

REDMOND

Миксер RHM-2105

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

..... 4

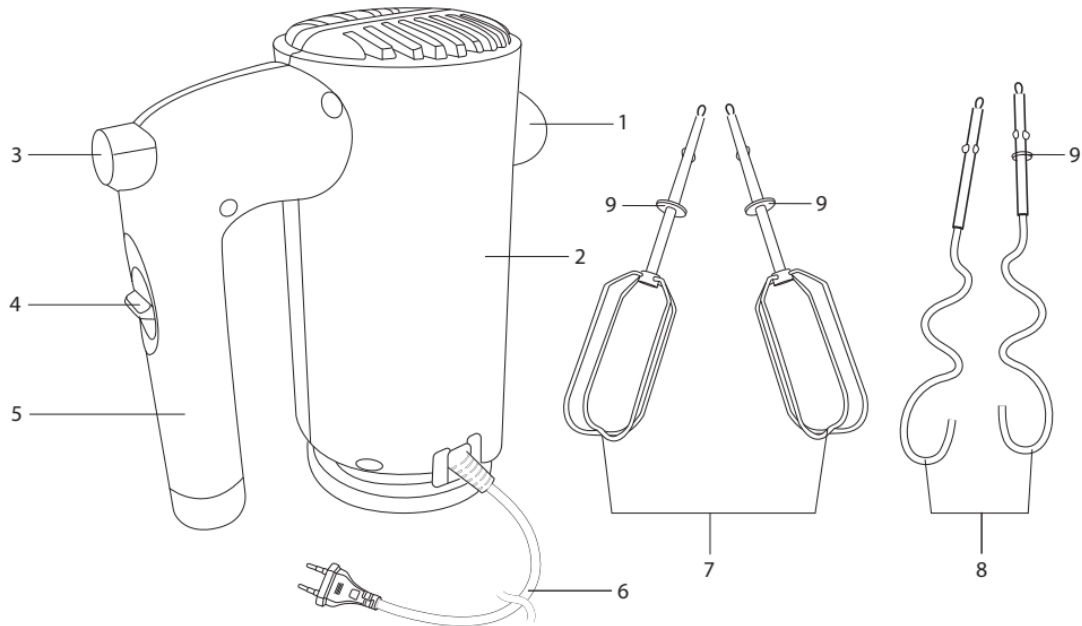
KAZ

..... 10

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Устройство прибора.....	7
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	7
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	7
Система защиты от перегрева	8
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	8
Хранение и транспортировка	8
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	8
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	9

A1



3

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.

Миксер REDMOND RHM-M2105 – это компактный многофункциональный прибор для приготовления пищи в домашних условиях.

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:
8-800-600-90-21 (звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное устройство, внимательно прочтайте 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 или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением.

нием 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 nominalным 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

STOP

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.

- Запрещается прикасаться к подвижным частям прибора во время его работы.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Не используйте прибор в емкостях, которые подвержены непосредственному нагреву либо содержат кипящую жидкость.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и вращение насадок полностью остановлено. Строго 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.....	RHM-2105
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Номинальная мощность.....	250 Вт
Максимальная мощность.....	600 Вт
Защита от поражения электротоком	класс II
Защита от перегрева.....	есть
Материал корпуса	пластик
Материал насадок.....	металл
Количество скоростей.....	5
Скорость работы в основном режиме.....	930–1140 об/мин
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	145 × 180 × 85 мм
Вес нетто.....	0,8 кг
Длина шнура электропитания.....	1,15 м

Комплектация

Миксер.....	1 шт.
Насадка для взбивания.....	2 шт.
Насадка для замешивания.....	2 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

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

Устройство прибора (схема А1, стр. 3)

1. Отверстия для присоединения насадок
2. Корпус прибора

3. Кнопка извлечения насадок (EJECT)
4. Переключатель скоростей
5. Ручка
6. Шнур электропитания
7. Насадки для взбивания
8. Насадки для замешивания
9. Ограничитель

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.

Полностью размотайте электрощнур. Корпус прибора протрите влажной тканью. Съемные детали промойте мыльной водой, тщательно просушите все элементы прибора перед включением в электросеть.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Убедитесь, что прибор отключен от электросети, переключатель скоростей находится в положении «0». Вставьте необходимые насадки в отверстия на корпусе прибора до щелчка. Выступы на валах насадок должны совпадать с вы-

ходными отверстиями. Насадка для замешивания с ограничителем устанавливается в гнездо с большим диаметром, не имеющая ограничитель – с меньшим.

- Подключите прибор к электросети. Поместите насадки в емкость с ингредиентами.



Не используйте прибор для смешивания твердых продуктов!

- Установите переключатель скоростей в положение «1» и постепенно увеличивайте скорость. Всегда держите емкость с ингредиентами свободной рукой и не наклоняйте прибор во время работы слишком сильно – это может привести к разбрызгиванию продуктов.
- Чтобы выключить прибор, установите переключатель скоростей в положение «0», извлеките насадки из емкости с ингредиентами и отсоедините прибор от электросети.
- Нажмите на кнопку EJECT на корпусе и аккуратно отсоедините насадки.

Система защиты от перегрева

Прибор оснащен системой автоматического отключения при перегреве. Если во время работы двигатель неожиданно остановился, отключите прибор от электросети и дайте ему остыть в течение 30 минут. После подключения к электросети прибор будет готов к работе.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой отключите прибор от электросети.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора, шнур электропитания и штепсель в воду или помещать его под струю воды!

Не используйте прибор для очистки абразивные средства, химически агрессивные или другие вещества, не рекомендованные для применения с предметами, контактирующими с пищей.

Очищайте прибор после каждого использования. Съемные детали промывайте в теплой воде с использованием мягкого моющего средства.

Корпус прибора протирайте мягкой влажной тканью по мере загрязнения.

Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети	Подключите прибор к электросети
	Ненормальная электрическая розетка	Включите прибор в исправную розетку

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Двигатель остановился во время работы	Сработала защита от перегрева	Следуйте указаниям раздела «Система защиты от перегрева»
Во время работы прибора появился постоянный запах	На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие	Запах исчезнет после нескольких включений



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



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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

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

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

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

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

3 – серийный номер модели

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



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



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық реттінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарды.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап түрмистық жағдайларда әзірлеуге арналған көрфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл

жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.

- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиназдың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

STOP

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

- Жұмыс істеп тұрған кезде құралдың қозғалып тұрған бөліктеріне қол тигізуге тыйым салынады.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттар дың түсі оны қатты зақымдауы мүмкін.
- Тікелей қызуға ұшыраған немесе қайнап жатқан сүйкіткіші бар ыдыстарда құралды қолданбаңыз.
- Құралды тазартар алдында оның электр желісінен ажыратылғанына және қондырманың айналуы толық тоқтатылғанына көз жеткізіңіз. Құралды тазалау бойынша нұсқаулықты қатаң сақтаңыз.

STOP

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына тұсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жарап беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP

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

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	RHM-2105
Кернеу.....	220–240 В, 50 Гц
Номиналды құраты.....	250 Вт
Максималды құраты.....	600 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс.....	II дәреже
Қызып кетуден сақтау.....	бар
Корпус материалы.....	пластик
Қондырмалар материалы.....	металл
Жылдамдық саны	5
Негізгі режимдегі жұмыс режимі.....	930–1140 айн/мин
Габаритті өлшемдер (ені × биіктігі × ұзындығы).....	145 × 180 × 85 мм
Нетто салмағы	0,8 кг
Электр сымның ұзындығы	1,15 м

Жинағы

Миксер.....	1 дана
Шайқауға арналған қондырма.....	2 дана
Камырды араластыруға арналған қондырма.....	2 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық.....	1 дана
Сервисті кітапшасы.....	1 дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы қосымша хабарла-
мастан вз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы,
сонымен қатар бүйімның техникалық сипаттамаларына
өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10%
қателікке жол беріледі.

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

1. Қондырмаларды қосуға арналған құystар
2. Корпус
3. Қондырмаларды алғып шығуға арналған батырма (EJECT)
4. Жылдамдықтарды ауыстырып қосқыш
5. Тұтқасы
6. Электр сымы
7. Шайқауға арналған қондырмалар
8. Қамырды араластыру арналған қондырмалар
9. Шектеуші

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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



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

Тасымалдаған немесе төмөн температураларда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат бөлме тем-
пературасында ұсташа қажет.

Электр бауды толық жайыңыз. Аспап корпусын ылғал матамен сүртіңіз. Шешілмелі бөлшектерді сабынды сүмен жуыңыз, аспаптың барлық элементтерін электр желіге қосар алдында мүқият кептіріңіз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

1. Құрал электр желісінен ажыратылғанына, жылдамдықты ауыстырып коскыш «0» күйінде тұрғанына көз жеткізуіз. Тұрқындағы құыстарға қажетті қондырмаларды шерту естілгенге дейін салыңыз. Қондырма біліктеріндегі шығынқы жерлері шығатын құыстарымен сыйкес келуі керек. Қамыр арапастыруға арналған қондырмаларды орнатқанда – шегі бар бұлғауыш немесе қондырып үлкен диаметрлі ұяшыққа орнатылады, ал шегі жоқ бұлғауыштар немесе қондырығылар кіші диаметрлі ұяшыққа орналастырылады.
2. Құралды электр желісіне қосыныз. Қондырмаларды ингредиенттері бар ыдыска салыңыз.
3. Жылдамдықты ауыстырып коскышты «1» күйіне орнатыңыз және бірте-бірте жылдамдықты қөбейтіңіз. Ингредиенттері бар ыдысты бос қолмен демеп тұрыңыз және жұмыс кезінде тым қатты еңкейтіп ұстамаңыз – бұл өнімдердің шашырауына әкелу мүмкін.
4. Құралды ажырату үшін, жылдамдықты ауыстырып коскышты «0» күйіне орнатыңыз, қондырмаларды ингредиенттері бар ыдыстардан алып тастаңыз және құралды электр желісіне ажыратыңыз.
5. Тұрқындағы қондырмаларды алып шығу батырмасын ба-сызыз ЕJEST және қондырмаларды ақырын ажыратыңыз.

Қызып кетуден сақтау

Құрылғы қызып кету жағдайында автоматты өшіру жүйесімен жабдықталған. Егер жұмыс кезінде қозғалтқыш кенеттен тоқтап

қалса, құрылғыны қуат көзінен ажыратып, 30 мин бойы суға мүмкіндік берініз. Электр көзіне қосылғаннан кейін құрылғы жұмысқа дайын болады.

III. АСПАПТЫ КҮТУ

Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырат тұрғанына.



Аспап корпусын суға батыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Аспапты тазалау кезінде тағаммен байланысқа түсестін заттарды қолдану үшін ұсынылмаған қырғыз құралдарды, химиялық агрессивті немесе озге заттарды қолданбаңыз.

Құрылғыны әр пайдаланғаннан кейін тазалап. Шешілмелі бөлшектерді алып шығып, жылы су ағынының астына қойып, шайып алыңыз.

Құралдың түркүн ластануына қарай ылғалды шүберекпен суртіп отырыңыз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құргатыңыз. Құралды құрғақ желденетін жерде жылыту аспалтарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/ немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкіткіштәрдан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Аспап жұмыс істемейді	Күрал электр желісіне қосылмаған	Күралды электр желісінен қосыңыз
	Электрлік розетка жұмыс істемейді	Күралды жұмыс істеп тұраның розеткага қосыңыз
Қозғалтқыш жұмыс кезінде тоқтап қалды	Қызып кетуден сактау қосылды	Қараныз «Қызып кетуден сактау»
Күралдың жұмыс істеге барысында бөгде иіс пайда болды	Күрал жұмыс барысында қызып кетеді	Үздіксіз жұмыс үақытынан қызықтарынан, қосылудардан арасындағы аралықтарынан үлғайтада керек

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініз.



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

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бўйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңи шинде дайындаушы жөндеу, бөлшектерди агуystыру немесе барлық бўйымды агуystыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегенди. Кепілдік тектек сатып алу күні түпнусқақыл, кепілдік талонында дүкен мерімен және сатушы қолымен расталған жағдайдаға күши-

не енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нсұқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеү нәтижесінде закынданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына.

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

Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жасырымасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 4-ші және 5-ші белгілер айды, 6-шы және 7-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.



Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдалануын осы нұсқаулық пен колданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнін бастап 3 жылдың курайды.

Орамды, пайдалануыш нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалыптаударды құйта өндөр бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдаға асыру көрек. Коршаған ортага қамқорлық билдіріз: мұндан бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық кокыспен тастаманы.



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 057/2016.

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

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

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

© REDMOND. Все права защищены. 2023

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

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

RHM-2105-CIS-UM-3