



MAUNFELD

ТЕХНИКА НОВОГО ВРЕМЕНИ

RU

ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЛАНЕТАРНОГО МИКСЕРА
MF-422CH/MINT/XX



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-----СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ПРИБОРА

стр.6-----ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

стр.9-----СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

стр.11-----УХОД ЗА ПРИБОРОМ

стр.12-----ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

стр.12-----УТИЛИЗАЦИЯ

стр.13-----СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

стр.14-----ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

**МЕРЫ
БЕЗОПАСНОСТИ**

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 переносите устройство, если шнур питания, вилка или другие части миксера повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно – для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
- Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться миксером только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с миксером.
- Контролируйте работу миксера, когда рядом находятся дети или домашние животные.
- Не прикасайтесь пальцами к движущимся частям миксера во время его использования.
- Отключайте миксер от сети перед сменой насадки
- После установки насадки перед включением прибора убедитесь, что насадка установлена правильно и прочно сидит на шпинделе.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Не оставляйте работающий миксер без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
- Устанавливайте миксер только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
- Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
- Не допускайте падения миксера и не подвергайте его ударам.
- Храните устройство в недоступных детям местах.
- Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ПРИБОРА



10



11



12



13

- 1 – Моторный отсек
- 2 – Шпиндель для насадок
- 3 – Крышка
- 4 – Чаша
- 5 – Ручка фиксации моторного отсека
- 6 – Регулятор скоростей
- 7 – Нижняя часть корпуса
- 8 – База миксера
- 9 – Прорезиненные ножки
- 10 – Крюк для теста
- 11 – Лопатка для перемешивания
- 12 – Венчик для взбивания
- 13 – Защитный кожух от брызг

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	MF-422CH/MINT/XX
МОЩНОСТЬ	1200 Вт
НАПРЯЖЕНИЕ	220-240В, 50/60 Гц
ОБЪЕМ ЧАШИ	5 л
ТИП УПРАВЛЕНИЯ	Механическое
КОЛИЧЕСТВО НАСАДОК	3
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	Алюминий
МАТЕРИАЛ ЧАШИ МИКСЕРА	Нержавеющая сталь
КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ	I
ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА	Да
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ	8 + импульсный режим
РАЗМЕР УСТРОЙСТВА	328x152x329
ВЕС НЕТТО/ВЕС БРУТТО	7,25 / 8,4 кг

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед первым использованием вымойте все части миксера, кроме моторного отсека, и вытрите насухо. Моторный отсек протрите влажной, а затем сухой тряпкой.

1. Добавьте в чашу миксера нужные ингредиенты. Пожалуйста, не превышайте максимальный объем ингредиентов.
2. Поверните ручку фиксации моторного отсека против часовой стрелки, и откиньте моторный отсек вверх.
3. Поместите чашу на базу и поверните против часовой стрелки до упора.
4. Установите защитный кожух от брызг на нужную насадку. Вставьте насадку на шпиндель так, чтобы штифт на оси попал в паз на насадке, затем слегка надавите на насадку и поверните ее по часовой стрелке, и опустите моторный отсек.
5. Установите крышку на чашу.

Крышка чаши предотвращает вылет брызг при работе миксера. Для установки крышки заведите ее на чашу, сориентировав горловиной вперед, а затем опустите на края чаши. Через горловину крышки можно добавлять ингредиенты в процессе работы.

ВНИМАНИЕ. Выключите миксер перед установкой или снятием насадок, чаши и крышки чаши, а также перед откидыванием моторного отсека. При работающем миксере запрещается помещать в чашу твердые предметы.

ВНИМАНИЕ! Максимальная емкость для ингредиентов – 1,5 кг.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Для включения миксера поверните регулятор скорости по часовой стрелке, выставив нужную скорость. Для выключения миксера поверните регулятор в положение «0». Для включения импульсного режима поверните регулятор против часовой стрелки в положение «Р» и удерживайте его. После отпускания ручки она автоматически вернется в нулевое положение, и миксер выключится.

Описание скоростей:

0 – миксер выключен;

1 и 2 – медленное перемешивание или разминание; рекомендуется ненадолго включать его перед использованием более высоких скоростей работы;

3 – замес крутого теста;

4 – средне-быстрое перемешивание или взбивание;

5 – подходит для взбивания сливок и яичных белков для глазури;

6 – взбивание небольшого количества сливок или яичных белков;

7 и 8 – подходит для взбивания большого количества крема, яичных белков или для пудинга.

При замесе теста или при взбивании жидких продуктов сначала установите низкую скорость вращения, а затем постепенно ее увеличивайте. Если сразу включить высокую скорость, ингредиенты могут разбрызгаться или распылиться.

Не заполняйте чашу доверху. Помните, что при взбивании ингредиенты могут увеличиваться в объеме вдвое или даже вчетверо.

ВНИМАНИЕ. Миксер предназначен только для домашнего использования. Использование его в коммерческих целях недопустимо, так как миксер не рассчитан на коммерческие нагрузки.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Используйте миксер только при комнатной температуре и нормальной влажности.

Не перегружайте миксер, особенно при замесе крутого теста. Чем круче тесто, тем меньше должен быть его объем. Например, тесто для пирогов и сдобных булочек – не более 1,5 кг. Тесто для пельменей – не более 1 кг. Если тесто еще круче его объем следует дополнительно уменьшить.

При замесе теста устанавливайте скорость работы не более половины от максимальной (в диапазоне от 1 до 3 по шкале регулятора скорости), в противном случае миксер может перегреться или испортиться из-за чрезмерной нагрузки. Не используйте миксер более 10 минут подряд. После 10 минут непрерывной работы миксеру нужно дать остыть 10 минут.

Замес теста

Максимальное количество муки на чашу – 1500 г.

Рекомендуемое соотношение муки и воды – 5 к 3.

Смешивайте ингредиенты для теста в следующем порядке:

- 10 секунд на скорости 1
- 10 секунд на скорости 2
- Около 3 минут (но не более 5 минут) на скорости 3.

Для замеса теста используйте крюк для теста или лопатку для перемешивания.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Взбивание яичных белков и сливок

- Максимальное количество яиц – 12. Минимальное – 3 яйца. Взбивайте яичные белки без остановки при скорости от 7 до 8 в течение приблизительно 3-5 минут до устойчивой пены. После 10 минут непрерывной работы миксеру нужно дать остыть.

- Количество сливок – 250 мл.

Взбивайте свежие сливки при скорости от 4 до 8 в течение приблизительно 3-5 минут.

При наполнении чаши миксера молоком, сливками или другими ингредиентами, не превышайте их максимально допустимый уровень.

Для взбивания используйте венчик.

Смешивание коктейлей или других жидкостей

Смешайте ингредиенты в соответствии с рецептом, при скорости от 1 до 8 в течение приблизительно 3-5 минут.

Используйте для смешивания коктейлей перемешивающую лопатку. Не превышайте максимальное количество ингредиентов для чаши миксера.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

УХОД ЗА ПРИБОРОМ

- Перед чисткой миксера выключите его и отключите от сети электропитания. Убедитесь, что ручка регулятора скоростей находится в положение «0».
- Корпус моторного отсека протирайте влажной или сухой тряпкой. Запрещается погружать миксер в воду.
- Чашу миксера можно мыть в посудомоечной машине. Крышку и насадки мойте под струей воды с моющим средством. После мытья вытрите крышку и насадки сухим полотенцем или просушите на воздухе. Насадки, защитный кожух и крышку чаши мыть в посудомоечной машине запрещено.
- Не используйте металлическую щетку для чистки и не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства.

Храните миксер в собранном виде в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Моторная часть должна быть установлена в горизонтальное (рабочее) положение.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

- Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.
- При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.
- Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

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 сможете 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 свой прибор в соответствии с инструкциями по эксплуатации.
3. Если Вам потребуются услуги по вашему прибору, Вы можете обратиться в пункты обслуживания по указанным адресам в Вашем гарантийном талоне.
4. По окончании работы не забудьте попросить у сервисного специалиста «квитанцию об оказании услуг». Квитанция окажется полезной в случае возникновения каких-либо проблем в будущем.

Согласно директивам, принятым в Европе, данный прибор является отходным электрическим и электронным прибором 2002/96/ЕС. (WEEE).

Прежде чем выбрасывать данный прибор в мусор или сдавать в металлолом, необходимо предотвратить потенциально негативные результаты воздействия на окружающую среду и здоровье человека. В противном случае это будет несоответствующий выброс. Данный символ на товаре обозначен с целью предупреждения о том, что данный прибор нельзя расценивать как бытовой отход и что его следует сдать в пункт сбора отходов. Уничтожение прибора должно производиться в соответствии с местными экологическими правилами.

ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

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»

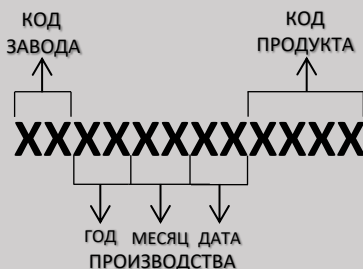
ТР ЕАЭС 037/2016 – «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Каждый планетарный миксер MAUNFELD имеет уникальный серийный номер.

Серийный номер состоит из букв и цифр:

Пример:

Дата производства изделия указана в серийном номере изделия.



Торговая марка

MAUNFELD

Тип продукции.

Планетарный миксер

Модель.

MF-422CH/MINT/XX

Уполномоченное изготовителем лицо.

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 Российской Федерации.

Импортер на территории Республики Беларусь.

ООО "МАУНФЕЛД БАЙ"
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 на внесение изменений в инструкции по эксплуатации.