перегрев поверхности | Проверьте посуду Дайте устройству остыть и перезапустите. |

Гарантия

Гарантийные условия для этого устройства определены в нашей "Инструкции по пользованию" на немецком языке.

Правильная утилизация изделия:

На территории ЕС этот символ указывает на то, что данное изделие не подлежит утилизации вместе с бытовыми отходами. Старые приборы содержат ценные перерабатываемые материалы, которые следует сдать на переработку, чтобы предотвратить нанесение ущерба окружающей среде и человеческому здоровью из-за неконтролируемого выброса мусора. Поэтому, пожалуйста, утилизируйте отслужившие приборы через специальные системы сбора мусора или отвезите прибор для утилизации в место, где он был приобретен. Ответственная организация отправит прибор на переработку.

Утилизация упаковочных материалов

Не выбрасывайте упаковочный материал, отправьте его на переработку. Подарочная упаковка: Бумагу, картон и гофрированный картон сдать в пункт сбора макулатуры. Полимерные упаковочные материалы и пленку также следует утилизировать через соответствующие пункты сбора

Обслуживание и ремонт:

Если устройство необходимо отремонтировать, свяжитесь с вашим продавцом или производителем:

STEBA Elektrogeräte GmbH & Co KG

Pointstr. 2, 96129 Страллендорф / Германия

Распространение-Тел.: 09543 / 449-17 / -18,

Сервис-Тел.: 09543 / 449-44, Факс: 09543 / 449-19

e-Mail: elektro@steba.com Интернет: <http://www.steba.com>