



Машинка для стрижки RHC-6203

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон



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

RUS

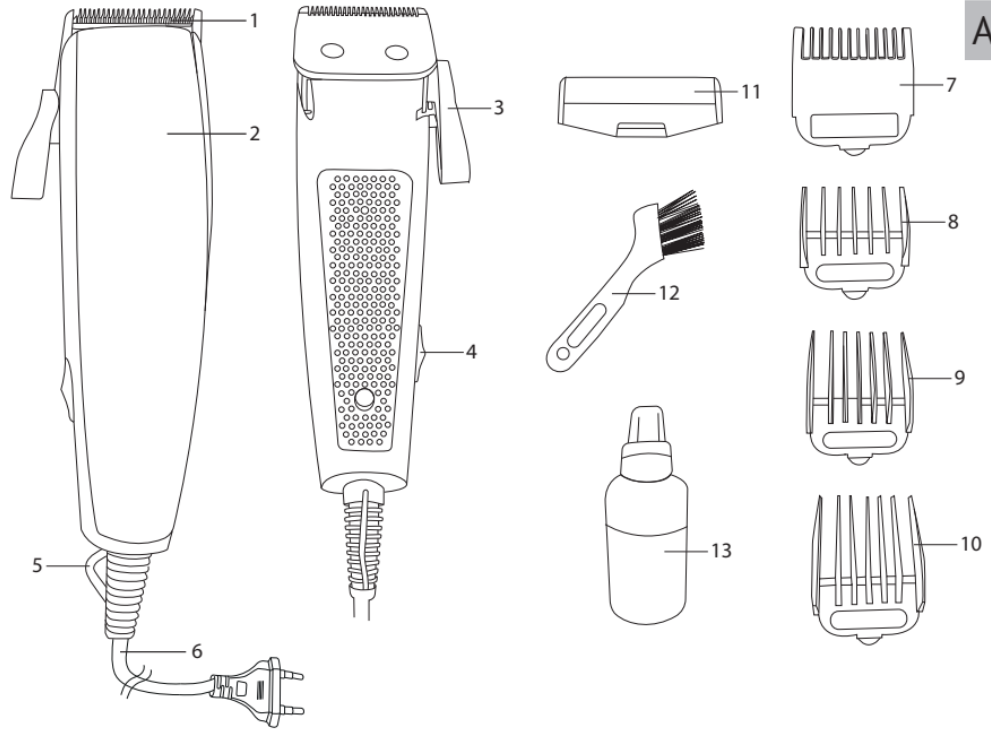
5

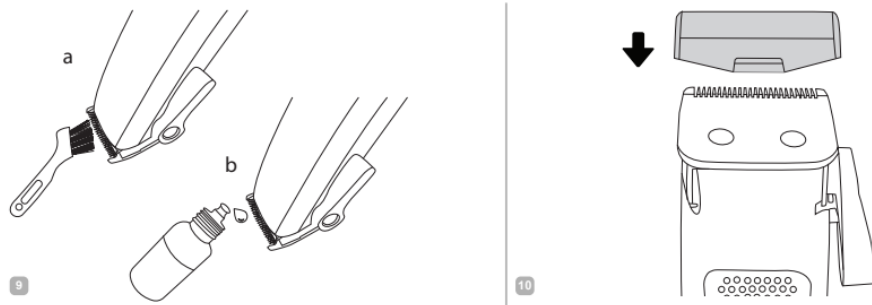
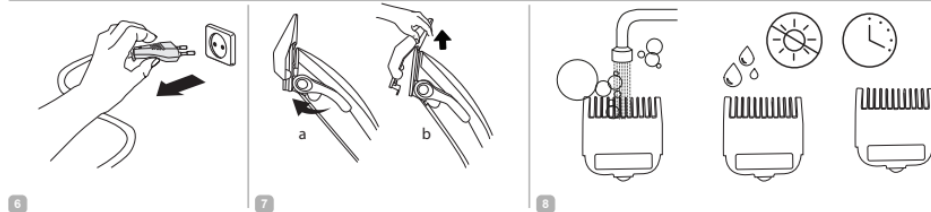
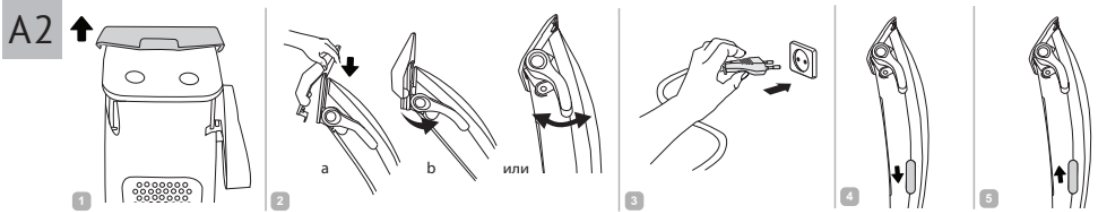
KAZ

11

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
Технические характеристики .....	5
Комплектация .....	5
Устройство модели.....	
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	8
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	8
Хранение и транспортировка .....	8
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	8
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	9
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ .....	9





## 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.

Машинка для стрижки REDMOND RHC-6203 – это современное устройство для ухода за волосами в домашних условиях.

*Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond-company.ru](http://www.redmond-company.ru).*

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 прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

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

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования 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 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.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- 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.
- Не пользуйтесь машинкой при воспалениях кожи.
- Не стригите машинкой животных.
- Для предотвращения риска травм или материального ущерба перед помещением на любую поверхность всегда отключайте устройство.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Запрещается пользоваться прибором вблизи наполненных водой емкостей (ванны, раковины и др.), погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды, а также эксплуатировать прибор в помещениях с повышенной влажностью.
- При использовании прибора в ванной комнате следует отключать его от электросети после использования, так как близость воды представляет опасность даже тогда, когда прибор выключен. Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА, в цепь питания ванной комнаты; при установке следует обратиться за консультацией к специалисту.

**STOP**

*ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготавитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.*

**STOP** Не допускайте контакта прибора с водой. Это может привести к поражению электрическим током!

- 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.

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



ВНИМАНИЕ! Не использовать прибор вблизи воды в ванных комнатах, душевых, бассейнах и т. д.

#### Технические характеристики

Модель.....	RHC-6203
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Мощность.....	7 Вт
Защита от поражения электротоком.....	класс II
Материал корпуса .....	пластик
Материал ножей .....	нержавеющая сталь
Насадки .....	3, 6, 9, 12 мм
Подвижные и неподвижные ножи .....	есть
Кольцо для подвешивания.....	есть
Вес нетто.....	240 г
Габаритные размеры.....	205 × 40 × 65 мм
Длина электрошнура.....	1,7 м

#### Комплектация

Машинка для стрижки .....	1 шт.
Насадка 3 мм .....	1 шт.
Насадка 6 мм .....	1 шт.
Насадка 9 мм .....	1 шт.
Насадка 12 мм .....	1 шт.
Защитный колпачок.....	1 шт.
Щеточка для очистки .....	1 шт.
Смазочное масло .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации / гарантийный талон.....	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 модели (схема А1, стр. 3)

- |                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. Ножи                             | 10. Насадка 12 мм       |
| 2. Корпус прибора                   | 11. Защитный колпачок   |
| 3. Рычажок регулировки длины лезвий | 12. Щеточка для очистки |
| 4. Переключатель О/1                | 13. Смазочное масло     |
| 5. Кольцо для подвешивания          |                         |
| 6. Шнур электропитания              |                         |
| 7. Насадка 3 мм                     |                         |
| 8. Насадка 6 мм                     |                         |
| 9. Насадка 9 мм                     |                         |

## 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 (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе!**

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

Полностью размотайте шнур электропитания. Протрите корпус изделия влажной тканью и дайте ему просохнуть.

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

(схема A2, стр. 4)

- Убедитесь, что переключатель О/I установлен в положение О. Снимите защитный колпачок с ножей.
- Установите одну из насадок (3, 6, 9 или 12 мм) на прибор. Прибор также можно использовать без насадок. В таком случае регулировка длины стрижки осуществляется передвижением рычажка регулировки длины лезвий вверх (0,8 мм в крайнем положении) или вниз (3,5 мм в крайнем положении).

**Используйте прибор только с насадками, входящими в комплект.**

Не пользуйтесь машинкой с поврежденной насадкой или одним из зубцов – это может привести к травмам.

- Подключите прибор к электросети.
- Для включения прибора переведите переключатель О/И в положение I.
- По окончании работы переведите переключатель О/И в положение О и отключите прибор от электросети. Проведите очистку прибора согласно разделу «Уход за прибором».

## III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

(схема A2, стр. 4)

 Перед очисткой прибора убедитесь, что прибор отключен от электросети. Очищайте прибор после каждого использования.



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

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Также недопустимо использование любых химических агрессивных веществ.

Для очистки корпуса прибора пользуйтесь сухой мягкой тканью. Насадки могут быть очищены в проточной воде. Тщательно просушите перед повторным использованием!

Для очистки ножей используйте щеточку, входящую в комплект. Добавьте пару капель смазочного масла в пространство между ножами.

## 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. Для предотвращения повреждений надевайте на ножи защитный колпачок.

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	Возможная причина	Устранение
Прибор не включается	Отсутствует напряжение в электросети или розетка неисправна	Проверьте наличие напряжения в электросети или подключите прибор к исправной розетке
Во время работы прибора появился посторонний запах	На некоторые части прибора было нанесено защитное покрытие	Посторонний запах исчезнет через некоторое время
	Прибор сильно нагревается во время работы	Сократите время непрерывной работы прибора



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

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

### Гарантийный талон находится в конце руководства по эксплуатации!

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниć 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 применявшееся 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 (смазочное масло 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.

**Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.**

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Данная программа несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев со дня продажи товара или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи

определить невозможно). Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенным 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. Сроки действительности только при соблюдении клиентом условий гарантийного обслуживания. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

При продаже проследите, чтобы продавец правильно заполнил гарантийный талон, указал серийный номер аппарата, дату продажи, поставил печать, а также подпись продавца.

Проверьте изделие, комплектность, техническое состояние, ознакомьтесь с условиями гарантии и поставьте свою подпись.

Не допускается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне.

### Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая;
- несвоевременной очисткой фильтров, пылесборников и других частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;
- попаданием внутрь сторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т. д.;
- повреждением электрических шнуров;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в правилах эксплуатации на данное изделие, или с несоответствием стандартным параметрам питающей сети;
- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлекшими изменения конструкции изделия;
- действиями непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния и др.);
- воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- изменением, удалением или неразборчиво напечатанным серийным номером.

Гарантия не распространяется на узлы, механизмы и аксессуары, имеющие естественный срок износа (щетки для пылесосов, металлические чаши мультиварок и формы для выпекания с антипригарными покрытиями, сетки-ножи для сковорылок, ножи, мешки-пылесборники, сменные фильтры, шампуни, жидкости и т. д.), а также аккумуляторные источники питания и батареи питания. В соответствии с руководством по эксплуатации под действие гарантии не подпадают работы по периодическому обслуживанию прибора.

Информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе и стране можно уточнить на сайте: [www.redmond.company/services](http://www.redmond.company/services).

Служба поддержки пользователей в России: тел. 8-800-200-77-41 (звонок по России бесплатный).

Служба поддержки пользователей в Республике Беларусь: тел. 8-820-007-10-211 (звонок по Республике Беларусь бесплатный).

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара: 195027, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Шепетовская, д. 1,000 «Ра сервис». Тел.: 8(812)740-16-28.

 Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе (установленные требованиями Закона о защите прав потребителей сроки на устранение неисправностей по гарантии превышены, отсутствуют запасные части, некачественно выполнен ремонт и т. д.), – обращайтесь в головной сервисный центр по телефону 8-800-200-77-41 или заполните форму на официальном сайте <http://redmond.company/ru/support/rate.php>. Благодаря обратной связи мы исправим возникающие недочеты, чтобы сервис был качественным, своевременным и удобным. Спасибо за вашу помощь.



Пайдаланар алдында пайдалану бойынша нұсқаулықты мүккіят оқып шығыныз да, оны анықтамалық ретінде сактап қрының. Аспалты дұрыс пайдалану оның қызметтінін мерзімін ұзартады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар қоралды қолдану кезінде тұындауды мүмкін барлық жағдайларды қамтывайты. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мүккіят болуы тиіс.

## САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін сақтамаудан тұындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолданарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсаттың пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі аспалтың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспалты жеткізу жиынтығына кіретін, адаптермен ғана қолдануға рұқсат етіледі.

STOP

**ЖАДЫҢЫЗДА БОЛСЫН:** электр қоректендіру кабелі зақымдалуы кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғына ұрынуға әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымдалған электр кабелі сервис-орталықта жедел аудыстыруды талап етеді.

- Тері бөріткенде мәшиқкені пайдаланбаңыз.
- Машинкамен жануарларларды қырқлаңыз.

- Жарақаттар немесе материалдық зиян қауіп-қатерін болдырмау үшін құрылғыны кез келген бетке орнатар алдында ажыратыңыз.
- Қараусыз қосылған құралды қалдырмаңыздар.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттардың түсүі оны қатты зақымдауы мүмкін.
- Құралды сүмен толтырылған ыдыстардың (ванна, шұңғыш және т. б.) жаңында қолдануға, құралдың корпусын суға батыруға немесе оны су ағынының астына орналастыруға, сондай-ақ құралды ылғалдылығы жоғары үй-жайларда пайдалануға тыйым салынады.

STOP

*Құралдың сүмен жанасуына жол берменіз. Бұл электр тоғымен зақымдалуға әкелу мүмкін!*

- Аспап ванна бөлмесінде қолдану кезінде құралды қолданғаннан кейін электр желісінен ажыратқан жөн, өйткени судың жақындығы тіпті аспап ажыратылған жағдайда да қауіп төндіреді. Косымша қорғаныс үшін ванна бөлмесін қуаттау тізбегіне іске қосылуың 30 mA аспалтын атаулы тогы бар қорғаныс ажырату құрылғысын (ҚАК) орнатқан абзал; орнату кезінде маманға кенес алу үшін жүгінген жөн.

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқу-лары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамау тиіс.
- 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 ақауларда пайдалануға тыйым салынады.*



*НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды ванна бөлмелерінде, душта, бассейндерде суға жақын жерде қолданбаңыз.*

**Техникалық сипаттамалар**

Улғи .....	RHC-6203
Кернеу.....	220–240 В, 50 Гц
Күаты.....	7 Вт
Электр тоғына ұшыраудан корғаныс.....	II дәреже
Корпус материалы.....	пластик
Пышақтың материалы.....	ТОТ баспағын күршіш
Сипаттамалар.....	3, 6, 9, 12 мм
Жылжымалы және жылжымайтын пышақтар.....	бар
Асып қоюға үшін дөңгелек.....	бар
Нұтто салмағы .....	240 г
Габаритті колемі.....	205 × 40 × 65 мм
Электр шнурының ұзындығы.....	1,7 м

**Жинақ**

Шаш алға арналған машинка .....	1 дана
Кантама 3 мм .....	1 дана
Кантама 6 мм .....	1 дана
Кантама 9 мм .....	1 дана
Кантама 12 мм.....	1 дана
Корғаныс қаллақша .....	1 дана
Тазартуға арналған қылшак .....	1 дана
Жағармай.....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық / кепілдік талоны .....	1 дана

Өндіруші көлесі өзгерістер туралы қосымша хабарландыруыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайна, жинақтауға, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларының өзгерістер енгізуге қықылғы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

**Аспаптың құрылымы (A1) сурет, 3 бет)**

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1. Пышақтар                                   | 8. Кантама 6 мм               |
| 2. Корпус                                     | 9. Кантама 9 мм               |
| 3. Жүзделдердің ұзындығын реттеудің интегрeri | 10. Кантама 12 мм             |
| 4. О/І қосқышын                               | 11. Корғаныс қаллақша         |
| 5. Асып қоюға үшін дөңгелек                   | 12. Тазартуға арналған қылшак |
| 6. Электрлік сым                              | 13. Жағармай                  |
| 7. Кантама 3 мм                               |                               |

**I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА**

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



Корупстың ескерткітін жапсырма, жапсырма-корсеткі (бар болса) және бүйімнің сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактанаңыз!

Тасымалдаган немесе төмен температураларда сактоган соң аспапты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат болып температурасында ұстасу кажет.

Айнаныма ток адаптерінің сымын толықмен босатыңыз. Аспап корпусын ылғал матамен сұрғынз. Шешімелі болшектерді сабынды сүмен жуыңыз, аспаптың барлық элементтерін электр желіге қосар алдында мұқият көптірініз.

**II. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ПАЙДАЛАНУ**

(A2) сурет, 4 бет)

- О/І ауыстырып қосқышы О жайғасымына орнатылғанына көз жеткізініз. Пышақтардан корғаныс қаллақшан алыңыз.
- Кантамалардың біреуін (3, 6, 9 немесе 12 мм) аспапта орнатыңыз. Аспапты сондай-ақ қантамалардың пайдаланған болады. Мұндай жағдайда қырқу ұзындығын реттеу жүдердің ұзындығын реттеу интегрінің жоғары қарай (0,8 мм шеткі жайғасымда) немесе төмен қарай (3,5 мм шеткі жайғасымда) жылжыту жолымен жүзеге асырапыд.

Аспапты тек қана жиынтыққа кіретін қантамалармен пайдаланыңыз.

Қантамасы немесе тістерінің біреуі бүлінген машинканы қолданбаңыз – бұл закымға алежу мүмкін.

- Аспапты іске косу үшін О/І ауыстырып қосқышын I жайғасымға ауыстырыңыз.
- Жұмыс аяқталғаннан кейін О/І ауыстырып қосқышты О жайғасымға ауыстырыңыз және құралды электр желісінен ақыратыңыз. Құрылғыны «Аспапты күтү» тарауының ұсыныстарына сәйкес тазартыңыз.

**III. АСПАПТЫ КҮТҮ**

(A2) сурет, 4 бет)

Тұрмыды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап түрганына. Аспапты әр пайдаланғаннан кейін тазалаңыз.



**Аспап корпусын сұға батыруға немесе су ағыны астына салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!** Құралды тазалу кезінде образынан және химиялық агрессивті құралдар, қатты бетті бар гүбкаларды қолданбаңыз.

Кураңдың түркүн матамен сұртіп отырыңыз. Кондырмалар айнда муда тазартылуы мүмкін. Пайдалануды жалғастырmas бүрүн барлық бөлшектің толық құрғақ екенинен көз жеткізіңіз!

Пышақтарды тазалау үшін жиынтықта кіртін қылшақты пайдаланыңыз. Пышақтар арасындағы көністікке бір-екі тамшы жағармай қосыңыз.

### Сақтау және тасымалдау

Сақтау және кітаптадан алдында қураңдың барлық белгітерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың құрғақ жеделденітін жерде жылтыу аспалтариңан алыс және тікелей күн сауледерден алыс сақтаңыз. Бүлінуперге жол бермеу үшін пышақтарға қорғаныс қалпақшылардың киғізіңіз.

Тасымалдау және сақтау кезінде қураңдың закымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне ақелу мүмкін құралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Кураңдың орамасын су мен басқа да сыйықтықтардан сақтау қажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Кураң қосылмайды	Электр қоректендіру бауы электр желісіне қосылмаған, электрлік күят көзі жоқ	Аспалтын алдын ала өшіріп, желдегі кернеудің барын тексерініз, қураңды дұрыс жұмыс істең түрган электр розеткасына қосыңыз
Жұмыс кезінде бөгде ііс пайда болды	Түпкімада көп қызым жи- налып қалған	Қураңды өшірініз, сұғанша куттің және түпкімасын тазартыңыз
	Кураң жұмыс барысында қызып кетеді	Үздіксіз жұмыс үақытын қызықтарыңыз, қосылудар ара- қызып аралықтарын үлгітү керек



**Егер қателікті дұрыстың алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.**

## V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

### Кепілдік талоны қолдану нұсқаулығының соңында орналасқан!

Осы бұйымға сатып алынған саттән 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі шінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді аудыстыру немесе барлық бұйымды аудыстыру жөлімен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алған түпнұсқалық, кепілдік талоныңда дүкен мерзім және сатушы колымен расталған жағдайдаған күнде күншінен енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жаңадемеген, бұзылғаган және онымен дұрыс жұмыс істеүнен нағыздағандаған, сонымен кәттар бұйымның толық жинағы сакталған жағдайлда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығын материалдарына таралмайды (жағармай және т. б.).

Бұйымның қызмет мерзімінде оған кепілдік міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатыладын немесе өндірілген кезең есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмас).

Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жақсырмасындағы сериялық немірден табуга болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылышың шығарылған жылын билдіреді.

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

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

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

3 – үлгінің сериялық номірі

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

Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен кәттар аспалтың взін қалдықтарды қайта өндөр бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдага асыру керек. Коршаған орталыққа қамқорлық білдіріліз: мұнайдағы бұйымдарды адемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

## КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІҢ ШАРТТАРЫ

Осы бағдарлама тауар сатылған күннен 12 ай ішінде кепілдік міндеттемелердің қамтиды немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa).

Аспалтын өндірілген кезі бұйын корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында орналаскан сериялық номірден табуға болады. Сериялық, номір 13 белгіден тұрады. 6-ши және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылдың белгідері. Тек клиент кепілдік қызметтесінде шарттарын үстәнганаған мерзімдер қолданылады. Осы кепілдік иннеркастік және/немесе коммерциялық мақсатта пайдаланылатын бүйімдерге таралмайды.

Сату кезінде сатушы кепілдік талонын дұрыс толтыруын, аппарattyң сериялық номерін, сату мерзімін көрсетуін, мөр басуын, сонымен қатар қол қоюын қадағалаңыз. Өтімді, жыныстырылғын, техникалық жағдайын тексерініз, кепілдік шарттарымен танысып, қол қойыңыз.

Кепілдік талонында көрсетілген деректерге взтеріс енгізуге, өшіруге немесе қайтадан жазуға болмайды.

### Кепілдік келесіден туындаған зақымдары бар бүйімдерға таралмайды:

- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану, дұрыс қоспау, ілесле нұскаулықты үстәнбау;
- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану немесе жазатайтын оқиға себебінен туындаған мембраналық, құлышлық және басқа зақымдардан;
- тазалап және ауыстырып тұруды талап ететін сұзғілерді, шаш жинағыштарды және басқа боліктөр мен аксессуарларды үақытында тазаламаудан;
- ішіне бөнде зат, сүйкітық, жандықтер, кеміргіштер және т.б. түсүнен;
- электр бауы зақымданынан;
- осы бүйімді пайдалану ережелерінде көрсетілгенінен басқа кернеумен немесе коректендіретін желинің стандартты параметрлеріне сәйкес келмейтін желиге қосудан;
- бүйім құрылымы өзгерістерін туындаған біліксіз жөндеуден және басқа араласудан;
- тойтарылмас күш әсерінен (врт, тасқын, наизағай және басқа);
- бүйімнің ыстықтау тозімді емес боліктөріне жоғары сыртық температуралың әсерінен;
- сериялық номірі өзгерілген, жойылған немесе анық басылмаған.
- Кепілдік накты тозу мерзімі бар тораптар, механизмдер мен аксессуарларға (шаң, сорғыш щеткалары, мұлтылісіргіштердің метал табактары мен күйікке қарсы жабындылары бар пісіруға арналған қалыптар, шырындар)

Сықыштардың торпышақтары, пышақтар, қаптаршаң жинағыштар, ауыстырылатын сұзғілер, сусабындар, сүйкітықтар және т.б.), сонымен қатар аккумуляторлық қоректену көздеріне және қоректену батареяларына таралмайды. Пайдалану бойынша нұскаулықта сәйкес кепілдіктің әрекетіне не аспапқа кезеңді қызмет көрсету бойынша жұмыстар жатпайды.

**Сіздеңің аймақта сервистік орталықтардың бары туралы ақпараттың сондай-ақ [www.redmond.company/services](http://www.redmond.company/services) сайтынан нақтылауга болады.**

**Казақстан Республикасында пайдалануышы қолдау қызметі: тел. 8-800-080-53-36 (Казақстан Республика бойынша телефон соғу тегін).**

**Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады**  
Гарантийный талон № / № көпілдік талон



Вид техники / Техниканың түрі

Модель / Үлгі

Дата продажи / Сатылған күні

Серийный номер / Сериялық нөмір

Фирма-продавец / Сатушы фирма

Подпись продавца / Сатушының қолы

Печать фирмы-продавца / Сатушы фирманның мәрі

Изделие надлежащего качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею.  
Бұйымның сапасы жарамды, жинақталған, техникалық жөн, шағымым жок. Көпілдік шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя / Сатып алушының қолы

**Информация о произведенных ремонтах / Жасалған жөндеулер туралы деректер**  
Гарантийный талон № / №<sup>е</sup> кепілдік талон

Дата приема / Қабылданған күні

Дата выдачи / Берілген күні

Заявленный дефект / Мәлімделген ақау

Описание ремонта / Жөндеудің сипаттамасы

Подпись / Қолы

Печать сервисного центра / Сатушы

**Информация о произведенных ремонтах / Жасалған жөндеулер туралы деректер**  
Гарантийный талон № / №<sup>е</sup> кепілдік талон

Дата приема / Қабылданған күні

Дата выдачи / Берілген күні

Заявленный дефект / Мәлімделген ақау

Описание ремонта / Жөндеудің сипаттамасы

Подпись / Қолы

Печать сервисного центра / Сатушы



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

Импортер в РФ: ООО «ОРЛИС», 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, офис 613.

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Jelgava, Meiju cels 43-62, LV-3007.

© REDMOND. Все права защищены. 2020.

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

RHC-6203-CIS-UM-1