

# REDMOND

## Мясорубка RMG-1224

### Руководство по эксплуатации



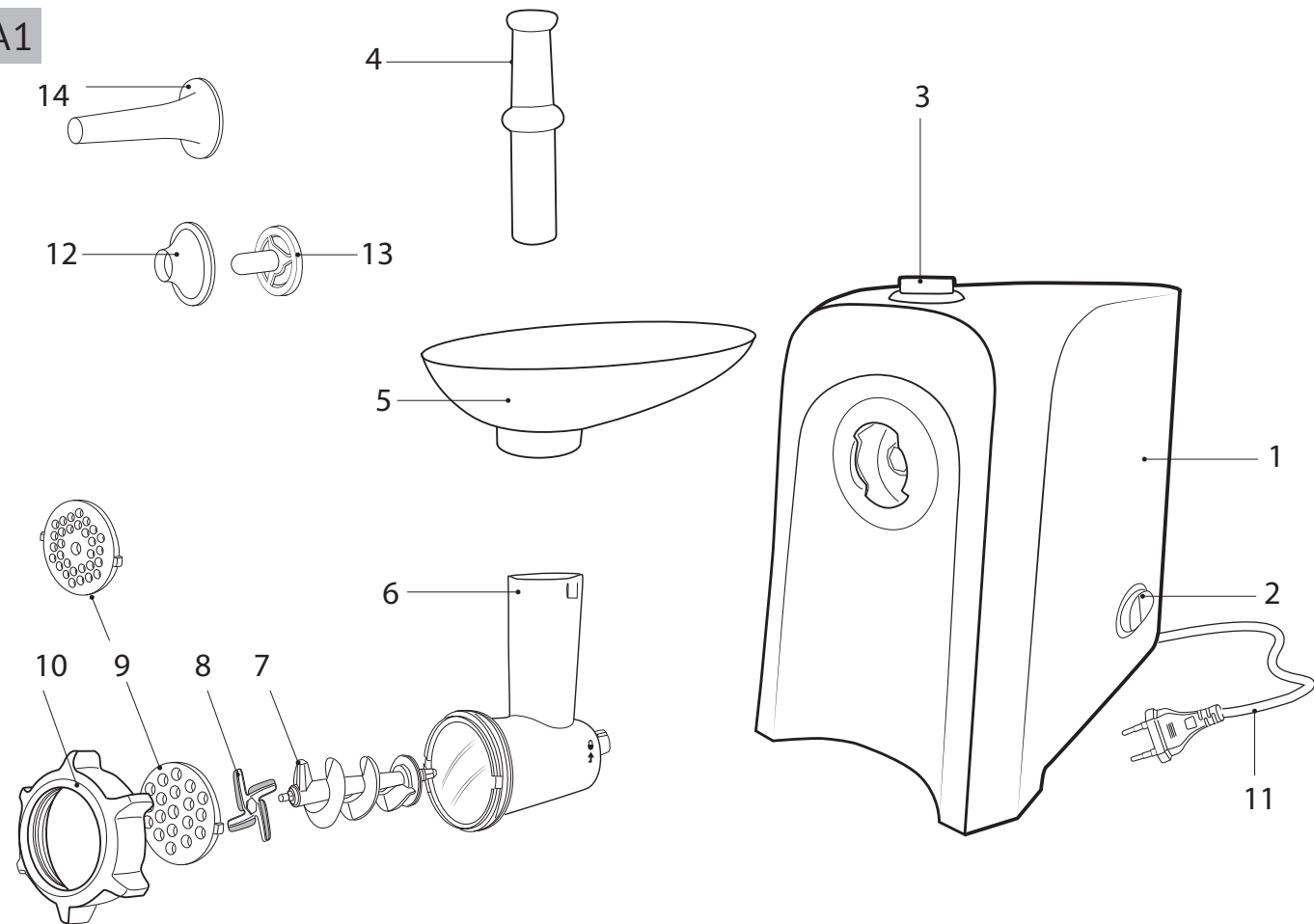
Если вы не получили требуемое качество  
обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной  
сервисный центр по контактным данным,  
указанным в условиях гарантийного обслуживания

RUS	.....	9
UKR	.....	13
KAZ	.....	16

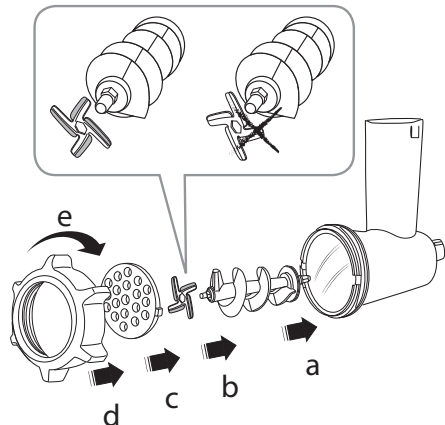
## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	9
Технические характеристики .....	10
Комплектация .....	10
Устройство мясорубки.....	10
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ .....	11
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЯСОРУБКИ.....	11
Использование функции реверса.....	11
Система защиты от перегрева .....	11
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	11
Хранение и транспортировка .....	12
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР .....	12
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	12

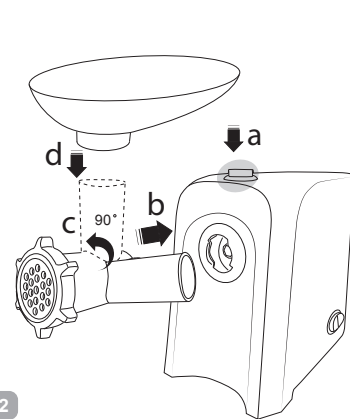
A1



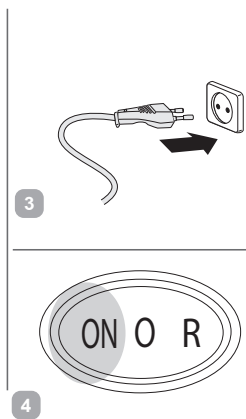
A2



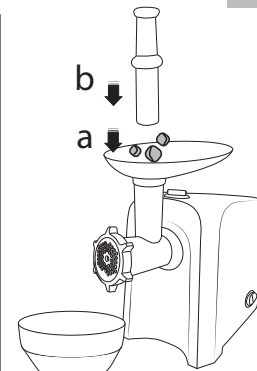
1



2



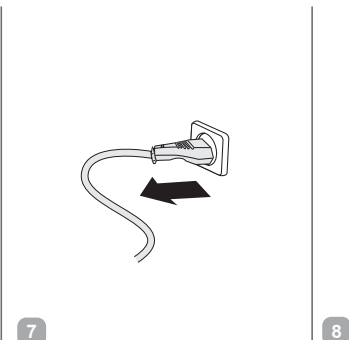
3



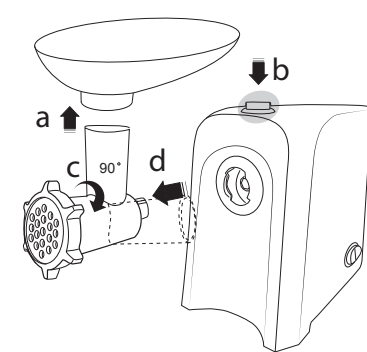
4



6

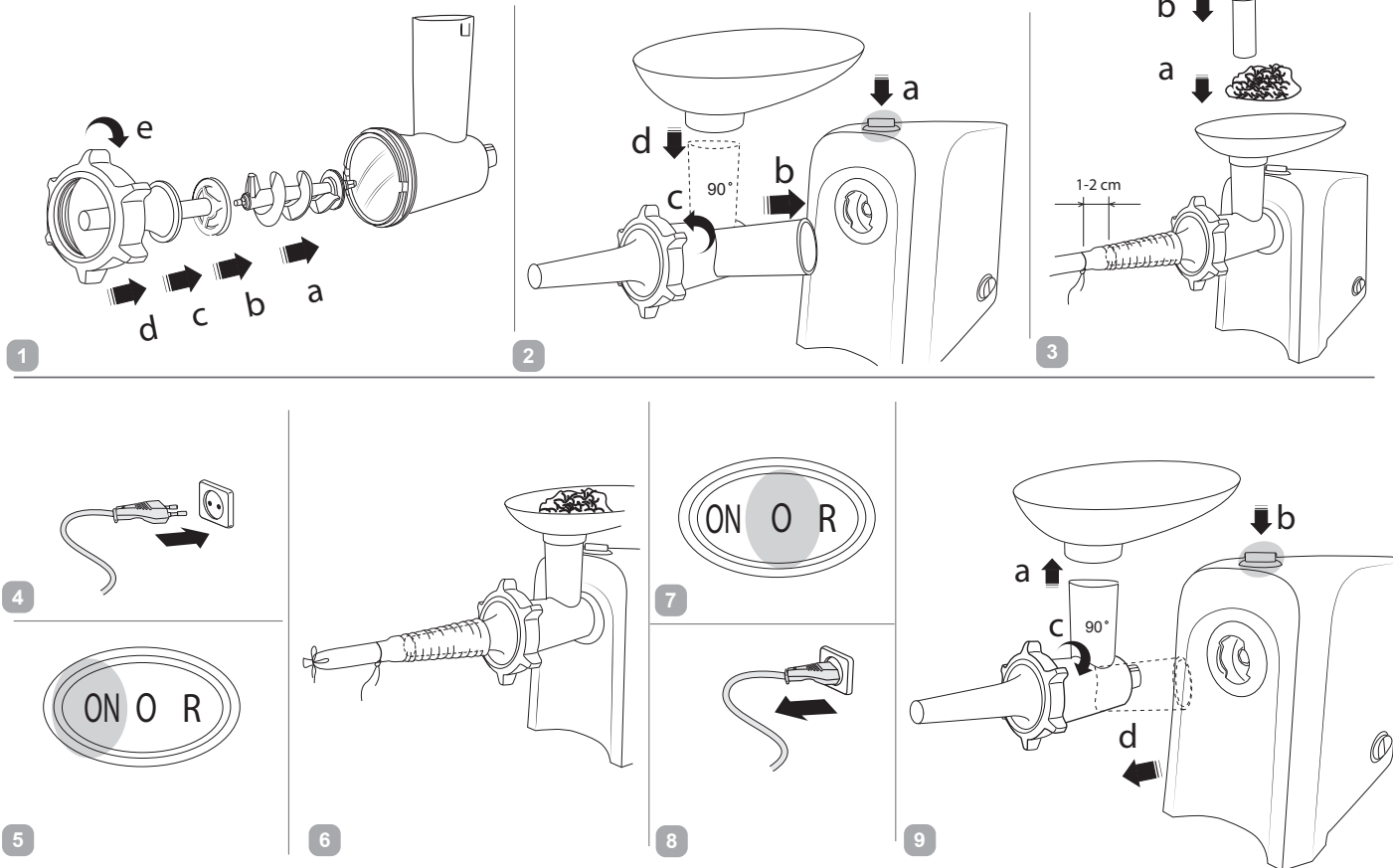


7

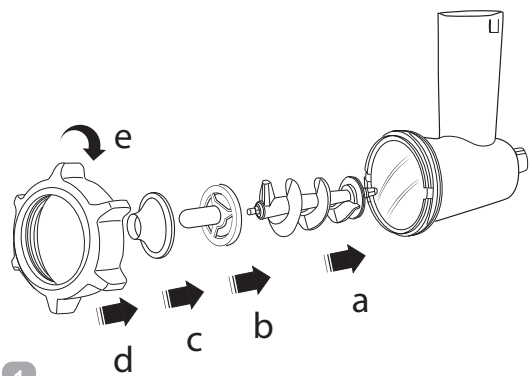


8

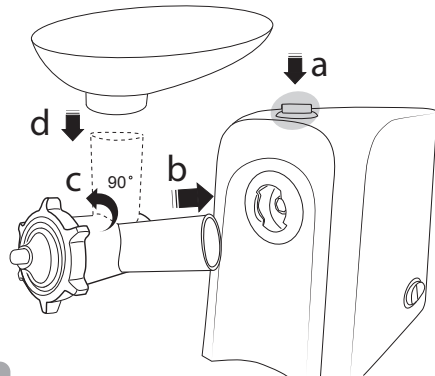
A3



A4

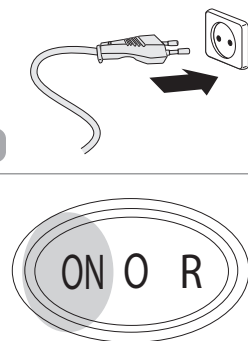


1

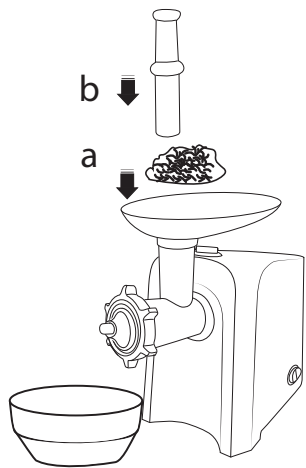


2

3



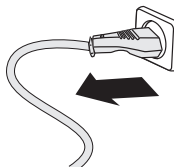
4



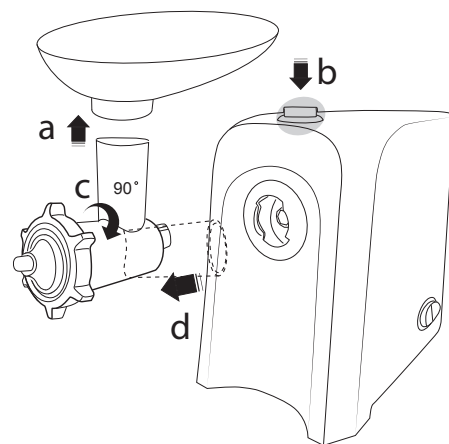
5



6

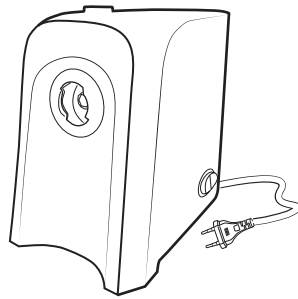
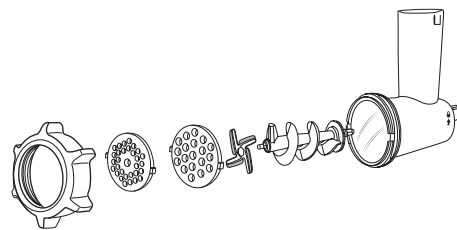
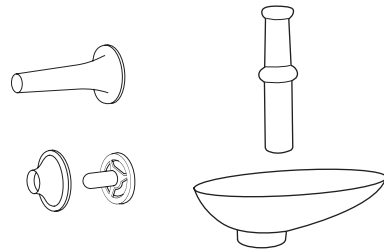


7



8

A5



## 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-1224 – современный многофункциональный прибор для обработки пищи в домашних условиях.

*Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond.company](http://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 устройство, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните 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, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое 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.
- 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.



**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 опускайте 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.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Стого следуйте инструкциям по очистке прибора.

 **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 прибора при любых неисправностях.

#### Технические характеристики

Модель.....	RMG-1224
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Номинальная мощность .....	300 Вт
Максимальная мощность.....	1000 Вт
Защита от поражения электротоком .....	класс II
Скорость вращения шнека .....	240 об/мин ± 10%
Производительность.....	до 1,5 кг/мин
Функция реверса.....	есть
Защита от перегрева .....	есть
Количество перфорированных дисков для приготовления фарша .....	2
Насадка для приготовления колбасок .....	есть
Насадка для приготовления кеббе.....	есть
Механический фиксатор блока мясорубки .....	есть
Габаритные размеры (моторный блок).....	435 x 290 x 135 мм
Вес нетто (в полной комплектации) .....	2,2 кг ± 3%
Длина электрошнура.....	0,8 м

#### Комплектация

Моторный блок.....	1 шт.
Шнек мясорубки.....	1 шт.
Нож мясорубки.....	1 шт.
Блок мясорубки.....	1 шт.
Загрузочный лоток.....	1 шт.
Фиксирующее кольцо .....	1 шт.
Перфорированные диски для различных видов фарша.....	2 шт.
Толкатель мясорубки .....	1 шт.
Основание насадки для кеббе.....	1 шт.
Формирующая насадка для кеббе .....	1 шт.
Формирующая насадка для колбасок.....	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 совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

#### Устройство прибора (схема А1, стр. 4)

1. Моторный блок
2. Переключатель режимов работы ON/OFF
3. Кнопка отсоединения блока мясорубки
4. Толкатель мясорубки
5. Загрузочный лоток

6. Блок мясорубки
7. Шнек мясорубки
8. Нож мясорубки
9. Перфорированные диски для различных видов фарша
10. Фиксирующее кольцо мясорубки
11. Шнур электропитания
12. Формирующая насадка для кеббе
13. Основание насадки для кеббе
14. Формирующая насадка для колбасок

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

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЯСОРУБКИ

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

- приготовление фарша – схема А2 (стр. 5);
- приготовление колбасок – схема А3 (стр. 6);
- приготовление кеббе – схема А4 (стр. 7).



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

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

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

Для приготовления колбасок замочите оболочку колбасы в теплой воде на 20 минут, полностью наденьте ее на конус насадки и завяжите свободный конец на расстоянии 1-2 см

от выходного отверстия. Снимайте оболочку с насадки по мере ее наполнения фаршем. Когда колбаска достигнет желаемой длины, выключите прибор и перевяжите оболочку у выходного отверстия насадки.

Для приготовления кеббе подготовьте фарш для внешней оболочки и начинку. Зашпинните конец выходящей из отверстия насадки полой колбаски. Когда колбаска достигнет желаемой длины, выключите прибор и обрежьте колбаску возле самой насадки. Наполните колбаску подготовленной начинкой и зашпинните ее.

### Использование функции реверса

Используйте функцию реверса, если в блоке мясорубки скапливается жидкость и плотная масса продуктов на выходе препятствует ее стоку из прибора.

Если мясорубка работает, остановите вращение до полной остановки шнека, переведя переключатель режимов работы ON/O/R в положение 0. Затем нажмите и удерживайте переключатель в положении R. Шнек начнет вращаться в обратную сторону, перемещая продукты в сторону загрузочного отверстия. Через 10-15 секунд переведите переключатель в положение ON для продолжения работы.

### Система защиты от перегрева

Прибор оснащен защитной системой, предохраняющей двигатель от перегрева. Срабатывание автоматического отключения сигнализирует о превышении рекомендуемого времени работы. Если двигатель прибора неожиданно остановился, переведите переключатель режимов работы ON/O/R в положение 0, отсоедините прибор от электросети и дайте ему остыть в течение 30 минут. Очистите загрузочную часть от остатков продуктов и снова подключите прибор к электросети. Прибор будет готов к работе.

## III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Рекомендуемые способы очистки различных деталей прибора см. в таблице А5 (стр. 8). Очищайте все насадки и детали мясорубки сразу после использования.



*ВНИМАНИЕ! Перед разборкой и очисткой переведите переключатель режимов работы ON/O/R в положение 0 и отключите его от электросети.*

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



*Будьте осторожны при очистке ножа!*

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** помещать моторный блок прибора под струю воды или погружать его в воду.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Так же недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных к применению для предметов, контактирующих с пищей.

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

Перед повторной эксплуатацией детали прибора должны полностью высохнуть 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 включается	Прибор не подключен к электросети Неисправна электрическая розетка	Подключите прибор к электросети Включите прибор в исправную розетку
Двигатель работает, но шнек прекратил вращаться	Сработала защита от перегрева	Следуйте указаниям раздела «Система защиты от перегрева»
Во время работы прибора появился посторонний запах	Прибор перегревается во время работы На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие	Сократите время непрерывной работы, увеличьте интервалы между включениями Запах исчезнет после нескольких включений

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

## 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, 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. Пряжите 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.
- Виключайте 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 електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежіте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинався, не стикався з острими предметами, кутами і країками меблів.



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

також до ураження електрострумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі. У разі пошкодження шнура електроживлення 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 чищеннем приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком охолов. Суворо дотримуйтесь інструкції з очищенння 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 комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищенню й обслуговуванням 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-1224
Напруга.....	220-240 В, 50 Гц
Номінальна потужність.....	300 Вт
Максимальна потужність.....	1000 Вт
Захист від ураження електрострумом.....	клас II
Швидкість обертання шнека.....	240 об/хв ± 10%
Продуктивність.....	до 1,5 кг/хв
Функція реверса .....	€
Захист від перегріву.....	€
Кількість перфорованих дисків для приготування фаршу .....	2
Насадка для приготування ковбасок.....	€
Насадка для приготування кебе.....	€
Механічний фіксатор блоку м'ясорубки .....	€
Габаритні розміри (моторний блок).....	435 x 290 x 135 мм
Вага нетто (в повній комплектації).....	2,2 кг ± 3%
Довжина електрошнура .....	0,8 м

#### Комплектація

Моторний блок .....	1 шт.
Шнек м'ясорубки .....	1 шт.
Ніж м'ясорубки.....	1 шт.
Завантажувальний лоток .....	1 шт.
Блок м'ясорубки.....	1 шт.
Фіксувальне кільце .....	1 шт.
Перфоровані диски для приготування фаршу .....	2 шт.
Штовхач м'ясорубки.....	1 шт.
Основа насадки для кебе .....	1 шт.
Формувальна насадка для кебе.....	1 шт.
Формувальна насадка для ковбасок .....	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 A1, стор. 4)

- |  |   |
|--|---|
| 1. Моторний блок                       | 8. Ніж м'ясорубки                           |
| 2. Перемикач режимів роботи ON/OFF     | 9. Перфоровані диски для приготування фаршу |
| 3. Кнопка від'єднання блока м'ясорубки | 10. Фіксувальне кільце                      |
| 4. Штовхач м'ясорубки                  | 11. Електрошнур                             |
| 5. Завантажувальний лоток              | 12. Formувальна насадка для кебе            |
| 6. Блок м'ясорубки                     | 13. Основа насадки для кебе                 |
| 7. Шнек м'ясорубки                     | 14. Formувальна насадка для ковбасок        |

#### I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

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

 **Обов'язково збережіть на місці застежені наклейки, наклейки-показчики (за наявності) і таблицю з серійним номером виробу на його корпусі!**

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

Протріть моторний блок пристрою вологого 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 зовнішній видимі внутрішні частини м'ясорубки не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів.

#### II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

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

- виготовлення фаршу (схема A2, стор. 5);
- виготовлення ковбасок (схема A3, стор. 6);
- виготовлення кебе (фаршированих ковбасок) (схема A4, стор. 7).

 **УВАГА! При зборці встановлюйте 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, шкру, заморожене або грубо нарізане м'ясо. Це скорочує термін служби приладу та може привести до поломки.**

## Використання функції реверсу

Використовуйте функцію реверсу, якщо в блоці м'ясорубки скупчуються рідина і щільна маса продуктів на виході перешкоджає її стіканню.

Якщо м'ясорубка працює, зупиніть обертання до повної зупинки шнека, перевірши перемикач режимів роботи ON / 0 / R в положення 0. Потім натисніть і утримуйте перемикач у положенні R. Шнек почне обертатись у зворотний бік, переміщаючи продукти у бік завантажувального отвору. Через 10-15 секунд встановіть перемикач в положення ON для продовження роботи.

## Захист від перегріву

Прилад обладнано захисною системою, що вимикає його в разі перегріву. Спрацьовання автоматичного відключення сигналізує про перевищення рекомендованого часу роботи. Якщо це сталося, переведіть перемикач режимів роботи ON/0/R в положення 0, від'єднайте мясорубку від електромережі та дайте їй охолонути впродовж 30 хвилин. Очистіть завантажувальну частину від залишків продуктів і знову підключіть прилад до електромережі. Прилад готовий до роботи.

## ІІІ. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Рекомендовані способи очищення знімних деталей приладу див. у таблиці А5 (стор. 8). Очищуйте всі насадки й інші деталі приладу відразу після використання.

**УВАГА!** Перед розбиранням і очищеннем переведіть перемикач режимів роботи в положення 0 і відключіть його від електромережі.

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

**Під час очищення нохів і лез будьте обережні – вони дуже гострі!**

**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** поміщати моторний блок, вилку та шнур електроп 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 їхною.

Не очищуйте металеві деталі приладу в посудомийній машині, оскільки мийні засоби можуть спричинити потерміння їхньої поверхні. Максимальна температура під час очищення неметалевих деталей у посудомийній машині не має перевищувати 60°C.

Перед повторною експлуатацією деталі приладу мають повністю висохнути за кімнатної температури та природної вентиляції повітря.

## Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистіть їй 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 і інших рідин.

## ІV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад не вмикається	Прилад не підключено до електромережі Несправна електрична розетка	Підключіть прилад до електромережі Увімкніть прилад у справну розетку
Двигун зупинився під час роботи	Спрацював захист від перегріву	Див. «Захист від перегріву»
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 зникне після декількох увімкнень

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

## V. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія строком на 12 місяців 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 гарантія не поширюється на природний знос виробу й витратні матеріали (фільтри, лампочки, антипригарні покриття, ущільнювачі 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 пристроя.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	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 бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

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

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған закымдар үшін өндіруші жаупкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көрфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, конак үй нөмірлерінде, дүкендер, оффисдердің тұрмыстық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желігө қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенүінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтыннатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қыска тұтықталуға немесе кабельдің тұтанауына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыныз. Электр бауды қысынан ұстамай, ашасынан құраға қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

 **ECTE САҚТАҢЫЗ:** электр қоректену кабелін кездейсоқ закымдасаңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен

қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Электр қуат беру сымына закым келген кезде қауіпшілікті болдырмау үшін оны әзірлеуіші немесе оның агенті, немесе осыған үқсас білікті түлға ауыстыруы керек.

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңы – бұл құрылғының қызыуна және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тиесі, қатты закымдар болуы мүмкін.  
**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Құралдың айналып түрған бөлшектеріне қол тигізбеніз! Айналуы толық тоқтағанын күтіңіз. Өнім беруге арналған құысқа бөгде заттарды салмаңыз. Қолдану кезінде мұқият болыңыз.
- Құралдың салынуын немесе жаракатты болдырмау үшін бөгде заттар немесе қолмен жүктеу құбысына тығындаамаңыз. Ол үшін жиынтық ішіне кіретін итергішті қолданыңыз.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сүйегінің көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

 **Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибелісі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып түрған аспаптың қасында қаралысyz 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, жаракат пен мүлік закымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

**STOP НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Аспапты кез келген ақау болғанда пайдаланауды тыйым салынады.

### Техникалық сипаттамалары

Үлгі .....	..... RMG-1224
Кернеу.....	..... 220-240 В, 50 Гц
Номиналды құаты.....	..... 300 Вт
Максималды құаты.....	..... 1000 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс.....	..... II дәреже
Іірліктің айналу жылдамдығы.....	..... 240 айн/мин ± 10%
Өнімділік.....	..... 1,5 кг/мин дейін
Керікүмдік функциясы.....	..... бар
Қызып кетуден сақтау.....	..... бар
Фаршты дайындауда арналған перфорацияланған дискілер.....	..... 2
Кішкене шұжықтарға арналған сантама.....	..... бар
Кеббені әзірлеуге арналған сантама.....	..... бар
Еттартқыштың блогы механикалық орнықтырыбыш.....	..... бар
Габаритті өлшемдер (моторлы блок).....	..... 435 x 290 x 135 мм
Толық жинақталған нетто салмағы.....	..... 2,2 кг ± 3%
Электр сымының ұзындығы.....	..... 0,8 м

### Жинағы

Моторлы блок .....	..... 1 дана
Еттартқыштың іірлігі .....	..... 1 дана
Еттартқыштың пышақ .....	..... 1 дана
Жүктеу арнашыбы .....	..... 1 дана
Еттартқыштың блогы .....	..... 1 дана
Орнықтырыбыш шығырышы .....	..... 1 дана
Фаршқа арналған дискині перфорациялау .....	..... 2 дана
Итергіш .....	..... 1 дана
Кеббенге арналған сантаманың негіздемесі .....	..... 1 дана
Кеббенге арналған сантаманың қалыптастыру бөлігі .....	..... 1 дана
Кішкене шұжықтарға арналған сантаманың қалыптастыру бөлігі .....	..... 1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық .....	..... 1 дана
Сервисті кітапшасы .....	..... 1 дана

Өндіруші осындағай взегерістер туралы қосымша хабарламастан вз өнімін жетілдіруды барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларының взегерін енгізуға күкүші.

### Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Моторлы блок
2. ON/O/R жұмыс режимдерінің қосқыш

3. Еттартқыштың блогын ажырату батырмасы
4. Итергіш
5. Жүктеу арнашыбы
6. Еттартқыштың блогы
7. Иірлік
8. Еттартқыштың пышақ
9. Фаршқа арналған дискіні перфорациялау
10. Орнықтырыбыш шығырышы
11. Электр сымы
12. Кеббенге арналған сантаманың қалыптастыру бөлігі
13. Кеббенге арналған сантаманың негіздемесі
14. Кішкене шұжықтарға арналған сантаманың қалыптастыру бөлігі

## I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бүйымды орамынан шығарып, барлық орау материалдары мен жарнамалық жapsырмаларды алып тастаңыз.

**⚠ Корпустағы ескертпемін жapsырма, жapsырма-қорсеткіш (бар болса) және бүйімнің сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!**

**Тасымалдаған немесе төмөн температураларда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегендег 2 сағат болып температурасында ұстасу кажет.**

Күрьзілівнің моторлы блогын ынғалдау шуберекпен сүртпіл жіберіңіз. «Құралдың күтімі» тарауының нұсқамаларын қатаң сақтай отырып, барлық алмалы-салмалы бөлшектерін жүніңз. Құралды жинар алдында барлық алмалы-салмалы бөлшектері белме температурасы кезінде құргауы керек. Әзірлеудің алдында еттартқыштың сыртқы және көзге көрінеттің ішік беллітерінде зақым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізіңіз.

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды тазарту және пайдалану ретін тиісті сыйбалардан қараныз:

- A2 фаршты дайындау (5 бет);
- A3 кішкене шұжықтарды дайындау (6 бет);
- A4 кеббені дайындау (фаршталған кішкене шұжықтар) (7 бет).

**⚠ НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Пышақты қескіш жиектерін сыртқа қарытпен орнатыныз. Пышақты дұрыс орнатпау қуралдың бузулуына алып келү мүмкін.

**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Құралдың үздіксіз уақытын 5 минуттан астапау керек. Жұмыстағы үзіліс 15 минуттан кем емес уақытында қурау керек.

## Керікимел функцияларын пайдалану

Егер еттартқыштың блогында сүйік жиналып қалса керікимел функциясын қолданыңыз және өнімдердің тығызы массасы шығатын жерінде оның ағып кетуіне кедергі жасайды.

Егер еттартқыш жұмыс істеп тұрса, жұмыс режимінің ток аударышын 0 күйіндегі ON/O/R ауыстыра отырып, айналуды иірменің толықтай тоқтауына дейін тоқтатыңыз. Содан кейін R күйінде ток аударышты басып, үстап тұрнызы. Иірме өнімдерді тиегіш саңылауға қарай ауыстыру арқыны қарама-карсы жаққа қарай айнала бастайды.

## Қызып кетуден сақтау

Еттартқыш асқын жүктеден козгалтышты сактандыратын жүйемен. Автоматты ашудің іске косылуы, ұсынылған жұмыс уақытының артқандығы жайлы белгін көрсетеді. Егер ол орын алса, ON/O/R жұмыс режимін ауыстырышы 0 қалпына ауыстырыңыз, еттартқышты электр желісінен ажыратыңыз және оған салқындау үшін 30 минут беріңіз. Жүктеу белгілі өнімнің қалдығынан тазартыңыз және электр желісіне құралды кайтып қосыңыз. Құрал жұмысқа қайтадан дайын.

## III. АСПАПТЫ КҮТУ

Құрал және оның алмалы-салмалы бөлшектерін тазалаудың ұсынылатын әдістерін **A5** кестеден қараңыз (8 бет).

**НАЗАР АУДАРЫНЫ!** Бөлшектеу және тазалаудан бұрын ON/O/R жұмыс режимін ауыстырышын 0 қалпына ауыстырыңыз және оны электрлік желісінен ажыратыңыз.

Қолданғаннан кейін бірден барлық саптамалары мен құралдың бөлшектерін жұмсақ қажақсыз жуу құралдарымен тазартыңыз. Моторлы блокты ылғалды шүберекпен сұртіп отырыңыз.

**Пышқастар мен жұздерді тазалау кезінде абай болыңыз – олар өтке өткір.**

Моторлы блок айыр және электр куатының сымын судың ағысы астынға қоюға немесе суға салуға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**.

Құралды тазалау кезінде қатты шүберектер немесе губкалар қажақтың пасталарды қолданаға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**. Соңдай-ақ та мақпел байланысатын заттар шүйн қолданаға ұсынылғаннан күшимиш агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолданаға болмайды. Металл бөлшектерді ыдыс жуатын машинада тазартпаңыз, себебі жұбыш құралдар олардың бетін қарайтып жіберуі мүмкін. Үйдіс жуатын машинада металл емес бөлшектерді тазарту кезіндегі максималды температура 60°C аспауға керек.

Қайтадан пайдаланар кезде құралдың бөлшектері ауаның табиги жедеттің және бөлме температурасы кезінде толықтай құрғатылуы керек.

## Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық беліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз.

Құралды құрғақ жеденетін жерде жылтыру аспалтарынан алыс және тікелей күн сауле-дерден алыс сактаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтін-дігіне әкелу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкіткіштірдін сақтау кажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Құрал іске косылма шарты	Құрал электр желісіне қосылмаған Электрлік розетка жұмыс істемейді	Құралды электр желісіне қосыңыз Құралды жұмыс істеп тұрган розеткаға қосыңыз
Козгалтыш жұмыс кезінде тоқтап калды	Қызып кетуден сақтау қосылды	Қараныз «Қызып кетуден сақтау»
Құралдың жұмыс істеге барысында бөгде іш пайдада болды	Жаңа құралдың кейбір бөлшектеріне қорғаныс жабының ғана	Іісі бірнеше рет қосқаннан кейін кетеді
	Құрал жұмыс барысында қызып кетеді	Ұздықіс жұмыс уақытын қысқартыңыз, қосылупар арасындағы аралықтарын үлгайту керек

Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

## V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жаңе, бөлшектерді ауыстыру мемесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен материалдар немесе жинау сапасының жетіспеушілігінен туындаған кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегендегі. Кепілдік тек сатып алу күн түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен жаңе сатушы қолымен расталған жағдайдағандаған, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақындағанған, сонымен қатар бұйымның толық жинана сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табии тозуына және шыбын материалдарына таралмайды (сүзгілер, шамдар, қыш және телефондық тығызыдауыштар және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдік міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатылыған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспал өндірілген күнде бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық немірден табуға болады. Сериялық немір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

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

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

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

3 – үлгінін сериялық немірі

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асыруға көрайтын орталықтың 3 жылдың құрайтын.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жерайлікті бағдарламаға сәйкес пайдада асыру керек. Қоршаған орталықтың қамкорлық билдірілігі: мұндай бұйымдарды әдептегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.



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

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

© REDMOND. Все права защищены. 2018

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

[www.redmond.company](http://www.redmond.company)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
[www.store.redmond.company](http://www.store.redmond.company)  
[www.smartredmond.com](http://www.smartredmond.com)  
Made in China

RMG-1224-CIS-UM-1