



---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### КОФЕМОЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ SA-6171BK



---

Мощный мотор: 200 Вт

Высокое качество помола

Вместимость: 50 г

Нож из нержавеющей стали

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
2. Ёмкость из нержавеющей стали с максимальным объёмом 50 г кофе в зернах
3. Дробящий размалывающий нож из нержавеющей стали размещен на дне ёмкости
4. Корпус прибора с приводом мотора
5. Кнопка включения/выключения
6. Кабель питания
7. Ниша для хранения кабеля питания

## НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Кофемолка – это бытовой прибор, предназначенный для измельчения кофейных зерен. Кофемолку можно использовать также для размалывания орехов, трав, 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. Поворотом против часовой стрелки разблокируйте крышку (1) и снимите её. Промойте её теплой водой с кухонным моющим средством. Затем промойте чистой водой и высушите.
3. Пространство ёмкости (2) и размалывающий нож (3) очистите чистой, слегка влажной тканью и затем 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:** Время нажатия не должно превышать 20 секунд каждый раз. Не используйте прибор более 60 секунд без остановки во избежание перегрева.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой или если Вы его не используете.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОФЕМОЛКИ

1. Полностью размотайте кабель питания из ниши кабеля (7).
2. Поворотом против часовой стрелки разблокируйте крышку (1) и снимите её. В ёмкость (2) засыпьте кофе в зёрнах. Максимальная вместимость ёмкости составляет 50 г кофе. Не заполняйте ёмкость выше отметки MAX внутри емкости.
3. На ёмкость (2) насадите крышку (1) и поверните её по часовой стрелке до совпадения символов, которые обозначены на крышке (1) и корпусе кофемолки (4). Тем самым крышка будет замкнута. После замыкания крышку невозможно отделить от прибора. Кофемолка оснащена предохранителем, который предотвращает его включение, если крышка установлена неправильно.
4. Подсоедините кофемолку к сетевой розетке и после её

включения нажмите кнопку включения/выключения (5). Кофемолка будет работать всё время, пока будет нажата кнопка (5). Степень измельчения кофе зависит от продолжительности размалывания. Чем дольше Вы будете размалывать кофе, тем больше оно будет размолото.

**Предупреждение:** Максимальная продолжительность непрерывной работы составляет 20 секунд. Через 20 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 кнопку (5). Отсоедините кофемолку от розетки эл. сети. Убедитесь, что измельчающий нож (3) перестал вращаться. Поворотом против часовой стрелки разблокируйте крышку (1) и снимите её. Размолотый кофе пересыпьте в подходящую ёмкость.

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.
- Удалите из ёмкости (2) остатки измельченного кофе или иных размолотых продуктов. Ёмкость (2) и размалывающий нож (3) тщательно очистите чистой, слегка влажной тканью 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. Кабель питания сматывайте в нишу для хранения (7), а крышку (1) закройте для того, чтобы пыль не собиралась внутри ёмкости (2).

## 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. Инструкция по эксплуатации	1 шт.
4. Гарантийный талон	1 шт.

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Максимальная мощность	200 Вт
Размеры в индивидуальной упаковке	100*100*210 мм
Параметры электросети	220-240 В, ~50/60 Гц

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./Факс: +7 (383) 210-54-30.

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

№ партии:

Дата изготовления:

Сделано в КНР

**20S5085-376-A**

**01/2021**

