

РЕДМОНД

Планетарный миксер
FM601



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RUS	6
KAZ	11

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	6
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Устройство прибора.....	7
Дисплей.....	8
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	8
Общие правила работы с прибором	8
Рекомендации по использованию миксера.....	9
Системы защиты	9
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	9
Хранение и транспортировка	9
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	10
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	10



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.

Изготовитель: «Чжухай ИнгЧжи Сервис кампани Лимитед», 51900, 100 Xua Вей Роуд, Чиань Шань, Сян Чжоу Дистрикт, Чжухай Сити, Китай.

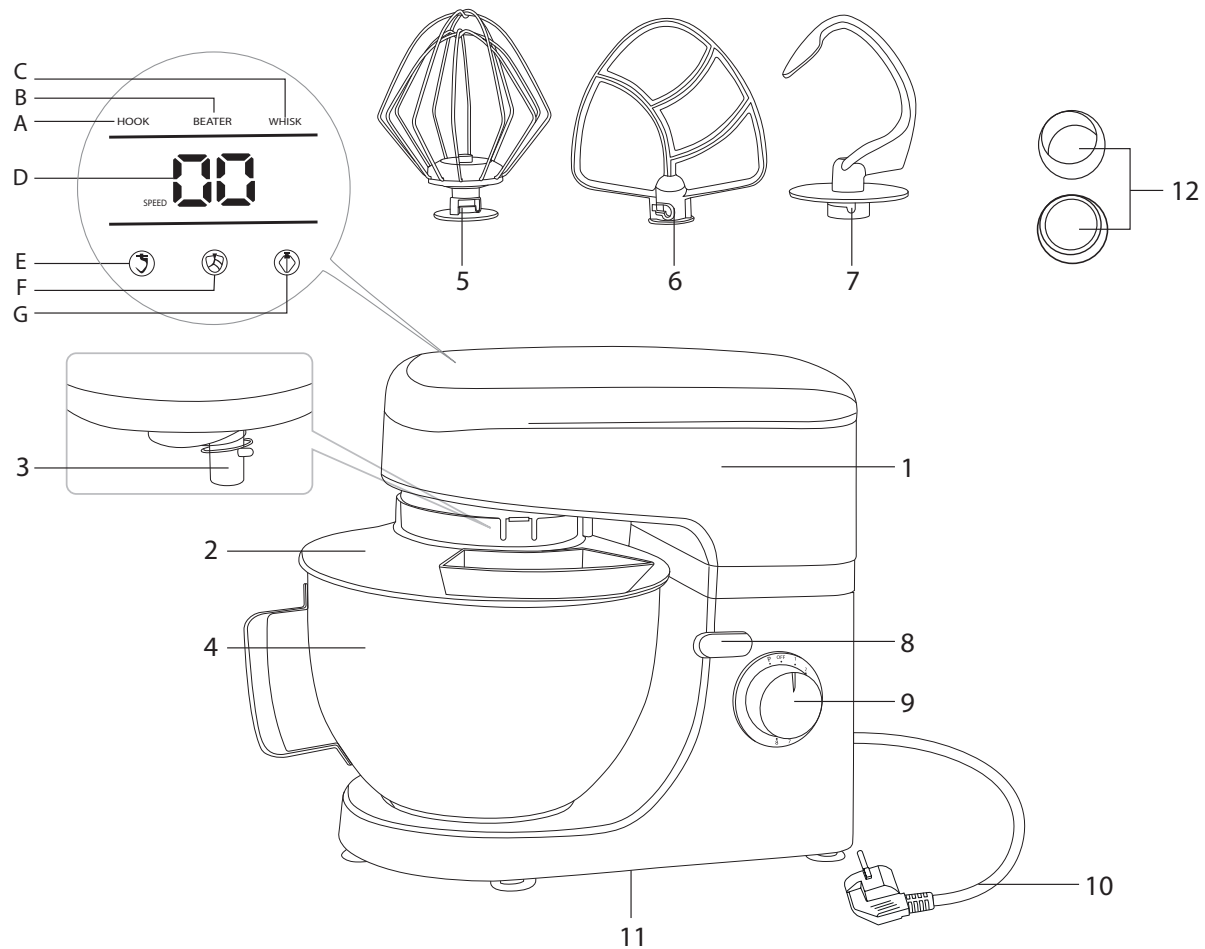
Импортер в России: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Edoles iela 5, Riga, Latvia, LV1055.

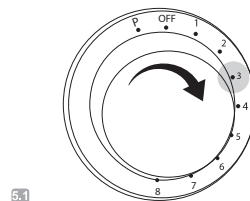
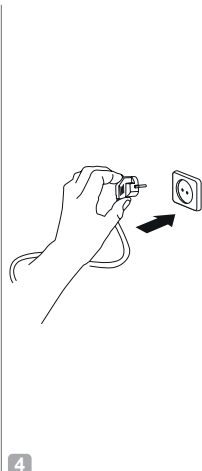
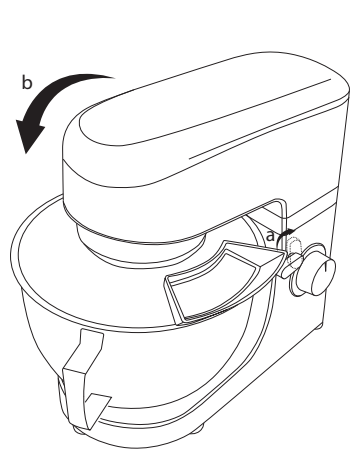
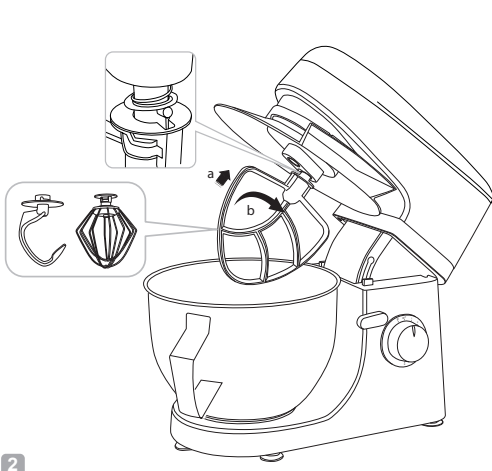
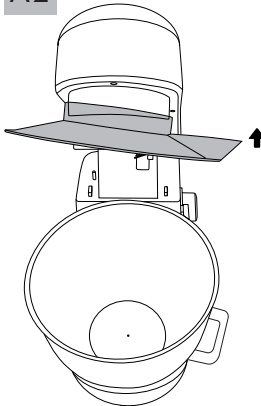
© РЕДМОНД. Все права защищены. 2024

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

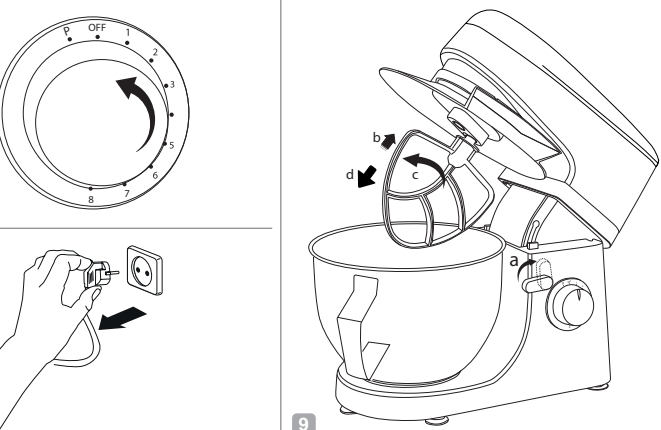
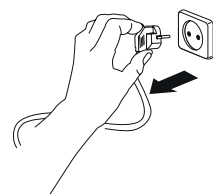
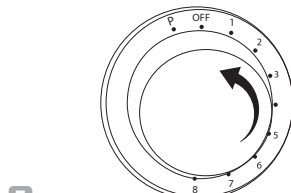
A1

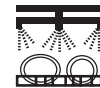
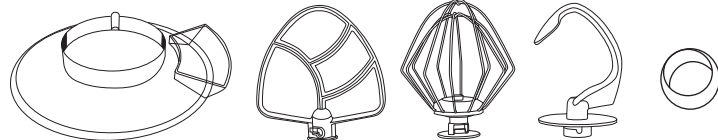


A2



ВРЕМЯ НЕПРЕРЫВНОЙ
РАБОТЫ – НЕ БОЛЕЕ 10 МИН





УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике РЕДМОНД.

РЕДМОНД – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Планетарный миксер FM601 – это современный многофункциональный прибор для приготовления пищи в домашних условиях.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redmond.company.

Здесь вы найдете актуальную информацию о предлагаемой технике РЕДМОНД и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию РЕДМОНД и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей РЕДМОНД в России: 8-800-600-90-21 (звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое дру-

гое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
 - Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
 - Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
 - Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
 - Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.
- STOP** **ПОМНИТЕ:** случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.
- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность.

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.

- STOP** *ВНИМАНИЕ! Не касайтесь врачающихся частей прибора! Дождитесь, пока вращение полностью прекратится. Не опускайте посторонние предметы в отверстие для подачи продуктов. Будьте аккуратны при использовании.*
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

- STOP** *ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!*

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

- STOP** *ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.*

Технические характеристики

Модель.....	FM601
Напряжение.....	220–240 В, 50/60 Гц
Номинальная мощность	700 Вт
Максимальная мощность.....	1000 Вт
Защита от поражения электротоком	класс I
Защита от перегрева.....	есть
Защита от перегрузки	есть
Материал корпуса	пластик
Материал чаши.....	металл
Плавная регулировка скорости	есть
Количество скоростей работы	8
Импульсный режим	есть
Объем чаши миксера.....	5 л
Насадка для взбивания.....	есть
Насадка для смешивания	есть
Насадка для замешивания теста..	есть
Светодиодный дисплей с сенсорным управлением	есть
Уровень шума.....	менее 80 дБ
Ножки-присоски.....	есть
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	303 × 224 × 358 мм
Вес нетто.....	4,9 кг
Длина электрошнура.....	1 м

Комплектация

Планетарный миксер.....	1 шт.
Чаша с крышкой.....	1 шт.
Насадка для взбивания	1 шт.
Насадка для смешивания	1 шт.
Насадка для замешивания теста..	1 шт.
Фиксатор насадки для замешивания теста.....	2 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

Устройство прибора (схема A1, стр. 3)

- Блок насадок
- Крышка чаши с отверстием для подачи продуктов
- Фиксатор насадок

4. Чаша
5. Насадка для взбивания
6. Насадка для смешивания
7. Насадка для замешивания теста
8. Фиксатор блока насадок
9. Регулятор скорости
10. Электрошнур
11. Основание с присосками
12. Фиксатор насадки для замешивания теста

Дисплей (схема A1, стр. 3)

- A. HOOK – индикатор насадки для замешивания теста
- B. BEATER – индикатор насадки для смешивания
- C. WHISK – индикатор насадки для взбивания
- D. Индикатор скорости работы
- E. Кнопка  – автоматическая программа для замешивания теста
- F. Кнопка  – автоматическая программа для смешивания
- G. Кнопка  – автоматическая программа для взбивания

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

 Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Протрите корпус устройства влажной тканью, промойте все съемные части. Перед сборкой прибора все детали полностью высохнуть при комнатной температуре. Перед приготовлением убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Общие правила работы с прибором

Порядок сборки и использования миксера см. на схеме A2 (стр. 4).

1. Убедитесь, что прибор отключен от сети электропитания, а регулятор скорости установлен в положение OFF.
2. Поверните фиксатор по часовой стрелке до упора, блок насадок поднимется автоматически.

3. Поверните чашу против часовой стрелки и снимите. Разместите ингредиенты в чаше.

 Помните, что при взбивании продукты могут увеличиться в объеме. При использовании миксера заполняйте чашу не более чем на половину.

4. Установите крышку чаши на блок насадок, как показано на схеме A2 (стр. 4).

 ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать чашу без крышки.

5. Выберите необходимую насадку, вставьте ее в отверстие фиксатора насадок до упора (выступы на оси насадки должны войти в пазы фиксатора), поверните вправо. Чтобы снять насадку, надавите на нее снизу вверх, придерживая основной блок, аккуратно поверните влево и потяните.

 ВНИМАНИЕ! Обязательно отключайте прибор от электросети перед сменой насадок.

6. Для установки чаши совместите ее выступы с пазами на приборе, поверните по часовой стрелке до щелчка.

 ЗАПРЕЩАЕТСЯ включать прибор без установленной чаши, входящей в комплект прибора. Используйте только чашу, входящую в комплект. Использование другой посуды ЗАПРЕЩЕНО!

7. Поверните фиксатор по часовой стрелке до упора, затем опустите блок насадок вручную.

 Будьте аккуратны при опускании основного блока, не подкладывайте пальцы!

Перед пуском убедитесь, что установленная насадка достигает продукта в чаше. При необходимости увеличьте количество продукта.

8. Подключите прибор к электросети, прозвучит звуковой сигнал, загорится индикация дисплея. Прибор находится в режиме ожидания.
9. Для запуска необходимой программы приготовления дважды нажмите соответствующую кнопку на дисплее, прибор начнет работу, индикатор выбранной программы будет мигать, на индикаторе скорости будет отображаться текущая скорость работы.

	Насадка для замешивания теста	Прибор начнет работу на скорости 1, через 30 секунд перейдет на скорость 2, еще через 30 секунд перейдет на скорость 3 и продолжит работать на этой скорости до срабатывания автоотключения Автоматическое отключение после 5 мин непрерывной работы
	Насадка для смешивания	Прибор начнет работу на скорости 2, через 45 секунд перейдет на скорость 5 и продолжит работать на этой скорости до срабатывания автоотключения Автоматическое отключение после 5 мин непрерывной работы
	Насадка для взбивания	Прибор будет работать на скорости 8 до срабатывания автоотключения Автоматическое отключение после 3 мин непрерывной работы

 Используйте автоматические программы только с теми насадками, для которых они предназначены!

10. По завершении автоматической программы приготовления прибор перейдет в режим ожидания, на индикаторе скорости отобразится нулевое значение. При необходимости для прерывания работы повторно нажмите кнопку выбранной программы.
11. Для запуска прибора в ручном режиме с помощью регулятора выберите необходимую скорость работы, на индикаторе скорости будет отображаться текущая скорость работы.

 Начинайте обработку на минимальной скорости, при необходимости увеличивая ее.

 Время непрерывной работы не должно превышать 10 мин. Рекомендуемый перерыв между включениями – 30 мин.

12. Для работы с прибором в импульсном режиме переводите регулятор скорости в положение R и удерживайте в течение 3–5 секунд с перерывами на 1–2 секунды. Двигатель будет работать на максимальной скорости, на индикаторе скорости будет отображаться сообщение R. Данный режим позволяет лучше контролировать процесс обработки продуктов.

 Не поворачивайте регулятор скорости дальше крайних положений во избежание механической поломки!

13. Чтобы остановить прибор, переведите регулятор в положение OFF, на индикаторе скорости отобразится нулевое значение.
14. Отключите прибор от электросети, индикация дисплея погаснет.

Рекомендации по использованию миксера

В комплект поставки прибора входят три насадки:

- насадка для взбивания взбивает сливки, яйца, позволяет готовить воздушные кремы, муссы, различные десерты;
- Не используйте насадку для взбивания для приготовления густых смесей, это может привести к ее поломке!*
- насадка для смешивания используется для приготовления кремов, глазури, жидких начинок и соусов;
- Не используйте насадку для смешивания для приготовления густого теста, это может привести к поломке!*
- насадка для замешивания теста позволяет замешивать густое дрожжевое тесто.

Насадка	Тип продукта	Рекомендованная скорость	Рекомендованное время	Максимальная загрузка
Насадка для взбивания	Яичный белок	8	6–8 минут	10 шт.
	Сливки (до 38% жирности)	6–8	5 минут	700 мл
	Сдобное тесто	2–5	5 минут	1,2 кг
	Песочное тесто	2–5	5 минут	1 кг
	Хлебное дрожжевое тесто	2–3	3–5 минут	1,2 кг
	Тесто для пельменей / тесто для пасты	2	3–5 минут	1 кг

Насадка	Тип продукта	Рекомендованная скорость	Рекомендованное время	Максимальная загрузка
Насадка для взбивания	Яйцо (с сахаром для бисквита)	8	3–5 минут	8 шт.
	Сливки (до 38% жирности)	6–8	5 минут	700 мл
Насадка для смешивания	Сдобное тесто	2–5	5 минут	1,2 кг
	Песочное тесто	2–5	5 минут	1 кг
Насадка для замешивания теста	Хлебное дрожжевое тесто	2–3	3–5 минут	1,2 кг
	Тесто для пельменей / тесто для пасты	2	3–5 минут	1 кг

Системы защиты

- Прибор оснащен системой, предохраняющей двигатель от перегрева и перегрузки. Если двигатель прибора неожиданно остановился, отсоедините прибор от электросети и дайте ему полностью остыть. При необходимости очистите прибор от остатков продуктов и снова подключите прибор к электросети. Прибор будет готов к работе.
- Для вашей защиты двигатель прибора блокируется при поднятом основном блоке, на индикаторе скорости отобразится сообщение E1. При опускании основного блока нажмите любую кнопку на дисплее или поверните регулятор скоростей, прибор возобновит работу.
- Прибор оснащен системой, предупреждающей случайный запуск двигателя. Если во время работы прибора, произошло его отключение от электросети, то после возобновления питания двигатель запущен не будет. Для запуска двигателя сначала переведите регулятор скорости в положение OFF, затем – в необходимое положение.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь в том, что он отключен от электросети и полностью остыл. Рекомендуемые способы очистки различных деталей прибора приведены в таблице А3 (стр. 5).

Очищайте все насадки и детали прибора сразу после использования.

 ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать при очистке прибора абразивные средства, химически агрессивные или другие вещества, не рекомендованные для применения с предметами, контактирующими с пищей.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

Хранение и транспортировка

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.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети	Подключите прибор к электросети
	Неисправна электрическая розетка	Включите прибор в исправную розетку
	Прибор собран неправильно, блок насадок не опущен	Убедитесь в правильной установке всех частей прибора
При обработке продуктов чувствуется сильная вибрация	Продукты нарезаны слишком крупно	Нарезайте продукты мельче
	Тесто слишком густое	Добавьте столовую ложку воды
Во время работы прибор неожиданно выключается	Сработала защита двигателя от перегрева и перегрузки	Следуйте указаниям раздела «Системы защиты»
Во время работы прибора появился посторонний запах	На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие	Запах исчезнет после нескольких включений
Прибор не замешивает продукт в чаше	В чашу загружено недостаточное количество продукта	Увеличьте количество загружаемого продукта

 В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



Запчасти для постгарантийного ремонта можно найти на сайте
<https://redmondsale.com/>

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия.

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 4-й и 5-й знаки обозначают месяц, 6-й и 7-й – год выпуска устройства.

0	0	0	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль ... 12 – декабрь)

2 – год производства (21 – 2021 г., 22 – 2022 г... 30 – 2030 г.)

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.



Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы, не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

 Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият оқының және анықтамалық ретінде сактап қойының. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралар мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

STOP

- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

EСТЕ САҚТАҢЫЗ!: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаныз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Электр қуат беру сымына зақым келген кезде қауіптілікті болдырмау үшін оны әзірлеуши немесе оның агенті, немесе осыған үқсас білікті тұлға ауыстыруы керек.

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.

STOP

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Құралдың айналып тұрған бөлшектеріне қол тигізбеніз! Айналуы толық тоқтағанын күтіңіз. Өнім беруге арналған құысқа бөгде заттарды салмаңыз. Қолдану кезінде мұқият болыңыз.

- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

STOP

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙИМ САЛЫНАДЫ!

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұ-

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көпфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсаттыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынналытын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің, сәйкес келмеуі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспаптың тек жерлendirілген розеткаға қосының – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлendirілгеніне көз жеткізіңіз.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ, қолмен ұстап шығарыңыз.

мыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	FM601
Кернеу	220–240 В, 50/60 Гц
Номиналдық қуаты	700 Вт
Максималдық қуаты	1000 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс	І дәреже
Қызып кетуден сақтау	бар
Шамадан артық жүктеуден сақтаушы	бар
Корпус материалы	пластик
Тостаған материалы	металл
Жылдамдықты бірқалыпты реттеу	бар
Жұмыс жылдамдықтарының саны	8
Импульстық режим	бар
Тостаған көлемі	5 л
Шайқайтын салтама	бар
Араластыратын салтама	бар
Қамырды араластыру арналған қондырмалар	бар
Сенсорлық басқару бар жарықдиодты дисплей	бар
Шудың деңгейі	80 дБ кем
Аяқ-сорғыш	бар
Габаритті өлшемдер (ені × биіктігі × терендігі)	303 × 224 × 358 мм
Нетто салмағы	4,9 кг
Электр сымның ұзындығы	1 м

Жинағы

Асүй машинасы	1 дана
Қақпағы бар тостаған	1 дана
Шайқайтын салтама	1 дана
Араластыратын салтама	1 дана
Қамырды араластыру арналған қондырмалар	1 дана
Қамырды араластыру арналған қондырмалар фиксаторы	2 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы косымша хабарламастан өз өнімін жетілдірү барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Аспаптың күрүлімі (A1 сурет, 3 бет)

1. Қондырма блогы
2. Азық-түлік беруге арналған саңылауы бар тостаған қақпағы
3. Салтамалар бекіткіші

4. Тостаған
5. Шайқайтын саптама
6. Арапастыратын саптама
7. Қамырды арапастыру арналған қондырмалар
8. Қондырма блогының фиксаторы
9. Жылдамдықты реттеуши
10. Электр сымы
11. Сорғышы бар негізі
12. Қамырды арапастыру арналған қондырмалар фиксаторы

Дисплей (A1 сурет, 3 бет)

- A. НООК – қамырды арапастыру арналған қондырмалар индикаторы
- B. BEATER – арапастыратын саптама индикаторы
- C. WHISK – шайқайтын саптама индикаторы
- D. Жылдамдықты индикаторы
- E. батырмасы – қамырды арапастыру арналған автоматты бағдарламасын
- F. батырмасы – арапастыратын арналған автоматты бағдарламасын
- G. батырмасы – шайқайтын арналған автоматты бағдарламасын

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бұйымды орамынан шығарып, барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.

- Корпустағы ескертептін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық номірі бар кестешені орында міндетті түрде сақтаңыз!
- Тасымалданған немесе төмен температураларда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат болме температурасында ұстау қажет.

Құрылышының моторлы блогын ылғалды шуберекен сүртіп жіберініз. Аспапты құрастырап алдында барлық бөлшектері бөлме температурасында тольымен кебү тиіс. Эзірлеудің алдында еттартқыштың сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктерінде зақым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізіңіз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Аспаппен жұмыстағы жалпы әрекеттер

Миксерді құрастыру және пайдалану тәртібін A2 сұлбасында (4 бет) қараңыз.

1. Құрал электр желісінен ажыратылғанына, жылдамдықты ауыстырып қосқыш OFF күйінде тұрганына көз жеткізіңіз.
2. Фиксаторды сағат тіліне бұраңыз, қондырма блок автоматты түрде көтеріледі.

3. Үздісты алып тастау үшін оны сағат тіліне қарсы бұраңыз. Ингредиенттерді тостағанында эзірлеу.

Көліршіткен кезде азық-түліктің көлемі ұлғаюы мүмкін екенін есте сақтаңыз. Миксер пайдаланған кезде олардың ыдыстарын жартысынан асырай толтырыңыз.

4. Тостаған қақпағы орнатыңыз, A2 (4 бет) сыйбасы көрсетілгендей.

Тостағанды қақпақсыз пайдаланбауға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

5. Қажетті саптаманы таңдаң, оны саптама бекіткіштің саңылауын тірелгенше салыңы да (саптама білігіндегі дөңестер бекіткіштің ойықтарына кірү тиіс), бұраңыз онға. Саптаманы шешу үшін, негізгі блокты ұстап тұрып оны астынан үстіне қарай басыңы да, жайлап бұраңыз соң жақ, тартыңыз.

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Саптамаларын ауыстырmas бұрын аспапты міндетті түрде электр желісінен ажыратыңыз.

6. Тостағанды орнату үшін, оның дөңестерін аспаптағы ойықтарға келтіріп, сағат тілінің бағытымен бұраңыз.

Аспаптың құрамына кірептін тостағанды орнатпастан аспапты қосуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Миксермен жұмыс істеген кезде, жиынтықтыңа кірептін тостағандыған пайдаланыңыз. Басқа ыдыс пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

7. Бекіткішті сағат тіліне бұрап, содан кейін қондырма блокты қолмен түсіріңіз.

Негізгі блокты түсірғенде мұқият болыңыз, саусақтарды салыңыз!

Іске қосар алдында орнатылған қондырма ыдыска жеткеніне көз жеткізіңіз. Қажет болса, өнім мөлшерін ұлғайтыңыз.

8. Аспапты электр желісінен қосыңыз, дыбыстық сигнал естіледі, дисплейдің индикациясы жанады. Құрылғы күту режимінде.

9. Қажетті эзірлеу бағдарламасын бастава үшін дисплейдегі сайкес түймен екі рет басыңыз, құрылғы жұмыс істей бастайды, таңдалған бағдарлама индикаторы жылдамдықтың болады, жылдамдық индикаторы ағымдағы жұмыс жылдамдығын көрсетеді.

	Қамырды арапастыру арналған қондырмалар	Құрылғы 1 жылдамдықпен іске косылады, 30 секундан кейін ол 2 жылдамдықта етеді, тағы 30 секундан кейін ол 3 жылдамдықка етеді және автоматты өшіру косылғанша осы жылдамдықпен жұмысын жалғастырады 5 минуттан кейін автоматты түрде өшіру
	Арапастыратын саптама	Құрылғы 2-жылдамдықта іске косылады, 45 секундан кейін ол 5 жылдамдықта зұзасы және автоматты өшіру косылғанша осы жылдамдықта жұмысын жалғастырады 5 минуттан кейін автоматты түрде өшіру
	Шайқайтын саптама	Құрылғы автоматты өшіру іске косылғанша 8 жылдамдықпен жұмыс істейді 3 минуттан кейін автоматты түрде өшіру

 Автоматты бағдарламаларды тек олар тағайындалған саптамалар бірге пайдаланыңыз!

10. Автоматты түрде пісіру бағдарламасы аяқталғаннан кейін құрылғы күті режиміне өтеді, жылдамдық индикаторы нөлді көрсетеді. Қажет болса, жұмысты тоқтау үшін таңдалған бағдарламаның түймесін кайта басыңыз.
11. Құрылғыны қол режимінде іске косу үшін қажетті жұмыс жылдамдығын таңдау үшін реттегішті пайдаланыңыз, жылдамдық индикаторы ағымдағы жұмыс жылдамдығын көрсетеді.
-  Өндөрді ең тәмен жылдамдықта бастаңыз да, қажетінше жылдамдығын арттырып отырыңыз.
-  Аспаптың жүктемемен бірге үздіксіз жұмыс уақыты 10 минут аспауы тиіс. Косылуар арасындағы ұсынылатын үзіліс - 30 минут.
12. Аспаллен импульстік тәртіптемеде жұмыс жасау үшін жылдамдық реттегішті Р қалпына келтіріп, 1-2 секунд үзілістермен 3-5 секунд бойы басып ұстал турыңыз. Қозғалтыш ең жоғары жылдамдықта жұмыс істейді, жылдамдық индикаторында R хабарламасы көрсетіледі. Бұл тәртіптеме азық-түлікті өндөрде үдерісін жақсырақ бақылауға мүмкіндік береді.
-  Механикалық сынудан сактану үшін жылдамдықты реттегішті шеткі жағдайдан әрі бұрпаңыз!
13. Құрылғыны тоқтатыңыз үшін жылдамдық реттегішті OFF қалпына келтіріп, жылдамдық индикаторында нөлдік мөн көрсетіледі.
14. Аспалты электр желісінен ажыратыңыз, дисплейдің индикациясы сөнеді.

Миксерді пайдалану

Аспалтың жеткізілім жиынтығына – миксерге арналған үш саптама кіреді:

- сырырьыш-саптама кілегейді, жұмыртқаны көпіршітеді, үлпілдек кремдер, мусстар, әр-түрлі десертер езірлеуге мүмкіндік береді;
- Шақайтын саптаманы қою қоспаларды дайындау үшін пайдаланбаңыз, бұл оның сынуына әкелу мүмкін!**
- көпіршітеге арналған саптама кремдер, әйнекейлер, сүйкі салындылар және түздықтар езірлеу үшін пайдаланылады;
- Калын қамырды дайындау үшін арапастыруға арналған саптаманы пайдаланбаңыз, бұл сынуга әкелу мүмкін!**
- қамыр арапастыруға арналған саптама қою ашытқы қамырды илеуге мүмкіндік береді.

Саптама	Өнім түрі	Ұсынылатын жылдамдық	Ұсынылатын уақыт	Максималды жүктеме
Шайқайтын саптама	Жұмыртқа ақ	8	6-8 минут	10 дана
	Жұмыртқа (печенье үшін қант қосылған)	8	3-5 минут	8 дана
Арапастырын саптама	Крем (майдан 38% дейін)	6-8	5 минут	700 мл
	Майы қамыр	2-5	5 минут	1,2 кг
Камырды арапастыру арналған қондырмалар	Қыска қамырдан жасалған қамыр	2-5	5 минут	1 кг
	Нан ашытқы қамыры	2-3	3-5 минут	1,2 кг
	Қамыр / макарон қамыры	2	3-5 минут	1 кг

Қызын кетуден сақтау жүйесі

- Құрал қызып кету кезінде оны өшіретін қорғаныс жүйесімен жабдықталған. Егер аспалтың қозғалтышы көнеттеп тоқтаған болса, аспалты электр желісінен ажыратып, оны толығымен сұтып алыңыз. Қажет болған жағдайда аспалты азық-түлік қалдықтарынан тазартып, аспалты қайтадан электр желісінә қосыңыз. Аспал жұмысқа дайын болады.
- Сіздің қауіпсіздігіңіз үшін, негізгі блогы көтеріліп түрған жағдайда аспалтың қозғалтышы бұғатталады. Жылдамдық индикаторында E1 хабары көрсетіледі. Негізгі блокты томендектен кезде дисплейдегі кез келген түймени басыңыз немесе жылдамдық реттегішін бұраңыз, құрылғы жұмысын жалғастырайыз.
- Аспал қозғалтышты көздейсік іске қосуды екірті жүйесімен жабдықталған. Егер аспалтың жұмысы кезінде оның электр желісінен ажыратылуы орын алса, онда көректендіруді қайта бастағаннан кейін қозғалтыш іске қосылмайды. Қозғалтышты іске қосу үшін алдымен жылдамдық реттегішін OFF қуйіне, содан кейін қажетті жағдайға ауыстырыңыз.

III. АСПАЛТЫ КҮТУ

Бұйымды тазалауға кіріспес бұрын оның электр көректендіру желісінен ажыратылып, толық сұғынаның көз жеткізіліп. Аспалтың әр-түрлі бөлшектерін тазалаудың ұсынылған әдістері **A3** кестесінде (5 бет) көлтірілген.

Аспалты пайдаланғаннан кейін артынша оның барлық саптамалары мен бөлшектерін тазалаңыз.

STOP Құралды тазалау кезінде қатты шуберектер немесе губкалар қажақты пасталарды қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сондай-ақ татақмен байланысатын заттар үшін қолдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолдануға болмайды.

Аспал корпусын суға батыруға немесе су ағынана түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдалану үздік алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ жеденетін жерде жылтыту аспалтарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың закымдануына және/немесе ораманың бүтінгіне әкелу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарлыға тыбым салынады. Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Құрал іске қосылма жүтүр	Құрал электр желісіне қосылмаган	Құралды электр желісіне қосыныз
	Электрлік розетке жұмыс істемейді	Құралды жұмыс істеп тұрған розеткага қосыныз
	Аспал дұрыс құрастырылмаған, қондырма блогы жіберілмеген	Аспалтың барлық бөлшектерінің дұрыс орнатылғанына көз жеткізуіңіз
Аспал шыудап, дірілдейді	Сіз қатты азықтық өндемейіз	Бул қалыпты жағдай. Өндөу алдында азық-түлікті кесекшекті тұраға көнеш береміз
	Қамыр тым қою	Бір ас қасық су қосыныз
Козғалтқыш жұмыс кезінде тоқтап қалды	Қызып кетуден сақтау қосылды	«Қызып кетуден сақтау жүйесі» қаранды
Жұмыс кезінде бөгде ііс пайдада	Аспал жана, ііс қорғаныс жабындысынан шынады	Аспалты мүкият тазаланың. Иіс бірнеше косталардан соң кетеді
Күралғы енімді тоғтағанға араластыраймайды	Тоғтағанға өнімнің жеткілікісін саны жүктеледі	Жүктелетін өнімнің санын ұлғайтыңыз

Егер қателікті дұрысты алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлшектерді табуға болады сайтта қолжетімді <https://redmondsale.com/>

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы колымен расталған жағдайдаға күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша исуқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеге нәтижесінде закымданған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына.

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa).

Аспал өндірілген күнді бўйым корпусынын сәйкестендіру жасырмасындағы сериялық номірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 4-ші және 5-ші белгілер айды, 6-шы және 7-ші – құралғының шығарылған жылын билдреді.

0	0	0	1	1	2	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – өндірілген айы (01 – қантар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жылы (21 – 2021 ж., 22 – 2022 ж... 30 – 2030 ж.)

3 – угыйнің сериялық номірі

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бўйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өндөу бойынша жергілікті бадарламага сәйкес пайдада асыру керек. Қоршаған ортаға қамқорлық білдіріліз: мұндаи бўйымдарды әдептегі тұрмыстық қоқыспен тастанамаңыз.

www.redmond.company
www.multivarka.pro
Made in China

FM601-CIS-UM-3