

REDMOND

Утюг SkyIron RI-C255S / RI-C265S

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
UKR	18
KAZ	29



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

Виробник: «Пауер Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуан Сямейлін Футъян, Шенъжень, Китай, 518049.

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

Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

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

© REDMOND. Все права защищены. 2022.

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.**

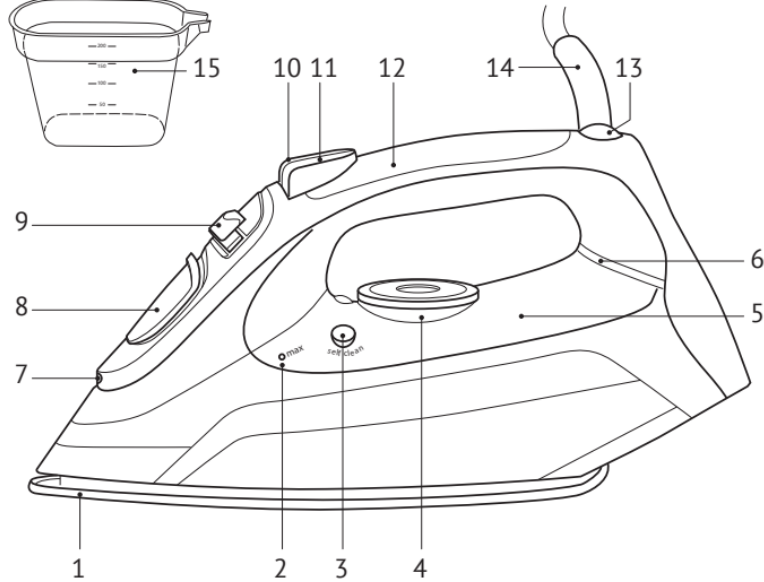
App Store является знаком обслуживания **Apple Inc.**, зарегистрированным в США и других странах.

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

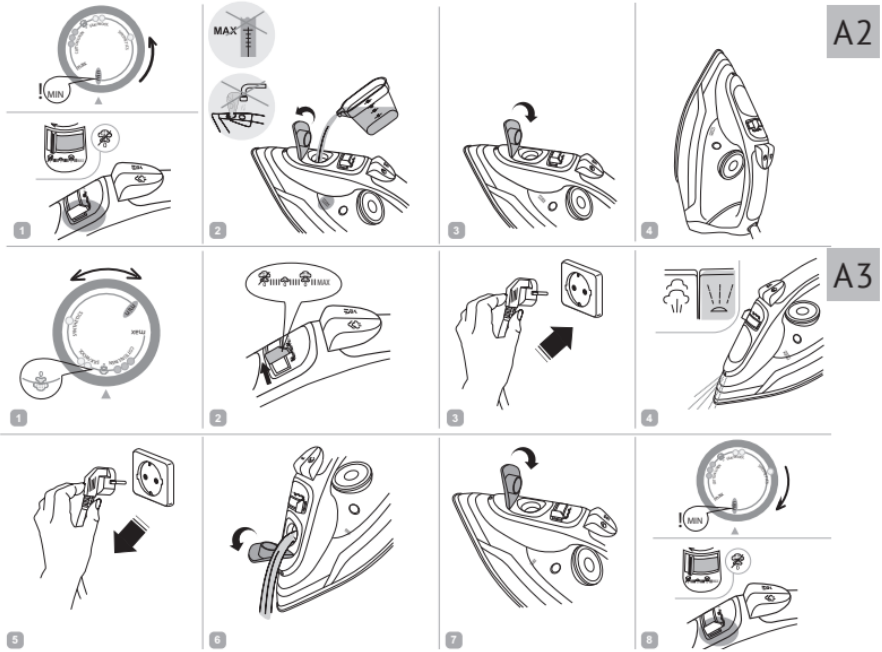
СОДЕРЖАНИЕ

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.....	13
Удаленное управление приборами через приложение R4S Gateway.....	14
Функция «Безопасный режим».....	14
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	15
Функция самоочистки	15
Хранение и транспортировка	15
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	15
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	17

A1

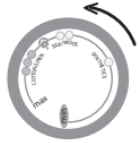


4

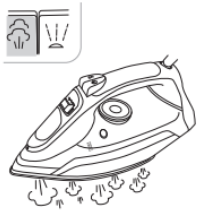


5

A4



1

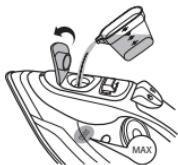


2

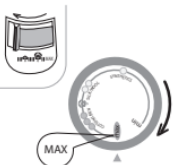


3

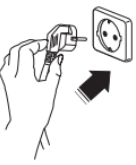
A5



1



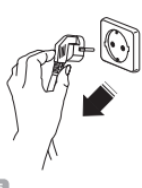
2



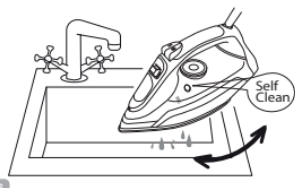
3



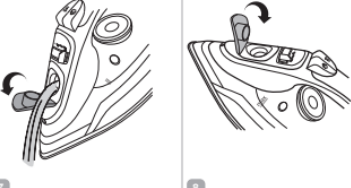
4



5



6



7

6

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-C255S / RI-C265S – 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: 8-800-200-77-21 (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

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.

- 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 глажения. После использования сразу отключайте его от электросети.

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от

указанных в данном руководстве, является на-
рушением 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-C255S / RI-C265S
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Мощность.....	2500 Вт
Защита от поражения электротоком	класс I
Тип управления	механический, дистанционный (технология Ready for Sky)
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 глажение	есть
Зашита 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 электрощура.....	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 A1, 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 размойтесь электронный нур. 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 A2, стр. 5)

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

зервуар воду не выше отметки максимального уровня max 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 A3, стр. 5)

Перед началом использования убедитесь, что выбранная температура и способ гладжения соответствуют указанным 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 OFF), 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 глажению.
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 .



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

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 глажения. Интервалы между нажатиями на кнопку должны быть не менее 2-3 секунд. Функция парового удара можно использовать при вертикальном отпаривании.

Функция вертикального отпаривания (схема A4, стр. 6)

Данная функция позволяет разглаживать как легкие по структуре ткани (тиоль), 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.



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 глажения 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 глажении
•	SYNTHETICS	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-C255S / RI-C265S 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

Приложение Ready for Sky позволяет вам управлять прибором дистанционно в ближней зоне с помощью смартфона или планшета.

1. Загрузите приложение Ready for Sky из магазина приложений App Store или Google Play (в зависимости от операционной системы используемого устройства) на свой смартфон или планшет.

 **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.**

2. Включите функцию Bluetooth на мобильном устройстве.
3. Запустите приложение Ready for Sky, создайте аккаунт.
4. Установите регулятор температуры подошвы в положение MIN, а регулятор подачи пара – в положение .
5. Подключите прибор к электросети.
6. Откройте и обновите список доступных для соединения с мобильным устройством приборов.
7. Из списка доступных устройств выберите подключаемый прибор, следите появляющимся на экране подсказкам.

 **Имя устройства совпадает с номером модели. Вы можете задать новое имя или оставить установленное по умолчанию.**

 **ВНИМАНИЕ! Перед выполнением операции убедитесь, что резервуар для воды пуст.**

8. Удерживайте утюг в положении носиком вниз около 5 секунд. Отключится нагревательный элемент, индикатор будет

- мигать синим цветом около 10 секунд, пока мобильное устройство не свяжется с утогом.
9. Для отключения возможности дистанционного управления прибором удерживайте утог в положении подошвой вверх около 10 секунд. Примерно через 5 секунд прибор подаст короткий звуковой сигнал, еще через несколько секунд прозвучит длинный сигнал, подтверждающий окончание процедуры.

Управлять техникой из любой точки мира с помощью сети Интернет вы можете при помощи приложения R4S Gateway, а также одного из устройств с интегрированным гейтвэем: умного центра управления с видеокамерой SkyCenter RC-100S или центра умного дома SkyCenter RSC-11S. Приложение или гаджеты SkyCenter станут мостом между приборами серии Ready for Sky у вас дома и вашим мобильным устройством.

Удаленное управление приборами через приложение R4S Gateway

1. Настройте дистанционное управление прибором через основное управляющее приложение (Ready for Sky) согласно разделу «Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky».
2. Скачайте и установите приложение R4S Gateway на смартфон или планшет, который вы собираетесь оставлять дома в качестве гейтвэя. На нем должна быть установлена операционная система Android, минимальные требования для которой указаны на официальном сайте компании www.redmond.com или в описании к приложению в магазине Google Play. Убедитесь, что устройство подключено к сети Интернет (GSM, Wi-Fi и т. д.), Bluetooth включен.

3. Войдите в приложение R4S Gateway под тем же аккаунтом, которым вы пользуетесь при работе с основным управляющим приложением (Ready for Sky).
4. В приложении R4S Gateway проведите пальцем по экрану сверху вниз (свайп): REDMOND Skylon RI-C255S / RI-C265S появится в списке доступных приборов.



ВНИМАНИЕ:

Для обеспечения стабильного соединения ваш домашний смартфон или планшет с приложением R4S Gateway должен находиться не более чем в 15 метрах от используемых бытовых приборов.

Не устанавливайте приложения Ready for Sky и R4S Gateway на одно мобильное устройство. Это может привести к сбоям в работе приложений.

Приложение R4S Gateway работает только с основным управляющим приложением Ready for Sky.

К устройству-гейтвэю могут подключаться несколько мобильных устройств, то есть одним и тем же прибором могут управлять несколько пользователей. При этом прибор будет выполнять последнюю полученную команду (одновременно приложение R4S Gateway может работать только с одним аккаунтом). В связи с этим также невозможно одновременное управление прибором через основное приложение и через приложение R4S Gateway (нельзя управлять прибором из ближней и дальней зоны одновременно).

Функция «Безопасный режим»

Технология Ready for Sky 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 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 остывает. Корпус прибора и подошву можно очистить влажной тканью или губкой.

STOP 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 положе-

жение 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

i Внимание! В случае возникновения какого-либо сбоя в работе приложения Ready for Sky обращение в сервисный центр не-

бязательно. Просто позвоните в службу технической поддержки REDMOND по телефону 8-800-200-77-41 (звонок по России бесплатный) и получите консультацию и помощь наших специалистов по устранению ошибки и/или сбоя в работе Ready for Sky. Ваши предложения и замечания по работе приложения будут учтены в нем при очередном обновлении.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Подошва утюга не нагревается	Прибор не подключен к сети Электророзетка неисправна	Подключите прибор к исправной сети 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 В резервуаре слишком мало воды Действует система «Капля-стоп»	Переведите регулятор пара в положение средней или сильной подачи пара Наполните резервуар водой как минимум на ¼ 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.
Выходящий из отверстий пар пачкает белье	Вы использовали загрязненную воду Вы не удалили воду из резервуара после предыдущего использования	Используйте обычную водопроводную воду или смесь из водопроводной и очищенной воды в пропорции 1:1 Проведите самоочистку прибора (см. «Функция самоочистки»). Всегда выливайте воду из утюга по окончании работы

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
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».
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». Прополощите одежду, убедитесь, что на ней не осталось мыла или других чистящих веществ.
Из отверстий подошвы утюга вытекает вода	Установлена слишком низкая температура подошвы в положении 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 Приложение Ready for Sky на мобильном устройстве не активно Синхронизируемые устройства находятся слишком далеко	Включите функцию Bluetooth на мобильном устройстве Откройте приложение Ready for Sky на мобильном устройстве 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

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Индикатор мигает синим цветом, подставка упала не нагревается	Включен безопасный режим	Отключите безопасный режим (см. раздел «Функция „безопасный режим“»)

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

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

RI-C255S



RI-C265S



V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



* Стандартная гарантия 1 год. Дополнительный год гарантийного обслуживания предоставляется после регистрации в приложении Ready for Sky в разделе «Акции». Информация об условиях для вашей страны доступна на сайте <https://r4s.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 гарантайном 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 гарантайных 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 – 2021 г., 2 – 2022 г... 0 – 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. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.



Перш ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережіть як довідник. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.

Заходи безпеки та інструкції, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрою користувач повинен керуватися здоровим глаздом, бути обережним і уважним.

МИРИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, викликані недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою пристрій застосування в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.

- Перед включенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення пристрою (див. технічні характеристики або заводську таблицю виробу).
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність пристрою, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Підключайте пристрій тільки до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога захисту від поразки електричним струмом. Використовуючи подовжувача, переконайтесь, що він також має заземлення.
- Виключайте пристрій з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за провід.
- Прилад не має залишатися без нагляду, поки він приєднаний до електромережі.

- Використовуйте і зберігайте прилад тільки на пласкій, стійкій і термостійкій поверхні. Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню. Перед приміщенням праски на підставку переконайтесь, що вона розташована на стійкій поверхні.
- Не використовуйте прилад після падіння, при наявності видимих механічних пошкоджень або протікання.
- Під час наповнення резервуара для води прилад має бути відключений від електромережі.



УВАГА! Під час роботи прилад нагрівається! Не торкайтесь руками підошви праски в процесі її відразу після експлуатації. Використовуйте лише спеціальні поверхні для прасування. Не залишайте прилад увімкненим без нагляду, після використання відразу відключайте його від електромережі.

- Не протягайте шнур електроживлення в дверних проризах або поблизу джерел тепла. Стежіте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не



перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електростврумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі. У разі пошкодження шнура електроживлення для уникнення небезпеки його має замінити виробник або його агент, або аналогічна кваліфікована особа.

- Перед чищеннем приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком охолов. Суворо дотримуйтесь інструкцій з очищенння приладу.



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, не-

рвові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного пристроя особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із пристроям, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристроя не повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт пристроя або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки пристроя, травмам і ушкодженню майна.

 **УВАГА!** Заборонено використання пристроя за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	SkyIron RI-C255S / RI-C265S
Напруга	220–240 В, 50 Гц
Потужність.....	2500 Вт
Захист від ураження електричним струмом.....	клас I
Тип управління.....	механічний, дистанційний (технологія Ready for Sky)
Покриття підошви.....	керамічне
Об'єм резервуара для води.....	300 мл
Паровий удар.....	150 г/хв
Постійна подача пари 50 г/хв
Вертикальне відпарювання	€
Функція розпилення води	€
Сухе прасування	€
Захист від накипу	€
Функція «Крапля-стоп»	€
Функція самоочищення.....	€
Функція автовимкнення	€
Функція «безпечний режим»	€
Стандарт передачі даних	Bluetooth v4.0
Підтримка на операційних системах.....	iOS, Android
Індикація.....	€
Прогумована ручка	€
Довжина шнура.....	3 м
Максимальний кут відкриття кришки.....	180°
Вага нетто.....	1,1 кг
Габаритні розміри (Ш × В × Г).....	292 × 164 × 125 мм

Комплектація

Праска.....	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

Виробник має право на внесення змін до дизайну комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни. У технічних характеристиках допускається похибка ±10%.

Будова приладу (схема A1, стор. 4)

- Підошва з керамічним покриттям і особливим рельєфом для рівномірного розподілу пари по всій поверхні
- MAX – позначка максимального рівня води в резервуарі (у вертикальному положенні праски)
- Кнопка самоочищення (Self Clean)
- Регулятор температури підошви
- Резервуар для води
- Індикатор
- Отвір розпилювача води
- Кришка резервуара для води
- Регулятор подачі пари
- Кнопка розпилення води
- Кнопка інтенсивної подачі пари (парового удару)
- Ручка
- Шарнірне кріплення шнуря
- Шнур електро проживлення

15. Мірна склянка

I. ПЕРЕД ПЕРШИМ УВІМКНЕННЯМ

Акуратно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Виділіть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.



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

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

Повністю розмотайте електрошнур. Корпус приладу протріть вологою тканиною, ретельно просушіть усі елементи приладу перед увімкненням в електромережу.



На деякі деталі нової праски нанесено захисне покриття, тому після першого увімкнення може з'явитися непримісний запах. Це тимчасове явище, яке є абсолютно безпечним для роботи праски та швидко зникне.

Так як всі прилади проходять контроль якості на складальній лінії, можлива наявність конденсату в резервуарі для води нової праски – це нормально.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Наповнення резервуара для води (схема A2, стор. 5)

- Переконайтесь, що прилад не підключено до електромережі. Переведіть регулятор нагрівання підошви в положення MIN, а регулятор подачі пари – в положення OFF.

2. Відкрийте кришку резервуара для води, підніміть носик праски вгору. За допомогою мірної склянки наливте в резервуар воду не вище за позначку тах на корпусі приладу.
3. Закрійте кришку резервуара.
4. Встановіть праску у вертикальне положення.



УВАГА! Не наливайте воду безпосередньо з-під крана, щоб уникнути її потрапляння всередину корпусу приладу або на шнур електро живлення.

Не відкривайте кришку резервуара для води під час використання приладу.

Прилад призначений для роботи з водопровідною водою. Якщо у вашому регіоні дуже жорстка вода, рекомендується змішувати водопровідну та дистильовану воду в пропорції 1:1.

Використання (схема А3, стор. 5)



Перед початком використання переконайтесь, що вибрані температура й спосіб прасування відповідають вказівкам на ярлику виробу, який ви збираєтесь прасувати (див. Таблицю вибору режимів прасування для різних тканин).

1. Повертаючи регулятор температури підошви, встановіть необхідну температуру нагрівання відповідно до типу тканини.
2. Встановіть регулятор подачі пари в потрібне положення.



УВАГА! Постійна подача пари відбувається тільки тоді, коли праска знаходитьться в горизонтальному положенні, за високої температури підошви. Якщо регулятор подачі пари відкритий (не в положенні) за низької температури можливе витікання води з отворів на підошві праски.

3. Підключіть шнур електро живлення до електромережі. Індикатор загориться помаранчевим кольором.
4. Після того як підошва нагріється до встановленої температури, індикатор згасне. Можна починати прасування.
5. Для зволоження тканини натисніть на кнопку розпилення води.
6. Після завершення роботи відключіть прилад від електромережі, злійте воду, встановіть регулятор нагрівання підошви в положення MIN, а регулятор подачі пари – в положення . Відіднайте праску від електромережі.

Паровий удар (схема А4, стор. 6)

Функція парового удару необхідна для прасування цупких і сильно зім'ятих тканин. Паровий удар здійснюється короткими натисненнями кнопки під час прасування. Інтервали між натисненнями на кнопку мають бути не менше ніж 2–3 секунди. Функцію парового удара можна використовувати під час вертикального прасування.

Вертикальне відпарювання (схема А4, стор. 6)

Дана функція дозволяє випрасовувати як легкі за структурою тканини (тюль), так і важкі (штори), а також пальта, піджаки тощо, не знімаючи їх із вішалки. Розташуйте праску вертикально, підошвою у напрямку тканини, що відпарюється. Тримайте праску на відстані декількох сантиметрів від виробів, що відпарюються, щоб не зіпсувати ділікатні тканини. Рухаючи праску зверху вниз, виконайте декілька коротких натиснень на кнопку . Через кожних 5 натиснень переводьте праску в горизонтальне положення.



УВАГА! Температура пари дуже висока! Щоб уникнути опіків, не допускайте контакту з парою, яка виходить з отворів ін підошві праски. Не відпаруйте одяг на людині!

Таблиця вибору режимів прасування для різних тканин

Символ на регуляторі нагрівання	Положення регулятора температури	Тип тканини	Рекомендації
БЕЗ СИМВОЛУ	Акрил Поліамідні тканини (капрон, нейлон)	Акрил	Прасувати обережно. Використання пари є ризикованим, можливе витікання води з підошві праски і, як наслідок, появя плям на тканині
		Поліуретан	
		Ацетатні волокна	Тканину краще прасувати з виворотного боку, оскільки вона погано переносять нагрівання. Ацетат швидко сохне та майже не потребує прасування
	SYNTHETICS	Поліестер	Рекомендується прасувати через вологу тканину
•	Віскоза	За підвищеної температури змінює колір, прилипає, твердне та руйнується, можлива усадка	
		Шовк	Шовкову тканину краще не збрізкувати водою, оскільки від нерівномірного зволоження можливе утворення плям
	Вовна		Тканину краще збрізкувати водою або прасувати через вологу тканину. За підвищеної температури можлива усадка

Символ на регуляторі нагрівання	Положення регулятора температури	Тип тканини	Рекомендації
*** або Max	COTTON/LINEN	Бавовна/Льон	Рекомендується режим відпарювання

Функція «Крапля-стоп»

Автоматична система «Крапля-стоп» запобігає протіканню води і дозволяє прасувати навіть найделікатніші тканини без ризику пошкодити їх.

Функція автовідключення

Функція автовідключення забезпечує безпеку експлуатації праски і дозволяє економити електроенергію. Якщо прилад знаходиться в нерухомому стані, спрацьовує система автоматичного відключення:

- для праски в горизонтальному положенні – приблизно через 30 секунд;
- для праски на бочі (при випадковому падінні) – приблизно через 1 секунду;
- для праски в вертикальному положенні – приблизно через 8 хвилин.

При спрацьуванні функції автовідключення нагрівання підошви припиниться, пролунає сигнал, після цього індикатор приладу буде блімати синім кольором. Для продовження роботи підійміть праску за ручку і переведіть в горизонтальне положення, нагрівання відновиться, індикатор загориться помаранчевим кольором.

Дистанційне управління приладом через додаток Ready for Sky

Додаток Ready for Sky дозволяє вам управляти приладом дистанційно в близькій зоні за допомогою смартфона або планшета.

1. Завантажте додаток Ready for Sky з магазина додатків App Store або Google Play (залежно від операційної системи використовуваного пристроя) на свій смартфон або планшет.
- i** Мінімальну підтримувану версію операційної системи уточніть на офіційному сайті компанії www.redmond.company або в описі до додатку в магазинах App Store і Google Play.
2. Увімкніть функцію Bluetooth на мобільному пристрой.
3. Запустіть додаток Ready for Sky, створіть акаунт і дотримуйтесь підказок, що з'являються на екрані.
4. Встановіть регулятор температури підошви в положення MIN, а регулятор подачі пари – в положення .
5. Підключіть праску до електромережі.
6. Відкрийте і новітній список доступних для з'єднання з мобільним пристроєм приладів.
7. З переліку доступних пристрій оберіть прилад, що підключається, дотримуючись підказок, що з'являються на екрані.
Ім'я пристроя збігається з номером моделі. Ви можете задати нове ім'я або залишити встановлений за замовчуванням.
- УВАГА!** Перед виконанням операції переконайтесь, що резервуар для води порожній.
8. Утримуйте праску в положенні носиком униз близько 5 секунд. Відключиться нагрівальний елемент, індикатор буде блімати синім кольором близько 10 секунд, поки мобільний пристрій не з'єднається з праскою.

24

9. Для відключення можливості дистанційного керування приладом утримуйте праску в положенні підошвою уверх близько 10 секунд. Приблизно через 5 секунд пролунає короткий звуковий сигнал, що через кілька секунд пролунає довгий сигнал, що підтверджує закінчення процедури.

Управляти технікою з будь-якої точки світу за допомогою мережі Інтернет ви можете за допомогою програми R4S Gateway, а також одного з пристрій з інтегрованим гейтвейем: розумного центру управління з відеокамерою SkyCenter RC-100S або центру розумного будинку SkyCenter RSC-115. Додаток або гаджет SkyCenter стануть мостом між приладами серії Ready for Sky у вас вдома і вашим мобільним пристроям.

Відалене керування приладами через додаток R4S Gateway

1. Налаштуйте дистанційне керування приладом через основний керувальний додаток (Ready for Sky) відповідно до розділу «Дистанційне управління приладом через додаток Ready for Sky».
2. Скачайте та встановіть програму R4S Gateway на смартфон або планшет, який ви збиратесь залишати вдома як гейтвей. На ньому повинна бути встановлена операційна система Android, мінімальні вимоги для якої вказані на офіційному сайті компанії www.redmond.company або в описі до додатку в магазині Google Play. Переконайтесь, що пристрій підключено до мережі Інтернет (GSM, Wi-Fi тощо), Bluetooth увімкнено.
3. Увійдіть в додаток R4S Gateway під тим же акаунтом, яким ви користуєтесь під час роботи з основним керувальним додатком (Ready for Sky).

- У додатку R4S Gateway проведіть пальцем по екрану зверху донизу (свайп): Skyron RI-C255S / RI-C265S з'явиться в списку доступних пристріїв.

**УВАГА:**

Для забезпечення стабільного з'єднання ваш домашній смартфон або планшет із додатком R4S Gateway має знаходитися відома не далі ніж за 15 метрів від використовуваних побутових пристріїв.

Не встановлюйте додаток Ready for Sky i R4S Gateway на один пристрій. Це може привести до збою у роботі програм. Додаток R4S Gateway працює тільки з основним керувальним додатком Ready for Sky.

До пристрою-гейтвею можуть підключатися кілька мобільних пристрійів, тобто одним і тим же пристрідом можуть керувати кілька користувачів. При цьому пристрій виконуватиме останню отриману команду (одномоментно додаток R4S Gateway може працювати тільки з одним записом). У зв'язку з цим також неможливе одночасне керування пристрідом через головну програму та через додаток R4S Gateway (не можна управляти пристрідом із близькою та віддаленою зони одночасно).

Функція «Безпечний режим»

Технологія Ready for Sky дозволяє використовувати додаткову функцію «Безпечний режим». При включені цього режиму використання пристріду можливо лише в тому випадку, якщо є з'єднання з мобільним додатком. В іншому випадку нагрівальний елемент пристріду заблокується, індикатор буде двічі блимати синім кольором кожні 3 секунди.



Щоб відключити блокування праски вручну, утримуйте його підошвою поверх до першого (короткого) звукового сигналу. Після цього відключіть пристрій від електромережі на декілька секунд і знову включіть в мережу. При цьому інформація про пов'язаний мобільний пристрій збережеться в пам'яті праски. У додатку Ready for Sky відобразиться повідомлення про зняття блокування.

Для забезпечення стабільного з'єднання мобільний пристрій має знаходитися не далі ніж за 15 метрів від пристрію.

ІІІ. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Перед очищенням підошви праски переконайтесь, що вона відключена від електромережі та повністю охолода. Підошву можна очистити вологою тканиною або губкою.



ЗАБОРНОЯТЬСЯ занурювати корпус пристріду в воду або поміщати його під струмінь води!

Не використовуйте абразивні мийні засоби й губки з металевим або абразивним покриттям, а також хімично агресивні речовини.

Функція самоочищення (схема А3, стор. 6)

Дана функція призначена для очищення праски від накипу, що утворився в соплах підошви. Рекомендується здійснювати самоочищення праски 2–3 рази на місяць. Чим жорсткіше використовувана вода, тише частіше потрібне самоочищення.

- Налійте воду в резервуар до позначки MAX.
- Перекрійте подачу пари (встановіть регулятор пари в положення). Встановіть регулятор температури нагрівання підошви в положення «Max». Підключіть праску до електромережі, індикатор буде блимати померанчевим кольором.

3. Після того як індикатор згасне від'єднайте прилад від електромережі і помістіть його в горизонтальному положенні над раковиною.
4. Натисніть і утримуйте кнопку самоочищення Self Clean, поки вихід гарячої води й пари з отворів підошви не пропиниться. При цьому рекомендується рухати праску вперед-назад. Пара та кипляча вода, що виходять з отворів, видалять забруднення.
5. Після очищення відкрийте кришку резервуара для води та злийте воду, що залишилася в резервуарі. Закрійте кришку.
6. Коли підошва охолоне, протріть її поверхню вологою тканиною.

Зберігання та транспортування

Завжди зливайте воду з праски, щоб уникнути утворення валняних відкладень і забруднень на внутрішній поверхні резервуара, які можуть забруднити тканини в процесі прасування.

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте й повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

Щоб не пошкодити робочу поверхню, завжди зберігайте праску у вертикальному положенні. Не допускайте зіткнення підошви праски з металевими й іншими твердими предметами. Завжди зливайте воду з праски, щоб уникнути утворення валняних відкладень і забруднень на внутрішній поверхні резервуара.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може привести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ



УВАГА! У разі виникнення будь-якого збою в роботі додатка Ready for Sky звернення до сервісного центру не обов'язкове. Зверніться до служби технічної підтримки REDMOND і отримайте консультацію наших фахівців із усуненням помилки та збою в роботі Ready for Sky. Ваші пропозиції та зауваження щодо роботи додатка буде враховано під час чергового оновлення. Контактні дані служби підтримки користувачів продукції REDMOND у вашій країні можна знайти на сайті www.redmond.company. Ви також можете отримати допомогу, заповнивши на даному сайті форму зворотного зв'язку.

Несправність	Можливі причини	Спосіб усунення
Підошва праски не нагрівається, індикатор нагрівання не горить	Прилад не підключено до електромережі	Підключіть прилад до електромережі
Підошва праски нагрівається потіхо	Електророзетка несправна	Підключіть прилад до справної електророзетки
Немає пари	Встановлено дуже низьку температуру нагрівання	Повертаючи регулятор нагрівання підошви праски, встановіть необхідну температуру
	Подачу пари перекрито	Встановіть регулятор пари в необхідне для вас положення
	У резервуарі дуже мало води	Заповніть резервуар для води як мінімум на $\frac{1}{4}$
Інтенсивність подачі пари недостатня	Регулятор пари стоять у положенні слабкою подачі пари	Переведіть регулятор пари в положення середньої або сильної подачі пари
	Діє функція «Крапля-стоп»	Почекайте, поки не буде доситьну належної температури підошви праски

Несправність	Можлива причина	Способ усунення
Пара, що вихо дить із отворів праски, бруднить близьну	Ви використовували воду з хімічними добавками	Не наливайте в резервуар воду з хімічними добавками
	Ви використовували забруднену воду	Використовуйте звичайну водопровідну воду або суміш з водо-проводної та очищеної води в пропорції 1:1
	Ви не видалили воду з резервуара після попереднього використання	Проведіть самоочищення прладу (див. розділ «Функція самоочищення»). Завжди вилівайте воду з праски після закінчення роботи
Підошва праски забруднилась і бруднить близьну	Було встановлено занадто високу температуру підошки праски	Звіртесься з ярликами на виробі та «Таблицею вибору режимів прасування для різних тканин»
	Ви недостатньо прополоскали близьну або прасуєте новий одяг, не прополоскавши його	Очищіть підошву. Прополоскіть одяг, переконайтесь, що на ньому не залишилося мила або інших очищувальних речовин
З отворів підошки праски витікає вода	Встановлено дуже низьку температуру нагрівання підошки	Встановіть регулятор нагрівання підошки в положення **, *** або Max
	Дуже низька температура підошки через часте натиснення кнопки інтенсивності пари	Збільшіть інтервали між натисненнями кнопки інтенсивності пари
Спроба синхронізації передачі даних з пристроем на мобільний пристрій не вдалася	Вимкнено функцію Bluetooth на мобільному пристрої	Увімкніть функцію Bluetooth на мобільному пристрої
	Додаток Ready for Sky на мобільному пристрої не активний	Відкрийте додаток Ready for Sky на мобільному пристрої
	Пристрої, що синхронізуються, знаходяться дуже далеко один від одного	Переконайтесь, що пристрої знаходяться в межах 15 метрів один від одного

Несправність	Можлива причина	Способ усунення
На підошві праски подряпини й інші пошкодження	Ви поставили праску на металеву підставку	Використовуйте спеціальні підставки для праски. Зберігайте праску у вертикальному положенні
	Підошва була пошкоджена на фурнітурою на одязі (заклепки, застібки-бліскавки, заклепки й інші тверді предмети, які можуть пошкодити підошву праски)	Під час прасування намагайтесь не зачіпати застібки-бліскавки, заклепки й інші тверді предмети, які можуть пошкодити підошву праски
Індикатор блимає синім кольором, підошва праски не нагрівається	Увімкнено безпечний режим	Вимкніть безпечний режим (див. розділ «Функція „безпечний режим“»)



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

Запчастини для післягарантійного ремонту можна знайти на сайті <https://redmondsale.com/>

RI-C255S



RI-C265S



V. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ



* Стандартна гарантія 1 рік. Додатковий рік гарантійного обслуговування надається після реєстрації в додатку Ready for Sky у розділі «Акції». Інформація про умови для вашої країни доступна на сайті <https://r4s.redmond.company/>

Упродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути будь-які заводські дефекти, відремонтувавши, замінивши деталі або весь виріб. Гарантія набуває чинності тільки в тому випадку, якщо дату купівлі підтверджено печаткою магазину та підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався та не був пошкоджений у результаті неправильного поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дана гарантія не поширюється на природний знос виробу.

Термін служби виробу й термін дії гарантійних зобов'язань на цього обчислюються зі дня продажу або з дати виготовлення виробу (якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристріою.

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

1 – місяць виробництва (01 – січень, 02 – лютий ... 12 – грудень)

2 – рік виробництва (1 – 2021 р., 2 – 2022 р... 0 – 2030 р.)

3 – серійний номер моделі

Встановлений виробником термін служби приладу становить 3 роки із дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції та застосованих технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.



Осы бүйімдің пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыныз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспалтың дұрыс пайдалансанызы, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

KAZ

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтыймайды. Бұл құрылымымен жұмыс кезінде қолдануыштың ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бүйімдің пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жаупкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспалтың тұрмыстық жағдайларда қолдана-нарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сиртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсаттың пайдалану бүйімдің дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның көрнегін аспал қоректенуінің номиналды көрнегінен сәйкес келетін тексерінің (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспалтың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспалтың тек жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.
- Аспалтың пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Аспалтың электр желісіне қосылғанша қарасуыз қалмауы тиіс.

29

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

STOP

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жұмыс кезінде аспап қызды! Үтік жұмыс істеп түрған кезде және пайдаланған соң бірден оның табандына қол тигізбеніз. Үтіктеуге арналған арнайы беттерді ғана қолданыңыз. Аспапты қарасызыңыз қосулы қүйінде қалдырымаңыз, 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.

STOP

ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездессоқ зақымдасаңыз, 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 сұығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

STOP

Аспап корпусын суға ғатыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

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

Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.

- Аспапты 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 соктыруы мүмкін.



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

Техникалық сипаттамалары

Улғи	SkyIron RI-C255S / RI-C265S
Коректену.....	220–240 В, 50 Гц
Куаты.....	2500 Вт
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	І дәреже
Басқару типі.....	механикалық, қашықтықты (Ready for Sky)
Табан жабындысы	керамикалық
Сүға арналған резервуар ауқымы	300 мл
Қатты бу соққысы.....	150 г/мин
Будың тұрақты түрде берілуі	50 г/мин
Тігінен булау.....	бар
Су бүріккіші.....	бар
Құрғақ күйде үтіктеу.....	бар
«Тамшы-стоп» функциясы	бар
Қақтан қорғаныс	бар
Өзін-өзі тазалау функциясы.....	бар
Автоматты түрде өшү функциясы	бар
«Қауіпсіз режим» функциясы.....	бар
Деректерді беру хаттамасы	Bluetooth v4.0
Операциялық жүйелерінде қолдау.....	iOS, Android
Индикациясы.....	бар
Резенкелеген тұтқа	бар
Бау ұзындығы.....	3 м
Қақпақша ашылуының макисмалды бұрышы	180°
Нетто самалы (сусыз).....	1,1 кг
Габаритті көлемі (ені × білктірі × ұзындығы).....	292 × 164 × 125 мм
Жинағы	
Үтік.....	1 дана

Өлшеу стаканы.	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық.	1 дана
Сервистік кітапша.	1 дана
Өндірушінің дизайн, жинақталымға, сонымен қатар бул өз-герістер туралы қосымша мәлімдемесіз өз өнімін жетілдіру барысында бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.	

Аспалтың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

- Қыш жабындысы және буды бүкіл бетке біркелкі таратуға арналған ерекше бедері бар табан
- MAX – ыдыста судың ен үлкен деңгейінің белгісі (үтік тік түрғанда)
- Өзін-өзі тазалау түймешігі (Self Clean)
- Табан қызыу реттегіші
- Су ыдысы
- Индикаторы
- Су бүріккіш тесігі
- Су ыдысының қақпағы
- Бу жіберу реттегіші
- Суды шашырату түймешігі
- Буды қарқынды жіберу түймешігі (бу соққысы)
- Тұтқа
- Баудың топсалы бекітпесі
- Электр коректену бауы
- Өлшеу стаканы

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

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



Корпустағы ескертетін жасырма, жасырма-корсеткіш (бар болса) және бүйімнің сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмөн температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегендеге 2 сағатқа болған температурасында ұсту керек.

Электр бауды толық жайыныз. Аспал корпусын ылғал матамен сүртініз, аспалтың барлық элементтерін электр желіге қосар алдында мұқият кептіріңіз.



Жаңа үтіктің кейбір болшектеріне қорғаныс жабыны қалтапған, сондайқтан бірінші рет қосқан кезде жағымсыз іis пайда болуы мүмкін. Бұл құралдың жұмысына қауіпсіз және тез көтептін уақытша құбыльыс.

Барлық аспалтар құрастыру желісінде сапаны бакылаудан өтеді, жаңа үтіктің сұнара арналған резервуарда конденсат болуы мүмкін - бұл қалыпты.

II. ҮТИКТІ ПАЙДАЛАНУ

Су ыдысын толтыру (A2 сурет, 5 бет)

- Аспал электр желіге қосылмағанына көз жеткізіңіз. Табан қызыу реттегішін MIN қүйіне, бу жіберу реттегіші қүйіне ауыстырыңыз.

2. Су ыдысы қақпағын ашыныз, үтік ұшын жоғары көтеріңіз. Өлшеу стақаны қөмегімен ыдысқа аспап корпусындағы таҳ белгісінен асырмай су күйініз.
3. Үйдіс қақпағын жабыңыз.
4. Үтікті тік қойыңыз.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Су аспап корпусының ішіне немесе электр көркемнен бауына тимеуі үшін оны кранның өзінен құймаңыз. Құралды пайдалану кезінде су резервуарының қақлағын ашыңыз. Аспап күбірдағы сүмен жұмыс істеге арналған. Егер өнірінде су өте көрмек болса, күбірдағы және дистилляцияланған суды 1:1 пропорциясымен араластыруға кеңес беріледі.

Пайдалану (A3) сурет, 5 бет



Колданар алдында үтіктеудің тәсілі мен таңдалған температура сіздің үтіктеугелі жағтадан бұйымның жасырмасындағы нұсқауларға сәйкес келетініне көз жеткізініз (өртпүрлі мата үшін үтіктеу режімін таңдау кестесі қарандыз).

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



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Үтік көлденен күйде түрүн, табанының температурасы жоғары болғандағанда бу унемі беріліп түрәді. Егер бу жіберу реттегіші ашиқ түрса (STOP күйінде емес), төмөнгі температурада үтік табанындағы тесіктерден су ағыу мүмкін.

3. Үтікті электржелігे қосыңыз. Табаны қызған уақытта индикатор қызығылт сары жаңын тұрады.

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

Бу соққызы (A4) сурет, 6 бет)

Будың соққы функциясы тыбыз және қатты мыжылған матаны үтіктеу үшін қажет. Бу соққызы үтіктеу кезінде STOP түймешігін күйінде асусы арқылы жасалады. Басу арасындағы интервалдар кем деңгендегі 2-3 секунд болуы керек. Бу соққызы функциясын көтігінен үтіктегенде пайдалануға болады.

Тігінен булау (A4) сурет, 6 бет)

Осы функция құрылымы жеңіл маталарды (тюль) да, ауыр переделерді де, сонымен қатар пальто, пиджакты және т. б. ілгіштен шешпей үтіктеуге мүмкіндік береді. Үтікті тік, табанын буланатын матаға қаратып, орналастырыңыз. Биззы матаны бүлдірмей үшін үтікті буланатын бүйімдердан бірнеше сантиметр аралығында ұстаныңыз. Үтікті жоғарыдан төмөн жылжытып, қарқынды бу жіберу STOP түймешігін кішкентай үзілістермен басыңыз. 5 рет басқан сайын үтікті көлденен күйге ауыстырыңыз.

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Бу температурасы өте жоғары! Күйін қалмау үшін үтік табанындағы тесіктерден шығатын буға тименіз. Адамның үстіндегі күйіндегі була маңыз!

Әртүрлі мата үшін үткітеу режимін таңдау кестесі

Қызығылттық реттегішіндегі белгі	Температура реттегішінің күйі	Мата типі	Көңестер
БЕЛПСІ ЖОҚ		Акрил	Абайлан үткітсөз. Бұды пайдалану тауекел болып табылады, үткітін табанынан су ағыны кетіу мүмкін, соның салдарынан матада ағыз пайда болады
		Полиуретан	
		Ацетат талышкандары	Матаны ішкі жағынан үткітеген жән, віткени ол қызыдурында нашар төзеді. Ацетат тез кебеді және үткітеді талап етпейді дерлік
•	SYNTHETICS	Полиэстер	Ылғал мата арқылы үткітеге көңес беріледі
		Вискоза	Жоғары температурада тустан езгертуеді, жабысады, катайып, бұзылады, отыруға мүмкін
••	SILK/WOOL	Жібек	Жібек матаға су бұркемеген жән, віткени ылғал біркелкі еместігінен айнала қалыптастырылған мүмкін
		Жүн	Матаға су себү не месе ылғал мата арқылы үткітеді дұрыс болады. Жоғары температурада отыруға мүмкін
*** немесе Max	COTTON / LINEN	Макта/Зырып	Бұландыру режимінде көңес беріледі

«Тамшы-стоп» жүйесі

Автоматты «Тамшы-стоп» жүйесі сағызыбайды және ең бязы матағыны зақымдау тауекелісіз үткітеуге мүмкіндік береді.

Автоматты түрде өшіру жүйесі

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

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

Автосөндіру функциясы іске қосылғанда табанының қызыну тоқтайды, сигнал беріледі, содан кейін индикаторде көк жылдықтың болады. Жұмысты жалғастыру үшін тұтқасынан ұстап үткіті қөтеріңді және көлденен жайғасынға аудыстырыныз. Жылыту қайта басталады, индикатор қызығылт сары жаңын тұрады.

Ready for Sky қосымшасы арқылы құрылғыны қашықтан басқару

Ready for Sky қосымшасы смартфон немесе планшет арқылы құрылғыны қашықтан жақын жерде бақылауға мүмкіндік береді.

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

Минималды қолданатын операциялық жүйені компанияның www.redmond.company ресми сайтында немесе App Store және



Google Play дүкендеріндегі қосымшаның сипаттамасынан анықтаңыз.

2. МобиЛЬдік қондырышта Bluetooth қызметін қосу.
3. Ready for Sky қосымшасын іске қосыңыз, аккаунтты жасаңыз.
4. Қыздыру реттегішін MIN күйіне, бу жіберу реттегішін  күйіне орнатыңыз.
5. Құралды электр желісіне қосыңыз.
6. МобиЛЬдік қондырышмен қосылуға мүмкін құрылғылардың тізімін ашып, жаңартыңыз.
7. Қол жетімді құралдар тізімінен қосылатын құралды таңдаң алыңыз және экрандағы қомекші сөздерді орындан отырыңыз.



Құрылғының аты үлгінің нөмірімен сәйкес келеді. Сіз мұнда жаңа атап бере аласыз немесе әдетті қалпы бойынша орнастығанда қалдаура аласыз.



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Операцияны орындар алдында суға арналған резервуар бос екендігіне көз жеткізіңіз.

8. Үтікті шүмегін тәмем қаратып 5 секунд ішінде ұстап тұрыңыз. Қыздыру элементі сөндіріледі, индикаторы кек жынысықтайтын болады, мобиЛЬді құралы үтікпен байланысқанша, шамамен 10 секунд ішінде жынысықтайтын болады.
9. Аспалты қашықтан басқару мүмкіндігін сөндіру ушін үтікті табанын жоғары қаратып 10 секунд шамасында ұстап тұрыңыз. Шамамен 5 секундтan кейін аспал қысқа дыбыстық сигнал береді, тағы бірнеше секундтan кейін рәсімнің аяқталуын растайтын ұзақ дыбыстық сигналы естіледі.

Интернет желісі арқылы алемнің кез келген нүктесінен техниканы R4S Gateway қосымшасы, сондай-ақ интеграцияланған гейтвейсі бар құрылғылардың бірі арқылы басқару аласыз: SkyCenter RC-100S бейнекамерасы бар ақылды басқару орталығы немесе SkyCenter RSC-11S ақылды үй орталығы. SkyCenter қосымшасы немесе гаджеттері сіздің үйіңізде және үялы құрылғылардың бар Ready for Sky сериялық құралдар арасындағы көпір болады.

R4S Gateway қосымшасы арқылы аспалты қашықтықтан басқару

1. «Ready for Sky» қосымшасы арқылы құрылғыны қашықтан басқару беліміне сәйкес негізгі басқарушы қосымша (Ready for Sky) арқылы аспалты қашықтықтан аударуды баптап койыңыз.
2. R4S Gateway қосымшасын үйде гейтвей ретінде қалдыра алатын смартфонға немесе планшетке жүктеп алыңыз және орнатыңыз. Онда Android операциялық жүйесі орнатылған болуы тиіс, операциялық жүйеге қойылатын минималды талаптар компанияның www.redmond.company ресми сайтында немесе Google Play дүкендеріндегі қосымшаның сипаттамасында көрсетілген. Құралыңыз Интернет желісіне (GSM, Wi-Fi және т.б.), Bluetoothке қосылу екендігіне көз жеткізіңіз.
3. R4S Gateway қосымшасына негізгі басқарушы қосымшамен (Ready for Sky) жұмыс кезінде пайдаланатын аккаунт арқылы кіріңіз.
4. R4S Gateway қосымшасында экран бойымен саусақынызбен жоғарыдағы томенге жүріңіз (свайп): SkyIron RI-C255S / RI-C265S қол жетімді аспалтардың тізімінде пайдаланып болады.

i НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

Тұлғаты косылдысты

Тұрағынан көсілімдерде қамтимдасын шығарып 15 см-ге дейін қосымшасы бар сіздің үй смартфонының немесе планшетінен пайдаланатын тұрмыстық аспалттан 15 метр қашықтықтан алыс болмауы туиц.

Ready for Sky және R4S Gateway қосымшаларын бір үзіліс құрылғысына орнатпаңыз. Бұл қосымша жұмысының үзілігіне алып келуі мүмкін.

R4S Gateway қосымшасы тек қана Ready for Sky негізгі басқаруышы қосымшасымен жұмыс жасайды.

Гейтвей-құрылышына бірнеше уялдың құрылышынан көсип алады, яғни соң бол аспалты бірнеше пайдаланушы басқару алады. Сонымен бірге аспал соңғы алынған команданы орындауды болады (бір сатте R4S Gateway қосынышаса төзімдік жүзеге айналғанда). Осыған байланысты негізгі қосыныш және R4S Gateway қосынышасы арқылы аспалты бір уақытта басқару мүмкін емес (аспалты алғы және жақын аймақтан бір уақытта басқаруға болмайды).

«Қауіпсіз режим» функциясы

Ready for Sky технологиясы «Қауіпсіз режим» қосымша функциясын қолдануға мүмкіндік береді. Осы режимді іске қосқан кезде асплаты тек қана мобильді қосымшамен байланыс бар болған жағдайда пайдалануға болады. Кері жағдайда асплатын қалыптыру элементін үбатталауда, индикаторар әр 3 секунд сайын ек рет көк жынылдықтайтын болады.

i

Үткітің бұғатталудан қолмен босату үшін оны табынымен жоғары қаратаң бірінші (қысқа) дыбыстық сигналға дейін үстеп тұрыңыз. Аспапты электр желісінен бірнеше секунд

дә оңыратыңыз және желігे қайталап қосыныз. Бұл ретте байланыстырылған мобайлдың құрлығы туралы ақпарат үткіжадында сақталады. Ready for Sky қосымшасында бұғаттаудан болатын туралы хабарландыру көрсетіледі.

Тұрақты байланысты қамтамасыз ету үшін үялы құрылғы куралдан 15 метрден астам емес жерде болуы керек.

III. АСПАРТЫ КУТУ

Үтік табаның тазалаудың алдында ол электр желіден ажырап тұрғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Табанды ылғал матамен немесе губкамен тазалауға болады.

Аспал корпусын сұға батыруға немесе су ағынына түсіруге
ТЫЙМ САЛЫНАДЫ!

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

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

Осы функция үткіт табан шұмектерінде қалыптасадаң қаңтап тазалауға қызмет етеді. Әзін-өзі тазалау шарасын айна 2-5 рет жүргізуге кеңес беріледі. Пайдаланылатын су кермек болғанымен өзін-өзі тазалауда жириек болуы керек.

1. Суды ыдықса MAX белгісіне дейін құйыныз.
 2. Буды жабыныз (бу реттегішін солға  күйіне дейін бұрыныз). Табанды қыздыру температурасы реттегішін «Max» күйіне орнатыныз. Үткіті электржеліге қосыныз, индикатор қызылт ылардың жаңын тұрады.
 3. Қыздыру көрсеткіші өшкенде үткіті электржелісінен ажыратыныз және раковинаның үстіндегі көлденен күйде ұстаныз.

4. Self Clean өзін-өзі тазалау түймешігін басыңыз және табан тесіктірінен ыстық су мен бұшығу тоқтағанша ұстаныз. Бұл кезде үткіті алға-артқа шайқауға кеңес беріледі. Тесіктірден шығатын су мен қайнаган су кірді кетіреді.
5. Тазалаған соң су ыдысы қақпағын ашыңыз және ыдыста қалған суды төтіңіз. Қақпақты жабыңыз.
6. Табан суығанда оның бетін ылғал матамен сүртіңіз.

Сақтау және тасымалдау

Үтіктеу кезінде матаңыңыз билғанына алып келетін екі түзілімдер мен ластануардың алдын алу үшін үткітін резервуарында су қалдырымьынан.

Аспапты қыздыру аспаптары мен тіkelей күн саулелерінен алыс күрғак жерде сақтаңыз. Жұмыс беріне закым тигізбей үшін үткіті ылғы тік қүйінде сақтаңыз. Үтік табанының металдық және басқа қатты заттарды тигізбейніз.

Матаңы үтіктеу барысында былғайтын екі түнбалары мен лас қалыптастырмау үшін үткіті сумен сақтамаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың закымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкеліу мүмкін құралды меканикалық әсерлерге ұшарытуға тығым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ready for Sky қосымшасының жұмысында қандай-да бір істен шығу орын алған кезде сервистік орталыққа жүгіну міндетті емес. REDMOND техникалық

қолдау қызметтіне барыңыз және Ready for Sky жұмысындағы істен шығу және/немесе қателіктерді жоу бойынша біздің мамандардан кеңес алыныз. Сіздің үсіністарыңыз бен қосымшашыңыз жұмысы жөніндегі ескертулеріңіз кезекті жаңарту кезінде ескерілтін болады. Сіздің еліңіздегі REDMOND өнімінің пайдаланушыларын қолдау қызметтінің байланыс мәліметтерін www.redmond.com сайтынан қаруаға болады. Сізге осы сайттарға көрі байланыс нысанын толтырыа отырып көмекті алуға болады.

Ақау	Ықтимал себебі	Жоу адді
Үтік табаны қызылбайды	Аспап электр желіге қосылмаған	Аспапты электр желіге қосыңыз
	Электр розетка ақаулы	Аспапты жөн электр розеткаға қосыңыз
Үтік табаны ал сіз қызызады	Қызылрудың ете аз температурасы орнатылған	Үтік табанының қызылрудың реттегішін бұрап, қажетті температуралы орнатыңыз
Бұжок	Будың жіберілүү жабық	Бу реттегішін сізге көрек күйге орнатыңыз
	Бұдьыста су ете аз	Су ыдысын кем дегендे ¼ толтырыңыз
	Бу реттегіші буды баяу беру қалпынта тұр	Бу реттегішін буды орташа не қатты жіберу қалпында көлтіріңіз
Бу жіберу қарындылығы жетпейді	«Тамшы-стоп» функциясы косулы	Үтік табанының жаралық температурасы болғанын күтіңіз (қызылрудың көрсеткіші ажыратыныз)
	Сіз ластанған суды пайдаландыңыз	Кадімі құбырдағы суды немесе құбырдағы және минералсыздандырылған судының 1:1 пропорциясында костасын пайдаланыңыз
Үтік табаны тесіктірінен шығатын бу затты бынғайды		

Ақау	Ықтимал себебі	Жою адісі
Үтік табаны тесіктірінен шығатын бүзгілдік	Сіз химиялық қоспалары бар суды пайдаланыңыз	Ыдыска химиялық қоспалары бар суды құйманыңыз
	Сіз алдыңын пайдаланған соң ыдыстан суды кетірмейдіңіз	Аспалты өзін-өзі тазалаптыңыз. Жұмыс аяқталған соң суды үтікten ылғы тегін тұрыныңыз
Үтік табаны кірлеп, киімді ылғайды	Үтік табанының вте жоғары температурасы орнастылды	Бүйімдағы жапсирма мен «әртүрлі маташар үшін үтіктеу режимін тандыу кестесін» салтырының
	Кірді жететіндегі шаймадының немесе жана киімді шаймай үтіктең жатырысыз	Табанды тазалаңыңыз. Кімді шайының, үстінде сабын немесе басқа тазалау құралы қалмаганына көз жеткізіңіз
Үтік табаны тесіктірінен су ғанды	Қыздырудын ете аз табан температурасы орнатылған	абанды қыздыруды реттегішін **,*** немесе Max күйін орнатыңыз
	Карқында бүйірер түймешігі жіхі басынғанынан табан температурасы ете темен	Карқында бүйірер түймешігін басу аралынан кебейтіңіз
Синхронизация лауарекеті сатыс болды	Ұялы күрылғыда Bluetooth функциясы ақыратылған	Ұялы телефонда Bluetooth функциясын қосыңыз
	Ұялы күрылғыдағы Ready for Sky қосымшасы белсенді емес	Ұялы күрылғыдағы Ready for Sky қосымшасын ашыңыз
Үтіктік табанында сыйзаттар мен басқа закымдар бар	Синхронизацияланатын куралдар тым алғы	Күрылғылар бір бірінен 15 метр шеғінде екендігіне көз жеткізіңіз
	Сіз үтікті металдық бет көйдіңіңыз	Үтіктік арнаны түпкөймаларын пайдаланыңыз. Үтікті тік күйде сақтаңыз

Ақау	Ықтимал себебі	Жою адісі
Үтіктік табанында сыйзаттар мен басқа закымдар бар	Табан киімдегі фурнитурамен (тойтартма, сырғытма, түйме және т.б.) закымданы	Үтіктеу барысында үтік табанындағы мүмкін сырғытма, тойтартма мен басқа катты заттарға тимеуге тырысыңыз
Индикатор кек түспен жылпылықтайтың, үтіктік табаны қызыбайды	Кауіпсіз режим қосылған	Қауіпсіз режимді ешіріңіз («Қауіпсіз режим» функциясы белімін қаранды)



Егер көтөлікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

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

RI-C255S



RI-C265S



V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР



• Стандартты кепілдік 1 жыл. Қосымша кепілдік қызмет көрсету жылы Ready for Sky қосымшасында «Акция» болімінде. Сіздің еліңіз үшін шарттар тұраны ақпарат сайтында көзжетімді <https://r4s.redmond.company/>

Кепілдік кезеңі ішінде дайындашу жәндеге, бөлшектерді аудыстыру немесе барлық бұйымды аудыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегенді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мерімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жоңделмеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу натижесінде закымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуяна.

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

Аспалтың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендірү жапсырмасында орналасқан сериялық немірден табуга болады. Сериялық немір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды билдіреді.

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

KAZ

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

2 – өндірілген жылы (1 – 2021 ж., 2 – 2022 ж... 0 – 2030 ж.)

3 – ултінің сериялық немірі

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүргі жағдайында сатып алғынған күнінен 3 жыл құрайды.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өндөу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асуру керек. Мундай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

www.redmond.company
www.multivarka.pro
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com
Made in China

RI-C255S-C265S-CIS-UM-2



<https://tm.by>
Интернет-магазин