

РЕДМОНД

Пылесос
VH1330



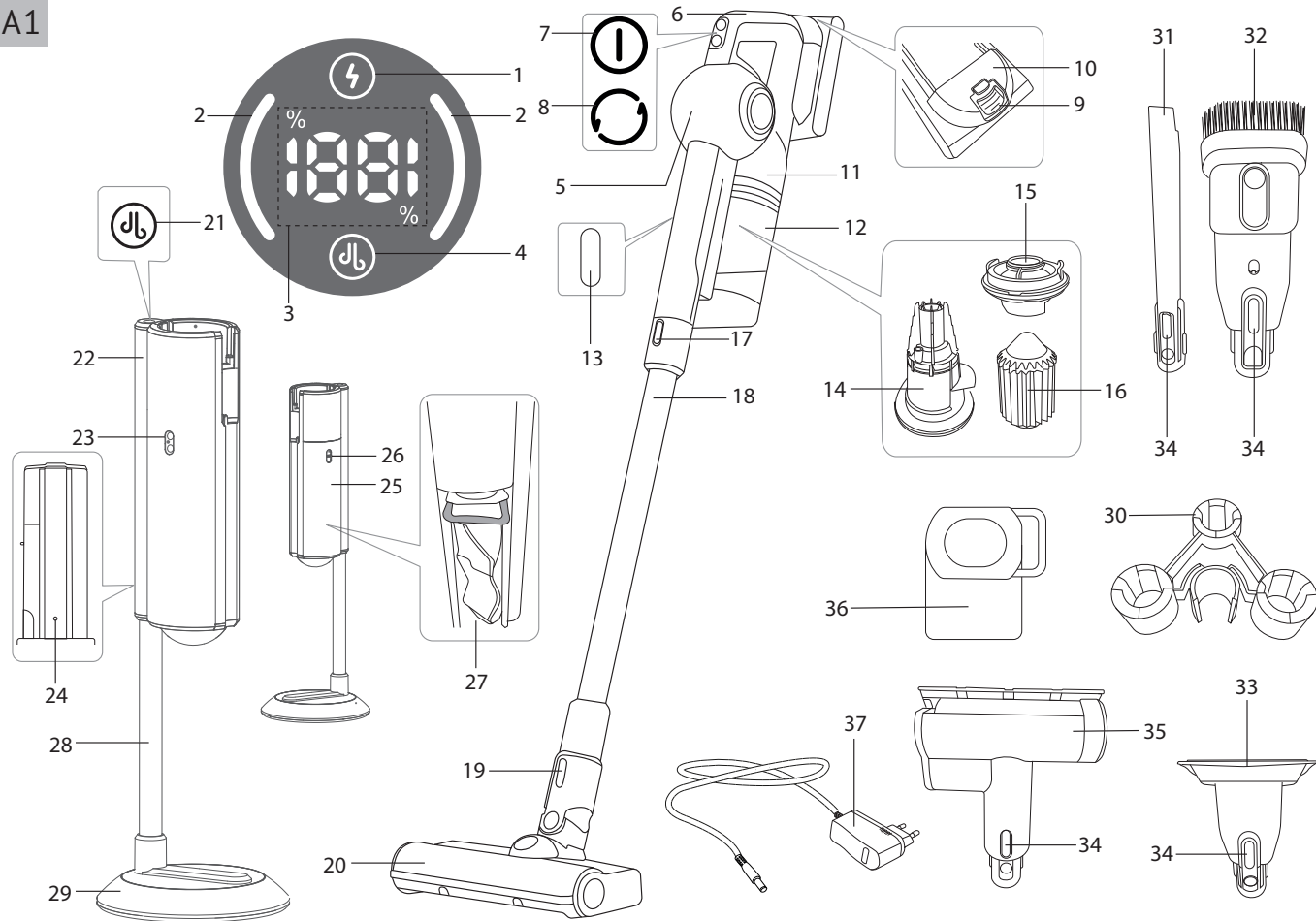
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

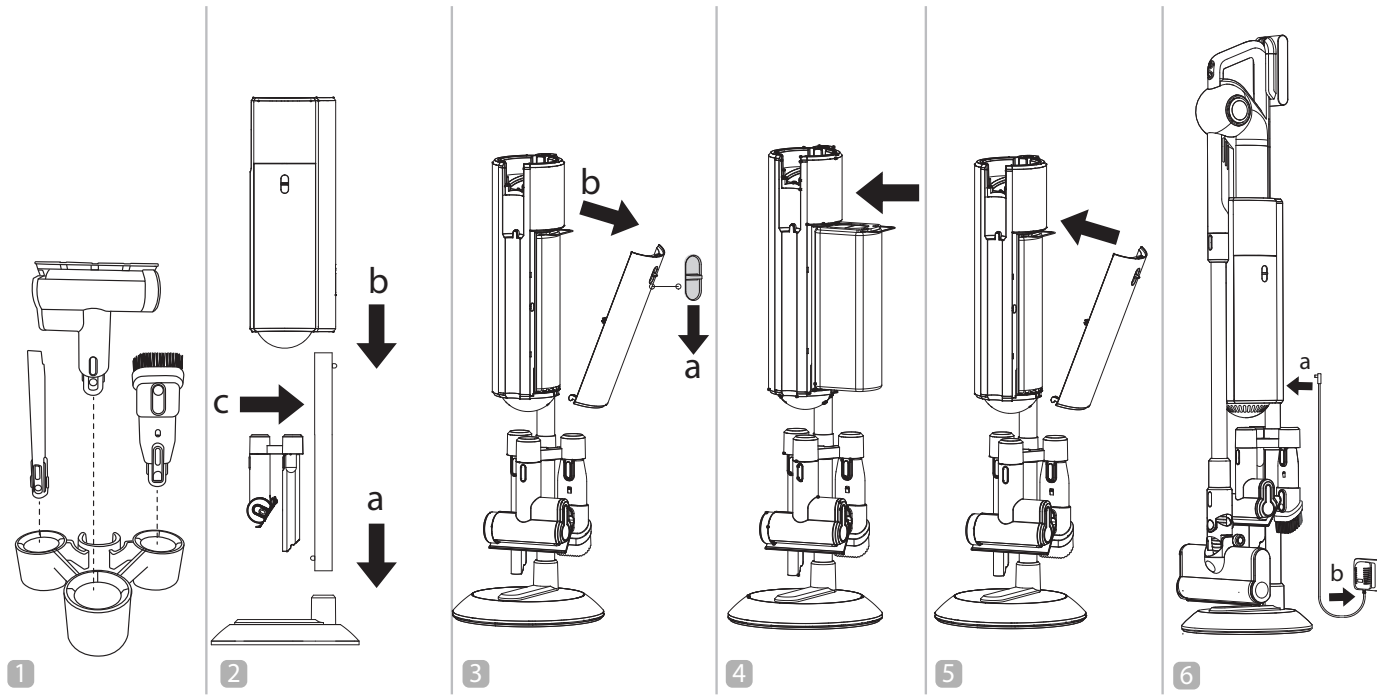
RUS	12
KAZ	18

СОДЕРЖАНИЕ

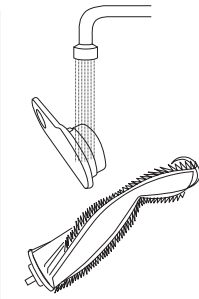
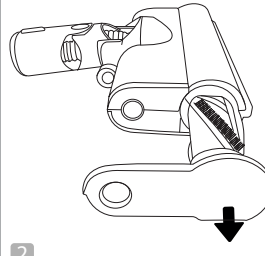
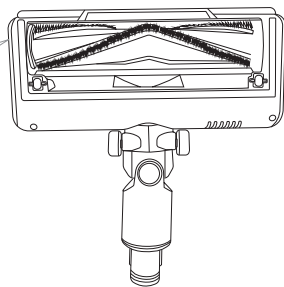
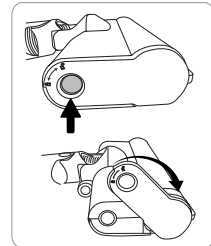
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	12
Технические характеристики	14
Комплектация	14
Устройство прибора.....	14
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	15
Сборка.....	15
Зарядка аккумулятора.....	15
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	15
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	15
Хранение и транспортировка	16
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	16
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	16

A1





A3

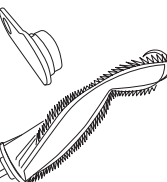
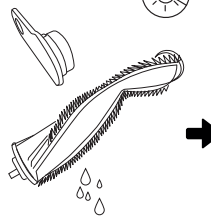


1

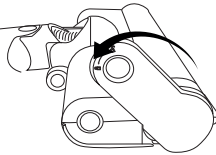
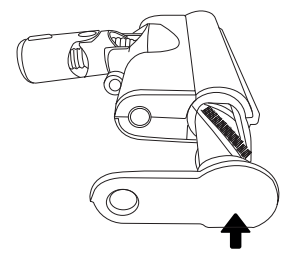
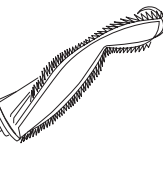
2

3

4



6

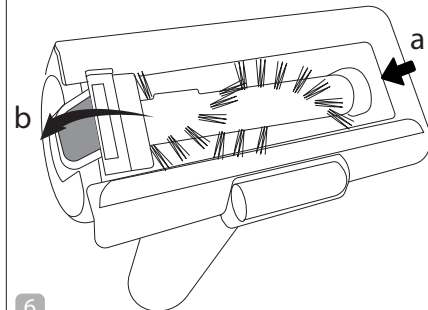
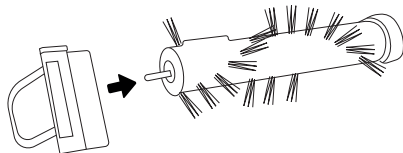
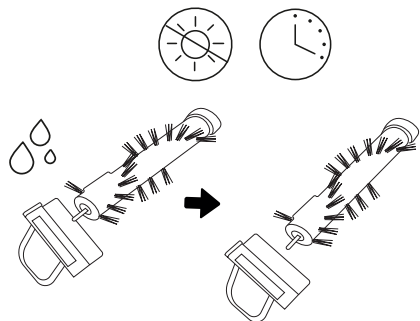
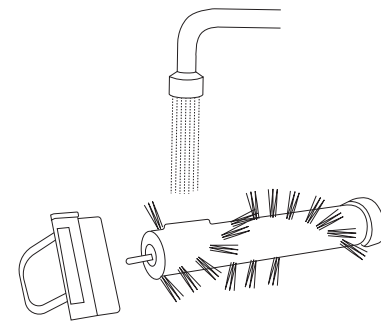
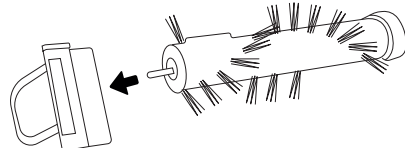
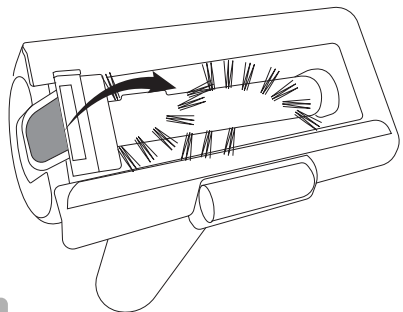


5

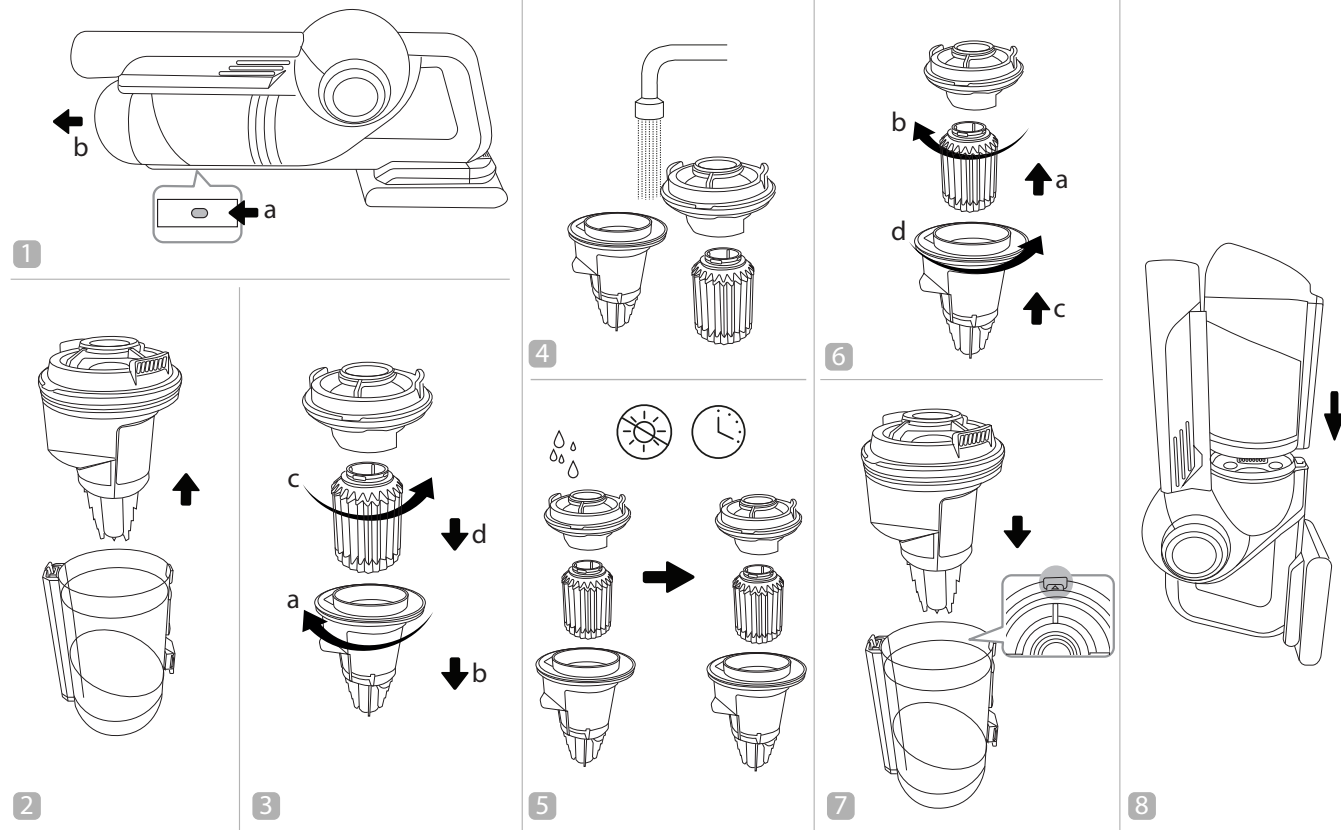
6

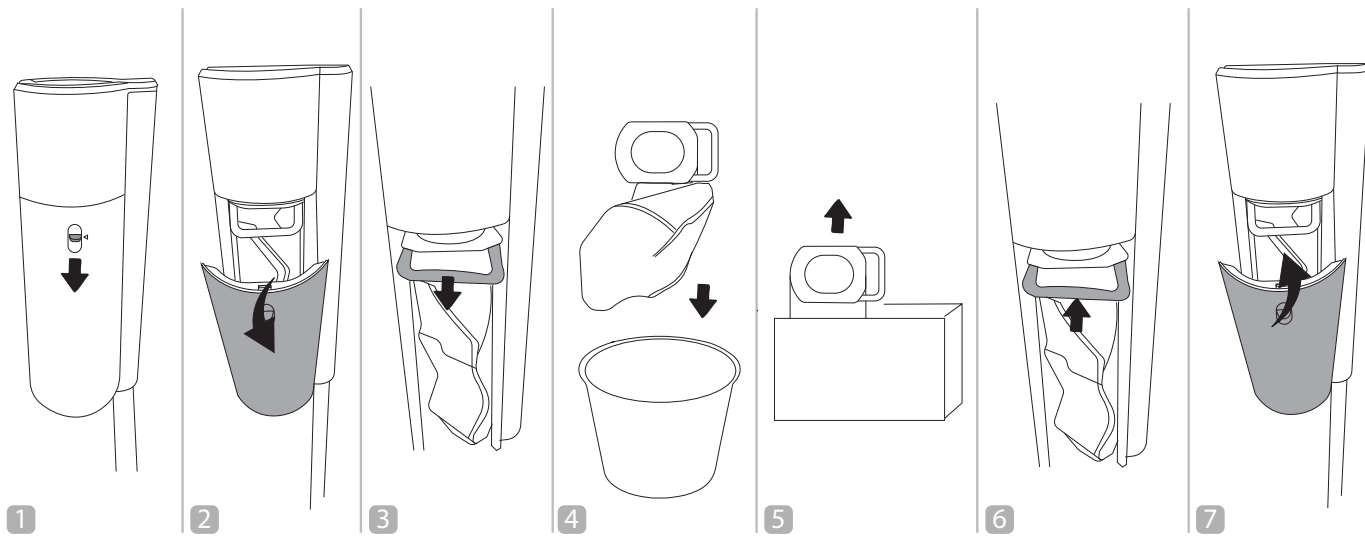
7

8

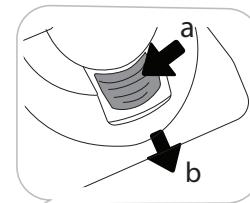
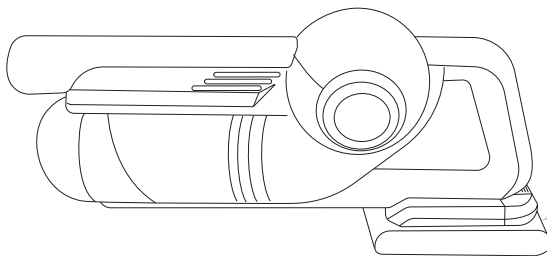


A5



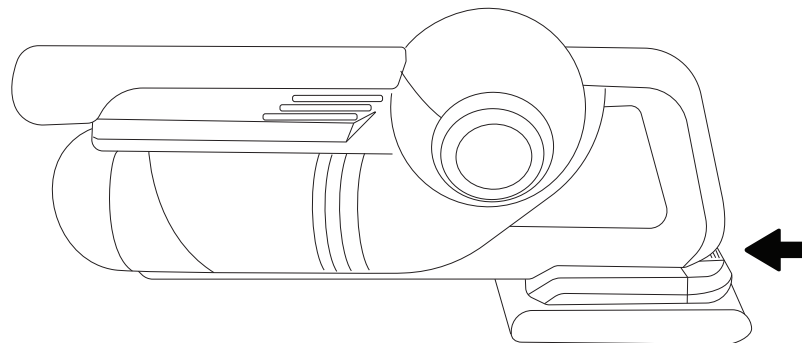


A7



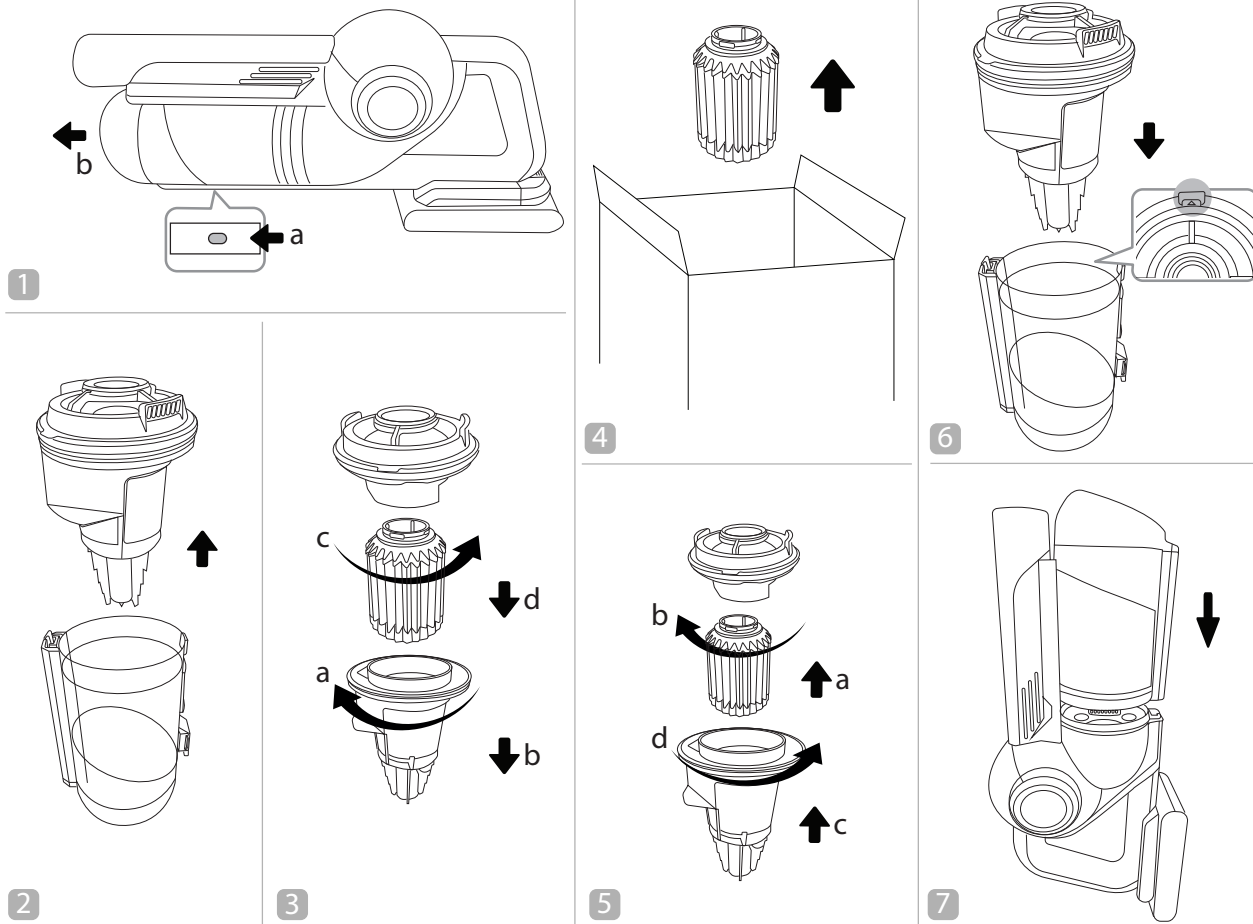
1

2



3

A8



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Пылесос VH1330 предназначен для удаления пыли с полов и мебели в бытовых условиях.

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

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

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



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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением адаптера прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Разрешается использовать прибор только с адаптером, входящим в комплект поставки.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Отключайте прибор во время его очистки. Извлекайте адаптер сухими руками, удерживая его за корпус, а не за провод.
- Не протягивайте провод адаптера питания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы провод не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



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

- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте всасывающие отверстия. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора, турбощетку, аккумулятор, адаптер питания под струю воды или погружать их в воду!

Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:

1. В помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность короткого замыкания, выхода из строя двигателя.
2. На открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
3. Вблизи токсичных и легко воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворителя и т.п.) или горючей пыли. Существует опасность взрыва или пожара.
- Запрещено подносить всасывающую насадку к любым участкам тела или одежды. Неосторожное обращение может привести к серьезным травмам.
- Запрещено всасывать раскаленную или остывшую золу, угли, а также непогашенные окурки от сигарет, тлеющий или горящий мусор. Засорение может привести к возгоранию.
- Запрещено всасывать любые жидкости, а также убирать влажные поверхности – мокрые полы или ковры. Попадание влаги внутрь может привести к серьезной поломке пылесоса.
- Запрещено всасывать порошки для заправки картриджей (тонеров) копировальных аппаратов и принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, а также строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона или цемента. Существует опасность засорения фильтров или повреждения двигателя.
- Запрещено всасывать острые предметы: гвозди, битое стекло и т. п. Возможно повреждение пылесборника и фильтров.
- Запрещается эксплуатация прибора с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникно-

вении неполадок в работе. При возникновении любых неисправностей отключите прибор от электросети и обратитесь в сервисный центр.

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



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	VH1330
Мощность.....	450 Вт
Тип аккумулятора.....	Li-ion
Напряжение аккумулятора.....	25,2 В ==
Емкость аккумулятора.....	2500 мА·ч
Входное напряжение сетевого адаптера.....	100–240 В~, 50/60 Гц, 0,5 А
Выходное напряжение сетевого адаптера.....	31 В ==, 0,5 А
Защита от поражения электротоком	класс II
Сила всасывания:	
• 7 кПа (при минимальной мощности)	• 30 кПа (при максимальной мощности)
• 14 кПа (при стандартной мощности)	
Впускной фильтр.....	HEPA
Объем контейнера-пылесборника	250 мл
Объем мешка для сбора пыли	2,5 л
Уровень шума.....	до 78 дБ
Количество режимов работы	3
Время непрерывной работы:	
• до 60 мин (при минимальной мощности)	• до 17 мин (при максимальной мощности)
• до 25 мин (при стандартной мощности)	
Время полной зарядки	5 часов
Дисплей.....	светодиодный, с функцией автоматического разворота
Подсветка зоны уборки.....	есть
Габаритные размеры в полной сборке (Ш × В × Г).....	261 × 1230 × 275 мм
Вес нетто (в полной комплектации)	7,6 кг

Комплектация

Пылесос.....	1 шт.
Трубка-удлинитель.....	1 шт.
Турбощетка с универсальным роликом для гладких полов и ковровых покрытий	1 шт.
Мини-турбощетка.....	1 шт.
Насадка со щеткой «2 в 1».....	1 шт.
Щелевая насадка.....	1 шт.
Насадка для мягкой мебели.....	1 шт.
Аккумулятор	1 шт.
Адаптер питания.....	1 шт.
Держатель для аксессуаров	1 шт.
Станция зарядки и самоочистки.....	1 шт.
Мешок для станции зарядки и самоочистки	2 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

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

Устройство прибора (схема A1, стр. 4)

- Индикатор зарядки аккумулятора
- Шкала состояния
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Индикатор самоочистки
- Дисплей
- Ручка прибора
- Кнопка ① – включение/выключение прибора
- Кнопка ② – регулировка силы всасывания
- Фиксатор аккумулятора
- Аккумулятор
- Корпус прибора
- Контейнер-пылесборник
- Кнопка отсоединения контейнера-пылесборника
- Моторный фильтр
- Крышка моторного фильтра
- Впускной HEPA-фильтр
- Кнопка отсоединения трубы-удлинителя
- Трубка-удлинитель
- Кнопка отсоединения турбощетки
- Турбощетка
- Кнопка ④ – запуск самоочистки
- Станция зарядки и самоочистки
- Индикатор заполнения мешка для сбора пыли
- Разъем для подключения сетевого адаптера
- Крышка отсека мешка для сбора пыли
- Кнопка открытия крышки
- Отсек для установки мешка для сбора пыли
- Стойка
- Основание станции зарядки и самоочистки
- Держатель для аксессуаров
- Щелевая насадка
- Насадка «2 в 1»

33. Насадка для мягкой мебели
34. Кнопка отсоединения насадки
35. Мини-турбощетка
36. Мешок для сбора пыли
37. Адаптер питания

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.

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

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов.

Сборка

Приступая к сборке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Порядок сборки прибора приведен на схеме A2 (стр. 5). Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Убедитесь в правильности установки всех компонентов прибора.

 **ВНИМАНИЕ! Пылесосом можно пользоваться только в собранном виде.**

Зарядка аккумулятора

Перед началом использования прибора следует полностью зарядить аккумулятор. Подключите станцию зарядки и самоочистки к электросети с помощью сетевого адаптера, как показано на схеме A2 (стр. 5), при необходимости используйте удлинитель. Установите прибор на зарядную станцию, автоматически начнется процесс самоочистки контейнера-пылесборника, на дисплее будет отображаться индикатор . По завершении процесса самоочистки индикатор  погаснет, загорится индикатор . Процесс зарядки аккумулятора будет отображаться на индикаторе уровня заряда (в процентах).

Время полной зарядки составляет 5 часов. Когда аккумулятор полностью зарядится, на индикаторе уровня заряда отобразится значение «100», через некоторое время вся индикация погаснет. Прибор готов к использованию.

Во время работы прибора текущий уровень заряда аккумулятора будет отображаться на индикаторе уровня заряда. Когда заряд аккумулятора снизится до 10%, индикатор будет мигать.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

В комплект поставки прибора входят:

- турбощетка – подходит для очистки полов с гладким покрытием и ковров с коротким ворсом. Вы можете использовать турбощетку с трубкой-удлинителем, а также подключать ее непосредственно к корпусу прибора;
- мини-турбощетка и насадка для мягкой мебели – подходят для очистки мебели с обивкой, салона автомобиля. Вы можете использовать их с трубкой-удлинителем, а также подключать непосредственно к корпусу прибора;
- щелевая насадка – подходит для очистки труднодоступных мест. Вы можете использовать щелевую насадку с трубкой-удлинителем, а также подключать ее непосредственно к корпусу прибора;
- насадка «2 в 1» – подходит для очистки предметов интерьера, салона автомобиля. Вы можете использовать насадку «2 в 1» с трубкой-удлинителем, а также подключать ее непосредственно к корпусу прибора.

Для начала/окончания работы пылесоса нажмите кнопку . С помощью кнопки  установите одну из трех сил всасывания, переключение осуществляется по кругу, на дисплее будет загораться соответствующая индикация:

- шкала состояния и подсветка дисплея горят синим цветом – минимальная сила всасывания;
- шкала состояния и подсветка дисплея горят фиолетовым цветом – стандартная сила всасывания;
- шкала состояния и подсветка дисплея горят красным цветом – максимальная сила всасывания.

По окончании уборки поместите пылесос на зарядную станцию, автоматически начнется процесс самоочистки контейнера-пылесборника, на дисплее будет отображаться индикатор . По завершении процесса самоочистки индикатор  погаснет, загорится индикатор . При необходимости повторной очистки контейнера-пылесборника нажмите кнопку .

После каждого использования проводите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Прежде чем приступить к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью. **НЕ МОЧИТЕ!**

 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора, турбощетку, аккумулятор, адаптер питания под струю воды или погружать их в воду, а также использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или абразивные вещества.**

По мере загрязнения очищайте турбощетку (см. схему A3, стр. 6), а также мини-турбощетку (см. схему A4, стр. 7).

Порядок очистки контейнера-пылесборника, моторного фильтра, впускного HEPA-фильтра см. на схеме **A5** (стр. 8), полностью просушите перед повторным использованием.

i *Очищайте контейнер-пылесборник по мере заполнения. Очищайте фильтры не реже одного раза в месяц.*

Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не более 12 месяцев.

Щелевую насадку, насадку «**2 в 1**» и насадку для мягкой мебели протирайте влажной мягкой тканью, полностью просушите их перед использованием. Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.

Порядок замены мешка для сбора пыли в станции зарядки и самоочистки, а также ее очистки см. на схеме **A6** (стр. 9).

Порядок замены аккумулятора см. на схеме **A7** (стр. 10).

⚠ *Аккумулятор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Провягите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.*

Порядок замены впускного HEPA-фильтра см. на схеме **A8** (стр. 11).

Хранение и транспортировка

Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

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

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается, на индикаторе уровня заряда мигает значение «00»	Аккумулятор прибора разряжен	
Прибор преждевременно отключается		
Во время работы индикатор уровня заряда мигает	Заряд аккумулятора упал до 10% или ниже	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E12»	Аккумулятор прибора полностью разряжен	
	Аккумулятор прибора разряжен	
Прибор издает сильный шум или преждевременно отключается	Переполнен контейнер-пылесборник Засорены фильтры Засорены насадка или трубка-удлинитель	Проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором» Удалите засоры

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Индикатор заполнения мешка для сбора пыли изменил цвет на красный	Мешок для сбора пыли переполнен	Замените мешок для сбора пыли
Турбощетка не вращается, подсветка зоны уборки не горит		
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E4»	Турбощетка засорена, сработала защита от блокировки турбощетки	Проведите очистку турбощетки в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
Во время работы на дисплее мигает индикатор (4)		
Аккумулятор слишком быстро разряжается	Засорены фильтры, турбощетка, насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры, проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E2» или «E5»		
Аккумулятор не заряжается	Сетевой адаптер не подключен к станции или к электросети	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера
Процесс самоочистки не запускается		
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E1»	Прибор перегрелся	Отключите прибор, дайте ему полностью остыть
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E5» или «E6»	Сработала защита аккумулятора от перегрева и переохлаждения	Отключите прибор, дайте ему полностью остыть или поместите в теплое место при переохлаждении
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E7» или «E8»	Системная ошибка	Отключите прибор, дайте ему полностью остыть
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E9»	Ошибка аккумулятора	
На индикаторе уровня заряда появилось сообщение об ошибке «E10» или «E11»	Адаптер питания поврежден или используется некорректно	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера, используйте только оригинальный адаптер прибора

i *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

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия

вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, аккумуляторные источники питания и т. д.).

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

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

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

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

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

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 4 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 бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспалты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолданарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі қоректену адаптері аспалтың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерің (бүйімның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспалты жеткізу жиынтығына кіретін, адаптермен ғана қолдануға рұқсат етіледі.
- Құрылғыны тек қана мақсаты бойынша пайдаланыңыз. Құрылғыны осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқа мақсаттарда пайдалану қолдану нұсқауларының бұзылуы болып табылады.
- Аспалтың тұтынналытын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Қатар тазалау кезінде аспалты электр желісінен өшіріп отырыңыз. Адаптері емес, штепсерден ұстап тұрып, құрғақ қолмен алышыз.



- Қуат адаптерінің сымдары беретін сымды есік немесе жылу көзіне жақын жerde тартпаңыз. Қуат адаптерінің сымдары үшкір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен жиектеріне тиіп тұрмауын қадағалаңыз.

ECTE САҚТАҢЫЗ: қуат адаптерінің сымдары кездейсоқ зақымдасаныз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Қуат адаптерінің сымдары зақым келген кезде қауіптілікті болдырау үшін оны әзірлеуши немесе оның агенті, немесе осыған үқас аблікіт түлға ауыстыруы керек.

- Құралдың мотор болігіне бөгде заттардың түсініне жол берменіз. Сорып алатын қыстарын жаппаңыз. Ауаны сорудың бұғаты қозғалтқыштың зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Аспап корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер сүға салуға немесе оларды ағып тұрған судың астына орнатуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Құралды пайдалануға келесі жағдайларда ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ:

1. Ұлғалдылығы жоғары орынжайларда. Қозғалтқыштың істен шығуы, қысқа түйікталу қаупі бар.
2. Ашық ауа кезінде – бөгде заттардың құрылғы түркіның ішіне түсіу немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына әкелуі мүмкін.
3. Улы және тез жанғыш заттардың жаңында, жаңар жағар май буларының жоғары концентрациясы бар орынжайлар (сыр, еріткіш және т.с) немесе жағар май шаңы. Өрт немесе жарылыс қаупі болады.
- Кіім немесе дененің кез келген мүшесіне сорғы қондырмасын жақын-датуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Абайламай пайдалану күрделі жаракаттарға әкелуі мүмкін.
- Қызған немесе суыған күлді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген тұтқылдарын, бықсып немесе жаңып жатқан қоқысты соруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ылғалдың ішкі жағына тусу шаңсорғыштың салынына альп келуі мүмкін.
- Көшіру аппараттары мен принтерлердің картридждерін (тонерлер) толтыруға арналған ұнтақтар, үн және басқа да шағын диспенсерлі шашырағыш заттарды, сондай-ақ құрылым шаңы, силақ бөлшектері, гипс, бетон немесе цементті соруға тыйым салынады. Қозғалтқыштың зақымдалу немесе сұзгілерінің қоқысқа толып қалу қаупі бар.
- Өткір заттарды соруға тыйым салынады: шегелер, шағылған шыны және т.с. Шаң жинағыштар мен сұзгілердің зақымдалуы мүмкін.
- Жұмыстағы ақаулықтардың пайда болуы немесе құлағаннан кейін немесе түркіндағы көзге көрінетін зақымдарымен құралды пайдалануға тыйым салынады. Кез келген ақаулықтар пайда болған кезде құралды электр желісінен ажыратыңыз және сервис орталығына жүгініңіз.
- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауап 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 өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Улғи	VH1330
Құатты.....	450 Вт
Аккумулятордың түрі.....	Li-ion
Аккумулятордың көрнекі.....	25,2 В
Аккумулятордың сыйымдылығы	2500 мА·ч
Желілік адаптердің кіріс көрнек	100–240 В~, 50/60 Гц, 0,5 А
Желілік адаптердің шығыс көрнек	31 В ---, 0,5 А
Токтан күйіп қалудан қорғау.....	II дәреже
Сору құаты:	
• 7 кПа (минималды қуаттылық кезінде)	• 30 кПа (максималды қуаттылық кезінде)
• 14 кПа (стандартты қуаттылық кезінде)	
Енгізітін сүзгісі.....	НЕРА
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы	250 мл
Шаң сомке көлемі	2,5 л
Шу деңгей	78 дб дейін
Жұмыс режимдерінің саны	3
Токтаусыз жұмыс уақыты:	
• 60 мин дейін (минималды қуаттылық кезінде)	• 17 мин дейін (максималды қуаттылық кезінде)
• 25 мин дейін (стандартты қуаттылық кезінде)	
Толық қуаттандыру уақыты.....	5 сағ
Дисплей.....	жарықтосты, автоматты кері айналдыру функциясы бар
Жердің жинауды жарықталу.....	бар
Габаритті өлшемдер толық жинақта (ені × биіктігі × ұзындығы).....	261 × 1230 × 275 мм
Таза салмақ (толық жинақта).....	7,6 кг
Жиынтық	
Шаңсорғыш	1 дана
Түтік-ұзартқыш	1 дана
Турбоқылышық	1 дана
Мини турбоқылышық	1 дана
«2-еуі 1-де» қылшак	1 дана
Жарықты салтама	1 дана
Жұмысақ жиһазға арналған қондырма	1 дана
Аккумулятор	1 дана
Желілік адаптер	1 дана
Аксессуар үстәлшысы	1 дана
Өзін-өзі босату зарядтау станциясы	1 дана
Зарядтау және өзін-өзі тазалашу станциясына арналған сомке	2 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы қосымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру ба-
рысында оның дизайны, жинағы, сонымен кратар бүйімның техникалық сипаттамалары
рына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Аспалтың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Аккумулятор зарядтау индикаторы
2. Күй шкаласы
3. Аккумулятор зарядының индикаторы
4. Өзін-өзі тазалау индикаторы
5. Дисплей
6. Тұтқа
7. ① түймесі – құралды қосу/ажырату
8. ② түймесі – сору құттын реттеу
9. Аккумулятордың фиксаторы
10. Аккумулятор
11. Құралдың корпусы
12. Шаңжинағыш
13. Шанды жинауга арналған контейнерды алу батырмасы
14. Моторлы сұзғі
15. Моторлы сұзғі қақпағы
16. Енгізетін НЕРА-сұзғі
17. Тұтік-ұзартқышты ажырату батырмасы
18. Тұтік-ұзартқыш
19. Турбоқұлашық бекіткіштерінің түйешіктері
20. Турбоқұлашық
21. ④ түймесі – өзін-өзі тазалауды бастау
22. Өзін-өзі босату зарядтау станциясы
23. Шаң қапшығының толық көрсеткіші
24. Желілік адаптерді қосуға арналған ұшының
25. Станцияның қақпағы
26. Қақпақты ашу түймесі
27. Шаң қапшығын орнатуға арналған бөлік
28. Тіректер
29. Өзін-өзі босату зарядтау станциясының негізі
30. Аксессуар ұсташы
31. Жарықты сиптама
32. «2-еуі 1-де» қылشاқ
33. Жұмысақ жиһазға арналған қондырма

34. Саптама ажырату батырмасы
35. Мини турбоқұлашық
36. Шаң қапшығы
37. Желілік адаптер

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

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

Тасымалдаған немесе төмен температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегендес 2 сағат болып температурасында ұстуа қажет.

Құралдың корпусын ылғалдасты матамен сүртініз де құрғатыңыз. Бөтен істі болдырмау үшін, құралды алғашқы рет пайдалану кезінде оны тазалаңыз.

Пайдалану алдында құралдың сыртқы және көрініп тұратын ішкі бөліктері зақымдануының, сыйнығының және басқа ақауларының болмауына көзінізді жеткізіңіз.

Аспалты жинау

Шансорышты құрастыруға кіріскеңде оның электр желіден ажыратылуына көз жеткізіңіз. Құралды тазарту ретін A2 сыйбануысқынан қарыныз (5 бет). Пайдалану алдында құралдың сыртқы және көрініп тұратын ішкі бөліктері зақымдануының, сыйнығының және басқа ақауларының болмауына көзінізді жеткізіңіз. Құралдың барлық компоненттер мен сұз-гіштердің орнатылу дүрыстүшінен көз жеткізіңіз.

 НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспалты тек жиналған күйінде ғана пайдалануға болады.

Аккумуляторды зарядтау

Аспалты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатсыздандыру қажет. Зарядтаудың және өзін-өзін тазалаудың станциясын желілік адаптерді пайдалану электр желісінен қосыныз, A2 сыйбасында, бетте 5 көрсетілгендей, қажет болса ұзартқышты қолданыңыз. Құралғыны зарядтау станциясына қойыныз, шан контейнерінін өзін-өзі тазалау процесі автоматты түрде басталады, дисплейде ④ индикаторы көрсетіледі. Өзін-өзі тазалау процесі аяқталғаннан кейін ④ индикаторы сондай ⑤ индикаторы жанады. Аккумуляторды зарядтау процесі заряд деңгейінін индикаторында көрсетілетін болады (пайзызben).

Аккумулятордың толық қуат алу уақыты 5 сағатты құрайды. Аккумулятор толық зарядтағанда заряд деңгейінін индикаторында «100» мәні көрсетіледі, біраң уақыттан кейін индикациясы өшеді. Құралғы пайдалануға дайын.

Аспал жұмыс істеп түрғанда аккумулятор зарядының ағымдағы деңгейі заряд деңгейінін индикаторында көрсетілтін болады. Аккумулятор заряды 10%-ға дейін төмендегендеге, аккумулятор зарядының индикаторы жыптылықтайды.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жеткізу жыныстығына кіреді:

- турбоқылышқ тегіс едендерді және қысқа қадалы кілемдерді тазалау үшін қолайлай. Сіз ұзартқыш түтігі бар турбоқылышқ пайдалана аласыз, сондай-ақ оны тікелей аспаптың корпусына қосуға болады;
- мини турбоқылышқ және жұмсақ жинаға арналған қондырма интеръер заттарын, автомобиль салонын тазартуға жарайды. Саптаманы ұзартқыш түтігімен бірге пайдалануға немесе оны тікелей құрылғы корпусына қосуға болады;
- тесігі бар қондырма қолжетімділігі қын орындарды тазартуға жақсы келіседі. Саптаманы ұзартқыш түтігімен бірге пайдалануға немесе оны тікелей құрылғы корпусына қосуға болады;
- «2-еуі 1-де» қылشاқ интеръер заттарын, автомобиль салонын тазартуға жарайды. Саптаманы ұзартқыш түтігімен бірге пайдалануға немесе оны тікелей құрылғы корпусына қосуға болады.

Шансорғыштың жұмысын бастау/аяқтау үшін ① түймесін басыңыз. ② түймесін арқылы үш сору қуатының бірін орнатыңыз, ауыстыру шенбер бойымен жүзеге асырылады, дисплейде тиісті индикациясы жанатын болады:

- куй шкаласы мен дисплейдің артқы жағыры қек болады – сорудың минималды қуаты;
- куй шкаласы мен дисплейдің артқы жағыры күлгін болады – сорудың орташа қуаты;
- куй шкаласы мен дисплейдің артқы жағыры қызыл болады – сорудың максималды қуаты.

Тазалауды аяқтағаннан кейін шансорғышты зарядтау станциясына қойыңыз, шаң контейнерінің өзін-өзі тазалау процесі автоматты түрде басталады, дисплейде ④ индикаторы жанады. Өзін-өзі тазалау процесі аяқтағаннан кейін ⑤ индикаторы сөнеді, ⑥ индикаторы жанады. Шаң контейнерін құтадан босату қажет болса, ⑦ түймесін басыңыз.

Әрбір пайдаланудан кейін «Аспаптың күтімі» бөлімінің ұсыныстарына сәйкес аспапты тазалаңыз.

III. АСПАПТЫҢ КҮТИМІ

Құралды тазалауға кіріспес бұрын, оның электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Құралдың түркін матамен сүртіп отырыңыз. СУЛАМАНЫЗ!

 Аспап корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер сұға салуға немесе оларды ағып тұрған сұбың астына орнатуға, сондай-ақ құралды тазалау үшін кез келген химиялық агрессивті немесе қажайтын заттарды пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Ластану шамасына қарап турбоқылшакты (A3) сыйбасында қараңыз, 6 бет) сондай-ақ мини турбоқылшакты (A4) сыйбасында қараңыз, 7 бет) тазалаңыз.

Шансинағышты тазалау тәртібі, моторлы сұзді, НЕРА сұзді A5 (8 бет) сыйбасын қараңыз, қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.



Шансинағышты толғанына қарай тазалаңыз. Сүзгілерді айна кемінде бір рет тазалаңыз.

НЕРА-сузгі жұмысының ресурсы 12 айдан басқа жоқ үақытты құрайды.

Жарықты салтама, «2-еуі 1-де» қылشاқ және жануарларды тарайтын щетка ылғал матамен сүртігіз немесе ағып тұрған сұға жұып алып, толықтай құргатыңыз. Шансорғышты пайдалануды жаңартпас бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

Зарядтау және өздігінен тазалану станциясындаға шаң жинағышты ауыстыру тәртібін A6 (9 бет) сыйбадан қараңыз.

Аккумулятор ауыстырудың тәртібі A7 сыйбасында (10 бет).

 Аккумулятор қалдықтарды қайта өндөй бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдада асуры керек. Коршаған ортага қамкорлық білдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен мастимаңыз.

Енгізетін НЕРА-сузгілерді ауыстыруды A8 сыйбасын қараңыз (11 бет).

Сақтау және тасымалдау

Құралды құрғак жеденетін жерде жылдыту аспаптарынан алыс және тікелей күн саулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтін-дігінән екелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою адістері
Аспап жұмыс істемейді, заряд деңгейінің индикаторы «00» жылпылтықтайды	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	
Құралдың өздігінен ақырталыпты		
Кұралдың жұмыс істеу аккумуляторды зарядының индикаторы қызыл болып жылтықтайды	Аккумулятор заряды 10%-ға дейін немесе одан төмен түсken	Аккумуляторды толықтау күттәңіз («Аккумуляторды зарядтау» тарауды қараңыз)
Заряд деңгейінің индикаторында көте туралы хабарлама «E12» көрсетіледі	Аспап аккумуляторының толығымен таусылған	
	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	
Жұмыс кезінде қатты шу пайдада болды, құрал өздігінен ақырталыпты	Шаң сорғыш шамадан артық толды Сүзгілер қоқыса толды Тұтік-ұзартқыш немесе салтама қоқыса толған	Құралды тазартыңыз («Аспаптың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз) Коқымдарды алып тастаңыз
Шаң қапшыры толы индикаторы қызыл түске взгерді	Шаң жинағышты толы	Шаң жинағышты ауыстырыңыз

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Турбошетка айналмайды, тазалуға аймағын жарықтандыру жаобайды	Турбошетка ластанған, турбошетканы блоктаудан корғау жұмыс істеді	Турбошетканы тазартыңыз («Аспалтың күтімі» күралды тазартуды жүргізіңіз) берініз
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E4» көрсетіледі		
Күрал өздігінен ажыратылды, дисплейде  индикаторы жылпылғытайтады		
Аккумулятор тез таусылады	Сузыгілер, турбошетка, түтік-ұзартқыш немесе сантама қоюқса толған	Қоқымдарды алып тастаңыз, күралды тазартыңыз («Аспалтың күтімі» күралды тазартуды жүргізіңіз)
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E2» немесе «E3» көрсетіледі		
Аспал аккумулятор зарядталмайды	Куат көзі адаптері электр желісіне қосылған	Куат көзі адаптердің қосу дұрыстырының тексерініз
Өздігінен тазалау процесі басталмайды		
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E1» көрсетіледі	Аспал қатты қызып кетті	Аспалтың ажыратының, сұтының
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E5» немесе «E6» көрсетіледі	Аккумуляторың қызып кетуінен және салынғандағы корғау іске қосылды	Аспалтың ажыратының, сұтының немесе гипотермия пайда болса, жылы жерге койыңыз
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E7» немесе «E8» көрсетіледі	Жүйе қатесі	
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E9» көрсетіледі	Аккумулятор қатесі	Аспалтың ажыратының, сұтының
Заряд деңгейнің индикаторында көте туралы хабарлама «E10» немесе «E11» көрсетіледі	Куат беру адаптері бұзылған немесе көте пайдаланылды	Куат көзі адаптердің қосу дұрыстырының тексерініз, аспалтың, тек қана тұпнұсқалық адаптерін пайдаланыңыз

жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні тұпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатузы колымен расталған жағдайдаға ғана қүшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жоңделмеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеү нәтижесінде зақындаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына және шығын материалдарына тараалмайды (сүзгілер, аккумуляторлық қоректену көздеріне және т.б.).

Бүйімнің қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бүйім сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa). Аспал өндірілген күндің бүйім корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық немірден табуға болады. Сериялық немір 13 белгіден тұрады. 4-ші және 5-ші белгілер айды, 6-шы және 7-ші – құрлығының шығарылған жылын билдіреді.

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

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

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

3 – үлгінің сериялық немірі

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бүйімнің пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 4 жыл құрайды.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жерейлікі бағдарламаға сәйкес пайдада асыру керек. Коршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндаи бүйімдерді әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.



Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



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

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бүйімді ауыстыру



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

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

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

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

© РЕДМОНД. Все права защищены. 2025

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

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

VH1330-CIS-UM-1