

RED

EVOLUTION

Пылесос-робот RV-R571
Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон



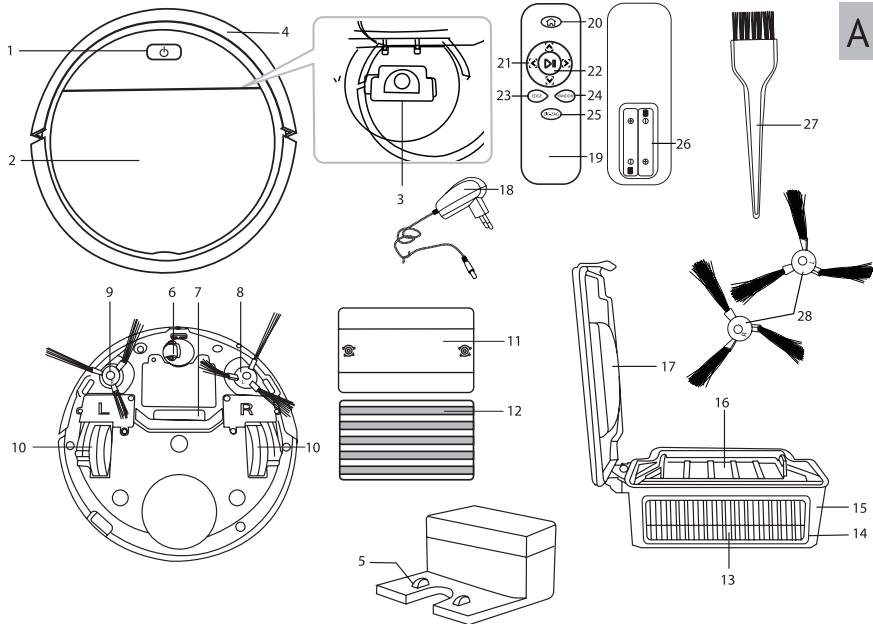
Если вы недовольны качеством сервисных услуг, обращайтесь в сервисный центр, контактные данные которого указаны в условиях гарантийного обслуживания.

RUS	8
KAZ	20

СОДЕРЖАНИЕ

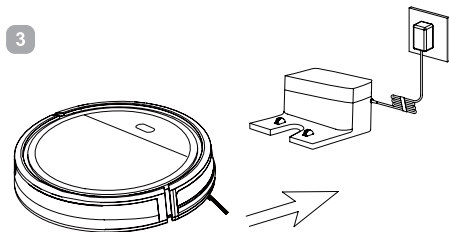
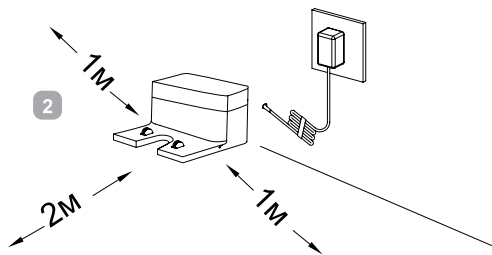
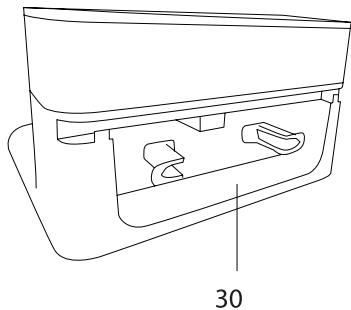
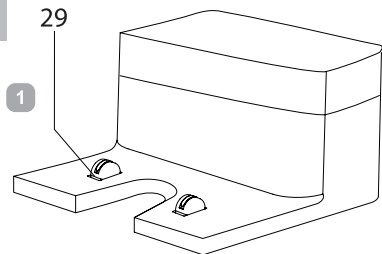
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	8
Технические характеристики	10
Комплектация	11
Устройство прибора.....	11
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	12
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	12
Зарядка аккумулятора	12
Сборка	13
Использование	13
Выбор режима работы с помощью пульта ДУ.....	14
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	15
Хранение и транспортировка	16
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	16
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	18
Гарантийный талон.....	33

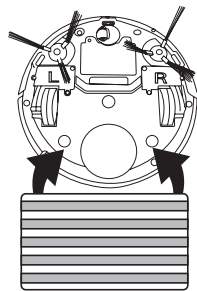
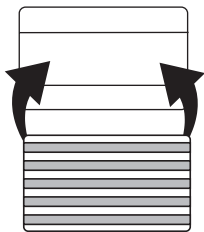
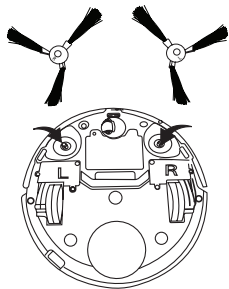
A1



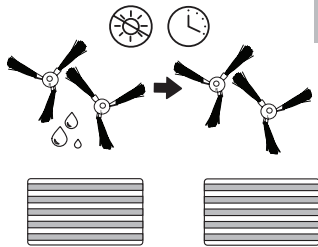
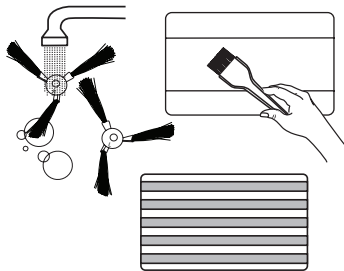
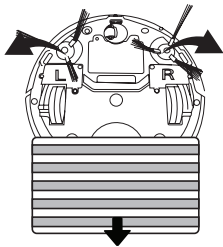
RED

A2



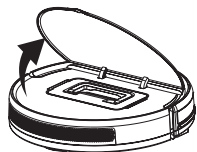


A3

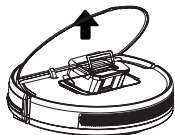


A4

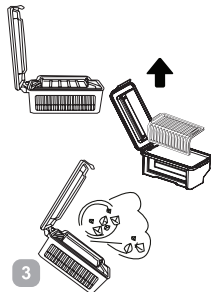
A5



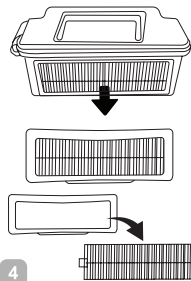
1



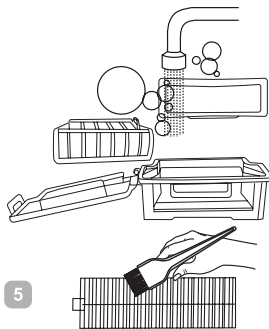
2



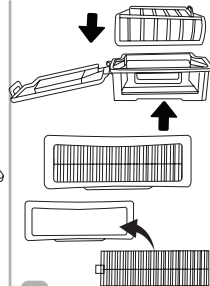
3



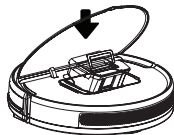
4



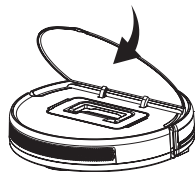
5



6

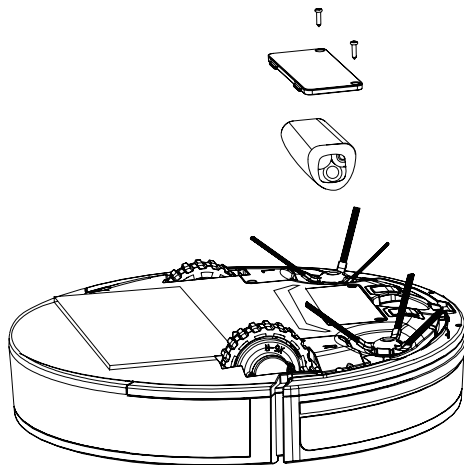
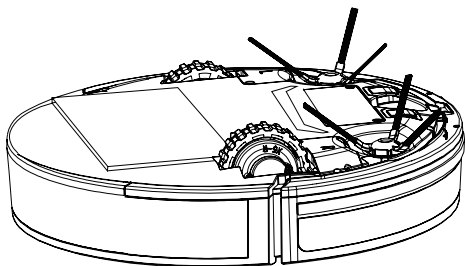


7



8

A6



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

RED – 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.

Робот-пылесос RV-R571 – это электронный прибор, предназначенный для уборки помещений.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redbt.com.au. Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию RED и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

**Служба поддержки пользователей RED в России:
8-800-511-86-19 (звонок по России бесплатный).**




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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- 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, нарушает правила эксплуатации.
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора. Несовпадение параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Отключайте прибор от электросети во время его очистки. Извлекайте адаптер сухими руками, удерживая его за корпус, а не за провод.
- 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.

 **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 изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP


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

- Переносите прибор, удерживая его двумя руками за корпус.
- Не устанавливайте на прибор посторонние предметы, не садитесь и не вставайте на прибор.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте отверстия на днище прибора. Их блокировка может привести к повреждению двигателя.



Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:

- В помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность короткого замыкания, выхода из строя двигателя.
- На открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- 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 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.
- Запрещено использование прибора для очистки мебели. Использование на мягкой неровной поверхности или падение с предмета мебели могут привести к некорректной работе прибора или поломке. Не рекомендуется использование прибора на коврах с длинным ворсом (длиннее 0,5 см).
- Не используйте прибор для уборки слишком светлых или слишком темных поверхностей, полов и напольных покрытий со сложным, пестрым узором, так как это может привести к некорректной работе датчиков прибора, что не будет являться неисправностью.
- 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.

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

Технические характеристики

Модель.....	RV-R571
Тип прибора.....	робот-пылесос
Мощность.....	18 Вт
Тип аккумулятора.....	Li-ion
Напряжение аккумулятора.....	11,1 В 
Ёмкость аккумулятора.....	1500 мА*ч
Входное напряжение сетевого адаптера	100–240 В~, 50 Гц, 400 мА
Выходное напряжение сетевого адаптера.....	19 В  , 600 мА
Защита от поражения электротоком	класс II
Мощность всасывания	400-500 Па
Фильтрация.....	HEPA-фильтр
Ёмкость пылесборника	310 мл
Уровень шума.....	68 дБ
Время непрерывной работы	60 минут
Время полной зарядки	3–5 часов
Количество режимов уборки.....	4
Пульт ДУ	есть
Источник питания пульта ДУ.....	2 × LR03 (AAA)
Индикация.....	светодиодная, звуковая
Датчики определения препятствий	7
Возможность влажной уборки	есть
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	290 x 290 x 70 мм

Вес нетто.....	1,8 кг
Длина шнура питания.....	1,5 м


Комплектация




Робот-пылесос	1 шт.
Зарядная станция	1 шт.
Пульт ДУ.....	1 шт.
Сетевой адаптер.....	1 шт.
Боковая щётка	2 шт.
Насадка для влажной уборки	1 шт.
HEPA-фильтр.....	1 шт.
Щёточка для очистки	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.



Производитель имеет право вносить изменения 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 $\pm 10\%$.

Устройство прибора (схема A1-A2, стр. 3-4)

1. Кнопка  – включение/выключение прибора, начало/окончание работы
2. Крышка отсека пылесборника

3. Отсек пылесборника
4. Передний бампер
5. Зарядная станция
6. Переднее колесо
7. Всасывающее отверстие
8. Левая боковая щётка
9. Правая боковая щётка
10. Боковые колеса
11. Основание насадки для влажной уборки
12. Насадка для влажной уборки
13. HEPA-фильтр
14. Держатель HEPA-фильтра
15. Пылесборник
16. Фильтр предварительной очистки
17. Крышка пылесборника с ручкой
18. Сетевой адаптер
19. Пульт дистанционного управления
20. Кнопка  – возврат на зарядную станцию
21. Кнопки  – выбор направления движения
22. Кнопка  – начало/окончание работы
23. Кнопка FOCUS – режим уборки фиксированной области
24. Кнопка EDGE – режим уборки по краям помещения
25. Кнопка ZIG-ZAG – режим «зигзаг»
26. Отсек для элементов питания

27. Щёточка для очистки
28. Сменные щётки
29. Контакты для установки на зарядную станцию
30. Система для хранения шнура сетевого адаптера

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

- i** *Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!*
После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Полностью размотайте электрошнур сетевого адаптера. Корпус прибора и все съёмные части протрите влажной тканью. Тщательно просушите все элементы прибора перед использованием.

Установите элементы питания (не входят в комплект) в пульт дистанционного управления, соблюдая полярность.

- !** *При установке элемента питания руки и устройство должны быть сухими.*


II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Зарядка аккумулятора (схема A2, стр. 4)

Подключите зарядную станцию прибора к электросети и установите ее вплотную к стене, индикатор зарядной станции загорится синим цветом. Если установка непосредственно у стены невозможна, установите станцию на любую ровную поверхность. В радиусе двух метров от зарядной станции должны отсутствовать любые помехи, чтобы обеспечить беспрепятственное возвращение робота-пылесоса на станцию для подзарядки.

Перед началом использования прибора следует полностью зарядить аккумулятор. Установите прибор на зарядную станцию так, чтобы контакты на нижней части корпуса прибора совпали с контактами зарядной станции. Время полной зарядки аккумулятора составляет 3-5 часов.

- !** *Перед первым использованием рекомендуется полностью зарядить аккумулятор для продления срока его службы.*



При установке на станцию индикатор кнопки  будет медленно мигать белым цветом, а через по окончании зарядки погаснет.

- i** *Максимальное время непрерывной работы прибора составляет 60 минут в зависимости от типа напольного покрытия и расположения мебели в зоне уборки.*

i **ВНИМАНИЕ!** Для корректной работы зарядная станция должна быть подключена к электросети. Когда уровень заряда аккумулятора опускается до критического уровня, прибор автоматически возвращается на зарядную станцию. Если по каким-то причинам прибор не смог вернуться на станцию для подзарядки и полностью разрядился, поместите его на станцию вручную так, чтобы контакты на приборе и зарядной станции совместились.

i **ВНИМАНИЕ!** Перед длительным хранением рекомендуется полностью зарядить аккумулятор прибора.

Сборка (схема А3, стр. 5)

 Приступая к сборке прибора, убедитесь, что он выключен (индикатор кнопки  не горит), а зарядная станция отключена от сети питания.

Установите две батарейки AAA в пульт ДУ, открыв крышку на задней стороне пульта. Соблюдайте полярность! Не смешивайте разные типы батареек, а также новые батарейки со старыми.



Установите щётки строго в соответствии с маркировкой, указанной на них: R – в отверстие R, L – в отверстие L. При необходимости используйте насадку для влажной уборки




Смочите насадку для влажной уборки водой и тщательно отожмите, закрепите ее на основании (крепится липучками).

Установите штыри основания насадки в отверстия на днище пылесоса и надавите до щелчка. Чтобы снять насадку, обеими руками аккуратно потяните основание за края, слегка надавливая большими пальцами на его середину.




STOP Не используйте насадку для влажной уборки (даже сухую!) на ковровых покрытиях – она будет мешать движению пылесоса.





Использование


1. Нажмите и удерживайте кнопку  на корпусе прибора, прозвучит звуковой сигнал, индикатор кнопки  будет мигать белым цветом. Прибор находится в режиме ожидания.



2. Нажмите кнопку  на корпусе прибора или кнопку  на пульте ДУ. Раздастся звуковой сигнал, прибор начнет работу в автоматическом режиме, индикатор кнопки  будет гореть белым цветом постоянно. Прибор последовательно очистит всю площадь, выстраивая маршрут в соответствии с особенностями помещения.


3. При необходимости измените режим работы (см. раздел «Выбор режима работы с помощью пульта ДУ»).


4. Чтобы прервать процесс уборки и перевести прибор в режим ожидания, нажмите кнопку  на корпусе прибора или кнопку  на пульте ДУ, раздастся звуковой сигнал, индикатор кнопки  будет мигать белым цветом.


5. Чтобы выключить прибор, нажмите и удерживайте кнопку . Когда прозвучит звуковой сигнал, индикация кнопки  погаснет. Для включения прибора нажмите и удерживайте кнопку , прозвучит звуковой сигнал, индикатор кнопки  снова будет мигать белым цветом.

6. При бездействии в течение 5 мин прибор автоматически выключается, индикатор кнопок гаснет. В выключенном состоянии прибор не будет реагировать на команды с пульта ДУ. Для включения нажмите кнопку  на приборе.

7. По окончании работы прибор вернётся на зарядную станцию (для этого может потребоваться несколько попыток, в зависимости от обстановки в помещении). Вы также можете нажать кнопку  на пульте ДУ, чтобы вернуть прибор на зарядную станцию принудительно. В этом случае кнопка  на приборе будет мигать белым цветом.

 Если во время запуска прибора зарядная станция была отключена, по окончании работы прибор вернется в зону начала уборки.

 Максимальное время непрерывной работы прибора составляет 60 минут в зависимости от типа напольного покрытия и расположения мебели в зоне уборки.

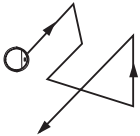
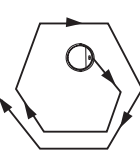
Когда уровень заряда аккумулятора опускается до критического уровня, прибор подаёт звуковой сигнал, индикатор кнопки  горит красным цветом.

Выбор режима работы с помощью пульта ДУ

Вы можете выбирать режимы работы кнопками на пульте ДУ в режиме ожидания либо непосредственно во время работы прибора.

- кнопка FOCUS – режим уборки фиксированной области;
- кнопка EDGE – режим уборки по краям помещения;
- кнопка ZIG-ZAG – режим «зигзаг».

Если приостановить работу прибора, нажав кнопку , а затем снова включить, то он продолжит работу в автоматическом ре-

	<p>По умолчанию: автоматический режим</p>	<p>Прибор последовательно очистит всю площадь, выстраивая маршрут в соответствии с особенностями помещения</p>
	<p>FOCUS: режим уборки фиксированной области</p>	<p>Прибор движется по спирали, постепенно расширяя траекторию. Для уборки особенно пыльного места</p>

	<p>EDGE: Режим уборки углов</p>	<p>Прибор движется вдоль стен и препятствий, очищая помещение по периметру</p>
	<p>ZIG-ZAG: режим «зигзаг»</p>	<p>Прибор движется по зигзагообразной траектории</p>

жиме.

Для оптимальных результатов уборки прибор может автоматически изменять режимы работы.

Для ручного управления прибором во время работы в одном из автоматических режимов нажимайте и удерживайте кнопки выбора направления движения:

▲ — движение прямо. Прибор будет двигаться прямо, пока вы удерживаете кнопку, при этом будет последовательно выдаваться звуковой сигнал;

◀ — поворот налево. Прибор будет двигаться влево вокруг своей оси, пока вы удерживаете кнопку, при этом будет последовательно выдаваться звуковой сигнал;

▶ — поворот направо. Прибор будет двигаться вправо вокруг своей оси, пока вы удерживаете кнопку, при этом будет последовательно выдаваться звуковой сигнал;

▼ — движение назад. Прибор развернется на 180° и будет двигаться прямо, пока вы удерживаете кнопку, при этом будет последовательно выдаваться звуковой сигнал.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Для максимальной эффективности работы рекомендуется проводить полную очистку прибора раз в две недели. Пылесборник очищайте после каждого использования.



Перед очисткой прибора убедитесь, что он выключен и отключен от электросети. Протрите корпус прибора влажной мягкой тканью. НЕ МОЧИТЕ!



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

STOP Не используйте при очистке прибора абразивные и химически агрессивные средства, губки с жестким покрытием.

Щётки прибора, пылесборник и насадку для влажной уборки можно мыть в проточной воде. При необходимости используйте мягкое моющее средство. Тщательно просушите перед повторным использованием!

Порядок очистки щёток и насадки для влажной уборки см. на схеме А4 (стр. 5).

Если щетина боковых щёток потеряла форму, поместите ее на короткое время в кипяток – щетина распрямится. Тщательно просушите перед повторным использованием!

Порядок очистки контейнера и HEPA-фильтра см. на схеме А5 (стр. 6).

Порядок замены аккумулятора см. на схеме А6 (стр. 7).

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


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. Берегите упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

Перед длительным хранением извлеките батарейки из пульта ДУ, иначе электролит может вытечь.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)
Прибор преждевременно отключается, подаёт звуковые сигналы, индикатор кнопки  горит красным цветом		

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Аккумулятор прибора не заряжается	Отсутствует напряжение в электросети или розетка неисправна	Проверьте наличие напряжения в электросети или подключите прибор к исправной розетке
	Прибор установлен на зарядную станцию некорректно	Установите прибор на зарядную станцию так, чтобы контакты на нижней части корпуса прибора совпали с контактами на зарядной станции
Аккумулятор слишком быстро разряжается	Засорены фильтры или боковые щётки	Удалите засоры, проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
Индикатор кнопки  мигает белым цветом, прибор подаёт звуковые сигналы	Датчик антипадения обнаружил обрыв, прибор был оторван от поверхности	Протрите дно прибора влажной тканью. Установите прибор на ровную поверхность
Индикатор кнопки  попеременно мигает красным и белым цветом, прибор подаёт звуковые сигналы	Ошибка переднего бампера, прибор застрял	Поставьте прибор на ровную поверхность, протрите передний бампер влажной тканью, убедитесь в отсутствии посторонних предметов между передним бампером и корпусом прибора. Не преграждайте прибору путь, не используйте прибор в слишком тесном пространстве

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Индикатор кнопки  мигает красным цветом, прибор подаёт звуковые сигналы	Вращение колес затруднено, прибор застрял	Установите прибор на ровную поверхность. Проверьте колеса прибора, удалите налипший мусор, не давите на прибор, не кладите что-либо на прибор
Индикатор кнопки  мигает красным цветом во время работы прибора	Щётки загрязнены налипшим мусором, сработала защита от блокировки боковых щёток	Проверьте боковые щётки прибора, удалите налипший мусор
Прибор издает сильный шум	Пылесборник переполнен	Проведите очистку пылесборника
Прибор не приступает к уборке или движется некорректно	Пылесос выполняет уборку слишком темного покрытия	Остановите пылесос и переместите его на более светлый участок пола
	Пылесос выполняет уборку покрытия, которое сильно отражает свет	Закройте шторы, чтобы препятствовать попаданию яркого солнечного света в помещение. Производите уборку при менее ярком освещении

Если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев со дня продажи или с даты изготовления изделия (если дату продажи определить невозможно). В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путём 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 признаётся 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. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая;
- несвоевременной очисткой фильтров, пылесборников и дру-

гих частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;

- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т. д.;
- повреждением электрических шнуров;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в правилах эксплуатации на изделие, или если параметры питающей сети не соответствуют стандартным;
- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлёкшими изменения конструкции изделия;
- изменением или удалением серийного номера, или если серийный номер неразборчиво напечатан.

Гарантия не распространяется на узлы, механизмы и аксессуары, имеющие срок естественного износа (щётки для пылесосов, металлические чаши мультиварок и формы для выпекания с антипригарным покрытием, сетка-нож для соковыжималок, ножи, мешки-пылесборники, сменные фильтры, шампуни, жидкости и т. д.), а также на аккумуляторы и батареи питания. В соответствии с руководством по эксплуатации под действие гарантии не подпадают работы по периодическому обслуживанию изделия.

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

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки

обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

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

1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль... 12 – декабрь), 2 – год производства (1 – 2011 г., 2 – 2012 г.... 0 – 2020 г.), 3 – серийный номер модели.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством, применимыми техническими стандартами и при соблюдении условий гарантийного обслуживания.



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке ұзарады.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолдан-арналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі қоректену адаптері аспаптың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспапты жеткізу жиынтығына кіретін, адаптермен ғана қолда-

нуға рұқсат етіледі.

- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз. Құрылғыны осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқа мақсаттарда пайдалану пайдалану ережелерін бұзады.
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Пайдаланудағы үзілістер кезінде, сонымен қатар тазалау кезінде аспапты электр желісінен өшіріп отырыңыз. Адаптері емес, штепсерден ұстап тұрып, құрғақ қолмен алыңыз.
- Электр қуатын беретін сымды есік немесе жылу көзіне жақын жерде тартпаңыз. Электр сымы үшкір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен жиектеріне тиіп тұрмауын қадағалаңыз.



ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, келілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылдам ауыстыруды талап етеді.

- Құрылғыны тазалау алдында оның электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Құралды тазалау бойынша нұсқауларды қатаң орындаңыз



Аспап тіреуіш және корпусын суға батыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Аспапты корпусынан екі қолмен ұстап тұрып тасымалдаңыз.
- Аспапқа бөгде заттарды қоймаңыз, отырмаңыз және үстіне тұрмаңыз.
- Құралдың мотор бөлігіне бөгде заттардың түсуіне жол бермеңіз. Сорып алатын қуыстарын жаппаңыз. Ауаны сорудың бұғаты қозғалтқыштың зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Құралды пайдалануға келесі жағдайларда тыйым салынады:



- Ылғалдылығы жоғары орынжайларда. Қозғалтқыштың істен шығуы, қысқа тұйықталу қаупі бар.
- Ашық ауа кезінде – бөгде заттардың құрылғы тұрқының ішіне түсуі немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына әкелуі мүмкін.
- Улы және тез жанғыш заттардың жанында, жанар жағар май буларының жоғары концентрациясы бар орынжайлар (сыр, еріткіш және т.с.с.) немесе жағар май шаңы. Өрт немесе жарылыс қаупі болады.
- Қызған немесе суыған күлді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген тұтқылдарын, бықсып немесе жанып жатқан қоқысты соруға тыйым салынады.
- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ылғалдың ішкі жағына түсуі шаңсорғыштың сынуына алып келуі мүмкін.
- Көшірме жасау аппараттары мен принтерлердің картриджеріне құюға арналған (тонерлер) ұнтақтарды, ұнды және басқа да ұсақ дисперстік заттарды, сонымен қатар құрылыс шаңын, сылау бөлшектерін, гипс, бетон немесе цементті жинауға тыйым салынады. Фильтрдің қоқыстануы немесе қозғалтқыштың зақымдалу қаупі бар.
- Аспаптың көмегімен үшкір заттарды жинауға тыйым салынады: шегелер, ұрғыш шынылар және т.б. Шаң жинағыштардың және фильтрлердің зақымдалуы мүмкін.

- Аспапты жиһазды тазалау үшін пайдалануға тыйым салынған. Жұмсақ тегіс емес бетте пайдалану немесе жиһаз бұйымынан құлауы аспаптың дұрыс жұмыс жасамауына немесе сынуына әкелуі мүмкін. Аспапты ұзын түгі бар кілемде пайдалануға ұсынылмайды (ұзақ 0,5 см).
- Құралды күрделі, түрлі-түсті өрнекті тым ашық немесе тым күңгірт беттерді, едендер мен еден жабындарын тазалау үшін пайдаланбаңыз, себебі бұл құрылғы сенсорларының дұрыс жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін, бұл ақаулық болмайды.
- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа.
- Аспапты өздігіңізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақауларда пайдалануға тыйым салынады

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	RV-R571
Аспаптың типі	шаңсорғыш-робот
Қуаты.....	18 Вт
Аккумулятордың түрі.....	Li-ion
Аккумулятордың кернеу.....	11,1 В 
Аккумулятордың сыйымдылығы	1500 мА*ч
Желілік адаптердің кіріс кернеу	100-240 В~, 50 Гц, 400 мА
Желілік адаптердің шығыс кернеу	19 В  , 600 мА
Тоқтан күйіп қалудан қорғау	II дәреже
Сору қуаты.....	400-500 Па
Екі еселі сүзгі	HEPA-сүзгісі
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы	310 мл
Шу деңгейі.....	68 дБ
Үздіксіз жұмыс уақыты	60 минут
Толық қуаттандыру уақыты.....	3–5 сағ
Жұмыс режимдерінің саны.....	4
ҚБ пульті	бар
ҚБ пультінің қоректену көзі.....	2 × LR03 (AAA)
Индикациясы.....	светодиодтік, дыбысты
Кедергілерді анықтау датчигі.....	7
Ылғалды жинау мүмкіндігі	бар
Габаритті өлшемдер (ені × биіктігі × ұзындығы) 290x290x70мм	
Таза салмақ.....	1,8 кг

Длина шнура питания1,5 м


Жиынтық







Шаңсорғыш-робот.....	1 дана
Қуаттандыру бекеті.....	1 дана
ҚБ пульті	1 дана
Желілік адаптер.....	1 дана
Бүйірлік щетка.....	2 дана
Ылғалды тазалауға арналған саптама.....	1 дана
HEPA-сүзгісі.....	1 дана
Тазалауға арналған қылшақ.....	1 дана
Пайдаланушы нұсқаулығы және кепілдік картасы.....	1 дана



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

Моделінің қондырғысы (А1 сурет, 3 бет)


-  батырмасы – құралды қосу/ажырату, жұмыстың басталуы/аяқталуы
- Шаңжинағыш бөлігінің қақпағы
- Шаңжинағыш саңылауы

4. Алдыңғы бампер
5. Зарядтау станциясы
6. Алдыңғы дөңгелек
7. Сорғыш саңылау
8. Сол жақ шөтке
9. Оң жақ шөтке
10. Бүйірлік дөңгелектер
11. Ылғалды жинауға арналған саптама негізі
12. Ылғалды жинауға арналған саптама
13. HEPA-сүзгісі
14. HEPA-сүзгіш ұстағышы
15. Шаңжинағыш
16. Алдын ала тазарту сүзгіші
17. Тұтқасымен шаңжинағыштың саңылауы
18. Желілік адаптер
19. Қашықтықтан басқару құралы
20.  батырмасы – зарядтау станциясына оралу
21.     батырмалары – қозғалыс бағытын таңдау
22.  батырмасы – жұмыстың басталуы/аяқталуы
23. FOCUS батырмасы – белгіленген аймақты жинау режимі
24. EDGE түймесі – бөлменің шеттеріндегі тазалау режимі
25. ZIG-ZAG батырмасы – бұрыштарды жинау режимі
26. Қоректену элементіне арналған бөлім
27. Тазалауға арналған қылшақ

28. Ауыстырмалы щеткалар
29. Зарядтау станциясына орнатуға арналған контактілер
30. Айнымалы ток адаптерінің сымын сақтау жүйесі


I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

 Корпустағы ескертетін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!

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

Айнымалы ток адаптерінің сымын толығымен босатыңыз. Құрылғының корпусын және барлық алынбалы бөлшектерін ылғалды матамен сүртіңіз. Қолданар алдында құрылғының барлық элементтерін мұқият құрғатыңыз. Кереғарлықты сақтай отыра, қашықтықтан басқару пультіне қоректендіру элементтерін (жиынтыққа кірмейді) орнатыңыз.


 Қоректендіру элементтерін орнату кезінде қолдарыңыз және құрылғы құрғақ болуы тиіс.


II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ


Аккумуляторды зарядтау (A2 сурет, 4 бет)


Құрылғының зарядтау станциясын электр желісіне қосыңыз және оны қабырғаға жақын орнатыңыз, зарядтау станциясының индикаторы көк түске айналады. Тікелей қабырғаға орнату мүмкін болмаса, станцияны кез келген тегіс бетке орнатыңыз. Зарядтау станциясынан екі метр радиуста робот шаңсорғыштың зарядтау станциясына кедергісіз оралуын қамтамасыз ету үшін ешқандай кедергі болмауы керек.


Құрылғыны пайдаланбас бұрын батареяны толығымен зарядтаңыз. Құрылғыны зарядтау станциясына құрылғының төменгі жағындағы контактілер зарядтау станциясындағы контактілермен сәйкес келетін етіп орнатыңыз. Аккумулятордың толық зарядталу уақыты 3-5 сағат.

 Алғаш қолданар кезде құрылғының қызмет көрсету мерзімін ұзарту үшін аккумуляторды толығымен зарядтау керек.



Станцияға орнатылған кезде түйме индикаторы  ақ баяу жыпылықтайды және зарядтау аяқталғаннан кейін өшеді.

 Құрылғының үздіксіз жұмыс істеуінің максималды уақыты еденнің түріне және тазалау аймағындағы жиһаздың орналасуына байланысты 60 минутты құрайды.

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Дұрыс жұмыс істеу үшін зарядтау станциясы электр желісіне қосылуы керек. Батарея деңгейі өте төмен деңгейге дейін төмендегенде, құрылғы автоматты түрде зарядтау станциясына оралады. Егер қандай да бір себептермен құрылғы қайта зарядтау үшін станцияға орала алмаса және заряды толығымен бітсе, құрылғыдағы контактілер мен зарядтау станциясы тураланатын етіп оны станцияға қолмен қойыңыз.

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Ұзақ мерзімді сақтау алдында құрылғының батареясын толық зарядтау ұсынылады.

Аспапты жинау (A3 сурет, 5 бет)

 Аспапты жинауға кірісер алдында, аспаптың сөніп тұрғандығына көз жеткізіңіз ( түймешігінің индикаторы жанбайды), және зарядтау станциясы желіден ажыратылған.

Қашықтан басқару құралының артқы жағындағы қақпақты ашу арқылы қашықтан басқару құралына екі AAA батареясын орнатыңыз. Полярлықты қадағалаңыз! Батареялардың әртүрлі түрлерін араластырмаңыз немесе жаңа батареяларды ескілерімен араластырмаңыз.

Щеткаларды оларға көрсетілген таңбалауға сәйкес қатаң орнатыңыз: R – R саңылауына, L – L саңылауына. Керек болған жағдайда ылғалды жинауға арналған саптамаларды қолданыңыз (A3 сурет, 5 бет). Ылғалды жинауға арналған саптаманы сумен сулаңыз және жақсылап сығыңыз, оны негізі-

не бекітіңіз. Саптама негізіндегі істіктерді шаңсорғыштың түбіндегі саңылауларға тірелгенше орнатыңыз. Саптаманы шешу үшін екі қолмен абайлап ортасына үлкен сау сақпен аздап баса отырып, жандарынан негізін жоғары тартыңыз.



Дымқыл жиыстыруға арналған саптаманы (тіпті құрғақ күйінде де!) кілем төмендерінде пайдаланбаңыз – ол шаңсорғыштың қозғалуына кедергі келтіреді.

Аспапты пайдалану

1. Аспаптың корпусындағы түймесі басыңыз, дыбыстық сигнал естіледі. түймешігінің индикаторы ақ түспен жыпылықтайтын болады. Құрылғы күту режимінде.
2. Аспаптың корпусындағы түймесі немесе ҚБ пультіндегі пернесін басыңыз. Аспап дыбыстық сигнал береді, аспап автоматты түрде жинайды, түймешігінің индикаторы үнемі ақ түспен жанады. Аспап бөлменің ерекшеліктеріне сәйкес маршрутты құрастыра отырып, барлық алаңды кезектеп тазалайды.
3. Қажет болған жағдайда жұмыс тәртіптемесін өзгертіңіз («ҚБ пульті арқылы жұмыс режимін таңдау» бөлімін қараңыз).
4. Тазалау процесін тоқтату және күту тәртіптемесіне өту үшін корпусындағы түймесі басыңыз немесе түймесін қашықтан басқару құралындағы, аспап дыбыстық сигнал береді, түймешігінің индикаторы ақ түспен жыпылықтайтын болады.

5. Құрылғыны өшіру үшін басып тұрыңыз тірі түйме. Дыбыстық сигнал естілген кезде дисплей көрсетіледі түймелері өшеді. Қосу үшін және түймесін басыңыз түймесін басып тұрыңыз, дыбыстық сигнал шығады, индикатор түймелер қайтадан ақ түспен жыпылықтайды.

6. 5 минут бойы ешқандай әрекет болмаса, құрылғы автоматты түрде өшеді, түймелердің индикаторы сөнеді. Өшірулі күйде құрылғы қашықтан басқару пультіндегі пәрмендерге жауап бермейді. Қосу үшін құрылғыдағы түймені басыңыз .

7. Жұмыстың соңында құрылғы зарядтау станциясына оралады (бұл бөлмедегі жағдайға байланысты бірнеше әрекетті қажет етуі мүмкін). Сондай-ақ басуға болады қашықтан басқару пультіндегі түйме, құрылғыны зарядтау станциясына мәжбүрлеп қайтару. Бұл жағдайда түйме құрылғыда ақ болып жыпылықтайды.



Құрылғыны іске қосу кезінде зарядтау станциясы өшірілген болса, жұмыс аяқталғаннан кейін құрылғы тазалауды бастау аймағына оралады.



Аспаптың үзіліссіз жұмыс істеуінің максималды уақыты едендік жабын мен тазалау аймағындағы жиһаздың орналасуына байланысты 60 минут құрайды.

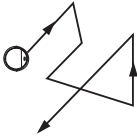
Аккумулятордың деңгейі күрт төмендеген кезде, құрылғы дыбыстық сигнал береді, түймешігінің индикаторы қызыл түспен жанады.

ҚБ пульті арқылы жұмыс режимін таңдау

Күту режиміндегі қашықтан басқару құралындағы түймелермен немесе аспаптың тікелей

жұмыс істеу кезінде жұмыс істеу режимдерін таңдауға болады:

- FOCUS батырмасы – фиксацияланған ауданды жинау режимі;
- EDGE түймесі - бөлменің шеттері бойынша тазалау режимі;
- ZIG-ZAG батырмасы – «ирек» тәртіптемесі.

	<p>Әдепкі: Автоматтық режимі</p>	<p>Аспап бөлменің ерекшеліктеріне сәйкес маршрутты құрастыра отырып, барлық алаңды кезектеп тазалайды</p>
	<p>FOCUS: Фиксацияланған ауданды жинау режимі</p>	<p>Аспап траекторияны кеңейте отырып, спираль бойынша қозғалады. Әсіресе шаң басқан жерді жиыстыру үшін</p>

	<p>EDGE: бұрышты тазалау режимі</p>	<p>Құрылғы қабырғалар мен кедергілер бойымен қозғалады, периметрдің айналасындағы бөлмені тазартады</p>
	<p>ZIG-ZAG: «Ирек» тәртіптемесі</p>	<p>Құрылғы ирек жол бойымен қозғалады</p>

Түймені басу арқылы құралды кідіртсеңіз **▶▶**, содан кейін оны қайта қосыңыз, ол автоматты режимде жұмысын жалғастырады.

i Оңтайлы тазалау нәтижелері үшін құрылғы жұмыс режимдерін автоматты түрде өзгерте алады.

Автоматтық режимдердің біреуінде жұмыс жасау кезінде аспапты қолмен басқару үшін қозғалыс бағытын таңдау батырмасын басыңыз:

∧ – түзу алға жылжу. Құрал түймені ұстап тұрғанға дейін тікелей қозғалады;

◀ – солға бұрылыс. Сіз пернені басып ұстап тұрған кезде аспап өз осімен солға қарай қозғалады;

➤ – оңға бұрылыс. Сіз пернені басып ұстап тұрған кезде аспап өз осімен оңға қарай қозғалады;

✓ – кері қозғалыс. Құрылғы 180° айналады және түймені ұстап тұрғанға дейін тікелей қозғалады.

III. АСПАПТЫ КҮТУ

STOP Жұмыстың барынша тиімділігін қамтамасыз ету үшін аспапты екі аптада бір рет толық тазалау ұсынылады. Шаң жинағышты әрбір қолданғаннан кейін тазалаңыз.

Аспапты тазартар алдында ол сөндірілгеніне және электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Құралдың тұрқын матамен сүртіп отырыңыз. Аспаптың корпусын дымқыл жұмсақ матамен сүртіңіз. СУЛАМАҢЫЗ!

i Аспаптың корпусын судың астына немесе суға салуға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**.

STOP Аспапты тазалау кезінде абразивтік және химиялық агрессивтік заттарды, қатты жабындыларымен со-

рғыштарды пайдаланбаңыздар.

Аспаптың щеткесі, шаңжинағыш ылғалды жинауға арналған саптамалар ағынды суда тазартыла алады. Керек болған жағдайда құрғақ жуғыш заттарды қолдануға болады. Қайталап пайдаланар алдында мұқият кептіріп алыңыз!

Щеткелерді және ылғалды жинауға арналған саптама тазалау тәртібін: А4 сурет (5 бет).

Бүйірлік щеткалардың қылшықтары пішінін жоғалтқан болса, оларды қайнаған суға қысқа уақытқа қойыңыз - қылшықтар түзетіледі. Қайта қолданар алдында мұқият құрғатыңыз!

Шаңжинағышты және HEPA-сүзгісі тазалау тәртібін сұлбасында (А5 сурет, 6 бет) қараңыз.

Батареяны ауыстыру процедурасы: (А6 сурет, 7 бет) қараңыз.

! Батареяны жергілікті қайта өңдеу бағдарламасына сәйкес тастау керек. Қоршаған ортаға қамқорлық жасаңыз: бұл өнімдерді кәдімгі тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ желденетін жерде жылыту аспаптарынан алыс және тікелей күн сәу-

лелерден алыс сақтаңыз.



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

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

Ұзақ мерзімді сақтау алдында қашықтан басқару пультінен батареяларды алып тастаңыз, әйтпесе электролит ағып кетуі мүмкін.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛ-ДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себеп-тері	Жою әдістері
Аспап жұмыс істемейді	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толығымен зарядтаңыз («Аккумуляторды зарядтау» бөлімін қараңыз)
Құрал өздігінен ажыратылды, аспап дыбыстық сигнал береді, түймешігінің индикаторы қызыл түспен жанады		

Ақаулық	Мүмкін болатын себеп-тері	Жою әдістері
Аспап аккумулятор зарядталмайды	Электрлік розетка жұмыс істемейд	Құралды жұмыс істеп тұрған розеткаға қосыңыз
	Құрылғы зарядтау станциясына дұрыс қойылмаған	Құрылғыны зарядтау станциясына құрылғы корпусының төменгі жағындағы контактілер зарядтау станциясындағы контактілерге сәйкес келетіндей етіп қойыңыз.
Аккумулятор тез таусылады	Сүзгілер мен бүйірлік щеткалар бітелген	Қоқымдарды алып тастаңыз, құралды тазартыңыз («Аспапты күту» құралды тазартуды жүргізіңіз)
 Түйме көрсеткіші ақ жыпылықтайды, құрылғы дыбыстық сигнал береді	Доңғалақтар бетінен үзілді	Аспаптың түбін ылғалды матамен сүртіңіз. Құралды тегіс бетке орнатыңыз
 Түймешігінің индикаторы қызыл және ақ түспен кезек-кезек жыпылықтайды, аспап дыбыстық сигнал береді	Алдыңғы бампер қатесі, аспап кептеліп қалды	Құрылғыны тегіс еденге орнатыңыз, алдыңғы бамперді ылғалды матамен сүртіңіз, алдыңғы бампер мен аспап корпусының арасында бөгде заттардың жоқтығына көз жеткізіңіз. Аспапқа жол бөгет жасамаңыз, аспапты тым тығыз кеңістікте пайдаланбаңыз

Ақаулық	Мүмкін болатын себеп-тері	Жою әдістері
🔌 түймешігінің индикаторы қызыл түспен жыпылықтайды, аспап дыбыстық сигнал береді	Доңғалақтардың айналуы қиын, аспап кептеліп қалды	Құралды тегіс бетке орнатыңыз. Аспаптың доңгелектерін тексеріңіз, жабысқан қоқыс жойыңыз, аспаптарға бірдеңе қоймаңыз
Түйме көрсеткіші 🔌 құрылғы жұмыс істеп тұрғанда қызыл болып жыпылықтайды	Қылқаламдар жабысқақ қоқыстармен ластанған, бүйірлік шетқаларды бітеуден қорғау жұмыс істеді	Құрылғының бүйірлік шетқаларын тексеріңіз, жабысқан қалдықтарды алып тастаңыз
Құрал қатты шу шығарады	Шаң жинағыш-контейнері толып кеткен	Шаң жинағыш-контейнерді тазалаңыз
Аспап жинастыруға кіріспейді немесе дұрыс қозғалмайды	Шаңсорғыш тым қарақоңыр жабын жинастыруын орындайды	Шаңсорғышты тоқтатыңыз және оны еденнің неғұрлым ақшыл жеріне орналастырыңыз
	Шаңсорғыш жарықты қатты шағылыстыратын жабын жинастыруын орындайды	Үй-жайға жарық күн сәулесінің түсуіне жол бермеу үшін пердені жауып қойыңыз. Жинастыруды неғұрлым төмен жарықтандыруда жүргізіңіз

V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нсұқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (сүзгілер және т. б.). Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді.

| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3

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

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

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндірушінің белгілеген құралдың қызмет ету мерзімі бұйымды пайдалану қолданылатын техникалық стандарттар және осы

Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

KAZ нұсқаулыққа сәйкес жүзеге асырылу шарттарында сатып алынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

Орам, пайдаланушы нұсқаулығы, сондай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес утилизациялау керек. Мұндай бұйымдарды қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІҢ ШАРТТАРЫ

Осы бағдарлама тауар сатылған күннен 12 ай ішінде кепілдік міндеттемелерді қамтиды немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді. Тек клиент кепілдік қызмет көрсету шарттарын ұстанғанда ғана мерзімдер қолданылады. Осы кепілдік өнеркәсіптік және/немесе коммерциялық мақсатта пайдаланылатын бұйымдарға таралмайды. Сату кезінде сатушы кепілдік талонын дұрыс толтыруын, аппараттың сериялық нөмірін, сату мерзімін көрсетуін, мөр басуын, сонымен қатар қол қоюын қадағалаңыз. Өнімді, жиынтықтылығын, технакалық жағдайын тексеріңіз, кепілдік шарттарымен танысып, қол қойыңыз.

Кепілдік талонында көрсетілген деректерге өзгеріс енгізуге, өшіруге немесе қайтадан жазуға болмайды. Кепілдік келесіден туындаған зақымдары бар бұйымдарға таралмайды:

- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану, дұрыс қоспау, ілеспе нұсқаулықты ұстанбау;
- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану немесе жазатайым оқиға себебінен туындаған механикалық, жылулық және басқа

зақымдардан;

- тазалап және ауыстырып тұруды талап ететін сүзгілерді, шаң жинағыштарды және басқа бөліктер мен аксессуарларды уақытанда тазаламаудан;
- ішіне бөгде зат, сұйықтық, жәндіктер, кеміргіштер және т.б. түсуінен;
- электр бауы зақымдануынан;
- осы бұйымды пайдалану ережелерінде көрсетілгенінен басқа кернеумен немесе қоректендіретін желінің стандартты параметрлеріне сәйкес келмейтін желіге қосудан;
- бұйым құрылымы өзгерістерін туындатқан біліксіз жөндеуден және басқа араласудан;
- тойтарылмас күш әсерінен (өрт, тасқын, найзағай және басқа);
- бұйымның ыстыққа төзімді емес бөліктеріне жоғары сыртқы температураның әсерінен;
- сериялық нөмірі өзгертілген, жойылған немесе анық басылмаған.

Кепілдік нақты тозу мерзімі бар тораптар, механизмдер мен аксессуарларға (шаң сорғыш щеткалары, мультипісіргіштердің металл табақтары мен күйікке қарсы жабындылары бар пісіруге арналған қалыптар, шырын сыққыштардың торпышақтары, пышақтар, қаптаршаң жинағыштар, ауыстырылатын сүзгілер, сусабындар, сұйықтықтар және т.б.), сонымен қатар аккумуляторлық қоректену көздеріне және қоректену батареяларына таралмайды. Пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес кепілдіктің әрекетіне аспапқа кезеңді қызмет көрсету бойынша жұмыстар жатпайды.

Сіздің аймақта сервистік орталықтардың бары туралы ақпаратты сондайақ www.redbt.companу сайтынан нақтылауға болады. Қазақстан Республикасында пайдаланушы қолдау қызметі: тел. +7 777 747 40 44 (Қазақстан Республика бойынша телефон соғу тегін).



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: НИНГБО ХУАБАО ИНТЕЛЛИДЖЕНТ ТЕХНОЛОДЖИ КО., ЛТД.

Адрес: №2 Юнцзяо Ист Роуд, Нингдонг Нью Зоун, Льянг, Нингхай, Нингбо. Цзеньянг, Китай.

Импортер в России: Общество с ограниченной ответственностью «РЭД». Адрес: 127247, г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 2, этаж 7, помещ. 47386.

©RED. Все права защищены. 2023

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

Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады

Дата продажи / Сатылған күні

Серийный номер / Сериялық нөмір

Фирма продавец / Сатушы фирма

Подпись продавца / Сатушының қолы

Печать фирмы-продавца / Сатушы фирманың мөрі

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

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

Подпись покупателя /
Сатып алушының қолы

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

При продаже проследите, чтобы продавец правильно заполнил гарантийный талон, указал серийный номер изделия, дату продажи, поставил свою подпись и печать. Проверьте комплектность и техническое состояние изделия, ознакомьтесь с условиями гарантии и поставьте свою подпись. Не допускается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне.

Информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно уточнить на сайте www.redbt.com.ru. Служба поддержки пользователей в России: тел. 8 (800) 511-86-19 (звонок по России бесплатный).

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание изделия (ООО «РЭД»): 127247, г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 2, этаж 7, пом. 47386.

Если вы недовольны качеством сервисного обслуживания (установленные требованиями Закона о защите прав потребителей сроки на устранение неисправностей по гарантии превышены, отсутствуют запасные части, некачественно выполнен ремонт и т. д.), обращайтесь в головной сервис-центр по телефону 8 (800) 511-86-19 или заполните форму на официальном сайте www.redbt.com.ru. Благодаря обратной связи мы исправим возникающие недочёты, чтобы сервис был качественным, своевременным и удобным. Спасибо за вашу помощь.



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».

www.redbt.com
Made in China
RV-R571-RED-UM-2