



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Шкаф духовой SA-7004B

Объем: 18 л

Мощность духовки: 1300 Вт

3 типа нагрева: верх, низ, верх+низ

Таймер на 60 минут

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

- 1 – стеклянная дверца
- 2 – ручка
- 3 – корпус прибора
- 4 – панель управления
- 5 – вентиляционные отверстия



Рисунок 1

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед подключением устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации, соблюдайте все меры безопасности и рекомендации по эксплуатации прибора, приведенные в данной инструкции.

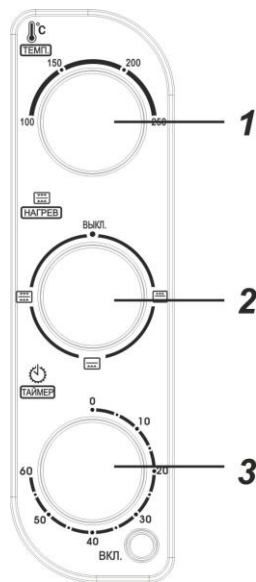
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные на упаковке, параметрам электросети.
- Используйте прибор только в бытовых целях в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации. Не используйте прибор вне помещений.
- Запрещается включать прибор влажными руками.
- Располагайте прибор вертикально на плоской и устойчивой поверхности.
- Не ставьте прибор на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Устанавливайте прибор не менее чем в 10 см от окружающих предметов, чтобы не затруднять конвекцию воздуха.
- Не используйте дополнительные принадлежности, не входящие в комплект поставки и не рекомендованные производителем устройства. Не используйте переходники и удлинители для подключения прибора к сети. Это может привести к поражению электрическим током или травме.

- Всегда отключайте устройство от электросети перед переноской, очисткой или если Вы его не используете.
- Чтобы отключить прибор, поставьте регулятор в положение “Выключено” и выньте электрическую вилку из розетки, взявшись за саму вилку. Не тяните за шнур!
- 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 накрывайте прибор и препятствуйте его контакту со шторами и обоями, это может привести к его перегреву и возгоранию.
- Не ставьте на прибор посуду и другие предметы из картона, пластика, бумаги.
- Соблюдайте осторожность при обращении с посудой, содержащей горячие жидкости.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой. Не пытайтесь также самостоятельно отремонтировать устройство. При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Используйте защитные перчатки из теплоизолирующего материала или прихватки, когда вынимаете что-либо из горячего прибора.
- Не используйте для чистки металлические губки, они могут повредить поверхность прибора.
- Не допускайте использование полиэтиленовых пакетов от упаковки детьми в качестве игрушек во избежание опасности удушья!
- **ВНИМАНИЕ!** Не оставляйте включенный прибор без присмотра!

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

1. Регулятор температуры духовки
2. Выбор режима работы: включение верхнего нагревательного элемента, нижнего нагревательного элемента или обоих сразу
3. Таймер на 60 минут

Рисунок 2



ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

- Внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Перед первым использованием извлеките прибор из упаковки, удалите упаковочные материалы и наклейки, в случае транспортировки либо хранения прибора при пониженной температуре прибор необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2-х часов.
- Перед первым использованием тщательно протрите прибор влажной тканью, тщательно протрите принадлежности и установите их обратно.
- Подключите духовку к розетке.
- **ВНИМАНИЕ!** При первом включении прогрейте духовку в течение 15 минут на максимальном уровне мощности для удаления возможных остатков масла после сборки.

РАБОТА ПРИБОРА

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ В ДУХОВКЕ

- Обычно предварительный нагрев прибора не требуется. Однако приготовление некоторых блюд (например, пирогов) лучше начать в предварительно прогретой духовке.
- Подготовьте продукты, которые вы собираетесь приготовить.
- Смажьте противень маслом для предотвращения пригорания блюд.
- Выложите продукты на противень.
- Откройте дверцу духовки и установите противень на место.
- С помощью регулятора температуры установите нужную температуру (№1 на рис.2), с помощью регулятора выбора режима работы – необходимый нагрев (№2 на рис.2). Можно включать верхний и нижний нагревательный элемент одновременно.
- Установите время приготовления с помощью таймера (№3 на рис.2), рассчитанного на 60 минут.
- По окончании работы раздастся звуковой сигнал таймера, оповещающий о готовности, и нагревательные элементы выключатся.
- Если необходимо остановить процесс готовки раньше установленного времени, поверните таймер в положение «Выкл.».
- Отключите прибор от сети.
- В случае попадания кусочков пищи на нагревательный элемент или внутреннюю поверхность духовки, дождитесь полного остывания духовки и удалите их мягкой влажной тканью во избежание возгорания или образования дыма при последующем использовании.

ПРИМЕРНОЕ ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРОДУКТОВ

| Тип продуктов | Температура, С° | Время, мин. |
|---------------|-----------------|-------------|
| Пицца | 160 | 12 – 15 |
| Полуфабрикаты | 250 | 12 – 15 |
| Птица | 220 – 240 | 25 – 30 |
| Хлеб | 190 | 30 – 40 |
| Выпечка | 190 | 30 – 40 |
| Рыба | 240 | 30 – 50 |

УХОД И ХРАНЕНИЕ

- Необходимо чистить духовку после каждого приготовления пищи во избежание образования нагара.
- Перед очисткой необходимо отключить плиту от электросети и дать полностью остынуть.
- Ни в коем случае не мойте прибор под проточной водой. Протрите снаружи корпус сначала мягкой влажной тканью, а затем вытрите насухо.
- Выньте все принадлежности из духовки и вымойте, как обычную посуду.
- Не применяйте жёсткие щётки, абразивные чистящие вещества, бензин и растворители (в т.ч. ацетон) для очистки прибора.
- Не храните в приборе никакие предметы, кроме его принадлежностей.
- Прибор должен храниться в закрытых помещениях в условиях, исключающих возможность воздействия влаги и резких колебаний температуры.

РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ

Если ваш прибор не работает или работает ненадлежащим образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр за консультацией или ремонтом. Список авторизованных сервисных центров указан в гарантийном талоне и на сайте sakura-dt.com

1. Гарантия действует при использовании прибором в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации и соблюдении правил и требований безопасности.
2. Гарантия не включает в себя техническое обслуживание, установку и настройку прибора на дому у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
3. Гарантия не распространяется на:

- технику с механическими повреждениями;
- нарушения правил эксплуатации, неправильную установку, сборку, транспортировку;
- последствия воздействия стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т.д.);
- ремонт и внесение изменений в конструкцию неуполномоченными лицами;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
- использование прибора в профессиональных целях;
- Повреждения вследствие подключения прибора к питающим сетям с параметрами, не соответствующим техническим данным прибора;
- расходные материалы, аксессуары (упаковка, противень, решетка и т.п.)

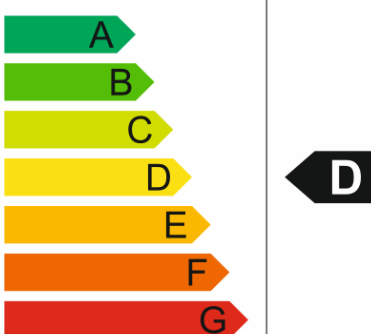
КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | |
|----------------------------|-------|
| Шкаф духовой | 1 шт. |
| Решетка | 1 шт. |
| Противень прямоугольный | 1 шт. |
| Ухват | 1 шт. |
| Инструкция по эксплуатации | 1 шт. |
| Гарантийный талон | 1 шт. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------|--------------------|
| Напряжение: | 220-240 В~50/60 Гц |
| Потребляемая мощность: | 1300 Вт |
| Максимальный объём: | 18 л |

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

| | |
|--|-----------------|
| Импортер: ООО «Сакура Электроникс Групп» Производитель: NEWAIR IMPORT AND EXPORT CORPORATION LIMITED OF ZHONGSHAN | SA-7004B |
|  | |
| Потребление электроэнергии, кВт·час | 1.3 |
| Объём, литров | 18 |
| Тип | малый |

Производитель: NEWAIR IMPORT AND EXPORT CORPORATION LIMITED OF ZHONGSHAN
Адрес: Room402/403, No.23, Nan'an Road, Shiqi District, Zhongshan City, Guangdong, China (Китай)

Импортер: ООО «Сакура Электроникс Групп».
Адрес: 630088 Россия, Новосибирск, Северный проезд, 24а.

www.sakura-dt.com

Дата производства: 06-2024

Срок службы прибора 5 лет.

