
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОФЕМОЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ SA-6172S



Мощный мотор: 200 Вт

Высокое качество помола

Вместимость: 50 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
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

4

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*190 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

№ партии:

Дата изготовления:

Сделано в КНР

20S5085-376-A

01/2021



8