

MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Кофемолка электрическая

Sophistication 220В, 50Гц



СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности.....	3
Перед использованием.....	3
Рабочая среда.....	3
Знакомство с устройством.....	4
Особенности устройства.....	4
Использование	4
Уход и обслуживание	5
Выбор скорости	6
Схема	6
Характеристики	7
Устранение неисправностей	7
Правильная утилизация	8
Гарантийное обслуживание неисправного товара	8
Товар надлежащего качества	11
Товар ненадлежащего качества	11

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с этим руководством перед использованием кофемолки и следуйте указанным действиям:

1. Перед использованием проверьте, соответствует ли напряжение, используемое, данным на табличке;
2. При использовании кофемолки следите за процессом. Не допускайте использования кофемолки детьми, лицами, не способными заботиться о себе, либо лицами, не имеющими опыта и знаний.
3. Не помещайте кофемолку на горячую поверхность или рядом с открытым огнем, чтобы избежать повреждения кофемолки.
4. Дождитесь пока кофемолка полностью остановится перед установкой или снятием компонентов кофемолки. Отсоедините кофемолку от сети, когда не используете её или чистите кофемолку.
5. Если сетевой кабель поврежден, свяжитесь с производителем, чтобы заменить его.
6. При неисправности кофемолки необходимо отправить кофемолку на ремонт в специализированный сервисный центр завода-производителя или аккредитованный СЦ.
7. Разместите кофемолку на столе или ровной поверхности. Не вешайте сетевой кабель на край стола или столешницы;
8. Не погружайте кофемолку или вилку сетевого кабеля в воду или другие жидкости;
9. Если вам нужно разобрать кофемолку на части, пожалуйста, отсоедините сетевой кабель, чтобы избежать опасности случайного соприкосновения с выключателем;
10. Пожалуйста, сохраните это руководство после прочтения для последующих обращений.

Перед использованием

1. Выньте кофемолку из упаковки и убедитесь, что все запчасти на месте и целы.
2. Очистите все снимаемые части.

Рабочая среда

Температура окружающей среды должна быть между -10°C и 40°C

Знакомство с устройством

1. Контейнер для кофе: для хранения тех продуктов, которые нужно перемолоть;
2. Основной корпус: поддерживает каждый компонент для изоляции электрических частей;
3. Выключатель питания: управляет включением и выключением питания кофемолки;
4. Держатель предохранителя: осуществляет защиту от поражения электрическим током;
5. Контейнер для молотого кофе: для хранения уже перемолотых в устройстве продуктов;
6. Ручка: регулирует помол продукта;

Особенности устройства



Различные устройства для приготовления кофе требуют разной толщины помола. Рекомендуется выбирать соответствующую шкалу толщины по мере необходимости.

Число над ручкой представляет собой размер кофейного помола. Первая отметка - самый мелкий, тонкий помол, а восьмой - самый грубый. Пожалуйста, отрегулируйте ручку на нужную отметку в соответствии с вашими личными предпочтениями или используемым прибором для приготовления кофе.

Использование

1. Подключите изделие к источнику питания.
2. Настройте регулятор на желаемую позицию.
3. Поместите контейнер для молотого продукта в соответствующее положение на машине.
4. Положите кофейные зерна в кофейное хранилище и закройте крышку.

5. Включите выключатель питания и запустите машину.
6. Выключите выключатель питания после использования.

Эта кофемолка может помолоть: хрустящие и сухие продукты, такие как маш, рис, перец и пряности.

Примечание:

1. Эта кофемолка предназначена только для помола хрустящих и сухих продуктов.
2. Емкость контейнера для молотого кофе составляет 250 г за раз, которую нельзя превышать.
3. Положите контейнер для молотого продукта в устройство с левой или правой стороны и выровняйте его с магнитным выходом.
4. Если предохранитель вдруг перегорает во время помола, кофейный порошок не будет измолот до конца.
5. На максимально мелком помоле, то есть на 1-2 размере не должен использоваться длительное время, только как резервный режим. Длительное использование может привести к тому, что ножи будут трестя друг о друга, вызывая серьезное нагревание и переворачивание друг друга. В этом случае, пожалуйста, используйте подходящую передачу после остывания.

Уход и обслуживание

1. Отключите штепсель от источника питания перед чисткой.
2. Очистите корпускофемолки сухой тканью.

Примечание: Не используйте спирт или растворители. Не погружайте машину в воду для чистки.

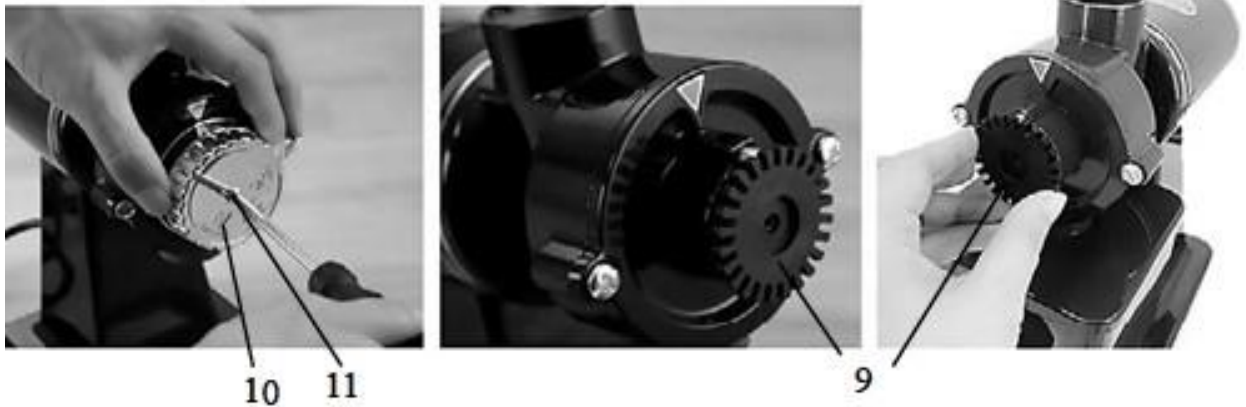
3. Снимите контейнер для молотого кофе, высыпьте остатки порошка из кофемолки, а затем используйте сухую ткань или маленькую щетку для очистки отверстия от порошка и остатков зерен;

Примечание: При чистке поворачивайте ручку на 8-ю передачу, чтобы кофейная пыль высыпалась;

При чистке используйте только сухую ткань или сухой инструмент для чистки.

4. Очистите контейнеры для зерен и молотого кофе сухой тканью или маленькой щеткой.

Выбор скорости



1. С помощью отвертки открутите винты рукоятки (11, 10).

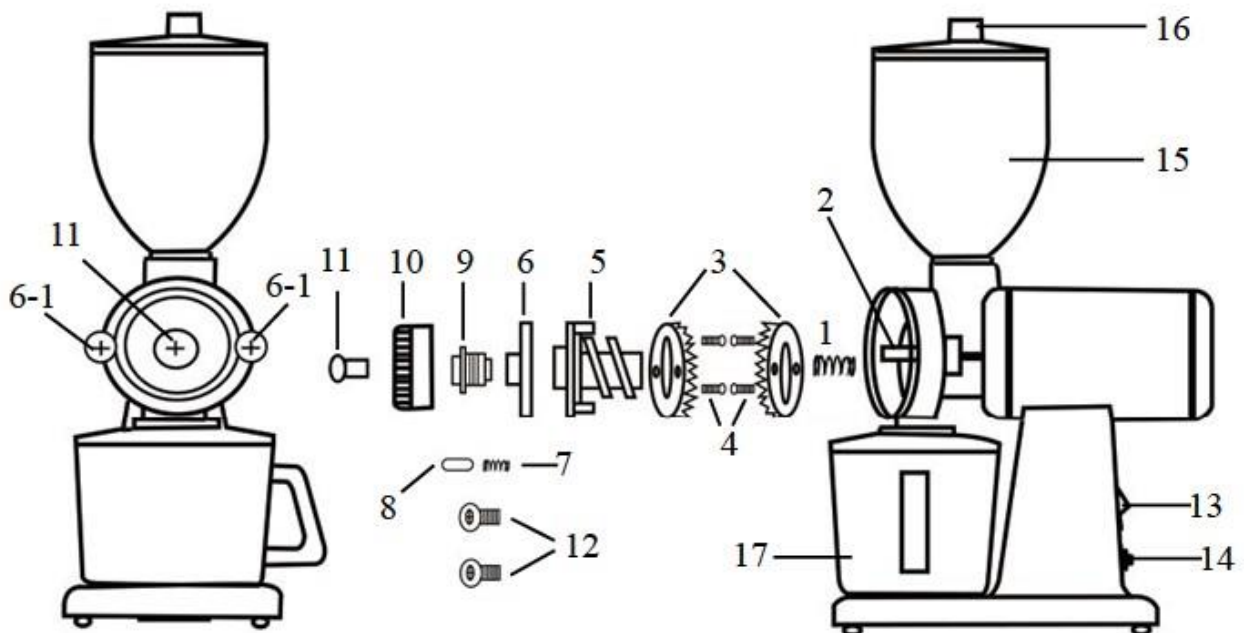
2. Снимите ручку, чтобы обнажить черную шестерню (9).

3. Включите кабель в розетку, после чего переведите выключатель питания в положение Включено. Поверните передачу вправо. Когда лезвие начнет издавать слабый звук трения, перестаньте поворачивать вправо и слегка поверните его влево до тех пор, пока звук трения не исчезнет. Выключите питание.

4. Выровняйте шкалу ручки 1 с красной стрелкой и нажмите на нее легко. Зажмите ограничитель ручки в канавку передачи и закрепите винт ручки, чтобы завершить регулировку.

По мере вращения передач вправо помол становится более плотным и мельче. По мере вращения передач влево помол становится менее плотным и крупнее.

Схема



1. Пружина подающего механизма
2. Прямоугольный ключ
3. Ножевая головка
4. Винт ножевой головки
5. Подающее устройство
6. Передняя крышка
- 6-1. Винт передней крышки
7. Пружина регулировки
8. Маленькая стальная колонка
9. Регулировочная шкала
10. Рукоятка
11. Винт рукоятки
12. Длинный винт
13. Выключатель питания
14. Предохранитель
15. Контейнер для кофе
16. Крышка контейнера для кофейных зерен
17. Контейнер для молотого кофе

Характеристики

- Напряжение: 220, 110 В
- Частота: 50, 60 Гц
- Мощность: 180 Вт;
- Размер упаковки: 260x160x370 мм;
- Вес брутто: 4 кг;

Устранение неисправностей

Проблема	Причина	Решение
Кофемолка не работает	Нет питания	Проверьте, есть ли питание в электросети и соответствует ли напряжение.
	Перегорел предохранитель	Замените предохранитель
	Выключатель поврежден	Пожалуйста, свяжитесь с сервисным центром или дилером
	Устройство сломано	Пожалуйста, свяжитесь с сервисным центром
Остановка двигателя	Посторонний предмет в кофейных зернах (камень или металл)	Для чистки и обслуживания обратитесь в сервисный центр или к дилеру
	Устройство сломано	Пожалуйста, свяжитесь с сервисным центром или дилером
Неприятный запах	Остатки еды не были удалены	Тщательно очистите кофемолку от остатков продуктов

Правильная утилизация

Эта маркировка указывает на то, что данное изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, ответственно относитесь к их переработке, чтобы способствовать повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть бывшее в употреблении устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. Они могут принять этот продукт для экологически безопасной переработки.

Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.

По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максвол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;

- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#) , обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен [Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1](#).

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#) . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. [Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924](#) , то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!