

REDMOND

Утюг Skylron RI-C273S

Руководство по эксплуатации



Зарегистрируйте ваш прибор и
получите дополнительный год
гарантийного обслуживания



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

* См. раздел «ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА»

RUS

7

KAZ

17

Дистанционное управление прибором в приложении
Ready for Sky REDMOND /

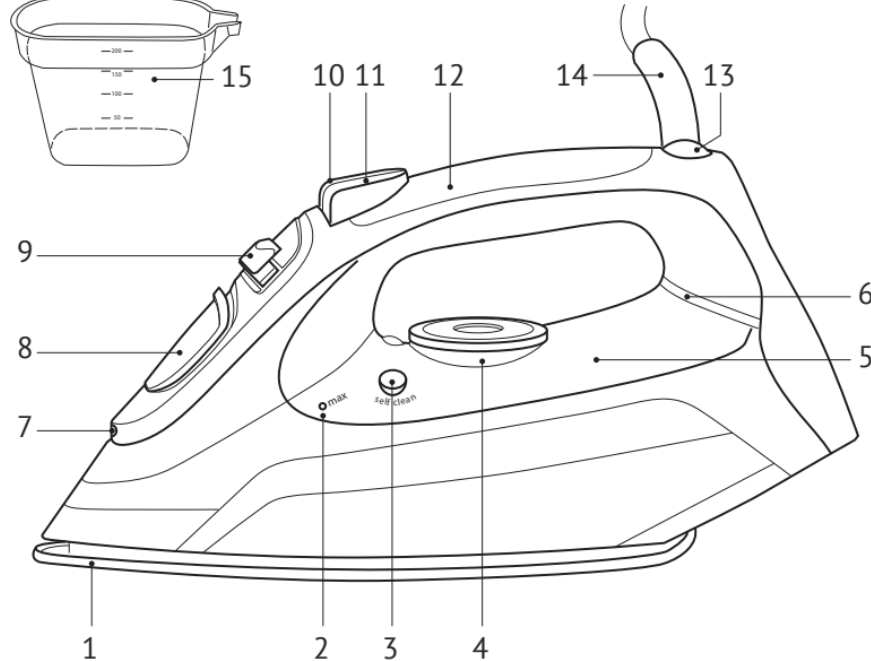
Құрылғыны қашықтан басқару жылы Ready for Sky
REDMOND қосымшасында



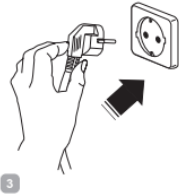
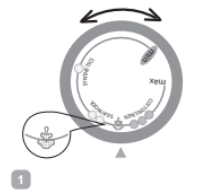
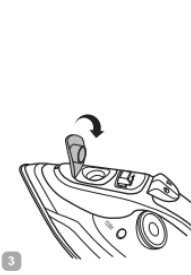
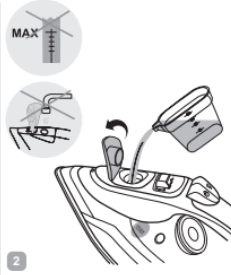
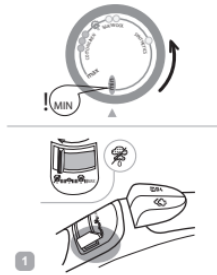
СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	7
Технические характеристики	10
Комплектация	10
Устройство модели.....	10
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	11
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	11
Наполнение резервуара для воды.....	11
Использование	11
Паровой удар.....	12
Функция вертикального отпаривания.....	12
Таблица выбора режимов глажения для различных тканей	12
Функция «Капля-стоп».....	13
Функция автоотключения.....	13
Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky REDMOND.....	13
Функция «Безопасный режим».....	13
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	14
Функция самоочистки.....	14
Хранение и транспортировка	14
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	14
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	16

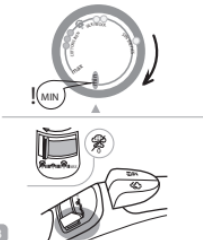
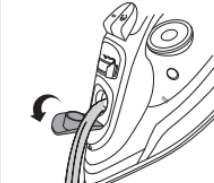
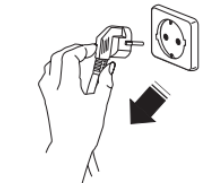
A1



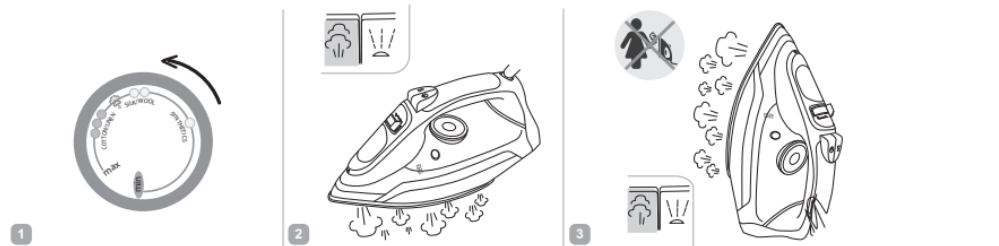
A2



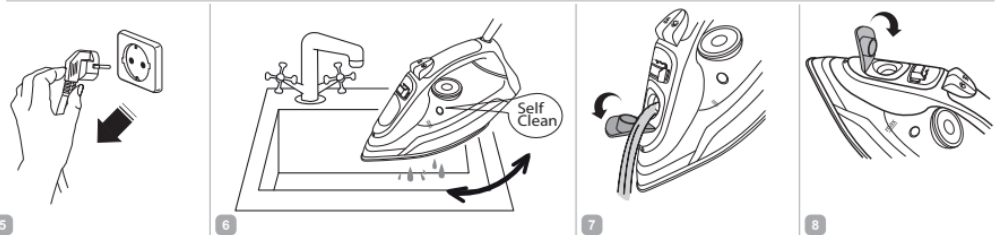
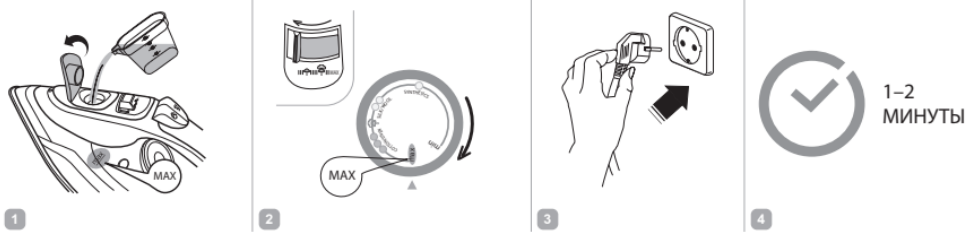
A3



A4



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.

Утюг REDMOND SkyIron RI-C273S – современное устройство для глажения с удобным управлением, системой автоматического отключения, надежной защитой от накипи и протекания.

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 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 изде-

- лия. 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.
 - Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
 - 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.
- STOP**
- Прибор не должен оставаться без присмотра, пока он присоединен к сети электропитания.
 - Используйте и храните прибор только на плоской, устойчивой и термостойкой поверхности. Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность. Перед помещением утюга на подставку убедитесь, что она расположена на устойчивой поверхности.
 - Не используйте прибор после падения, при наличии видимых механических повреждений или протечек.
 - Во время наполнения резервуара для воды прибор не должен быть подключен к электросети.
- ВНИМАНИЕ!** Во время работы прибор нагревается! Не касайтесь руками подошвы утюга во время его работы и сразу после эксплуатации. Используйте только специальные поверхности для гладжения. После использования сразу отключайте его от электросети.
- 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.

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.*

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Стого следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP

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

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании 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.

Технические характеристики

Модель.....	SkyIron RI-C273S
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Мощность.....	2500 Вт
Защита от поражения электротоком	класс I
Тип управления	механический, дистанционный (технология R4S REDMOND)
Покрытие подошвы	керамическое
Объем резервуара для воды	300 мл
Паровой удар.....	150 г/мин
Постоянная подача пара.....	50 г/мин
Возможность вертикального отпаривания.....	есть
Распылитель воды	есть
Сухое гладжение	есть
Защита от накипи	есть
Функция «Капля-стоп».....	есть
Функция самоочистки.....	есть
Функция автоотключения.....	есть
Функция «Безопасный режим».....	есть
Стандарт передачи данных.....	Bluetooth v4.0
Поддержка на операционных системах.....	iOS, Android
Индикация.....	есть
Прорезиненная ручка.....	есть
Длина электрошнура.....	3 м
Максимальный угол открытия крышки	180°
Вес изделия без упаковки	1,1 кг
Габаритные размеры (Ш × В × Г)	292 × 164 × 125 мм

Комплектация

Утюг.....	1 шт.
-----------	-------

Мерный стакан	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

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

Устройство модели (схема А1, стр. 4)

- Подошва с керамическим покрытием и особым рельефом для равномерного распределения пара по всей поверхности
- MAX – отметка максимального уровня воды в резервуаре (при вертикальном положении утюга)
- Кнопка самоочистки утюга от накипи (Self Clean)
- Регулятор нагрева подошвы
- Резервуар для воды
- Индикатор
- Отверстие распылителя воды
- Крышка резервуара для воды
- Регулятор подачи пара
- Кнопка распыления воды
- Кнопка интенсивной подачи пара (парового удара)
- Ручка
- Шарнирное крепление шнура
- Шнур электропитания
- Мерный стакан

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 электрошнур. Протрите корпус и подошву утюга влажной тканью. Вытрите прибор насухо.

 На некоторые детали нового утюга нанесено защитное покрытие, поэтому при первом включении может появиться неприятный запах. Это временное явление, которое совершенно безопасно для работы прибора и быстро исчезнет. Так как все приборы проходят контроль качества на сборочной линии, возможно наличие конденсата в резервуаре для воды нового утюга – это нормально.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Наполнение резервуара для воды (схема А2, стр. 5)

- Убедитесь, что прибор отключен от электросети. Переведите регулятор нагрева подошвы в положение MIN, а регулятор подачи пара – в положение .
- Откройте крышку резервуара для воды, поднимите носик утюга вверх. С помощью мерного стакана залейте в ре-

зервуар воду не выше отметки максимального уровня тах на корпусе прибора.

- Закройте крышку резервуара.
- Установите утюг в вертикальное положение.

 **ВНИМАНИЕ! Не заливайте воду непосредственно из-под крана во избежание попадания ее внутрь корпуса прибора или на шнур электропитания.**

Не открывайте крышку резервуара для воды во время использования прибора.

Прибор предназначен для работы с водопроводной водой. Если в вашем регионе очень жесткая вода, рекомендуется смешивать водопроводную и очищенную воду в пропорции 1:1.

Использование (схема А3, стр. 5)

Перед началом использования убедитесь, что выбранная температура и способ гладжения соответствуют указаниям на ярлыке изделия, которое вы собираетесь гладить. (см. Таблицу выбора режимов гладжения для различных тканей).

- Вращая регулятор нагрева подошвы, установите необходимую температуру.
 - Установите регулятор подачи пара в нужное положение.
-  **ВНИМАНИЕ! Постоянная подача пара происходит только тогда, когда утюг находится в горизонтальном положении, при высокой температуре нагрева подошвы. Если регулятор подачи пара открыт (установлен не в положение ) при низкой температуре возможно выпадение воды из отверстий на подошве утюга.**
- Подключите прибор к электросети. Индикатор загорится оранжевым цветом.

4. Когда подошва прибора нагреется до заданной температуры, индикатор погаснет, можно приступать к гладжению.
5. Для увлажнения ткани нажимайте на кнопку распыления воды.
6. По завершении работы отключите прибор от электросети, слейте воду, установите регулятор нагрева подошвы в положение MIN, а регулятор подачи пара – в положение OFF.

i Не оставляйте воду в резервуаре утюга во избежание образования известковых отложений и загрязнений, которые могут испачкать ткани в процессе гладжения.

Паровой удар (схема A4, стр. 6)

Паровой удар предназначен для разглаживания плотных и сильно мнущихся тканей. Для корректной работы данной функции температура подошвы должна быть высокой (положение *** на регуляторе). Паровой удар производится короткими нажатиями кнопки ⏪ во время гладжения. Интервалы между нажатиями на кнопку должны быть не менее 2-3 секунд. Функцию парового удара можно использовать при вертикальном отпаривании.

Функция вертикального отпаривания (схема A4, стр. 6)

Данная функция позволяет разглаживать как легкие по структуре ткани (полы), так и тяжелые (шторы), а также пальто, пиджаки и т.п., не снимая их с вешалки. Расположите утюг вертикально, подошвой в направлении отпариваемой ткани. Ведя утюгом сверху вниз, выполните несколько коротких нажатий на кнопку ⏪. Через каждые 5 нажатий переводите утюг в горизонтальное положение.

STOP ВНИМАНИЕ! Температура пара очень высокая! Во избежание ожогов не допускайте контакта с паром, выходящим из отверстий на подошве утюга. Не отпаривайте одежду на человеке!

Таблица выбора режимов гладжения для различных тканей

Символ на регуляторе нагрева	Положение регулятора температуры	Тип ткани	Рекомендации
БЕЗ СИМВОЛА	***	Акрил	Гладить с осторожностью. Использование пара является рискованным, возможно вытекание воды из подошвы утюга и, как следствие, появление разводов на ткани
		Полиамидные ткани (капрон,нейлон)	
		Полиуретан	
		Ацетатные волокна	Ткань лучше гладить по изнаночной стороне, так как она плохо переносит нагрев. Ацетат сохнет быстро и почти не нуждается в гладжении
•	SYNTETICS	Полиэстер	Рекомендуется гладить через влажную ткань
		Вискоза	При повышенной температуре изменяет цвет, прилипает, твердеет и разрушается, возможна усадка
**	SILK/WOOL	Шелк	Шелковую ткань лучше не опрыскивать водой, так как от неравномерной влажности возможно образование разводов
		Шерсть	Ткань лучше опрыскивать водой или гладить через влажную ткань. При повышенной температуре возможна усадка

Символ на регуляторе нагрева	Положение регулятора температуры	Тип ткани	Рекомендации
*** или MAX	COTTON / LINEN	Хлопок/Лен	Рекомендуется режим отпаривания

Функция «Капля-стоп»

В утюге REDMOND SkyIron RI-C273S реализована автоматическая система «Капля-стоп», предотвращающая протекание воды. Благодаря этому вы можете разглаживать даже самые деликатные ткани без риска повредить их.

Функция автоотключения

Функция автоотключения обеспечивает безопасность эксплуатации утюга и позволяет экономить электроэнергию. Если прибор находится в неподвижном состоянии, срабатывает система автоматического отключения:

- для утюга в горизонтальном положении – приблизительно через 30 секунд;
- для утюга на боку (при случайном падении) – приблизительно через 1 секунду;
- для утюга в вертикальном положении – приблизительно через 8 минут.

При срабатывании функции автоотключения нагрев подошвы прекратится, прозвучит сигнал, после этого индикатор прибора будет мигать синим цветом. Для продолжения работы поднимите утюг за ручку и переведите в горизонтальное положение, нагрев возобновится, индикатор загорится оранжевым цветом.

Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky REDMOND

Приложение R4S REDMOND позволяет вам управлять прибором дистанционно в ближней зоне с помощью смартфона или планшета.

1. Загрузите приложение Ready for Sky REDMOND из магазина приложений App Store или Google Play (в зависимости от операционной системы используемого устройства) на свой смартфон или планшет.
2. Минимальную поддерживаемую версию операционной системы уточняйте на официальном сайте компании www.redmond.company или в описании к приложению в магазинах App Store и Google Play.
3. Запустите приложение Ready for Sky REDMOND, создайте аккаунт и следуйте появляющимся подсказкам.

Функция «Безопасный режим»

Технология R4S REDMOND позволяет использовать дополнительную функцию «Безопасный режим». При включении данного режима использование прибора возможно лишь в том случае, если есть соединение с мобильным приложением. В противном случае нагревательный элемент прибора заблокируется, индикатор будет дважды мигать синим цветом каждые 3 секунды.

i Чтобы отключить блокировку утюга вручную, удерживайте его подошвой вверх до первого (короткого) звукового сигнала. После этого отключите прибор от электросети на несколько секунд и вновь включите в сеть. При этом информация о связанном мобильном устройстве сохранится в памяти утюга. В приложении Ready for Sky REDMOND отобразится уведомление о снятии блокировки.

Для обеспечения стабильной связи мобильное устройство должно находиться не более чем в 15 метрах от прибора.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Корпус прибора и подошву можно очистить влажной тканью или губкой.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ опускать прибор в воду или промывать под струей воды, а также использовать для очистки абразивные и спиртосодержащие моющие средства, металлические щетки и т.д.

Функция самоочистки (схема А3, стр.6)

Данная функция служит для очистки утюга от образовавшейся накипи в соплах подошвы. Рекомендуется проводить процедуру самоочистки 2–3 раза в месяц. Чем жестче используемая вода, тем чаще требуется самоочистка.

1. Залейте воду в резервуар до отметки MAX.
2. Переведите регулятор подачи пара в положение . Установите регулятор температуры нагрева подошвы в положение MAX. Подключите утюг к электросети, индикатор загорится оранжевым цветом.
3. Когда индикатор погаснет, отсоедините прибор от электросети и поместите его в горизонтальном положении над раковиной.
4. Нажмите и удерживайте кнопку Self clean, пока выход горячей воды и пара из отверстий подошвы не прекратится. Рекомендуется покачивать утюг вперед-назад. Выходящие из отверстий пар и горячая вода удалят загрязнения.
5. После очистки откройте крышку резервуара для воды и слейте оставшуюся воду. Закройте крышку.

6. Когда подошва остынет, протрите ее влажной тканью.

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.

Всегда сливайте воду из утюга, чтобы предотвратить образование известковых отложений и загрязнений на внутренней поверхности резервуара.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР



ВНИМАНИЕ! В случае возникновения какого-либо сбоя в работе приложения Ready for Sky REDMOND обращение в сервисный центр необязательно. Просто позвоните в службу технической поддержки REDMOND по телефону 8-800-600-90-41 (звонок по России бесплатный) и получите консультацию и помощь наших специалистов по устранению ошибки и/или сбоя в работе Ready for Sky REDMOND. Ваши предложения и замечания по работе приложения будут учтены при очередном обновлении.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Подошва утюга не нагревается	Прибор не подключен к сети	Подключите прибор к электросети

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Подошва утюга не нагревается	Электророзетка неисправна	Подключите прибор к исправной розетке
Подошва утюга нагревается слабо	Установлена слишком низкая температура нагрева	Вращением регулятора нагрева подошвы утюга установите необходимую температуру
Отсутствует пар	Подача пара перекрыта	Установите регулятор пара в необходимое положение
Интенсивность подачи пара недостаточна	Регулятор пара стоит в положении слабой подачи пара	Переведите регулятор пара в положение средней или сильной подачи пара
	В резервуаре слишком мало воды	Наполните резервуар водой как минимум на ¼
	Действует система «Капля-стоп»	Подождите, пока не будет достигнута необходимая температура подошвы утюга
Выходящий из отверстий пар пачкает белье	Вы использовали воду с химическими добавками	Не заливайте в резервуар воду с химическими добавками.
	Вы использовали загрязненную воду	Используйте обычную водопроводную воду или смесь из водопроводной и очищенной воды в пропорции 1:1
	Вы не удалили воду из резервуара после предыдущего использования	Проведите самоочистку прибора (см. «Функция самоочистки»). Всегда выливайте воду из утюга по окончании работы
Подошва утюга загрязнилась и пачкает белье	Была установлена слишком высокая температура подошвы утюга	Сверьтесь с ярлыками на изделии и «Таблицей выбора режимов глажения для различных тканей»

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Подошва утюга загрязнилась и пачкает белье	Вы недостаточно прополоскали белье или гладите новую одежду, не прополоскав ее	Очистите подошву согласно рекомендациям раздела «Уход за прибором». Прополоските одежду, убедитесь, что на ней не осталась мыла или других чистящих веществ.
Из отверстий подошвы утюга вытекает вода	Установлена слишком низкая температура нагрева подошвы	Установите регулятор нагрева подошвы в положение «», «» или MAX
Попытка синхронизации не удалась	Слишком низкая температура подошвы из-за частого нажатия кнопки интенсивной подачи пара	Увеличьте интервалы между нажатиями кнопки интенсивной подачи пара
На подошве утюга царапины и другие повреждения	Отключена функция Bluetooth на мобильном устройстве	Включите функцию Bluetooth на мобильном устройстве
	Синхронизируемые устройства находятся слишком далеко	Убедитесь, что устройства находятся в пределах 15 метров друг от друга
	Вы поместили утюг на металлическую подставку	Используйте специальные подставки для утюга. Храните утюг в вертикальном положении
	Подошва была повреждена фурнитурой на одежде (заклепки, молнии, пуговицы и т.д.)	В процессе глажения старайтесь не задевать молнии, заклепки и другие твердые предметы, которые могут повредить подошву утюга
Индикатор мигает синим цветом, подошва утюга не нагревается	Включен безопасный режим	Отключите безопасный режим (см. раздел «Функция „Безопасный режим“»)



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



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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



* Стандартная гарантия 1 год. Дополнительный год гарантийного обслуживания предоставляется после регистрации прибора на сайте <https://warranty.redmond.company/>

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. 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, расположенном 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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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 бүйімдің пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сактап қойыныз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке ұзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтымайды. Бұл құрылыммен жұмыс кезінде қолдануши ақылаға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бүйімдің пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап түрмистық жағдайларда қолданарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сиртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсаттың пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуінеге сәйкес келетінің тексеріңіз (бүйімның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл ток соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Аспап электр желісіне қосылғанша қараусыз қалмауы тиіс.

- Құралды тегіс, тұрақты және термотөзімді бетте ғана пайдаланыңыз және сақтаңыз. Аспапты жұмысқа бетке орнатпаңыз. Тіреккө үткіті орналастыру алдында, оның тұрақты бетінде орналасқанын тексеріңіз.
- Көзге көрінетін механикалық зақымданулар немесе ағулар болған кезде, құлағаннан кейін аспапты пайдаланбаңыз.
- Су резервуарын толтырған кезде аспап электр желісінен өшірүлі болуы тиіс.



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Жұмыс кезінде аспап қыздады! Үтік жұмыс істеп тұрған кезде және пайдаланған соң бірден оның табанына қол тигізбеніз. Үтіктеуге арналған арнайы беттерді ғана қолданыңыз. Аспапты қараусыз қосулы күйінде қалдырмаңыз, пайдаланған соң бірден оны электр желісінен ажыратыңыз.

- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралма-



уын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

ECTE САҚТАНЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаныңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылдам ауыстыруды талап етеді.

- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.



Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙІМ САЛЫНАДЫ!

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған.

Балаларды қосылып түрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.

- Аспапты өздігінен 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.



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

Техникалық сипаттамалары

Улғи	Skylron RI-C273S
Коректену.....	220–240 В, 50 Гц
Куаты.....	2500 Вт
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	I дареже
Басқару типі.....	механикалық, қашықтықты (Ready for Sky REDMOND)
Табан жабындысы	керамикалық
Суға арналған резервуар ауқымы	300 мл
Катты бу соққысы	150 г/мин
Будың тұрақты түрде берілуі	50 г/мин
Тігінен булау.....	бар
Су бүріккіші.....	бар
Күрәқ күйде үтіктеу.....	бар
«Тамшы-стоп» функциясы	бар
Қақтан қорғаныс	бар
Өзін-өзі тазалау функциясы.....	бар
Автоматты түрде өшү функциясы	бар
«Қайінсіз режим» функциясы	бар
Деректерді беру хаттамасы	Bluetooth v4.0
Операциялық жүйелерінде қолдау.....	iOS, Android
Индикациясы.....	бар
Резенқелеген тұтқа	бар
Бау ұзындығы.....	3 м
Қақпақша ашылуының макисмалды бұрышы.....	180°
Нетто салмағы (сусыз).....	1,1 кг
Габаритті көлемі (ені × биіктігі × ұзындығы).....	292 × 164 × 125 мм
Жинағы	
Үтік.....	1 дана

Өлшеу стақаны.....	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық.....	1 дана
Сервистік кітапша.....	1 дана

Өндірушінің дизайн, жинақталымға, сонымен қатар бұл өзгерістер туралы қосымша мәлімдемесіз өз өнімін жетілдіру барысында бүйімнұң техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Қыш жабындысы және буды бүкіл бетке біркелкі таратуға арналған ерекше бедері бар табан
2. MAX – ыдыста судың ең үлкен деңгейінің белгісі (үтік тік тұрғанда)
3. Өзін-өзі тазалау түймешігі (Self Clean)
4. Табан қызы реттегіші
5. Су ыдысы
6. Индикаторы
7. Су бүріккіш tecіri
8. Су ыдысының қақпағы
9. Бу жіберу реттегіші
10. Суды шашырату түймешігі
11. Буды қарқынды жіберу түймешігі (бу соққысы)
12. Тұтқа
13. Баудың топсалы бекітпесі
14. Электр қоректену бауы
15. Өлшеу стақаны

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

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



Корпустағы ескертептің жапсырма, жапсырма-қорсеткіш (бар болса) және бүйімнұң сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!

Тасымалдау немесе төмен температураларда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегенде 2 сағатқа бөлме температурасында ұстаса керек.

Электр бауды толық жайыңыз. Аспап корпусын ылғал матамен сүртіңіз, аспаптың барлық элементтерін электр желіге қосар алдында мұқият кептіріңіз.



Жаңа үтіктің кейір бөлшектеріне қорғаныс жабыны қапталған, сондықтан бірінші рет қосқан кезде жағымсыз іш пайда болуы мүмкін. Бұл құралдың жұмысына қауіпсіз және тез кетептің үақытында құбылыс.

Барлық аспаптар құрастыру желісінде сапаны бақылаудан өтеді, жаңа үтіктің сүйнә арналған резервурда конденсат болуы мүмкін – бұл қалыпты.

II. ҮТІКТІ ПАЙДАЛАНУ

Су ыдысын толтыры (A2 сурет, 5 бет)

1. Аспап электр желіге қосылмағанына көз жеткізініз. Табан қызы реттегішін MIN күйіне, бу жіберу реттегіші күйіне ауыстырыңыз.

2. Су ыдысы қақпағын ашыңыз, үтік ұшын жоғары көтеріңіз. Өлшеу стақаны қомегімен ыдысқа аспап корпусындағы таҳ белгісінен асырмай су құйыңыз.
3. Ұйдыс қақпағын жабыңыз.
4. Үтікті тік қойыңыз.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Су аспап корпусының ішіне немесе электр көректемен бауына тимеу үшін оны кранның өзінен құйманыз. Құралды пайдалану кезінде су резервуарының қақпағын ашпаңыз. Аспап құбырдағы сүмен жұмыс істеге арналған. Егер өнірінізде су өте көрмек болса, құбырдағы және дистилляцияланған суды 1:1 пропорциясымен араластыруға кенес беріледі.

Пайдалану (A3 сурет, 5 бет)



Қолданар алдында үтіктеудің тәсілі мен тандалған температура сіздің үтіктегелі жатқан бүйімнің жапсырмасындағы нұқсауларға сәйкес келетінін көз жеткізіңіз (Әртүрлі мата үшін үтіктеу режимін таңдау кестесі қараңыз).

1. Температура реттегішін бұрып, үтіктелетін матаға сәйкес келетін белгіні аспап корпусындағы белгінің қасына орнатыңыз.
2. Бу жіберу реттегішін қажетті күйге орнатыңыз.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Үтік көлденен күйде тұрып, табанының температурасы жоғары болғанда ғана бу үнемі беріліп тұрады. Егер бу жіберу реттегішін ашиқ тұрса (STOP күйінде емес), төмөнгі температурада үтік табанындағы тесіктерден су ағыу мүмкін.

3. Үтікті электржелігे қосыңыз. Табаны қызған уақытта индикатор қызғылт сары жаңып тұрады.

4. Ал үтіктің табаны белгіленген температураға дейін қызған кезде индикатор ешкен. Үтіктеуге кірісуге болады.
5. Матаны ылғалдандыру үшін суды бұрку түймешігін басыңыз.
6. Жұмыс аяқталысымен табанды қыздыру реттегішін MIN күйіне, бу жіберу реттегішін STOP күйіне орнатыңыз, құралды электр желісінен ажыратыңыз.

Бу соққысы (A4 сурет, 6 бет)

Будың соққы функциясы тығыз және қатты мыжылған матаны үтіктеу үшін қажет. Бу соққысы үтіктеу кезінде STOP түймешігін қысқа базу арқылы жасалады. Басу арасындағы интервалдар кем дегенде 2-3 секунд болуы керек. Бу соққысы функциясын тігінен үтіктеғендеге пайдалануға болады.

Тігінен булау (A4 сурет, 6 бет)

Осы функция құрылымы жәніл маталарды (тюль) да, ауыр переделдерді де, сонымен қатар пальто, пиджакты және т. б. ілгіштен шешпел үтіктеуге мүмкіндік береді. Үтікті тік, табанын буланатын матаға қаратып, орналастырыңыз. Бизнес матаны бұлдірмей үшін үтікті буланатын бүйімдердан бірнеше сантиметр аралығында ұстаңыз. Үтікті жоғарыдан төмен жылжытып, қарқынды бу жіберу STOP түймешігін кішкентай үзілістермен басыңыз. 5 рет басқан сайын үтікті көлденең қүйге ауыстырыңыз.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Бу температурасы өте жоғарыя! Қүйіп қалмау үшін үтік табанындағы тесіктерден шығатын буға тименең. Адамның үстіндегі күімді була маңыз!

Әртүрлі мата үшін үткітеу режимін таңдау кестесі

Кызы реттегішіндегі белгі	Температура реттегішінің куйі	Мата типі	Кенестер
БЕЛПСІ ЖОҚ		Акрил	Абайлан үткітеп. Бұды пайдалану тауекел болып табалады, үткітін табанынан су ағып кету мүмкін, сонын салдарынан матада ағып пайдалады
		Полиамид маталары (капрон, нейлон)	
		Полиуретан	
		Ацетат талышқары	Матаны ішкі жағынан үткітеген жөн, үткенін ол қызырдыруы нашар төзеді. Ацетат тез кебеді және үткітеді талап етпейді дерлік
•	SYNTHETICS	Полиэстер	Ұылғал мата арқылы үткітеге кенес беріледі
		Вискоза	Жоғары температурада түсін өзгертеді, жабысады, қатайып, бузылады, отыруы мүмкін
••	SILK/WOOL	Жібек	Жібек матага су бұркемеген жөн, үткені ұылғал біркепкі еместігінен айбыз қалыптастырылған мүмкін
		Жүн	Матаға су себү немесе ұылғал мата арқылы үткітеге дұрыс болады. Жоғары температурада отыруы мүмкін
••• немесе Max	COTTON / LINEN	Макта/Зығыр	Буландыру режимінде кенес беріледі

«Тамшы-стоп» жүйесі

Автоматты «Тамшы-стоп» жүйесі су ағызбайды және ең биязы матаны закымдау тауекелісіз үткітеуге мүмкіндік береді.

Автоматты түрде өшіру жүйесі

Автоматты түрде өшү функциясы үткіті пайдалану қауіпсіздігін қамтамасыз етеді және электр энергиясын үнемдеуге мүмкіндік береді. Егер аспал қозғалмай тұрса, автоматты түрде өшү жүйесі іске қосылады:

- көлденең күйде жатқан үтік үшін – шамамен 30 секундтан кейін;
- бүйірде жатқан (кездейсоқ құлағанда) үтік үшін – шамамен 1 секундтан кейін;
- тік күйде тұрган үтік үшін – шамамен 8 минуттан кейін.

Автосөндірү функциясы іске қосылғанда табанның қызыу тоқтайды, сигнал беріледі, содан кейін индикаторы көк жыпылықтайды болады. Жұмысты жалғастыру үшін тұтқасынан ұстап үткіті көтерінің және көлденең жайғасымға ауыстырыңыз. Жылыту қайта басталады, индикатор қызылтартылғанда жаңып тұрады.

Ready for Sky REDMOND қосымшасы арқылы құрылғыны қашықтан басқару

R4S REDMOND қосымшасы смартфон немесе планшет арқылы құрылғыны қашықтан жақын жерде бақылауға мүмкіндік береді.

1. Өзініздің смартфон немесе планшетінізге Ready for Sky REDMOND қосымшасын App Store немесе Google Play қосымша магазиндерінен жүктеге болады (пайдаланылатын құрылғының операциялық жүйесіне байланысты).

Минималды колданатын операциялық жүйені компанияның www.redmond.com ресми сайтында немесе App Store және



Google Play дүкендеріндегі қосымшаның сипаттамасынан аныктаныз.

2. R4S REDMOND қосымшасын іске қосыңыз, аккаунтты жасаңыз және экрандағы көмекші сөздерді орындана отырыңыз

«Қауіпсіз режим» функциясы

Ready for Sky REDMOND технологиясы «Қауіпсіз режим» қосымша функциясын қолдануға мүмкіндік береді. Осы режимді іске қосқан кезде аспапты тек қана мобилді қосымшамен байланыс бар болған жағдайда пайдалануға болады. Кері жағдайда аспаптың қыздыру элементі бұғатталады, индикаторы әр 3 секунд сайын ек рет көк жыпылықтайтын болады.

i *Утіктің бұғатталудан қолмен босату ушин оны табынымен жоғары қаралып бірінші (қысқа) дыбыстық сигналға дейін үстап тұрыңыз. Аспапты электр желісінен бірнеше секундқа ажыратыңыз және желіге қайталаң қосыңыз. Бул ретте байланыстырылған мобайлі құрылғы туралы ақпарат утік жадында сакталады. R4S REDMOND қосымшасында бұғаттаудан босату туралы хабарландыру көрсетіледі.*

Тұрақты байланысты қамтамасыз ету ушин үялы құрылғы құралдан 15 метрден астам емес жерде болуу керек.

III. АСПАПТЫ КҮТҮ

Утік табанын тазалаудың алдында ол электр желіден ажырап тұрғанына және тольық сұығанына көз жеткізіңіз. Табанды ылғал матамен немесе губкамен тазалауға болады.

STOP *Аспап корпусын сұға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!*

Абразивті жуу құралдарын және жабындысы металл немесе абразивті губкаларды, сонымен қатар химиялық агрессивті заттарды пайдаланбаңыз.

Өзін-өзі тазалау функциясы (A3 сурет, 6 бет)

Осы функция үтікті табан шүмектерінде қалыптасқан қақтан тазалауға қызмет етеді. Өзін-өзі тазалау шарасын айна 2-3 рет жүргізуге кеңес беріледі. Пайдаланылатын су көрмек болғанымен өзін-өзі тазалау да жиірек болуы керек.

1. Суды ыдысқа MAX белгісіне дейін құйыңыз.
2. Буды жабыңыз (бу реттегішін солға күйіне дейін бұрыңыз). Табанды қыздыру температурасы реттегішін «Max» күйіне орнатыңыз. Үтікті электржелігे қосыңыз, индикатор қызылт қары жаңып тұрады.
3. Қыздыру көрсеткіші өшкенде үтікті электржелісінен ажыратыңыз және раковинаның үстінде көлденен қүйде ұстаныңыз.
4. Self Clean өзін-өзі тазалау түймешігін басыңыз және табан тесіктерінен ыстық су мен бу шығы тоқтағанша ұстаныңыз. Бұл кезде үтікті алға-артқа шайқауға кеңес беріледі. Тесіктерден шығатын бу мен қайнатан су кірді кетіреді.
5. Тазалаған соң су ыдысы қақпағын ашыңыз және ыдыста қалған суды төгіңіз. Қақпақты жабыңыз.
6. Табан сұығанда оның бетін ылғал матамен сүртіңіз.

Сақтау және тасымалдау

Утіктеу кезінде матаның ылғануына алып келетін әкті түзілімдер мен ластануладың алдын алу үшін үтіктің резервуарында су қалдырмаңыз.

Аспалты қыздыру аспаптары мен тікелей күн сәулелерінен алыс күрғақ жерде сақтаңыз. Жұмыс берінен зақым тигізбеу үшін үткіті ылғи тік күйіндегі сақтаңыз. Үтік табанын металдық және басқа қатты заттарға тигізбеніз.

Матаны үтіктеу барысында былғайтын әк тұнбалары мен лас қалыптастырмау үшін үткіті сүмен сақтамаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдық закымдануына және/ немесе ораманың бүтіндігіне әкелу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

i НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Ready for Sky REDMOND қосымшасының жұмысында қандай-да бір істен шығу орын алған кезде сервистік орталыққа жүгінүү міндетті емес. REDMOND техникалық қолдау қызметтіне барыңыз және R4S REDMOND жұмысындағы істен шығу және/немесе қателіктөрді жою бойынша біздің мамандардан кеңес алыңыз. Сіздің ұсыныстарыңыз бен қосымшашының жұмысы жөніндегі ескертүлөрініз кезекші жаңарту кезінде ескерілетін болады. Сіздің елініңдеғі REDMOND өнімінің пайдаланушыларын қолдау қызметтінің байланыс мәліметтерін www.redmond.com.kz сайтынан қаруға болады. Сізге осы сайттарғы кері байланыс нысанын толтыра отырып көмекті алуға болады.

Ақау	Ұқытмал себебі	Жою адісі
Үтік табаны қызбайды	Аспал электр желіге қосылмаған Электр розетка ақаулы	Аспалты электр желіге қосызың Аспалты жон электр розеткага қосызың
Үтік табаны әл сіз қызады	Кыздырудың өте аз температурасы орнатылған	Үтік табанын қыздыру реттегішін бурал, қажетті температураны орнатыңыз
Бу жоқ	Будың жіберілуі жабық	Бу реттегішін сізге керек күнге орнатыңыз
Бу жіберу қарқындылығы жетпейді	Ыдыста су өте аз	Су ыдысын кем дегендә ¼ толтырыңыз
	Бу реттегіші буды бағыу беру қалпынта тұр	Бу реттегіші буды орташа не қатты жіберу қалпынна келтіріңіз
	«Тамшы-стоп» функциясы косулы	Үтік табанының жарамды температурасы болғанын күтіңіз (қыздыру көрсеткішін ажыратыңыз)
Үтік табаны тесіктерінен шығатын бу затты былғайды	Сіз ластанған суды пайдаландыңыз	Кәдімгі құбырдағы суды немесе құбырдағы және минералдыздан-дырылған судың 1:1 пропорциясында қоспасын пайдаланыңыз
	Сіз химиялық қоспалары бар суды пайдаландыңыз	Әдьысқа химиялық қоспалары бар суды құймаңыз
	Сіз алдыңыз пайдаланған соң ыдыстан суды кетірмейдіңіз	Аспалты өзін-өзі тазалатыңыз. Жұмыс аяқталған соң суды үткітен ылғи төгіп тұрыңыз

Ақау	Ықтимал себебі	Жою адісі
Үтік табаны кірлеп, киімді былғайды	Үтік табанының ете жоғары температурасы орнатылды	Бұйымдағы жапсырма мен «Әртүрлі маталар үшін үтіктеу режимін таңдау кестесін» салыстырыңыз
Үтік табаны тесіктірінен су ағады	Кірді жететіндей шаймадыңыз немесе жана киімді шаймай үтікten жатырысыз	Табанды тазалаңыз. Киімді шай-шызы, үстінде сабын немесе басқа тазалау құралы қалмаганына көз жеткізіңіз
	Кыздырудың ете аз табан температурасы орнатылған	абанды қыздыру реттегішін **, *** немесе Max күйіне орнатыңыз
Синхронизация лау арекеті сәтсіз болды	Карқынды бу жиберу түйешігі жай басылғанынан табан температурасы ете томен	Карқынды бу жиберу түйешігін базу арапалын көбейтіңіз
Үтіктің табанында сываттар мен басқа зақымдар бар	Сіз үтікті металдық бет ке койдыңыз	Үтіктің арнайы түпқоймаларын пайдаланыңыз. Үтікті тік күйде сақтаңыз
	Табан күйіндеғі фурнитура мен (тойтарма, сырғыппа, түйме және т.б.) зақымданды	Үтіктеу барысында үтік табанын зақымдауы мүмкін сырғыппа, тойтарма мен басқа қатта заттарға тимеге тырысының
Индикатор көк түспен жылпылтықтайды, үтіктің табаны қызбайды	Kayipcіz режим қосылған	Kayipcіz режимді өшірініз («Каяпіңіз режим») функциясы болмін қараңыз



Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлше имктерді табуға болады сайт <https://redmondsale.com>

V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР



* Стандартты кепілдік 1 жыл. Қосымша кепілдік қызмет көрсету жылы сайта тіркелгеннен кейін ұсынылады <https://warranty.redmond.company/>

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда фана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша исуқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына.

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

Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жapsы-
рмасындағы 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.

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

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

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

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның
пайдаланулы осы нұсқаулық, пен қолданылатын техникалық
стандарттарға сәйкес жүргізу жағдайында сатып алынған күнінен
3 жыл құрайды.

**Орамды, пайдаланушы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың
өзін қалдықтарды қайта өндеу бойынша жергілікті бағдар-
ламаға сәйкес пайдада асуру керек. Мұндай бұйымдарды
әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.**



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

Bluetooth является зарегистрированным товарным знаком компании **Bluetooth SIG, Inc.**

App Store является знаком обслуживания **Apple Inc.**, зарегистрированным в США и других странах.

Google Play является зарегистрированным товарным знаком компании **Google Inc.**

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

RI-C273S-CIS-UM-5