

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ГРИЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Модель: SA-7427

Артикул: SA-7427G



- Световой индикатор работы и нагрева
 - Корпус из нержавеющей стали
 - Размер панелей: 215x125 мм
 - 750 Вт, 220-240 В, 50/60 Гц
 - Антипригарное покрытие

Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Надеемся, что приобретённый Вами прибор станет незаменимым помощником на кухне. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

| | |
|---|---|
| Меры безопасности | 2 |
| Описание прибора | 3 |
| Подготовка к работе и эксплуатация прибора | 3 |
| Чистка и уход | 3 |
| Защита окружающей среды, утилизация прибора | 4 |
| Условия гарантийного обслуживания | 4 |
| Для заметок | 5 |
| Комплектация | 6 |
| Технические характеристики | 6 |

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия.
- Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством до начала эксплуатации.
- Сохраняйте настоящее руководство.
- Прибор предназначен исключительно для бытового использования (приготовление продуктов на гриле). Не используйте устройство вне дома и на открытом воздухе.
- Включая устройство в сеть, удостоверьтесь, что напряжение и иные характеристики вашей системы электроснабжения соответствуют характеристикам, указанным в пункте «Технические данные» или на информационной наклейке на дне устройства.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра
- Помните, прибор нагревается до очень высокой температуры. Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не свешивался с края стола и не касался горячих поверхностей.
- Прибор должен стоять на ровной горизонтальной и термоустойчивой поверхности. Не ставьте устройство на горячую газовую или электрическую плиту или возле нее, а также в нагретую духовку.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор 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 используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилок. Не пытайтесь также самостоятельно отремонтировать устройство. При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- **Внимание!** Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными, психическими или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточного опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования устройства. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- **Внимание!** Нагревательные поверхности имеют антипригарное покрытие (предотвращают прилипание теста, позволяют значительно снизить использование жиров при приготовлении теста). Запрещается использование острых металлических предметов и абразивных материалов. Допускаются предметы, изготовленные из дерева.
- Выключайте устройство из розетки после использования, а также перед чисткой. Перед проведением чистки или иных действий по уходу дайте устройству остыть.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Блокиратор ручек
2. Корпус из нержавеющей стали
3. Световой индикатор работы
4. Световой индикатор нагрева
5. Ручки
6. Верхняя антипригарная панель
7. Нижняя антипригарная панель

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Перед первым использованием или после продолжительного перерыва в работе прибор необходимо протереть влажной тканью.
- При первом включении новые нагревательные элементы могут испускать специфический запах и небольшое количество дыма. Это не является признаком неисправности прибора.
- Установите гриль на ровную сухую теплоустойчивую нескользящую поверхность, как можно ближе к розетке.
- Смажьте верхнюю и нижнюю панели небольшим количеством масла, излишки удалите салфеткой. Закройте прибор и включите его в сеть.
- Внимание! Индикатор нагрева может периодически загораться и погасать в процессе приготовления, это служит для поддержания оптимальной температуры приготовления.
- Приблизительно через 3 минуты гриль нагреется и световой индикатор «Нагрев» погаснет.
- Прибор готов к использованию.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

- Откройте крышку, выложите продукты на нижнюю панель, закройте крышку.
- Готовьте от 4 до 10 минут. Световой индикатор «Нагрев» будет периодически загораться и потухать для поддержания оптимальной температуры.
- ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы получить рисунок «решетка», разверните кусочки мяса/овощи гриль на 90°.
- Чтобы открыть гриль, всегда используйте ручку.
- Для того, чтобы снять приготовленное блюдо с электрогриля, используйте деревянные или силиконовые аксессуары (лопаточки). Ни в коем случае не используйте металлические предметы – они могут поцарапать антипригарное покрытие.
- После окончания работы отключите прибор от сети. Оставьте устройство открытым и дайте остыть. Удалите остатки жира или масла влажной губкой. Вытрите насухо.
- Убирать прибор на хранение можно только после полного остывания!

ЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.
- Для чистки внешней поверхности используйте только мягкую влажную ткань.

- Удаляйте остатки жира и другие загрязнения после каждого использования с помощью влажной ткани или губки.
- Никогда не погружайте прибор в воду, чтобы его почистить.
- Никогда не пользуйтесь жёсткими металлическими мочалками.
- Хранить прибор необходимо в сухом помещении при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Место хранения должно исключать возможность падения прибора и нанесения ударов. Целесообразно хранение в упаковочной коробке.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно использованных материалов.

УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

После окончания срока службы изделия прибор может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара Потребителю.
- Гарантийный ремонт производится в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийном талоне.
- Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
- Потребитель обязан соблюдать правила безопасной эксплуатации и хранения.
- В обслуживании и ремонте может быть отказано в следующих случаях:
 - при неправильной установке прибора, требующего специального подключения;
 - при наличии механических повреждений, нарушении сохранности пломб;
 - признаках самостоятельного ремонта, а также неисправностях, возникших в результате неправильной эксплуатации изделия;
 - при наличии повреждений, вызванных домашними животными, грызунами или бытовыми насекомыми;
 - при попадании внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
 - при наличии повреждений, вызванных стихийными бедствиями (молния, пожар, наводнение и т.п.) или действиями посторонних лиц;
 - при наличии повреждений, вызванных подключением прибора к электросетям с параметрами, не соответствующими техническим данным прибора;
 - при повышенном износе деталей в результате использования изделия в коммерческих целях.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | |
|--------------------------------|-------|
| 1. Гриль электрический | 1 шт. |
| 2. Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| 3. Гарантийный талон | 1 шт. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Номинальная потребляемая мощность | 750 Вт |
| Параметры электросети | 220-240 В, ~50/60 Гц |
| Длина сетевого шнура | 0,65 м |
| Размер панелей | 215x125 мм |
| Размеры в упаковке (Д*Ш*В): | 24,5×9,8×24,0 см |

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Производитель: NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

Адрес: No.157, Room 2313 Chenmao West Road, Zhonggongmiao Street, Yinzhou district, Ningbo city, P.R China (Китай).

Импортер: ООО "Сакура Электроникс Групп"

Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск,

Северный проезд, 24а. Тел.: +7 (383) 210-54-30.

www.sakura-dt.com

№ партии: 22S5117

Дата изготовления: 04/2023

Сделано в КНР

