

РЕДМОНД

Расческа-выпрямитель
HS1742



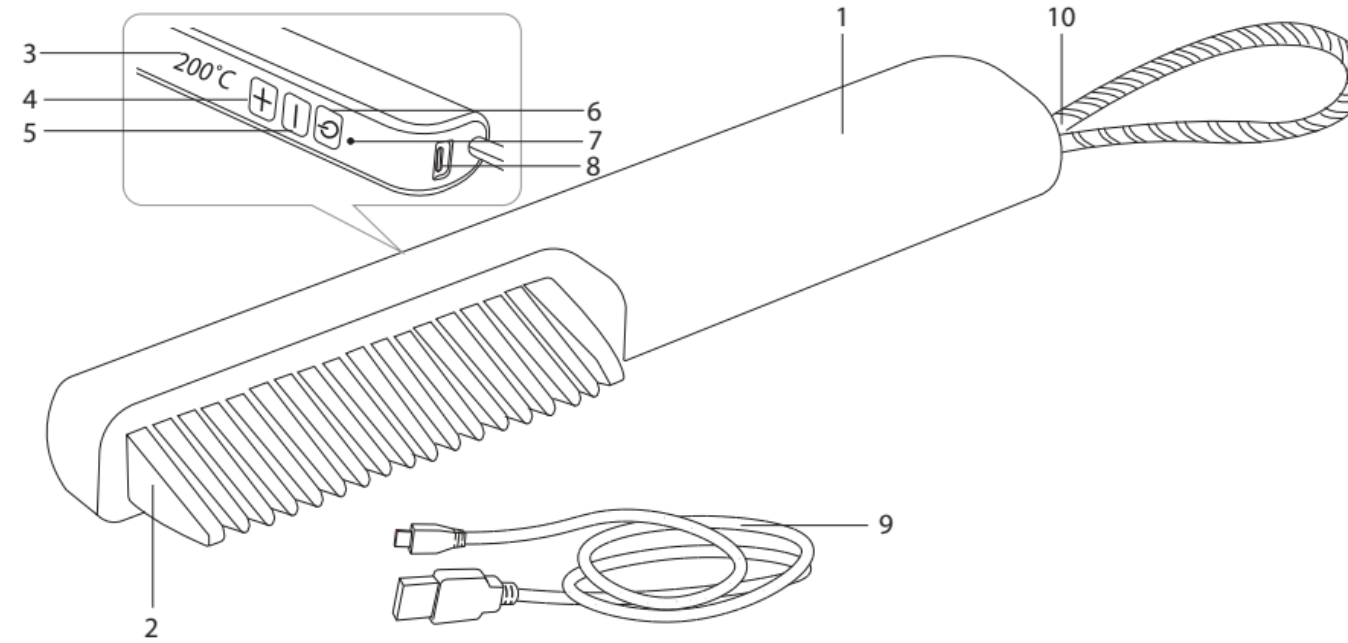
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

RUS	4
KAZ	15

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Устройство модели.....	7
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	8
Зарядка прибора	8
Использование	9
Рекомендации по выбору температур.....	9
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	9
Хранение и транспортировка	10
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	10
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	11
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.....	12

A1



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Расческа-выпрямитель HS1742 – современное устройство для укладки и ухода за волосами.

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

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

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



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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор 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.

- Прибор не должен оставаться без присмотра во время работы.

STOP *ВНИМАНИЕ! Во время работы прибор нагревается! Во избежание ожога не допускайте контакта рабочей секции прибора с кожей!*

- Не протягивайте кабель USB-C в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы кабель не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля USB-C может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком.

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



Запрещается заряжать прибор вблизи наполненных водой емкостей (ванны, раковины и др.). Храните кабель USB-C вдали от воды. НЕ МОЧИТЕ!

- Будьте аккуратны при использовании прибора. Во время работы керамические зубцы сильно нагреваются – не дотрагивайтесь до них руками!



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора и кабель USB-C в воду или помещать их под струю воды!

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

нально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.



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

Технические характеристики

Модель.....	HS1742
Напряжение аккумулятора.....	3,7 В
Емкость аккумулятора.....	Li-ion 2600 мА*ч
Мощность.....	20 Вт
Защита от поражения электротоком	класс III
Количество температурных режимов	5 (120°C, 140°C, 160°C, 180°C, 200°C)
Тип управления	электромеханический
Время зарядки.....	2 часа
Время работы от аккумулятора	до 70 минут
Материал корпуса	пластик
Покрытие зубцов	керамическое
Индикация.....	светодиодная
Кольцо для подвешивания.....	есть
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	26 × 212 × 26 мм
Вес нетто.....	161 г

Комплектация

Расческа-выпрямитель	1 шт.
Кабель USB-C	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 постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

Устройство модели (схема А1, стр. 3)

1. Корпус
2. Зубцы расчески
3. Дисплей
4. Кнопка «+» – увеличение температуры
5. Кнопка «-» – уменьшение температуры
6. Кнопка ⚡ – включение/выключение прибора

7. Индикатор уровня заряда
8. Гнездо для подключения кабеля USB-C
9. Кабель USB-C
10. Кольцо для подвешивания

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 кабель. Корпус прибора протрите влажной тканью и просушите. Во избежание появления постороннего запаха при первом использовании прибора произведите его очистку.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Зарядка прибора

Перед началом использования прибора следует полностью зарядить аккумулятор. С помощью кабеля USB-C подключите прибор к внешнему источнику питания, загорится индикатор уровня заряда. Во время зарядки индикатор будет гореть красным цветом. Время полной зарядки составляет 2 часа. Когда прибор полностью зарядится индикатор будет гореть зеленым цветом. Прибор готов к использованию.



Используйте блок питания, рассчитанный на потребляемую мощность прибора (не менее 5 В, 3 А). Несоответствие параметров может привести к некорректной работе прибора.



Если при включении либо во время работы прибора индикатор уровня заряда начнет мигать красным цветом, это будет указывать на низкий заряд аккумулятора и необходимость зарядить прибор. Когда аккумулятор полностью разрядится, индикатор мигнет 3 раза, затем прибор автоматически выключится.



ВНИМАНИЕ! Прибор не будет работать, пока он подключен к электросети.

Использование

- Нажмите и удерживайте кнопку , загорятся дисплей и индикатор уровня заряда. На дисплее будет отображаться значение температуры, установленное по умолчанию. Начнется процесс нагрева.
- Для увеличения температуры нагрева нажимайте кнопку «+», для уменьшения – кнопку «-» (см. раздел «Рекомендации по выбору температур»). Пока прибор нагревается, значение температуры на дисплее будет мигать.



При следующем включении прибор начнет работу в соответствии с последним выбранным температурным режимом.

- Когда прибор нагреется до заданной температуры, значение температуры на дисплее будет гореть постоянно, выпрямитель готов к использованию.
- Отделите прядь 3-5 см шириной, плавно проведите выпрямителем по волосам сверху вниз, не задерживаясь на одном месте. Повторите на остальных прядях.



Используйте выпрямитель только на чистых и сухих, тщательно расчесанных волосах. Не приближайте прибор к открытым участкам кожи!

Задняя поверхность прибора сильно нагревается в процессе использования: избегайте контакта с кожей, не кладите горячий прибор на нетермостойкие поверхности!

- По окончании работы нажмите и удерживайте кнопку , вся индикация прибора погаснет.
- Отключите прибор от электросети. Дайте ему полностью остыть.

Рекомендации по выбору температур

120–140 °C	Окрашенные, тонкие волосы
140–160°C	Нормальный тип волос
160–180°C	Жесткие, непослушные волосы
180–200°C	Вьющиеся волосы

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Прежде чем приступать к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью. НЕ МОЧИТЕ!



ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора и кабель USB-C под струю воды или погружать их в воду, а также использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или абразивные вещества.

Хранение и транспортировка

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

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не работает	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка прибора»)

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не заряжается	Индикатор уровня заряда мигает красным цветом	Аккумулятор прибора разряжен Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка прибора»)
	Кабель USB-C подключен некорректно	Убедитесь, что кабель USB-C подключен корректно
	Кабель USB-C неисправен	Замените кабель USB-C на исправный
	Внешний источник питания неисправен	Подключите прибор к другому источнику питания
На дисплее появилось сообщение Err	Датчик температуры неисправен	Отключите прибор от электросети, дайте ему полностью остыть. Сократите время непрерывного использования прибора, увеличьте интервалы между включениями
Прибор отключился	Прибор перегрелся	
Во время работы прибора появился постоянный запах	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	Не является неисправностью, запах исчезнет после нескольких использований



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



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

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия.

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

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

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

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

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

3 – серийный номер модели

Производителем установлен срок службы прибора – 3 года со дня его приобретения. Срок действителен при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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



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».

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, 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. Сроки действительны 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 посторонних 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, сетка-нож для соковыжималок, 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.

Служба поддержки пользователей в России и Республике Беларусь: тел. 8-800-600-90-21 (звонок бесплатный).

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара:

195027, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шепетовская, д. 1, 000 «Ра сервис».

Тел.: 8 (812) 313-73-41.



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 8-800-600-90-41 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 мұқият оқып шығыңыз да, оны анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалану оның қызметінің мерзімін ұзартады.

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.

САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін сақтамаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді.
- Бұл электр аспап пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде емес пайдаланудың кез келген басқа осындай жағдайларда пайдаланыла алады.



Құрылғыны неркәсіптік немесе кез келген мақсатсыз пайдалану бұйымды тиісті түрде пайдалану шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.

- Құрал электрқуатына қосылған кезде қараусыз қалмауы тиіс.
- **НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Жұмыс кезінде құрал қызыды! Күйіп қалудан сақтану үшін терінің құралдың жұмыс секциясына жанасуына жол берменгіз!
- USB-С кабелін есік қыстарында немесе жылу көздерінің жаңында тартпаңыз. USB-С кабелін бұралмағанын және ілмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.

STOP НЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: USB-С кабелін кездейсоқ зақымдасаныз, кеп ілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін.

- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттардың түсі оны қатты зақымдауы мүмкін.

STOP ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ! Аспапты су толтырылған ыдыстардың (ванна, шұңғыша, т. б.) жанында зарядтамаңыз. USB-С кабелін судан алыс ұстаныз. СУЛАМАҢЫЗ!

- Құрылғыны қолдануда мұқият болындар. Жұмыс кезінде тілімі қатты қызды-оған қолдарынды тигізбендер!

STOP Құралдың сумен жанасуына жол берменіз. Бұл электр тогымен зақымдалуға әкелуі мүмкін!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап 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 жасауы туіс.

- Аспапты өздігінізбен 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

Ұлғи	HS1742
Батарея кернеуі.....	3,7 В ==
Аккумулятордың сыйымдылығы	Li-ion 2600 мА*ч
Қуаты.....	20 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс.....	III дәреже
Температуралық режим	5 (120°С, 140°С, 160°С, 180°С, 200°С)
Басқару типі.....	электромеханикалық
Зарядтау уақыты	2 сағат
Батареяның үздіксіз жұмыс уақыты.....	70 минутқа дейін
Корпус материалы.....	пластик
Тістерінің жабындысы	керамикалық
Индикациясы.....	светодиодтік
Асып қоюға үшін дөңгелек	бар
Габаритті көлемі (ені × биіктігі × ұзындығы)	26 × 212 × 26 мм
Нетто салмағы	161 г

Жинақ

Шаш түзеткіш.....	1 дана
USB-C кабелі.....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық / кепілдік талоны	1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бүйімның техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

1. Аспап корпусын
2. Тарақ тістері
3. Дисплей
4. «+» батырмасы – температурасын көтеру үшін
5. «-» батырмасы – қыздыру температурасын түсіру үшін
6. ⓧ батырмасы – қосу/өшіру

7. Заряд деңгейінің индикаторы
8. USB-C-кабель қосуға арналған ұяшық
9. USB-C кабелі
10. Асып қоюға үшін дөңгелек

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

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



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

Тасымалдаған немесе төмен температураларда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегендे 2 сағат бөлме температурасында ұстай қажет.

Желілік бауды толық жазып алыңыз. Құралдың корпусын ылғалды матамен сүртіңіз де құрғатыңыз. Аспапты алғашқы пайдаланылғанда бөтен иіс шықпау үшін оны тазалаңыз.

II. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ПАЙДАЛАНУ

Пайдалану зарядтау

Аспапты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатсыздандыру қажет. USB-C кабелін пайдаланып, құрылғыны сыртқы қуат көзіне қосыңыз, заряд деңгейінің индикаторы жанады. Зарядтау кезінде индикатор қызыл болып жанады. Толық зарядтау уақыты-2 сағат. Құрылғы толығымен зарядталған кезде индикатор жасыл болып жанады. Құрылғы пайдалануға дайын.



Куат тұтынуына (кемінде 5 В, 3 А) есептелген қуат көзін пайдаланыңыз (бөлек сатып алынады). Параметрлердің сәйкес келмеуі құрылғының дұрыс жұмыс істемеүіне әкелуі мүмкін.



Егер құрылғы қосылған кезде немесе жұмыс істеп тұрған кезде заряд деңгейінің индикаторы қызыл түспен жыпылықтай бастаса, бұл батареяның аздығын және құрылғыны зарядтау қажеттілігін көрсетеді. Батарея толығымен таусылғанда, шам 3 рет жынысынан да жыныстырайтын көзінде құрылғы автоматтарты түрде өшеді.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы электр желісіне қосылған кезде жұмыс істемейді.

Пайдалану

1. ⌂ түймесін басып тұрыңыз, дисплей мен заряд деңгейінің индикаторы жанады. Дисплейде әдепті бойынша орнатылған температура режимін көрсетеді. Қыздыру процесі басталады.

2. «–» және «+» батырмалары арқылы қажетті температурานы орнатындар («Температураларды таңдау бойынша ұсыныс» тарауын қараңыз). Құрылғы қызған кезде дисплейдегі температура мәні жыныстырайтын көзінде құрылғы соңғы таңдалған температура режиміне байланысты жұмыс істейді.

3. Аспап берілген температураға дейін қызғанда, дисплейдегі температура мәні үнемі жанады, түзеткіш пайдалануға дайын.

4. Ені 3-5 см болатын бір тұтам шашты бөліп алып, біржерде тоқтап қалмастан, түзеткішпен шашқа жоғарыдан төмен біркелкі жүргізіңіз. Қалған шаш тұтамдарымен осылай қайталаңыз.

Түзеткішті тек таза әрі құрғак, мүқият таралған шашқа қолданыңыз. Құралды терінің ашық бөліктеріне жақындараптаңыз!

Пайдалану барысында жұмыс секцияларының сыртқы беттері қатты қызып кетеді: терімен жанасуына жол бермеңіздер, ыстық құралды жылу көтермейтін бетке қоймаңыз.

5. Жұмыс аяқталған соң  батырмасын басып, ұстап тұрыңыз, аспап индикациясы өшеді.
6. Құралды электржүйесінен ажыратыңыз. Оған толықтай сууға мүмкіндік беріңіз.

Температураларды тәндау бойынша ұсыныс

120–140°C	Боялған, жұқа шаштар
140–160°C	Қалыпты шаш
160–180°C	Қатты, көнімсіз шаштар
180–200°C	Бұйра шаштар

III. АСПАПТЫ КҮТУ

Бұйымды тазалауға кіріспес бұрын оның электр қоректендіру желісінен ажыратылып, толық сүйеганына көз жеткізіңіз. Құралдың тұрқын ылғалды жұмсақ шуберекпен сүртіңіз. СУЛАМАҢЫЗ!



Құрал айыр және электр қуатының сымын судың ағысы астына қоюға немесе суға салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Сондай-ақ тамақпен байланысатын заттар үшін қолдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолдануға болмайды.

Сақтау және тасымалдау

Құралды құрғақ жедденетін жерде жылыту аспаптарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндейгіне әкеліу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйиқтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Аспап жұмыс істемейді	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау қуаттаңыз («Пайдалану зарядтау» тарауды қараңыз)

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Заряд денгейінің индикаторы қызыл болып жылыштықтайды	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау қуаттаңыз («Пайдалану зарядтау» тарауды қарыңыз)
Аспап зарядталмайды	USB-C кабелі дұрыс жалғанбаған	USB-C кабелі дұрыс жалғанғанына көз жеткізіңіз
	USB-C кабелі жарамсыз	USB-C кабелін жарамдысына ауыстырыңыз
	Сыртқы қуат көзінде ақау бар	Аспапты басқа қуат көзіне қосыңыз
Дисплейде Egg хабарламасы пайда болды	Температура датчигі ақаулы	Аспаптың үздіксіз жұмысының уақытын қысқартыңыз. Қоспалар алдында аралықтарды ұлғайтыңыз
Құрал өшіп қалды	Аспап қызып кеткен	
Жұмыс кезінде бөгде іс пайда болады	Аспап жаңа, ііс қорғаныс жабындысынан шығады	Ііс бірнеше қоспалардан соң кетеді

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистікорталыққажуғініңіз.



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

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бүйімді ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайдаға күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нсұқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бүйімның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына.

Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса).

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

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

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

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

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүруі жағдайында сатып алынған күнінен 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдаланушы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдаға асыру керек. Мұндай бұйымдарды әдеметтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІҢ ШАРТТАРЫ

Осы бағдарлама тауар сатылған күннен 12 ай ішінде кепілдік міндеттемелерді қамти-ды немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса).

Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жapsырмасында орна-

ласқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 4-ші

және 5-ші белгілер айды, 6-шы және 7-ші – құрылғының шығарылған жылын білдіреді.

Тек клиент кепілдік қызмет көрсету шарттарын ұстанғанда ғана мерзімдер қолданы-лады. Осы кепілдік өнеркәсіптік және/немесе коммерци- ялық мақсатта пайдаланы-латын бұйымдарға таралмайды.

Сату кезінде сатушы кепілдік талонын дұрыс толтыруын, аппараттың сериялық нөмерін, сату мерзімін көрсетуін, мөр басуын, сонымен қатар қол қоюын қадағалаңыз.

Өнімді, жиынтықтылығын, техникалық жағдайын тексеріңіз, кепілдік шартттарымен таны-сып, қол қойыңыз.

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

Кепілдік келесіден туындаған зақымдары бар бүйімдарға таралмайды:

- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану, дұрыс қоспау, ілеспе нұсқаулықты ұстанбау;
- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану немесе жазатайым оқиға себебінен туындаған механикалық, жылулық және басқа зақымдардан;
- тазалап және ауыстырып түруды талап ететін сұзгілерді, шаң жинағыштарды және басқа бөліктер мен аксессуарларды уақытында тазаламаудан;
- ішіне бөгде зат, сұйықтық, жәндіктер, кеміргіштер және т. б. түсінен;
- электр бауы зақымданынан;
- осы бүйімды пайдалану ережелерінде көрсетілгенінен басқа кернеумен немесе қоректендіретін желінің стандартты параметрлеріне сәйкес келмейтін желіге қосудан;
- бүйім құрылымы өзгерістерін туындаған біліксіз жөндеуден және басқа араласудан;
- тойтарылmas күш әсерінен (өрт, тасқын, наизағай және басқа);
- бүйімның ыстықта төзімді емес бөліктеріне жоғары сыртқы температуралың әсерінен;
- сериялық нөмірі өзгерілген, жойылған немесе анық басылмаған.
- Кепілдік нақты тозу мерзімі бар тораптар, механизмдер мен аксессуарларға (шаң сорғыш щеткалары, мультипісіргіштердің металл табақтары мен күйікке қарсы жа-

бындылары бар пісіруге арналған қалыптар, шырын сыққыштардың торпышақтары, пышақтар, қаптаршақ жинағыштар, ауыстырылатын сұзгілер, сусабындар, сұйықтықтар және т. б.), сонымен қатар аккумуляторлық қоректену көздеріне және қоректену батареяларына таралмайды. Пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес кепілдіктің әрекетіне аспапқа кезеңді қызмет көрсету бойынша жұмыстар жатпайды.

Сіздің аймақта сервистік орталықтардың бары туралы ақпаратты сондайАқ www.redmond.company/services сайтынан нақтылауға болады.

Қазақстан Республикасында пайдалануышы қолдау қызметі: тел. 8-800-600-90-21 (Қазақстан Республика бойынша телефон соғу тегін).

Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады

Гарантийный талон № / № кепілдік талон

Вид техники / Техниканың түрі

Модель / Үлгі

Дата продажи / Сатылған күні

Серийный номер / Сериялық нөмір

Фирма-продавец / Сатушы фирма

Подпись продавца / Сатушының қолы

Изделие надлежащего качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею.
С условиями гарантии ознакомлен.

Бұйымның сапасы жарамды, жинақталған,
техникалық жөн, шағымым жоқ. Кепілдік шарттарымен таныстым.

Печать фирмы-продавца / Сатушы фирманның
мөрі

Подпись покупателя / Сатып алушының қолы

Информация о произведенных ремонтах / Жасалған жөндеулер туралы деректер

Гарантийный талон № / №^o кепілдік талон

Дата приема / Қабылданған күні

Заявленный дефект / Мәлімделген ақау

Дата выдачи / Берілген күні

Описание ремонта / Жөндеудің сипаттамасы

Подпись / Қолы

Печать сервисного центра / Сатуши

Информация о произведенных ремонтах / Жасалған жөндеулер туралы деректер

Гарантийный талон № / №^o кепілдік талон

Дата приема / Қабылданған күні

Заявленный дефект / Мәлімделген ақау

Дата выдачи / Берілген күні

Описание ремонта / Жөндеудің сипаттамасы

Подпись / Қолы

Печать сервисного центра / Сатуши



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

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

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

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

© РЕДМОНД. Все права защищены. 2025

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

HS1742-CIS-UM-2