



MAUNFELD

ТЕХНИКА НОВОГО ВРЕМЕНИ

RU

ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОФЕМОЛКИ
MF-523S



www.maunfeld.ru

БЛАГОДАРИМ ВАС

за доверие и поздравляем с приобретением нового прибора.

Для более удобного и простого пользования прибором мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации. Она поможет вам быстрее познакомиться с новым прибором.

Данное руководство содержит важную информацию по безопасной установке, использованию вашего прибора и уходу за ним, а также необходимые предупреждения, которые позволят вам извлечь максимальную пользу из прибора.

Храните данное руководство в надежном и удобном месте с тем, чтобы пользоваться им при необходимости.

Инструкцию по эксплуатации Вы также можете найти на нашем сайте:

www.maunfeld.ru

СОДЕРЖАНИЕ

стр.3----- МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

стр.5----- ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

стр.6----- ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

стр.7----- ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

стр.8----- СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

стр.9----- ЧИСТКА и УХОД

стр.10----- ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

стр.10----- УТИЛИЗАЦИЯ

стр.11----- СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

стр.12----- ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

**МЕРЫ
БЕЗОПАСНОСТИ**

**ОПИСАНИЕ
ПРИБОРА**

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

УХОД ЗА ПРИБОРОМ

**ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ**

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
- Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
- Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
- Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
- Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части кофемолки повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно – для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения током при эксплуатации.
- Детям, людям с ограниченными физическими или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться тостером только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с кофемолкой.
- Контролируйте работу кофемолки, когда рядом находятся дети и домашние животные.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
- Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
- Не допускайте падения кофемолки и не подвергайте ее ударам.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

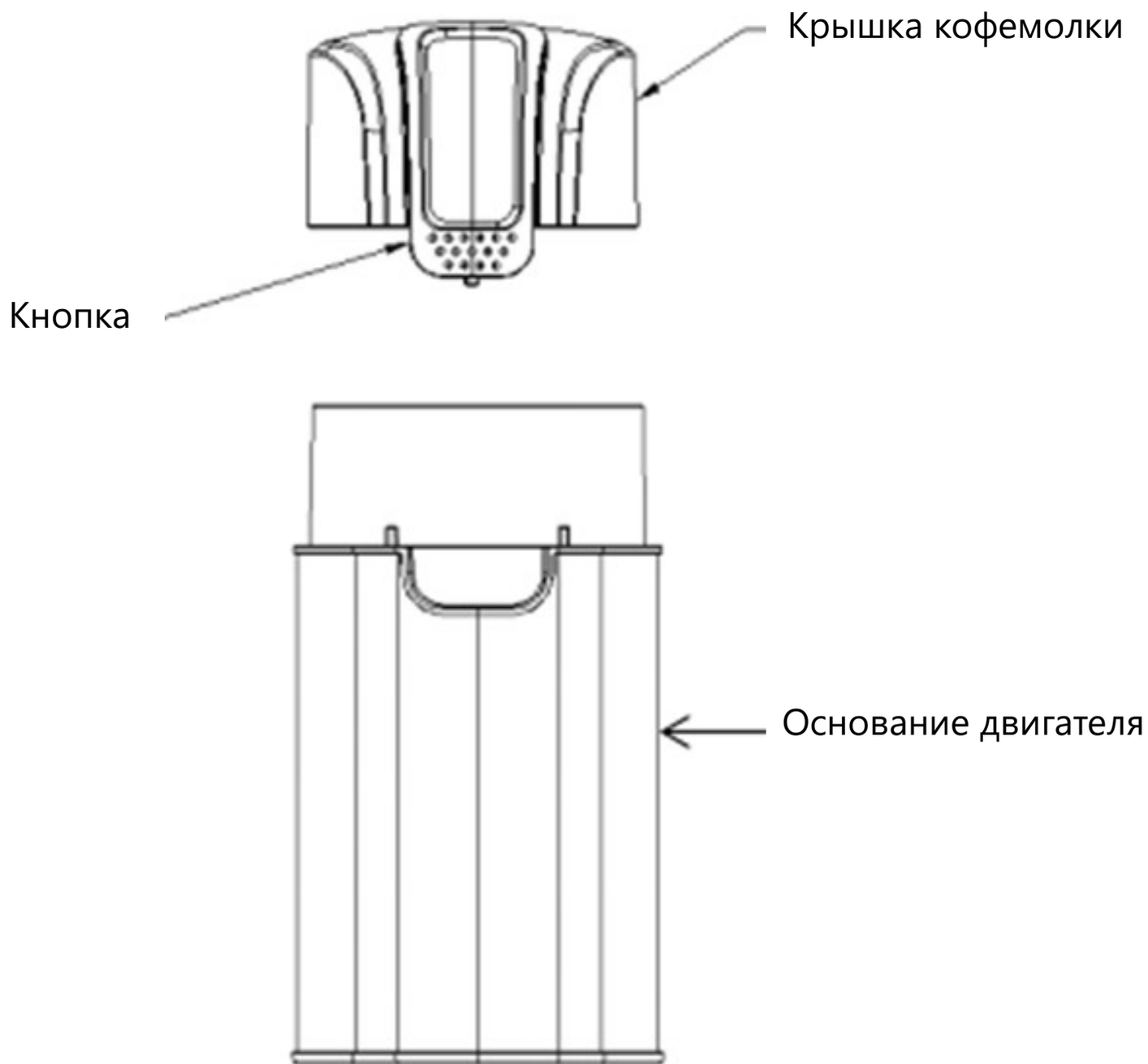
ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Храните устройство в недоступных детям местах.
- Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛЬ	MF-523S
МОЩНОСТЬ	150 Вт
НАПРЯЖЕНИЕ	220-240В, 50-60 Гц
ЕМКОСТЬ	60 г
КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ	II
ДЛИНА ШНУРА	85-110 мм
РАЗМЕРЫ УСТРОЙСТВА	104x104x182 мм
ВЕС НЕТТО / ВЕС БРУТТО	0,53 кг / 0,63 кг

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед первым использованием аккуратно распакуйте кофемолку и удалите весь упаковочный материал. Чтобы удалить пыль, которая могла скопиться во время упаковки, протрите камеру измельчения, лезвия влажной безворсовой тканью или губкой. Будьте крайне осторожными, так как лезвия острые. Прозрачную крышку можно погрузить в воду для очистки. Тщательно все высушите.

Внимание: Никогда не погружайте основание двигателя в воду для очистки и не наполняйте камеру измельчения водой для очистки.

- Поставьте кофемолку на ровную поверхность.
- Засыпьте в чашу не более 60 г кофейных зерен.
- Плотно закройте крышку. Подключите к сети электропитания.
- Для включения кофемолки нажмите на кнопку «включения/выключения» и удерживайте ее в нажатом положении. По окончании помола отпустите кнопку, кофемолка выключится. Выньте вилку кофемолки из розетки.

Откройте крышку и используйте молотый кофе.

- Перед снятием крышки дождитесь полной остановки ножей.
- Кофемолка не должна работать непрерывно дольше 45 секунд. По истечении этого времени и перед следующим использованием кофемолки сделайте перерыв на 3 минуты, чтобы мотор кофемолки остыл.
- Дайте прибору остыть в течение 30 минут после трех непрерывных циклов.

ВАЖНО: Никогда не снимайте крышку до полной остановки лопастей.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Для получения помола в неоднородной зернистости работайте в импульсном режиме, нажимая и отпуская кнопку включения.
- Чем дольше работает кофемолка, тем мельче получается помол.

Для турки требуется самый мелкий помол, чуть грубее – для эспрессо, еще грубее – для капельной кофеварки и самый грубый – для френч-пресса.

- Рекомендуется молоть кофе непосредственно перед употреблением. Так вы сохраните его аромат.
- Храните кофе в плотно закрытой таре, чтобы он не выдыхался.
- Одна порция кофе – 6-7 г зерен.
- Кроме кофе вы можете перемолоть орехи, сахар и специи.
- Для получения самого свежего и ароматного кофе измельчите его ровно столько, сколько нужно для готовящегося кофе. Кофейные зерна хранятся до 2 месяцев в морозильной камере в герметичном контейнере и могут быть измельчены еще в замороженном виде. Кофейная гуща, оставшаяся в вашей кофемолке, может стать несвежей и повлиять на вкус свежемолотого кофе.
- Не измельчайте арахис или зерна, такие как пшеница, рис, ячмень или сушеная кукуруза. Попытка измельчить любой из этих продуктов может привести к повреждению устройства.
- Никогда не используйте его для нарезки кубиков льда.
- Свежемолотый перец имеет сильный аромат и вкус, который может повлиять на вкус кофейных зерен, измельченных позже.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЧИСТКА И УХОД

- Протирайте корпус сухой или влажной тряпкой.
- Крышку можно мыть с мылом и под струей воды.
- Не используйте для мытья посудомоечную машину.
- Храните кофемолку в сухом и прохладном месте. Недоступном для детей.
- Для защиты от поражения электрическим током не погружайте шнур, вилку или основание двигателя в воду или жидкость.

ВНИМАНИЕ: Перед чисткой обязательно выньте вилку из розетки.

ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

- Храните оригинальную упаковку.
- Перевозите в оригинальной упаковке, придерживайтесь требований указательных знаков по транспортировке, имеющихся на упаковке.
- Если оригинальная упаковка отсутствует: Примите меры, чтобы уберечь Ваш прибор от внешних ударов. Не кладите на него тяжести.
- При транспортировке держите или ставьте Ваш прибор параллельно полу (верхней частью кверху).

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать.

Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку. Символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Соблюдая правила утилизации изделия, вы поможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

Просим вас придерживаться следующих мер:

1. При покупке товара требуйте, чтобы продавец поставил свою отметку в гарантийном талоне.
2. Используйте свое изделие в соответствии с инструкциями по эксплуатации.
3. Если у Вас возникнут вопросы по изделию, Вы можете обратиться в пункты обслуживания по адресам указанных в Вашем Гарантийном Талоне.
4. По окончании сервисных работ, не забудьте потребовать у сервисного специалиста отметку в гарантийном талоне.
5. Срок эксплуатации изделия составляет 3 года (срок хранения запасных частей, которые необходимы для функционирования прибора).
6. Гарантийный срок изделия указан в Гарантийном Талоне, который вложен с инструкцией по эксплуатации.

На всю электротехническую продукцию MAUNFELD распространяется действие Технического Регламента Таможенного Союза :

ТР ТС 004/2011 – «О безопасности низковольтного оборудования».

ТР ТС 020/2011 – «Электромагнитная совместимость технических средств».

ТР ЕАЭС 037/2016 – «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

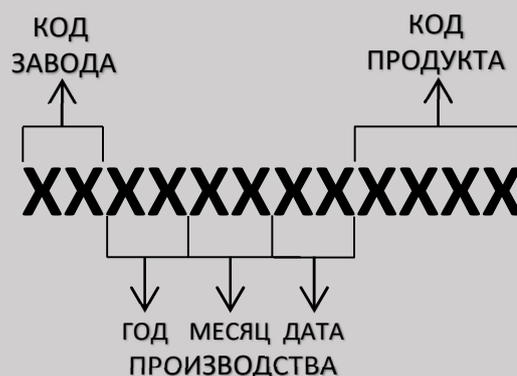
ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Каждая кофемолка MAUNFELD имеет уникальный серийный номер.

Дата производства изделия указана в серийном номере изделия.

Серийный номер состоит из букв и цифр:

Пример:



Торговая марка

MAUNFELD

Тип продукции.

Кофемолка

Модель.

MF-523S

Уполномоченное изготовителем лицо.

Импортер на территории Российской Федерации.

ООО «МАУНФЕЛД РУС»

123182, г. Москва, ул. Щукинская, д. 2, эт. 1, пом. 170, каб. 1

www.maunfeld.ru

info@maunfeld.ru

Тел.+ 7 (495) 380 - 19 - 82

Импортер на территории Республики Беларусь.

ООО "МАУНФЕЛД БАЙ"

220015, РБ, Минская обл., Минский р-н, Щомыслицкий с/с, район д. Антонишки, д.92, корп.1, пом.4.

www.maunfeld.by

info@maunfeld.by

Тел. +375 17 317-35-35



По всем вопросам технического обслуживания, приобретения аксессуаров, а также по вопросам, связанным с региональным сервисным обслуживанием техники MAUNFELD просим вас обращаться в ближайшую авторизованную сервисную службу. Наши специалисты помогут вам в кратчайшие сроки. Список сервисных центров смотрите на сайте:

www.maunfeld.ru

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию изделия и инструкцию по эксплуатации.