

СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА

Модель: RIC-2021



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

Спасибо Вам за то, что Вы приобрели стеклокерамическую плитку Rolsen. Мы надеемся, что качество её работы доставит Вам удовольствие. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Убедитесь в том, что параметры мощности и напряжения, указанные на приборе, соответствуют мощности и напряжению Вашей электросети.
- Данный прибор предназначен исключительно для бытового применения. Использование прибора в коммерческих целях не допустимо!
- Данный прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными возможностями. Использование прибора в подобном случае должно контролироваться людьми, ответственными за их безопасность.
- Не устанавливайте прибор на мокрых, скользких и горячих поверхностях. Рекомендуется располагать прибор и шнур питания вдали от края рабочей поверхности, прямых солнечных лучей и влаги. Располагайте прибор в местах труднодоступных для детей.
- После длительного пребывания на холоде перед включением необходимо выдержать прибор в течение 1 часа при комнатной температуре.
- Устанавливайте плитку на горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
- Не перекрывайте впускные или выпускные вентиляционные отверстия.
- Подключайте прибор только к отдельно оборудованной розетке питания с заземлением. Ни в коем случае не используйте удлинители с сечением провода меньше, чем у прибора.
- Перед каждым использованием проверяйте шнур питания и другие части прибора на предмет наличия повреждений. При обнаружении каких-либо дефектов необходимо незамедлительно выключить прибор и отсоединить вилку питания от розетки электросети.
- Отключайте прибор из розетки, если не планируете использовать его в течение длительного времени.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать прибор на открытом воздухе и при сильной влажности.
- Запрещается перемещать плитку с установленной на ней посудой во время процесса приготовления.
- Не ставьте пустую посуду на плитку, так как она быстро нагревается. Во избежание повреждений сначала уложите в посуду ингредиенты, а затем установите на плитку.
- Не нагревайте на плитке герметично закрытую посуду, в том числе закрытые консервные банки, так как они могут взорваться.
- Не прикасайтесь к поверхности плиты сразу после снятия нагреваемой посуды, поверхность остается горячей длительное время.
- Не используйте плитку на ковре, скатерти и др., так как это может помешать вентиляции и привести к перегреву и поломке плитки.
- Ни в коем случае не помещайте корпус прибора в воду или другую жидкость. Не допускайте контакта электрических соединений с водой.
- В случае обнаружения любых неисправностей необходимо прекратить использование прибора и обратиться в специализированный сервисный центр Rolsen. Ни в коем случае не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.

УСТРОЙСТВО ПЛИТКИ И ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Плитка состоит из корпуса, нагревательного элемента, стеклокерамической панели высокой прочности и блока управления (платы). Под воздействием электрического тока происходит накаливание нагревательного элемента и нагрев посуды с пищей.

Стеклокерамическая панель устойчива к перепадам температур и давлению, однако боится «точечных» ударов (например, ребром крышки кастрюли). Оберегайте панель от такого воздействия.

Инфракрасные плитки экономичны. Они потребляют энергии в несколько раз меньше, чем «традиционные» плитки-блины.

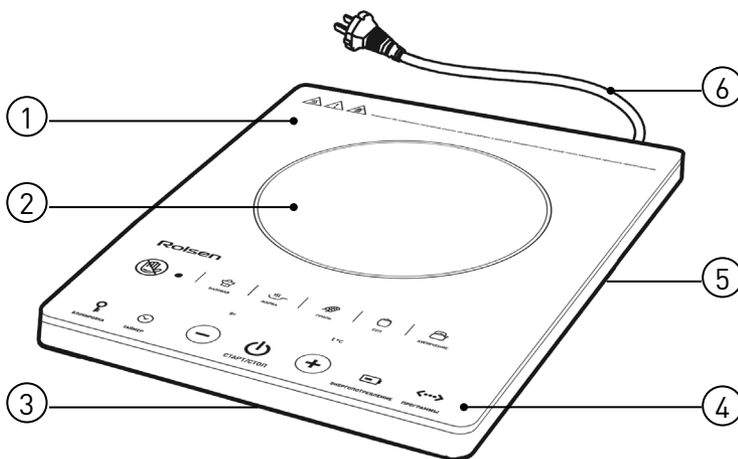
Может быть использована посуда любого типа (кроме пластиковой и бумажной). Плитка более безопасна и экологична, чем газовые плиты – нет открытого огня, угарного газа, копоти, есть функция блокировки от детей.

ТРЕБОВАНИЯ К КУХОННОЙ ПОСУДЕ

- Для наиболее эффективного использования электрической плитки кухонная посуда должна иметь твердое и ровное основание.
- Диаметр основания кухонной посуды должен быть не более 26 см.
- Запрещается использовать кухонную посуду с выпуклым, вогнутым или неровным основанием.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

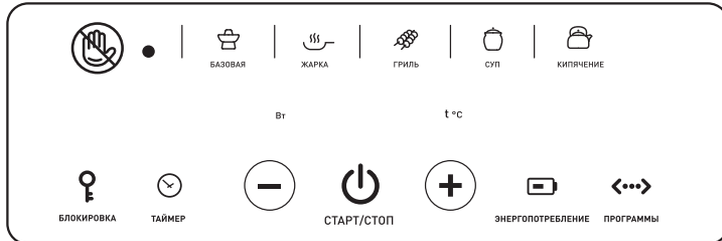
1. Варочная панель
2. Варочная область
3. Входное отверстие для воздуха
4. Панель управления
5. Отверстия выхода воздуха
6. Шнур питания



ПОДГОТОВКА ПРИБОРА К РАБОТЕ

- Если вы приобрели плитку в холодное время года, вскройте упаковку, достаньте плитку и, не включая в сеть, дайте ей нагреться до комнатной температуры.
- Протрите корпус плитки чистой мягкой влажной тканью для удаления пыли. Не используйте для этих целей абразивные и органические моющие средства, а также жесткие ткани.
- Установите плитку на ровную, твердую, устойчивую, сухую, неметаллическую, ненагреваемую поверхность, вдали от источников тепла.
- Для предотвращения перегрева вокруг прибора необходимо оставить не менее 10 см свободного пространства.
- Вставьте вилку в розетку электросети, прибор перейдет в режим ожидания.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. **СТАРТ/СТОП** – включение/выключение плитки.
2. **ТАЙМЕР** – устанавливает время приготовления; после истечения этого времени плитка выключается.
3. **БЛОКИРОВКА** – однократное нажатие на эту кнопку блокирует все остальные кнопки. Чтобы разблокировать, нажмите и удерживайте кнопку.
4. **БОЛЬШЕ** – увеличивает показатели мощности нагрева и время.
5. **МЕНЬШЕ** – уменьшает показатели мощности нагрева и время.
6. **ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ** – показывает сколько вы потратили энергии во время приготовления.
7. **ПРОГРАММЫ** – кнопка необходима для выбора той или иной программы приготовления (БАЗОВАЯ, ЖАРКА, ГРИЛЬ, СУП, КИПЯЧЕНИЕ).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Следуйте инструкциям, описанным в разделе «Подготовка прибора к работе».
2. Поставьте на плитку посуду с продуктами.
3. Нажмите кнопку «СТАРТ/СТОП», чтобы включить прибор.
4. С помощью кнопки «ПРОГРАММЫ» выберите программу приготовления. Если необходимо, нажмите кнопку «БОЛЬШЕ» или «МЕНЬШЕ», чтобы установить требуемую мощность прибора, если это позволяет выбранная программа.
5. Чтобы сбросить настройки и выключить плитку, нажмите кнопку «СТАРТ/СТОП».
6. После использования выключите прибор, дайте ему остыть, после чего отсоедините его от электросети.

Примечание! Не рекомендуется вынимать штепсельную вилку из розетки до окончания работы охлаждающего вентилятора.

ПРОГРАММЫ

Основные программы приготовления: БАЗОВАЯ, ЖАРКА, ГРИЛЬ.

Программы, которыми Вы будете пользоваться чаще всего. В них предусмотрена возможность регулировки мощности нагрева или температуры. Также для данных программ Вы можете установить **таймер времени приготовления**, в этом случае нагрев выключится по истечении заданного времени.

БАЗОВАЯ. На этой программе плитка работает на заданной мощности в 1200Вт, которую Вы можете регулировать в диапазоне от 200Вт до 2000Вт с шагом 200Вт.

ЖАРКА. На этой программе плитка работает при заданной температуре в 650°C, которую Вы можете регулировать в диапазоне от 100°C до 650°C следующим образом: 100°C, 200°C, 300°C, 350°C, 400°C, 450°C, 500°C, 550°C, 600°C, 650°C.

ГРИЛЬ. На этой программе плитка работает при заданной температуре в 500°C, которую Вы можете регулировать в диапазоне 100°C до 650°C следующим образом: 100°C, 200°C, 300°C, 350°C, 400°C, 450°C, 500°C, 550°C, 600°C, 650°C.

Дополнительные (автоматические) программы приготовления: СУП, КИПЯЧЕНИЕ.

Данные программы имеют фиксированное время приготовления и автоматически определяют мощность нагрева. Эти данные не могут быть изменены.

СУП. На этой программе плитка имеет фиксированное время приготовления 90 минут, мощность нагрева по умолчанию 1200Вт.

КИПЯЧЕНИЕ. На этой программе плитка имеет фиксированное время работы 18 минут, мощность нагрева по умолчанию 2000Вт.

ТАЙМЕР времени приготовления



Доступен только для программ: БАЗОВАЯ, ЖАРКА, ГРИЛЬ.

В процессе приготовления пищи Вы можете задать время в диапазоне от 1 до 24 часов, через которое произойдет автоматическое выключение плиты. Для установки таймера вначале выберите нужную вам программу, затем нажмите кнопку «**ТАЙМЕР**» и с помощью кнопок «**БОЛЬШЕ**», «**МЕНЬШЕ**» выставьте необходимое время. После того как вы установили нужное время, цифры на дисплее будут мигать в течение 5 секунд. Затем значение зафиксируется, и начнется обратный отсчет времени. На дисплее будет попеременно показываться счетчик оставшегося времени и выбранная мощность или температура. Для отключения таймера приготовления нажмите кнопку «**ТАЙМЕР**».

БЛОКИРОВКА

Чтобы активировать блокировку, во время работы плиты нажмите и удерживайте кнопку блокировки в течение 3х секунд. Чтобы снять блокировку нажмите и удерживайте кнопку повторно. В режиме блокировки все остальные кнопки будут не активны.

Отдельно стоит отметить функцию «бездействия». Если плитка не получает никаких команд в течении 2х часов работы, например, ее забыли отключить, она автоматически отключается сама с целью предотвращения несчастных случаев.

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Функция понадобится вам, если вы захотите узнать, сколько вы потратили энергии за время готовки. При нажатии на кнопку «**ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ**» вы увидите, сколько вы потратили энергии с начала приготовления пищи, например «0,15» Киловатт/час.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	220-240 В ~50/60 Гц
Максимальная мощность	2000 Вт
Диапазон мощности	200–2000 Вт
Диапазон температур	100-650°C
Размеры прибора	280x360x65 мм
Вес	2.3 кг

ОЧИСТКА И УХОД

- Необходимо протирать плитку после каждого использования. В противном случае плитка может потерять цвет, появятся пищевые пятна.
- Перед очисткой отключите плитку от электросети и дайте ей полностью остыть.
- Протрите корпус плитки чистой мягкой влажной тканью для удаления пыли. Не используйте для этих целей абразивные и органические моющие средства, а также жесткие ткани.
- Не допускается попадания воды в плитку, это может привести к ее повреждению.
- При использовании грязной посуды возможно изменение цвета варочной поверхности или появления пятен на ней.
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Код ошибки	Возможные проблемы	Решение
E2	Сработал датчик короткого замыкания.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
E3	Высокое напряжение сети.	Проверьте источник питания. Включите прибор повторно после устранения неполадки источника питания.
E4	Низкое напряжение сети.	
E6	Перегрев теплового датчика.	Дайте прибору остыть, затем вновь включите прибор. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ГАРАНТИЯ И РЕМОНТ

1. В случае повреждения сетевого шнура его необходимо заменить только в торговой организации или в уполномоченном сервисном центре компании Rolsen, или в сервисном центре с персоналом аналогичной квалификации, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
2. Для проверки или ремонта прибора всегда обращайтесь в уполномоченный сервисный центр компании Rolsen. Вследствие неквалифицированного ремонта эксплуатация прибора может стать чрезвычайно опасной для пользователя.

Гарантия не может быть предоставлена при:

- Механических и тепловых повреждениях устройства и шнура.
- Наличии следов самостоятельной разборки прибора.

Срок службы прибора не менее 3х лет

Адреса близлежащих сервисных центров вы можете узнать у нашего оператора, позвонив по телефону 8-800-200-56-01 (звонок по России бесплатный).

Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики товара.

Производитель: HONGKONG FLATT CORP., LTD., КНР, Нингбо, провинция Жедзианг, Восточный Ксинтианди Дзиангдонг Дистрикт, строение 2, офис 6-206

Сертификат соответствия

№ТС RU С-CN.МЕ10.В.02370 Серия RU №0104938 от 26.08.2014



Уполномоченный представитель ООО «Союз-Сервис».

Претензии потребителей направлять по адресу: ООО «Союз-Сервис», 125080, Москва, Волоколамское шоссе, д.15/22, а/я 24.

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

дата производства технический код серийный номер

**** AA *****

месяц год



Информационный центр ROLSEN

тел.: 8-800-200-56-01

125080, Москва, а/я 24.

www.rolsen.ru www.rolsen.com

Rolsen