

REDMOND

Мясорубка RMG-1203-8 Руководство по эксплуатации



Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр по контактным данным, указанным в условиях гарантийного обслуживания

RUS	10
UKR	15
KAZ	19

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	10
Технические характеристики	11
Комплектация	11
Устройство модели.....	12
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	12
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	12
Использование функции реверса.....	13
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	13
Разборка	13
Очистка.....	13
Хранение и транспортировка	13
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	13
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	13



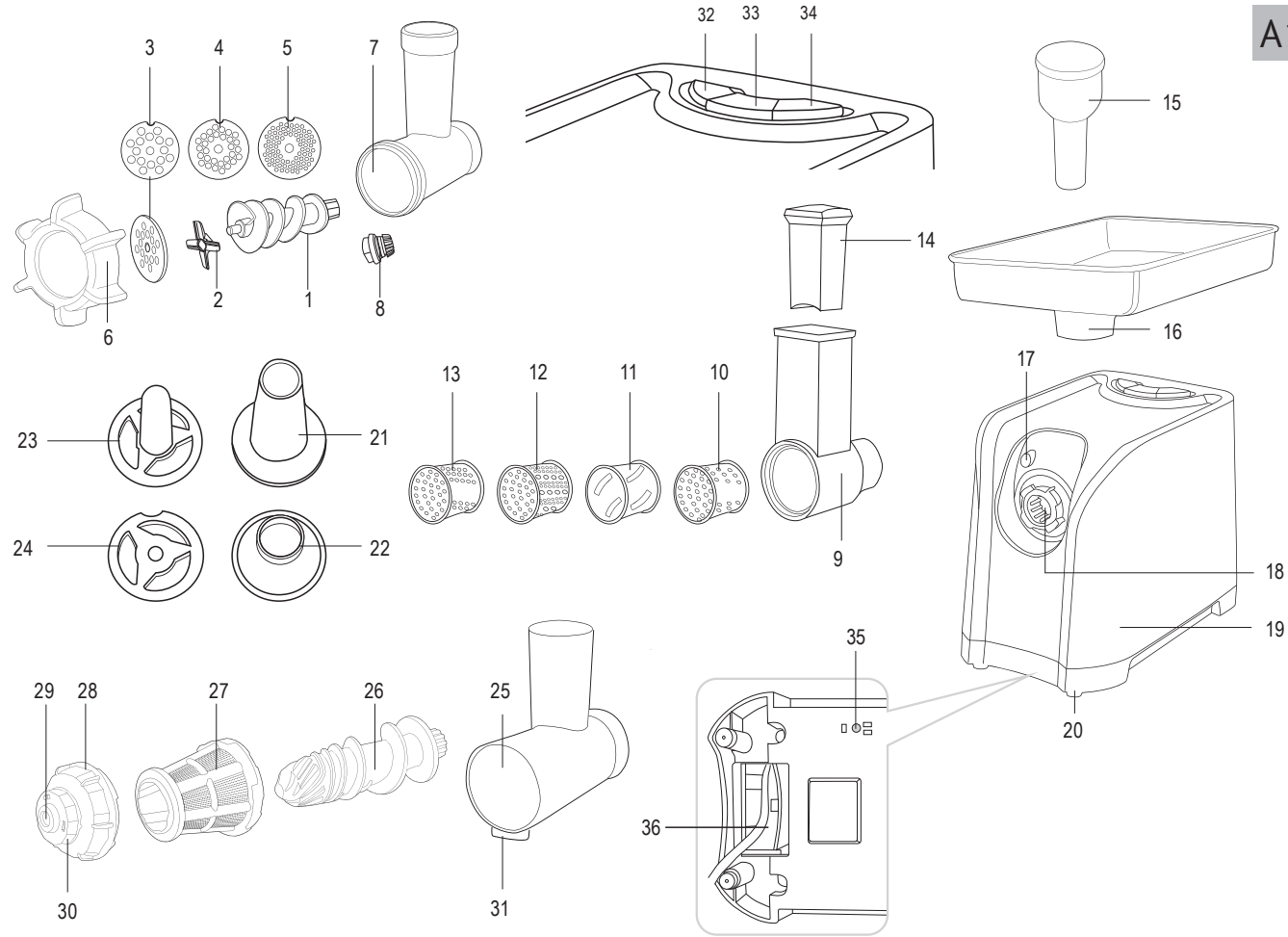
Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футьян, Шенъжень, Китай, 518049.

Импортер: ООО «АльФА», 198099, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, корп. 2, литер А.

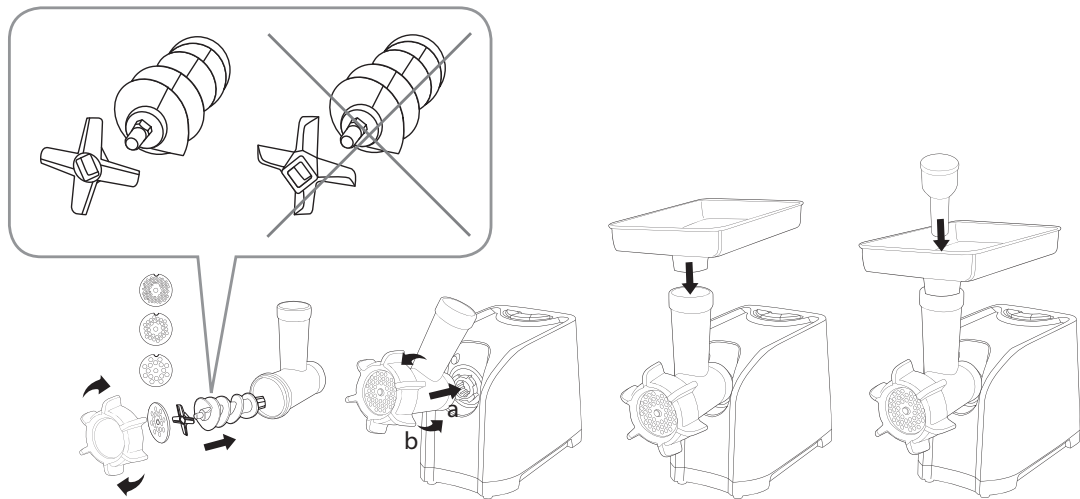
© REDMOND. Все права защищены. 2018

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

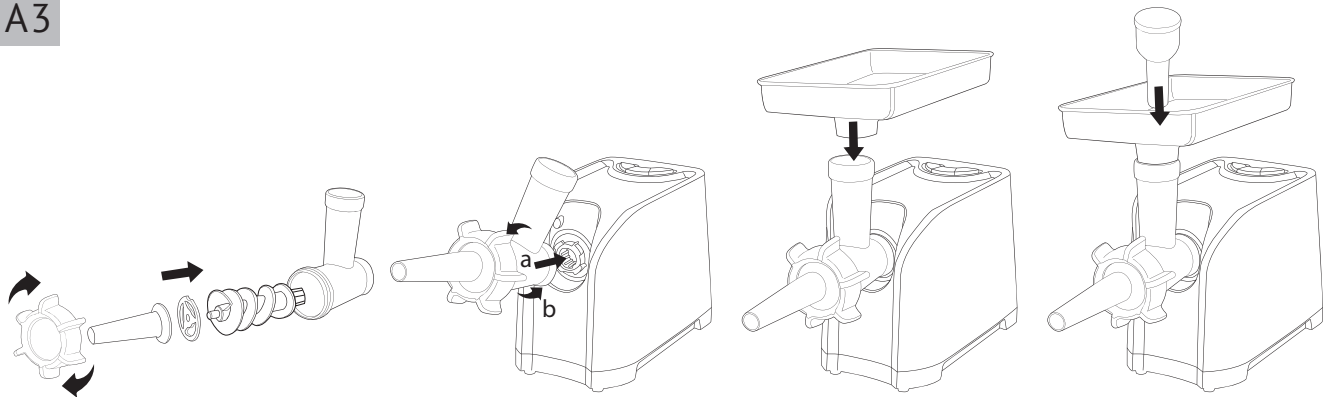
A1



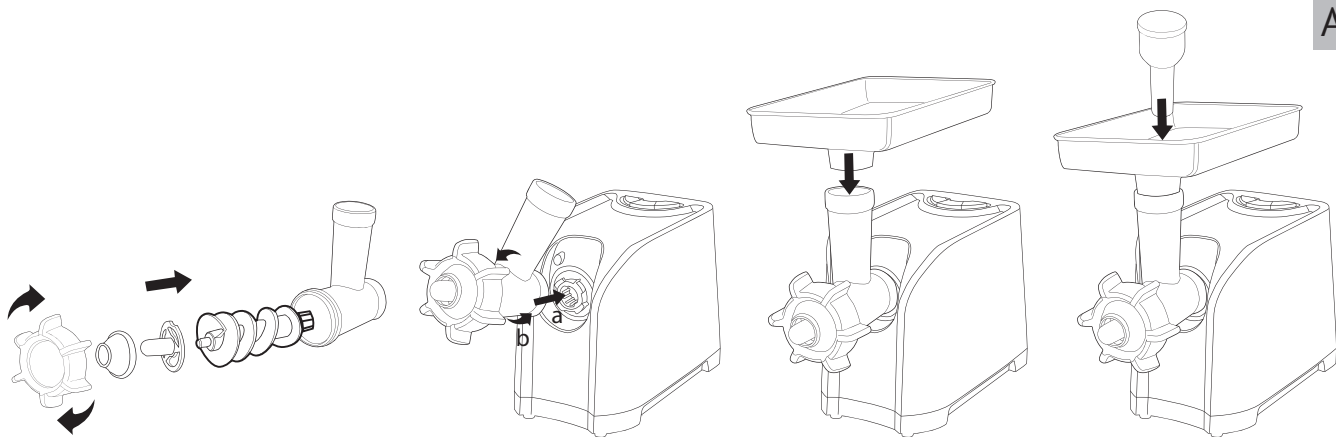
A2



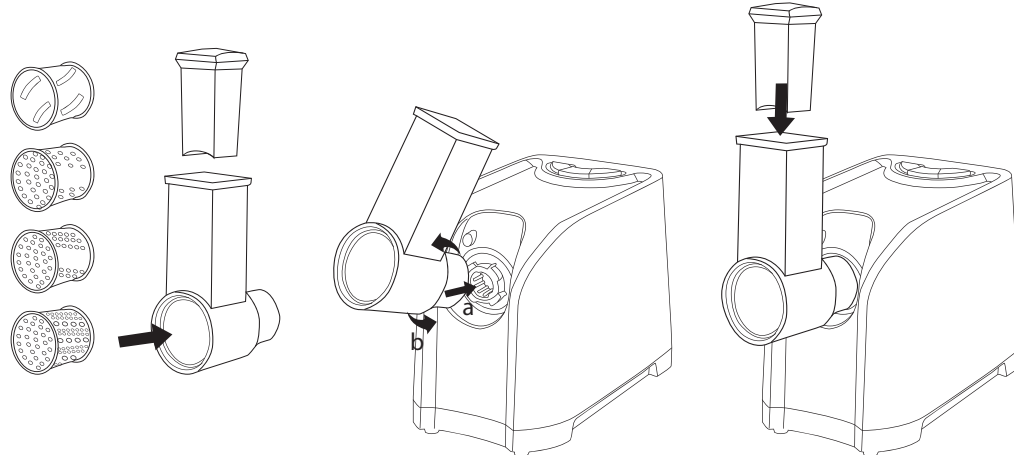
A3



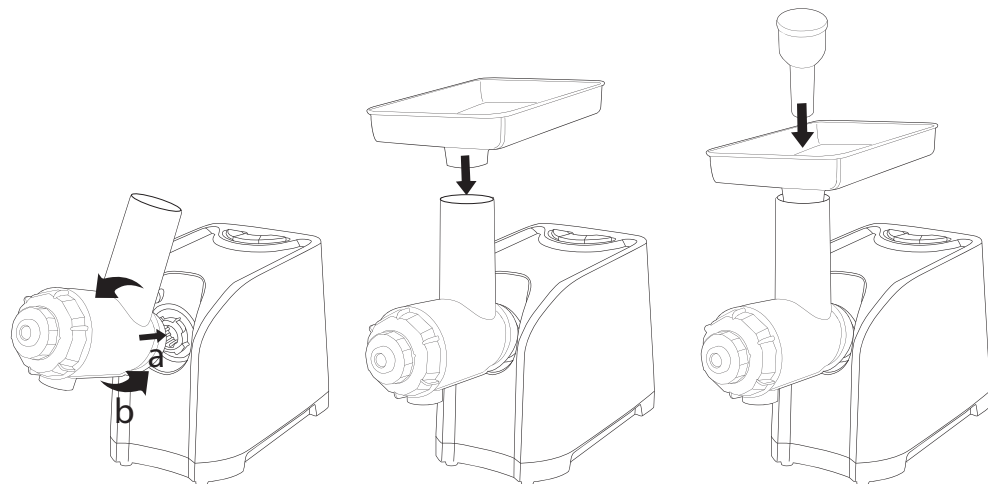
A4



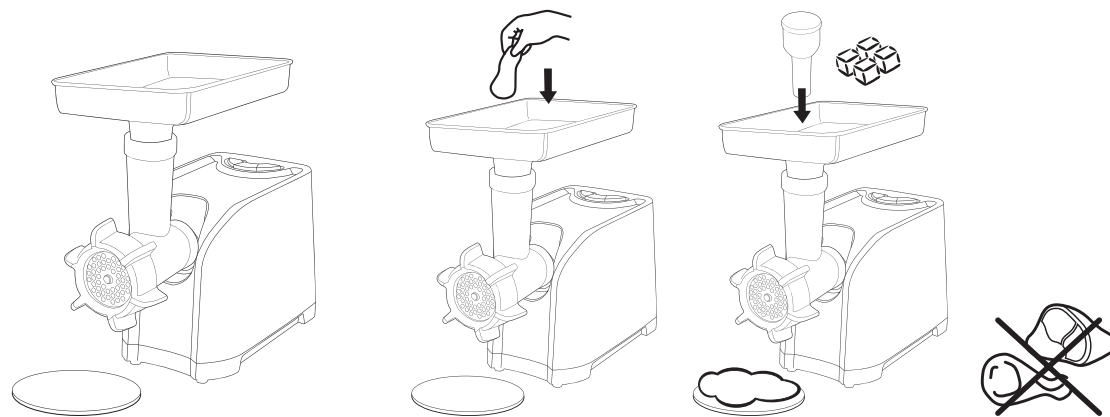
A5



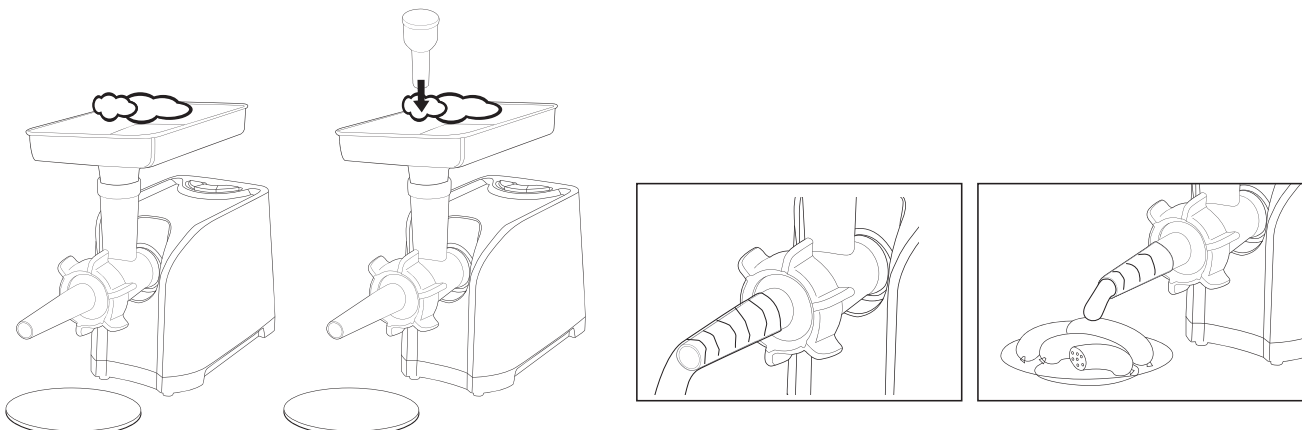
A6



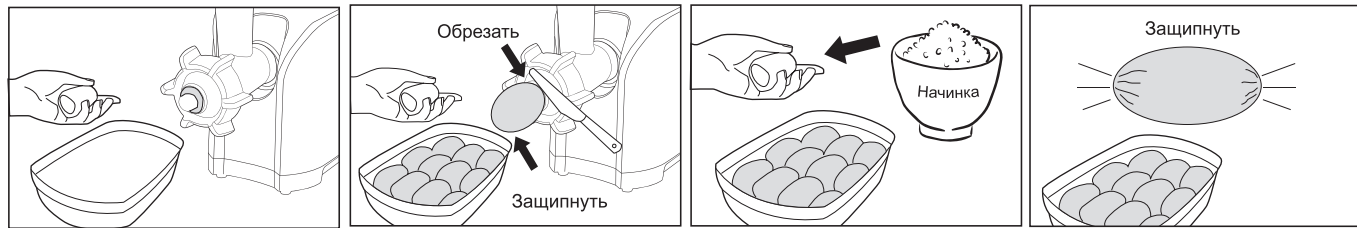
A7



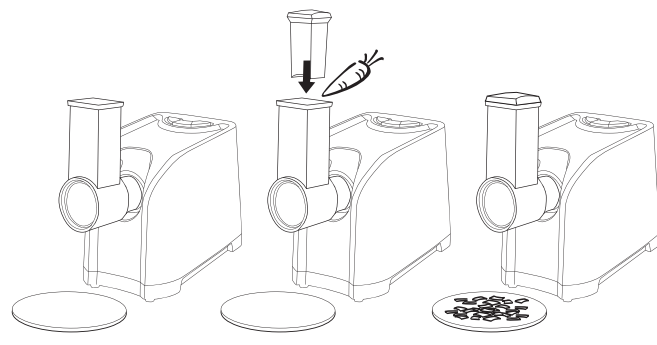
A8



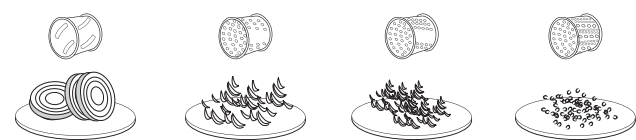
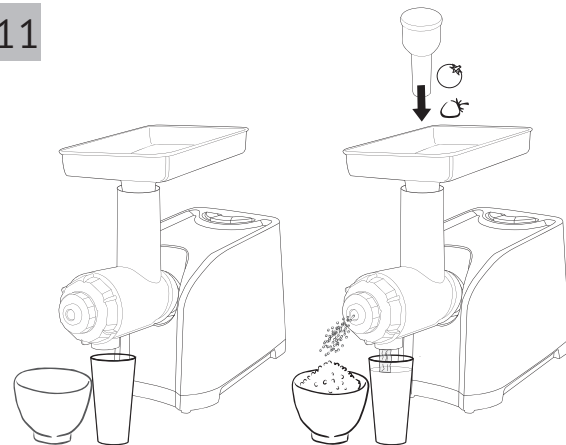
A9



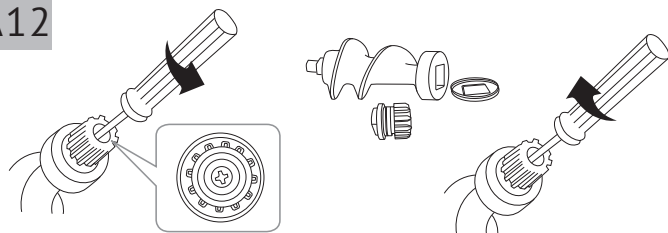
A10

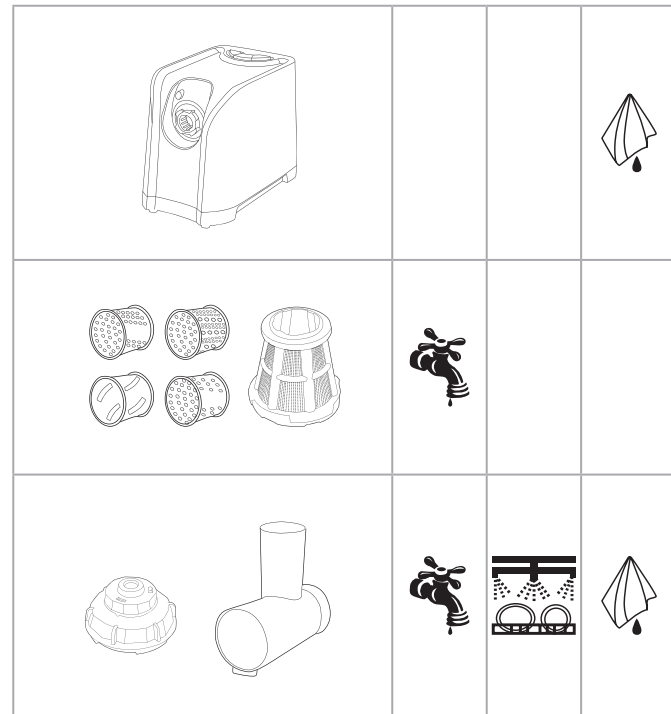
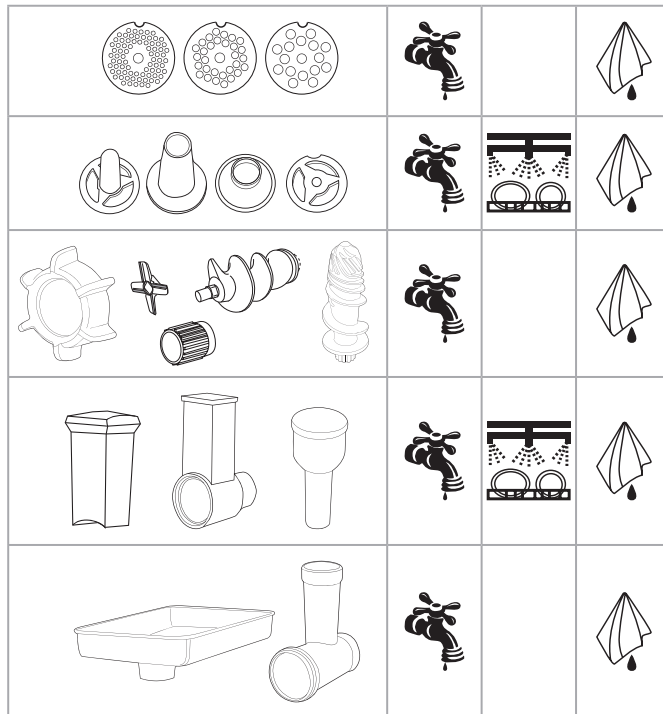


A11



A12





УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

REDMOND – 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.

Мясорубка REDMOND RMG-1203-8 – современный многофункциональный прибор для приготовления пищи.

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

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

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте 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 любые 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, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надле-

жающей 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, – несоблюдение этого требования может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- 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, вблизи нагревательных приборов, газовых или электрических плит. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



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, не накрывайте его во время работы – это может привести к перегреву и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.



ВНИМАНИЕ! Не касайтесь врачающихся частей прибора! Дождитесь, пока вращение полностью прекратится. Не отпускайте

*посторонние предметы в отверстие для подачи продуктов.
Будьте аккуратны при использовании.*

- Не проталкивайте продукты в загрузочное отверстие руками или посторонними предметами во избежание травм или поломки прибора. Используйте для этого толкатель, входящий в комплект.
- Запрещается эксплуатация прибора с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникновении неполадок в его работе. При возникновении любых неисправностей отключите прибор от электросети и обратитесь в сервисный центр.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. При очистке строго следуйте правилам раздела «Уход за прибором».

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 данного 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.

ВНИМАНИЕ!Запрещено использование изделия при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	RMG-1203-8
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Номинальная мощность	500 Вт
Максимальная мощность.....	3000 Вт
Класс защиты от поражения электротоком.....	II
Производительность.....	1,5 кг/мин
Функция реверса.....	есть
Защита от перегрузки	есть
Насадка для приготовления колбасок	есть
Насадка для приготовления кеббе.....	есть
Цилиндрические насадки для измельчения овощей	есть
Шнековая приставка-соковыжималка	есть
Диски с различной перфорацией для различных видов фарша	есть

Комплектация

Моторный блок.....	1 шт.
Шнек мясорубки.....	1 шт.
Адаптер шнека.....	2 шт.
Нож мясорубки.....	1 шт.
Фиксирующее кольцо	1 шт.
Перфорированные диски для фарша	3 шт.
Толкатель с отсеком для хранения насадок.....	1 шт.
Конусная насадка для кеббе	1 шт.
Формирующая часть насадки для кеббе.....	1 шт.
Основание насадки для колбасок	1 шт.
Пластиковый сепаратор	1 шт.
Блок для терки/шинковки	1 шт.
Цилиндрические терки для овощей.....	3 шт.
Цилиндрическая шинковка для овощей.....	1 шт.
Толкатель для терки/шинковки	1 шт.
Блок соковыжималки	1 шт.
Шнек соковыжималки	1 шт.
Фильтр соковыжималки	1 шт.
Фиксирующая крышка соковыжималки	1 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 постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Устройство модели (схема А1, стр. 3)

1. Шнек мясорубки
2. Нож
3. Перфорированный диск с отверстиями Ø 8 мм
4. Перфорированный диск с отверстиями Ø 4,8 мм
5. Перфорированный диск с отверстиями Ø 3 мм
6. Фиксирующее кольцо
7. Блок мясорубки
8. Дополнительная втулка для вала шнека
9. Блок для терки/шинковки
10. Крупная терка
11. Шинковка
12. Средняя терка
13. Мелкая терка
14. Толкатель для терки/шинковки
15. Разборный толкатель
16. Загрузочный лоток
17. Кнопка отсоединения насадок
18. Муфта приводного вала
19. Моторный блок
20. Прорезиненные ножки
21. Насадка для колбасок
22. Конусная насадка для кеббе
23. Формирующая часть насадки для кеббе
24. Основание насадки для колбасок
25. Блок соковыжималки
26. Шнек соковыжималки
27. Фильтр соковыжималки
28. Фиксирующая крышка
29. Отверстие для выхода жмыха
30. Регулятор степени отжима
31. Отверстие для выхода сока
32. Индикатор питания
33. Кнопка включения реверса REVERS
34. Кнопка включения/выключения ON/OFF
35. Кнопка защиты от перегрузки
36. Отсек для хранения электрошнура

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки (при наличии).

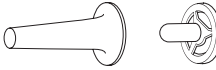
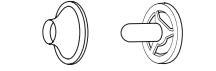
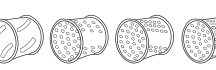
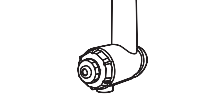
⚠ Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!

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

Протрите моторный блок влажной тканью. Промойте все части прибора, строго следя указаниям раздела «Уход за прибором». Перед сборкой все части прибора должны полностью высохнуть при комнатной температуре. Перед приготовлением убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части мясорубки не имеют повреждений, сколов и других дефектов.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Универсальная мясорубка REDMOND RMG-1203-8 представляет собой многофункциональное устройство для обработки продуктов.

Получение фарша	
Приготовление колбасок	
Приготовление фаршированных колбасок и кеббе	
Мелкая нарезка и шинкование овощей, фруктов, сыра и колбасных изделий для салатов, приготовление овощных и фруктовых пюре	
Отжим сока из ягод, овощей и фруктов (кроме твердых плодов)	

Порядок сборки и использования прибора с различными насадками см. на соответствующих схемах:

- сборка прибора для приготовления фарша (схема А2, стр. 4);
- сборка прибора для приготовления колбасок (схема А3, стр. 4);
- сборка прибора для приготовления кеббе (схема А4, стр. 5);
- сборка терки (шинковки) (схема А5, стр. 5);
- сборка соковыжималки (схема А6, стр. 6);
- использование прибора для получения фарша (схема А7, стр. 6);
- использование прибора для приготовления колбасок (схема А8, стр. 7);
- использование прибора для приготовления кеббе (схема А9, стр. 7);
- использование терки (шинковки) (схема А10, стр. 8);
- использование соковыжималки (схема А11, стр. 8).

ВНИМАНИЕ! При сборке устанавливайте нож режущими кромками наружу. Неправильная установка ножа может привести к поломке прибора.

ВНИМАНИЕ! Время непрерывной работы прибора не должно превышать 5 минут. Перерыв в работе должен составлять не менее 15 минут.

Не загружайте в мясорубку кости, шкуру, замороженное или крупно нарезанное мясо. Это сокращает срок службы прибора и может привести к поломке.

Не рекомендуется включать функцию реверса при использовании блока для терки\шинковки, так как это может привести к некорректной работе прибора.

Использование функции реверса

Если мясорубка работает, остановите вращение до полной остановки шнека, нажав кнопку ON/OFF. Затем нажмите и удерживайте кнопку REVERS. Шнек начнет вращаться в обратную сторону, перемещая загруженные продукты в сторону загрузочного отверстия. Через 10-15 секунд отпустите кнопку REVERS и нажмите кнопку ON/OFF для продолжения работы. Используйте функцию реверса, если в блоке мясорубки скапливается жидкость.

Система защиты от перегрузки

Прибор оснащен защитной системой, выключающей прибор при перегрузке. Если это произошло, нажмите кнопку ON/OFF, отсоедините прибор от электросети и дайте ему остыть в течение 15 минут. Очистите загрузочную часть от остатков продуктов. Нажмите кнопку сброса защиты от перегрузок на днище прибора, после этого прибор снова будет готов к работе.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Очищайте все насадки и детали прибора сразу после использования.



ВНИМАНИЕ! Перед разборкой и очисткой выключите прибор, нажав кнопку ON/OFF, и отключите его от электросети.

Разборка

Уберите толкатель, снимите загрузочный лоток. Нажмите кнопку отсоединения насадок, поверните блок мясорубки на 45° по часовой стрелке и отсоедините его от моторного блока. Отверните против часовой стрелки фиксирующее кольцо на блоке мясорубки, извлеките из него съемные детали (пластиковые насадки, перфорированный диск, нож, шнек, адаптер шнека). Извлеките терку (шинковку) из блока для терки/шинковки.

Поверните фиксирующую крышку соковыжималки по часовой стрелке и снимите ее. Извлеките фильтр и шнек соковыжималки.

Чистка (схема A13, стр. 9)

Моторный блок протрите влажной тканью. Очищайте насадки и другие детали мясорубки мягкими неабразивными моющими средствами.



Будьте осторожны при очистке ножа!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать моторный блок, вилку и шнур электропитания под струю воды или погружать их в воду.

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

Не очищайте металлические детали прибора в посудомоечной машине, поскольку моющие средства могут вызвать потемнение, окисление и образование ржавчины на их поверхности. Максимальная температура при очистке неметаллических деталей в посудомоечной машине не должна превышать 60°C.

Детали прибора должны полностью высокнуть при комнатной температуре и естественной вентиляции воздуха.

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 работает, индикатор питания не горит	Прибор не включен в электросеть	Включите прибор в исправную электрическую розетку
Двигатель остановился во время работы	Сработала защита от перегрузки	Выключите мясорубку, нажав кнопку ON/OFF, и отсоедините ее от электросети. Очистите рабочий блок от продуктов. Нажмите черную кнопку на днище прибора, затем вновь включите прибор в электросеть и нажмите кнопку ON/OFF. Если мясорубка по-прежнему не работает, обратитесь в сервис-центр
Во время работы прибора появился посторонний запах	Прибор перегревается во время работы	Сократите время непрерывной работы, увеличьте интервалы между включениями
	На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие	Это нормально, запах исчезнет со временем
Электродвигатель работает, но шнек не врашается	Из-за перегрузки сломался адаптер шнека	Замените адаптер шнека либо обратитесь в авторизованный сервис-центр



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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. 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 и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

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. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

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

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

2 – год производства (1 – 2011 г., 2 – 2012 г. ... 0 – 2020 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.

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.



Перш ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережіть як довідник. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.

Заходи безпеки та інструкції, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрою користувач повинен керуватися здоровим глузdom, бути обережним і уважним.

МІРИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, викликані недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою багатофункціональний пристрій для приготування їжі в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках, готельних номерах, побутових приміщеннях магазинів, офісів або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед включенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську таблицю виробу).
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Вимикайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за провід.
- Не протягайте шнур електротріхивлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежіте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.



ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електротріхивлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії,

а також до ураження електрострумом. Ушкоджений електротріхивельник вимагає термінової заміни в сервіс-центрі. У разі пошкодження шнура електротріхивлення для уникнення небезпеки його має замінити виробник або його агент, або аналогічна кваліфікована особа.

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню, не накривайте рушником або серветкою під час роботи – це може привести до перегріву і поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – попадання води або сторонніх предметів всередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.



УВАГА! Не торкайтесь частин приладу, що обертаються! Дочекайся, поки обертання повністю припиниться. Не опускайте сторонні предмети в отвір для подачі продуктів. Будьте обережні під час використання.

- Не проштовхуйте продукти в завантажувальний отвір руками або сторонніми предметами, щоб уникнути травм або поломки приладу. Використовуйте для цього штовхач, що входить до комплекту.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком охолів. Чітко дотримуйтесь інструкції з очищеннем приладу.



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із приладом, його ком-

плектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травмам і ушкодженню майна.

УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	RMG-1203-8
Напруга	220-240 В, 50 Гц
Номінальна потужність.....	500 Вт
Максимальна потужність.....	3000 Вт
Захист від ураження електротруском.....	клас II
Продуктивність.....	1,5 кг/хв
Функція реверса	€
Захист від перевантаження	€
Насадка для приготування ковбасок.....	€
Насадка для приготування кебе.....	€
Циліндричні насадки для подрібнення овочів	€
Шнекова приставка-соковижималка	€
Диски з різною перфорацією для різних видів фаршу	€

Комплектація

Моторний блок.....	1 шт.
Шнек м'ясорубки	1 шт.
Адаптер шнека.....	2 шт.
Ніж м'ясорубки.....	1 шт.
Фіксувальне кільце	1 шт.
Перфоровані диски для приготування фаршу	3 шт.
Штовхач з відсіком для зберігання насадок	1 шт.
Конусна насадка для кебе.....	1 шт.
Формувальна насадка для кебе.....	1 шт.
Основа насадки для ковбасок	1 шт.
Пластиковий сепаратор.....	1 шт.

Блок для тертки/шатківниці.....	1 шт.
Циліндричні тертки для овочів.....	3 шт.
Циліндрична шатківниця для овочів.....	1 шт.
Штовхач для тертки/шатківниці.....	1 шт.
Блок соковижималки.....	1 шт.
Шнек соковижималки	1 шт.
Фільтр соковижималки	1 шт.
Фіксуюча кришка соковижималки	1 шт.
Інструкція з експлуатації	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни.

Будова моделі (схема А1, стор. 3)

1. Шнек м'ясорубки	19. Моторний блок
2. Ніж м'ясорубки	20. Нековзні ніжки
3. Перфорований диск з отворами Ø 8 мм	21. Формувальна насадка для ковбасок
4. Перфорований диск з отворами Ø 4,8 мм	22. Конусна насадка для кебе
5. Перфорований диск з отворами Ø 3 мм	23. Формувальна насадка для кебе
6. Фіксувальне кільце	24. Основа насадки для ковбасок
7. Блок м'ясорубки	25. Блок соковижималки
8. Додаткова втулка для вала шнека	26. Шнек соковижималки
9. Блок для тертки/шатківниці	27. Фільтр соковижималки
10. Велика тертка	28. Фіксуюча кришка
11. Шатківниця	29. Отвір для виходу макухи
12. Середня тертка	30. Регулятор ступеня віджимання
13. Дрібна тертка	31. Отвір для виходу соку
14. Штовхач для тертки/шатківниці	32. Індикатор живлення
15. Розтірний штовхач	33. Кнопка увімкнення/вимкнення (ON/OFF)
16. Завантажувальний лоток	34. Кнопка увімкнення режиму реверса (REVERS)
17. Кнопка від'єднання насадок	35. Кнопка захисту від перевантаження
18. Муфта привідного вала	36. Відсік для зберігання електрошнуря

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Акуратно розпакуйте виріб, видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

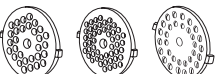
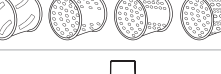
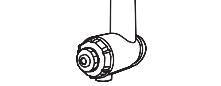
⚠️ Обов'язково збережіть на місці застережні наклейки, наклейки-покажчики (за наявності) і таблицю з серійним номером виробу на його корпусі!

Після транспортування або зберігання на низьких температур необхідно витримати прилад за кімнатної температури не менше ніж 2 годин перед увімкненням.

Протріть моторний блок пристрою вологою тканиною. Промийте всі знімні частини, чітко дотримуючись вказівок розділу «Догляд за приладом». Перед складанням приладу всі знімні частини мають повністю висохнути за кімнатної температури. Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішні й видимі внутрішні частини м'ясорубки не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

М'ясорубка REDMOND RMG-1203-8 являє собою багатофункціональний пристрій для обробки продуктів.

Виготовлення фаршу	
Виготовлення ковбасок	
Виготовлення кебе і фаршированих ковбасок	
Дрібне нарізання і шаткування овочів, фруктів, сиру та ковбасних виробів для салатів, приготування овочевих і фруктових пюре	
Віджимання соку з ягід, овочів і фруктів (крім твердих плодів)	

Порядок збиранки і використання м'ясорубки див. на відповідних схемах:

- збірка приладу для виготовлення фаршу (схема A2, стор. 4);
- збірка приладу для виготовлення ковбасок (схема A3, стор. 4);
- збірка приладу для виготовлення кебе (схема A4, стор. 5);
- збірка тертки (шатківниці) (схема A5, стор. 5);
- збірка соковижималки (схема A6, стор. 6);
- використання приладу для виготовлення фаршу (схема A7, стор. 6);
- використання приладу для виготовлення ковбасок (схема A8, стор. 7);

- використання приладу для виготовлення кебе (схема A9, стор. 7);
- використання тертки (шатківниці) (схема A10, стор. 8);
- використання соковижималки (схема A11, стор. 8).



УВАГА! При зборці встановіть ніж ріжучими крайками назовні. Неправильне встановлення ножа може спричинити поломку приладу.

УВАГА! Час безперервної роботи приладу не може перевищувати 5 хвилин. Перерва в роботі має становити не менше ніж 15 хвилин.

Не завантажуйте в м'ясорубку кістки, шкуру, заморожене або грубо нарізане м'ясо. Це скорочує термін служби приладу та може привести до поломки.

Не рекомендується включати функцію реверсу при використанні блоку для тертки/шатківниці, так як це може привести до некоректної роботи приладу.

Використання функції реверсу

Якщо м'ясорубка працює, ззупиніть обертання до повної зупинки шнека, натиснувши кнопку ON/OFF. Потім натисніть і утримуйте кнопку REVERS. Шнек почне обертатися у зворотний бік, переміщаючи завантажені продукти в сторону завантажувального отвору. Через 10-15 секунд відпустіть кнопку REVERS і натисніть кнопку ON/OFF для продовження роботи.

Використовуйте функцію реверсу, якщо в блоці м'ясорубки накопичується рідина.

Система захисту від перенавантаження

Прилад оснащений захисною системою, що включає прилад при перевантаженні. Якщо це сталося, натисніть кнопку ON/OFF, відключіть прилад від електромережі і дайте йому охолонути протягом 15 хвилин. Очистіть завантажувальну частину від залишків продуктів. Натисніть кнопку скінення захисту від перевантажень на днищі приладу, після цього прилад знову буде готовий до роботи.

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Очищуйте всі насадки й інші деталі приладу відразу після використання.



УВАГА! Перед розбиранням і очищенням вимкніть прилад, натиснувши кнопку ON/OFF, і відключіть його від електромережі.

Розбирання

Приберіть штовхач, зніміть завантажувальний лоток. Натисніть кнопку від'єднання насадок, поверніть блок м'ясорубки на 45° за годинниковою стрілкою і від'єднайте його від моторного блоку. Відверніть проти годинникової стрілки фіксуюче кільце на блоці насадки, перфорований диск, ніж, шнек, адаптер шнека.

Вийміть тертку (шатківницю) з блоку для тертки/шатківниці. Поверніть фіксуючу кришку соковижималки за годинниковою стрілкою і зніміть її. Вийміть фільтр і шнек соковижималки.

Очищення (схема A13, стор. 9)

Моторний блок протирайте вологою тканиною. Очищуйте всі насадки й інші деталі приладу м'якими неабразивними мийними засобами.

STOP Під час очищення ножів і лез будьте оборежні – вони дуже гострі!

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ поміщати моторний блок, вилку та шнур електро живлення під струмінь води або занурювати їх у воду.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання під час очищення приладу грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні або інші речовини, не рекомендовані до застосування для предметів, що контактиують з іхною.

Не очищайте металеві деталі приладу в посудомийній машині, оскільки миючі засоби можуть викликати потемніння, окислення і утворення іржі на їх поверхні.

Максимальна температура при очищенні неметалевих деталей в посудомийній машині не повинна перевищувати 60°C.

Деталі приладу повинні повністю висохнути при кімнатній температурі і природній вентиляції повітря.

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистіть її повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може привести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад не працює	Прилад не підключено до електромережі	Увімкніть прилад у справну розетку
Двигун зупинився під час роботи	Спрацював захист від перевантаження	Виключіть м'ясорубку, натиснувши кнопку ON/OFF, і відєднайте її від електромережі. Очиśćте робочий блок від продуктів. Натисніть чорну кнопку на дніці приладу, потім знову включіть прилад в електромережу і натисніть кнопку ON/OFF. Якщо м'ясорубка як раніше не працює, зверніться в сервіс-центр Прилад оснащений захистом внутрішніх елементів. Для захисту електродвигуна і шестерень використовується металева втулка, яка при попаданні кісток або жилевого м'яса пошкоджується. Замініть втулку (див. схему замінення втулки A12, стор. 8)
Під час роботи приладу з'явився сторонній запах	Прилад перегрівається під час роботи На деякі частини нового приладу нанесено захисне покриття	Скоротіть час безперервної роботи, збільшіть інтервали між увімкненнями Запах зникає після декількох увімкнень

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Електродвигун працює, але шнек не обертиться	Через перевантаження зламався адаптер шнека	Замініть адаптер шнека, або зверніться в авторизований сервіс-центр

i У разі, якщо несправність усунута не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.

V. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія строком на 2 роки з моменту його придбання. Упродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути будь-які заводські дефекти, спричинені неналежною якістю матеріалів або складання, відремонтувавши, замінивши деталі або весь виріб. Гарантія набуває чинності тільки в тому випадку, якщо дату купівлі підтверджено печаткою магазину та підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався та не був пошкоджений у результаті неправильного поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантії не поширюються на природний знос виробу й витратні матеріали (фільтри, лампочки, антипригарні покриття, ушільниковач тощо).

Термін служби виробу й термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються зі дня продажу або з дати виготовлення виробу (якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристрою.

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

1 – місяць виробництва (01 – січень, 02 – лютий ... 12 – грудень)

2 – рік виробництва (1 – 2011 р., 2 – 2012 р. ... 0 – 2020 р.)

3 – серійний номер моделі

Встановлений виробником термін служби приладу становить 3 роки із дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції та застосованих технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.

 Осы бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

STOP

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындау мүмкін барлық жағдайларды қамтывайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

ECTE 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 әзірлеуші немесе оның агенті, немесе осыған үқсас білікті тұлға аудыстыруы керек.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап түрмистық жағдайларда әзірлеуге арналған көлфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, конак үй нөмірлерінде, дүкендер, оффистердің түрмистық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның қернеуі аспап қоректенүінің номиналды қернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бүйімның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараныз).
- Аспаптың тұтынлатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтанауна әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыныз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құраға қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу қөздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және буғылмауын, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

STOP

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралдың айналып тұрған бөлшектеріне қол тигізбеніз! Айналуы толық тоқтағанын күтіңіз. Өнім беруғе арналған қысқа бөгде заттарды салмаңыз. Қолдану кезінде мұқият болыңыз.

- Құралдың сымын немесе жаракатты болдырмау үшін бөгде заттар немесе қолмен жүктеу құсына тығындаамаңыз. Ол үшін жиынтық ішіне кіретін итергішті қолданыңыз.
- 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 ТЫЙ-ЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бүйім қауіпсіздігі үшін жауап 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 қарасуыз қалдырмаңыз.

- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP НАЗАРАУДАРЫНЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдала-нуға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	RMG-1203-8
Кернеу.....	220-240 В, 50 Гц
Номиналды құаты.....	500 Вт
Максималды құаты.....	3000 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс.....	II дәреже
Өнімділігі.....	1,5 кг/мин дейін
Керікүмдік функциясы.....	бар
Шамадан артық жүктеуден сактауыш.....	бар
Кішкене шұжықтарға арналған саптама.....	бар
Кебебені әзірлеуге арналған саптама.....	бар
Көкөністерді үақтауға арналған цилиндр саптама.....	бар
Іірме сүйеу-шырынсықтыш.....	бар
Тураманың артурулған түрлеріне арналған артурулған тесілген тіліг бар дискілер.....	бар
Жинағы	
Моторлы блок	1 дана
Іірлік	1 дана
Іірме адаптері	2 дана
Пышақ.....	1 дана
Орнықтырыш шығырышы.....	1 дана
Фаршка арналған дискіні перфорациялау.....	3 дана
Кішкене арналған саптама.....	1 дана
Кебебеге арналған конус тәрізді саптама	1 дана
Кебебенің шұжықтарға арналған қалыптастыру болігі	1 дана
Пластик айрырыш	1 дана
Үккіштер/майдалағыштарға арналған шығыр.....	1 дана
Көкөністерге арналған цилиндр үккіштер	3 дана

Кекөністерге арналған цилиндр майдалағыш	1 дана
Үккіштерге/майдалағыштарға арналған итергіш	1 дана
Шырынсықыш шығыры	1 дана
Шырынсықыштың ірмесі	1 дана
Шырынсықыштың сұзгі	1 дана
Шырынсықыштың қақпағын бекіту	1 дана
Пайдалану жөннідегі нұскаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

Өндіруші осындай өзгерістер туралы қосынша хабарламастаң өз өнімін жетелірү барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларындағы өзгеріс енгізуге құқыл.

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Іірлік
- Еттартқыштың пышақ
- Ø 8 мм тесігі бар тесілген дискілер
- Ø 4,8 мм тесігі бар тесілген дискілер
- Ø 3 мм тесігі бар тесілген дискілер
- Орнықтырыш шығырыш
- Еттартқыштың блогы
- Іірме білікке арналған қосынша төлкे
- Үккіштер/майдалағыштарға арналған шығыр
- Ірі үккіш
- Майдалап турау
- Сұртуге арналған үккіштер
- Ұсак үккіш
- Үккіштерге/майдалағыштарға арналған итергіш
- Жиылмалы итергіш
- Жүктеген арнашыны
- Қондырманы ажырату батырмасы
- Жетек білігінің мұфтасы
- Моторлы блок
- Жылжымайтын аяқтар
- Кішкене шұжықтарға арналған саптаманың қалыптастыру болігі
- Кебебеге арналған конус тәрізді саптама
- Кебебеге арналған қалыптайтын боліктер
- Кішкене арналған қалыптайтын боліктер
- Шырынсықыш шығыры
- Шырынсықыштың ірмесі
- Шырынсықыштың сұзгі
- Шырынды шығаруға арналған тесік
- Сығу дәрежесін реттегіш
- Шырынды шығаруға арналған тесік
- Жұмыс индикаторы
- Ажырату/косу батырмасы (ON/OFF)
- Көкөнімделік режимін қосу батырмасы (REVERS)
- Шамадан артық жүк тиеден қорғаныс батырмасы
- Электр бау сактауға арналған ұшық

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

 Корпустағы ескерткетін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдаған немесе төмөн температураларда сактаған соң аспапты қосар алдында кем дегенде 2 сағат болме температурасында ұстau қажет.

Күрілғының моторлы блогын ылғалды шуберекпен сүртіп жиберініз. «Құралдың күтімі» тарауының нұсқамаларын қатаң сактай отырып, барлық алмалы-салмалы бөлшектерін жуыныз. Құралды жинар алдында барлық алмалы-салмалы бөлшектері болме температурасы кезінде құрғауы керек.

Әзірлеудің алдында етартқыштың сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктегінде зақым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізініз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

RMG-1203-8 әмбебап ет тартқышы өнімдерді өндөуге арналған көп атқарымды қүрілғыны көрсетеді.

Фаршты дайындау	
Кішкене шұжықтарды дайындау	
Кеббені дайындау (фаршталған кішкене шұжықтар)	
Ұсақ етіп кесу және көкөністерді, жемістерді, іріміштік және салатка арнаған шұжық өнімдерін майдалау, көкөністі және жемісті зебелерді дайындау	
Жиде, жемістер мен көкөністерден (қатты жемістерден басқа) шырын сыйы	

Әртүрлі қондырмасы бар қүрілғыны жинау және қолдану тәртібін сәйкес сыйзбадан қарандар:

- тураманы дайындауға арналған қүрілғыны құрастыру (**A2** сурет, 4 бет);
- кішкене дайындауға арналған қүрілғыларды құрастыру (**A3** сурет, 4 бет);
- кеббені дайындауға арналған қүрілғыны құрастыру (**A4** сурет, 5 бет);
- үккішті (майдалағышты) құрастыру (**A5** сурет, 5 бет);
- шырынсықышты құрастыру (**A6** сурет, 6 бет);

- тураманы алу үшін құрлығыны қолдану (**A7** сурет, 6 бет);
- шұжықтарды дайындауға арналған құрлығыны қолдану (**A8** сурет, 7 бет);
- кеббе дайында үшін құрлығыны қолдану (**A9** сурет, 7 бет);
- үккішті (майдалағышты) қолдану (**A10** сурет, 8 бет);
- шырынсықышты қолдану (**A11** сурет, 8 бет).

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Пышақты кескіш жиектерін сыртқа қаратып орнатыныз. Пышақты дұрыс орнатпау құралдың бузулуына алып келуі мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралдың үздіксіз уақыты 5 минуттан аспау керек. Жұмыстағы үзіліс 15 минуттан кем емес уақыты құрау керек.

Еттартқышқа сүйектер, тері, мұздатылған немесе ірі кесек еттерді салмаңыз. Бұл құралдың кызметі мерзімін қысқартада және бұзылуына ақелу мүмкін.

Үккіштерге/майдалағыштарға арналған шығырды қолдану кезінде, реверстік атқарымын іске қосуға болмайды, вайткені бул қүрілғының дұрыс жұмыс істемеүнін ежеліп соктывры мүмкін.

Көрікимді функцияларын пайдалану

Егер кесетін шығырда немесе шырын сықыш шығырында, сүйкіткі жиналса және өнімдердің тығыз салмағы шығар жолда, оның ет тартқыштан шығу ағынның кедегі келтірсе, реверс атқарымын қолданыңдар. Егер ет тартқыш жұмыс істеп тұrsa, ON/OFF батырмаларын басып, айналуды ірмениң толықтай тоқтауын дейін тоқтатыңыз. Содан кейін, REVERS батырмасын басып, үстап тұрыңдар, сосын ірме, салынған өнімдерді жүктелген тесікке қарай арапастыра отырып, кері жаққа қарай айнала бастанды. 10–15 секундтандан кейін, REVERS батырмасын жиберініз, жұмысты жалғастыру үшін сосын ON/OFF батырмаларын басыңыз.

Шамадан артық жүктеуден сақтауышы

Қүрілғы, оның тым артық жүк тиелген кезде сөндіретін қорғау жүйесімен жабдықталған. Егер осы жағдай орын алса, ON/OFF батырмасын басыңдар, ол үшін құрлығыны электр жөлісінен ажыратып, оған, 15 минут сұтыныңыз. Жүк тиелетін болған өнімнің қалдықтарынан тазартыңдар. Қүрілғының тубінде шамадан тыс жүктен қорғауды кемітіп батырмасын басыңдар, содан кейін құрлылық қайтадан жұмысқа дайын болады.

III. АСПАПТЫ КҮТҮ

Қолданғаннан кейін бірден барлық саптамалары мен құралдың бөлшектерін жұмысқа қажақсыз жуу құралдарымен тазартыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бөлшектеу және тазалар алдында құралды ON/OFF батырмасын баса отырып шешіріліз және электрлік желіден ажыратыңыз.

Бөлшектеу

Итергішті алып тастандар, сосын жүк тиелген науаны шешіп алыңдар. Қондырманы ажырату батырмасын басып тұрыңдар, сосын ет тартқыштың шығырын 45° сағат тілімен бұрандар, содан соң оны моторлы шығырдан ажыратыңдар. Қондырма шығындағы бекітін шығыршықты, тесілген дискіні, пышақты, ірмени, ірме адаптерін сағат тіліне қарсы бұрындар.

Үккішті (майдалағышты) үккішке/майдалағышқа арналған шығырдан алып тастандар. Шырынсықыштың бекітілін қағағын сағат тілімен бұрындар, сосын оны шешіп алындар. Сүзгі мен ірмені шырынсықыштан алып тастандар.

Тазарту (A13 сурет, 9 бет)

Колданғаннан кейін бірден барлық саптамалары мен құралдың бөлшектерін жұмсақ қажақсyz жуу құралдарымен тазартыңыз. Моторлы блокты ылғалды шуберекпен сүртіп отырыңыз.

STOP Пылақтар мен жұздерді тазалау кезінде абай болыңыз – олар өтпе өткір.

Моторлы блок айры және электр қуатының сымын сұдың ағысы астына қоюға немесе суға салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Құралды тазалау кезінде қатты шуберектер немесе губкалар қажақты пасталарды колдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Соңдай-ақ тамаклен байланыстын заттар шүйн колдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды колдануға болмайды.

Құрылғының металдан жасалған бөлшектерін ыдыс жуғыш машинамен тазартпаңдар, себебі жуғыш заттар қарао, қышқылдану және оның бетіндегі тоттың пайда болуына екеліу мүмкін. ыдыс жуғыш машинада металдан жасалмаған бөлшектерін жуған кездеғі ең жоғары температурада 60°-тен астапуы тиіс.

Құрылғының бөлшектері бөлме температурасында және ауаны табиғи жедетуден толықтай кебіру тиіс.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың құрғак жеделнетін жерде жылдыту аспаптарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтінлігіне екелу мүмкін құралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтылардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Құрал іске қосылма жүтүр	Құрал электр желісіне қосылған	Құралды жұмыс істеп тұрған розеткага қосыныз
Қоғалтқыш жұмыс кезінде тоқтады	Шамадан артық жүктеуден сактаушы қосылды	Еттартқышты, ON/OFF батырмаларын басып сондайындар, сосын оны электр елісінен ажыратындар. Жұмыс шыбырын еншімдерден тазартындар. Құрылғының түбіндегі кара батырмаларын басындар, содан соң қайтадан құрылғыны ON/OFF батырмаларын басын, электр желісін еске қосындар. Егер ет тартқыш бүрніншисінша жұмыс істемейтін болса, онда сервистік орталыққа жүгінің

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Қоғалтқыш жұмыс кезінде тоқтады	Шамадан артық жүктеуден сактаушы қосылды	Құрылғы ішкі элементтер корғанысмен жабдықталған. Электр қоғалтқышы мен тегершілгін корғау үшін сүйек немесе шандыр ет түсден жағдайда зақымдалатын, металдан жасалған төлек колданылады. Толкени ауыстырыныз (толкени ауыстыру бойынша сыйбага қар, A12 сурет, 8 бет)
Құралдың жұмыс істеге барысында бөгде іс пайда болды	Жана құралдың кейір бөлшектеріне қорғаныс жабыны жабылған	Іісі бірнеше рет косқаннан кейін кетеді
Құралдың жұмыс істеге барысында бөгде іс пайда болды	Құрал жұмыс барысында қызып кетеді	Үздіксіз жұмыс үақытын қысқартыңыз, қосылудар арасындағы аралыктарын ұлғайтырек
Электр қоғалтқыш жұмыс істеп тур, бірақ іріме айналмайды	Артық жүктен іріменің адаптері бұзылды	Іірменің адаптерін ауыстырыңыз, не болмаса авторландырылған сервис-орталығына жүгінініздер

i Егер көтөлікті дұрысты алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 2 жыл мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі шінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен материалдар немесе жинау сапасының жетіспеушілігінен туындаған кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегендегі. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мірімен және сатушы қолымен расталған жағдайдаған күншіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес колданылған, жөнделмелеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемен нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуында және шығын материалдарына тараалмайды (сүзгілер, шамдар, қыш және тефлондық тығызыдауыштар және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің колданысы мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындаға сериялық номірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылдың белгіреді.

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

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

2 – өндірілген жыл (1 – 2011 ж., 2 – 2012 ж., 0 – 2020 ж.)

3 – үлгінін сериялық номірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен колданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өндөу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдаға асыру керек. Коршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндағы бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

www.redmond.company
www.multivarka.pro
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com
Made in China

RMG-1203-8-CIS-UM-2