



---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### КОФЕМОЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ SA-6173S



---

Мощный мотор: 250 Вт

Высокое качество помола

Вместимость: 100 г

Нож из нержавеющей стали

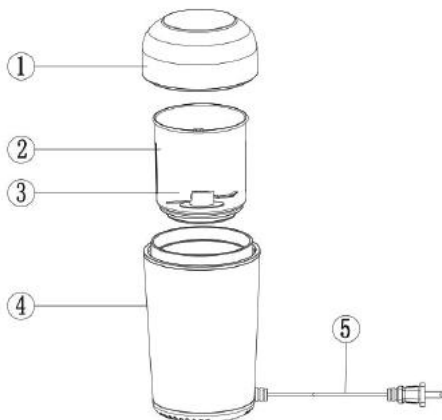
Корпус и внутренняя емкость из  
нержавеющей стали

220-240 В, ~50/60 Гц

---

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 инструкцией по эксплуатации.

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Прозрачная крышка (кнопка включения)
2. Ёмкость из нержавеющей стали с максимальным объёмом 100 г кофе в зернах
3. Дробящий размалывающий нож из нержавеющей стали размещен на дне ёмкости
4. Корпус прибора с приводом мотора
5. Кабель питания

## НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Кофемолка – это бытовой прибор, предназначенный для измельчения кофейных зерен. Кофемолку можно использовать также для размалывания сухих орехов, мака, семян и некоторых видов специй.

Орехи перед размалыванием необходимо очистить от скорлупы.

**Предупреждение:** Не используйте кофемолку для размалывания очень твёрдых продуктов, таких как мускатные орехи и т.п.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Достаньте кофемолку из упаковочного материала.
2. Снимите крышку (1), достаньте емкость из нержавеющей стали (2) из корпуса (4), уберите упаковочный материал с размалывающего ножа (3) и промойте все теплой водой с кухонным моющим средством. Затем промойте чистой водой и высушите, либо тщательно вытрите насухо.

**Предупреждение:** При очистке размалывающего ножа (3) будьте особо осторожны, чтобы не пораниться о его острые края.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Прибор предназначен исключительно для **бытового использования**. Не используйте его вне дома и на открытом воздухе.
- Перед подключением устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации, соблюдайте все меры безопасности и рекомендации по эксплуатации прибора, приведенные в данной инструкции.
- Не допускается включение прибора в сеть, параметры которой не соответствуют указанной в технических характеристиках (220-240 В, ~50/60 Гц). Это может стать причиной возгорания или повреждения электрическим током.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- 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.
- **Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими,**

**сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибором лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.**

- Не располагайте прибор вблизи источников тепла, а также вблизи легковоспламеняющихся или деформирующихся от воздействия температуры предметов и веществ.
- Выключайте устройство из розетки после использования, а также перед чисткой. Перед проведением чистки или иных действий по уходу дайте устройству остыть.
- Не ставьте прибор на другие электроприборы.
- При переноске держите корпус обеими руками.

• **ВНИМАНИЕ:** Рекомендуемое время нажатия 20 секунд каждый раз. Не используйте прибор более 90 секунд без остановки во избежание перегрева.

- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой или если Вы его не используете.

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОФЕМОЛКИ**

1. Установите корпус прибора (4) на устойчивую, чистую и сухую поверхность, затем подключите прибор к сети.
2. Снимите крышку (1), в ёмкость (2) засыпьте кофе в зёрнах. Максимальная вместимость составляет 100 г кофе. Не заполняйте ёмкость (2) выше отметки MAX внутри нее.
3. Установите крышку (1) на корпус прибора (4), нажмите на нее и удерживайте в таком положении. Кофемолка оснащена предохранителем, который предотвращает ее включение, если крышка установлена неправильно.
4. Кофемолка будет работать всё время, пока будет нажата крышка (1). Степень измельчения кофе зависит от продолжительности размалывания. Чем дольше Вы будете размалывать кофе, тем больше оно будет размолото.

**Предупреждение:** Максимальная продолжительность непрерывной работы составляет 90 секунд. Через 90 секунд непрерывной работы оставьте кофемолку остыть на 2 минуты.

**Совет:** Всегда готовьте кофейный напиток из свежемолотых кофейных зерен. Заранее смолотый кофе при хранении теряет свой вкус и аромат.

5. Для выключения кофемолки отпустите крышку (1). Отсоедините кофемолку от розетки эл. сети. Убедитесь, что измельчающий нож (3) перестал вращаться. Снимите крышку (1) и достаньте ёмкость (2) с кофе. Размолотый кофе пересыпьте в подходящую тару.

6. После каждого использования очистите кофемолку согласно инструкции, приведенной в разделе «Уход и хранение»

## **УХОД И ХРАНЕНИЕ**

- Перед чисткой убедитесь, что кофемолка выключена, отсоединена от розетки эл. сети, а размалывающий нож (3) остановлен.
- Крышку (1) промойте теплой водой с кухонным моющим средством. После этого сполосните чистой водой и тщательно высушите мягким кухонным полотенцем.
- Выньте ёмкость (2) из корпуса прибора (4). Удалите из нее остатки измельченного кофе или иных размолотых продуктов. Ёмкость (2) и размалывающий нож (3) промойте теплой водой с кухонным моющим средством. После этого сполосните чистой водой и вытрите насухо.

### **Предупреждение:**

При очистке размалывающего ножа (3) будьте особо осторожны, чтобы не пораниться о его острые края.

- Для чистки корпуса (4) используйте сухую или слегка влажную ткань. Не мойте его под проточной водой и не погружайте в воду или другие жидкости.
- Не используйте для чистки разбавители, растворители, абразивные чистящие средства и т.п.
- Если прибор не будет использоваться продолжительное время, храните его в сухом, недоступном для детей месте.

## **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.
- Гарантия не распространяется на расходные материалы, аксессуары.



Производитель оставляет за собой право изменения комплектации и внешнего вида товара без предварительного уведомления Покупателя.

**Срок службы прибора: 3 года.**

### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

1. Моторный блок	1 шт.
2. Прозрачная крышка	1 шт.
3. Емкость из нержавеющей стали	1 шт.
4. Инструкция по эксплуатации	1 шт.
5. Гарантийный талон	1 шт.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Максимальная мощность	250 Вт
Размеры в индивидуальной упаковке	105*105*215 мм
Параметры электросети	220-240 В, ~50/60 Гц
Продолжительность работы	≤ 90 секунд
Интервалы	≥ 2 минуты

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).

Импортёр: ООО "Сакура Электроникс Групп"  
Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск,  
Северный проезд, 24а. Тел./Факс: +7 (383) 210-54-30.

[www.sakura-dt.com](http://www.sakura-dt.com)

№ партии:

Дата изготовления:

Сделано в КНР

**20S5086-376-A**  
**01/2021**

