

# RED

## SOLUTION

Беспроводной  
вертикальный пылесос **X3**

**Руководство  
по эксплуатации**

Гарантийный талон



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике RED SOLUTION.  
Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы будете выбирать нас и в будущем.

Внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Актуальную версию руководства смотрите на нашем сайте [www.redsolution.com.cn](http://www.redsolution.com.cn) на странице соответствующего продукта. Версия, опубликованная на сайте, считается приоритетной.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redsolution.com.cn](http://www.redsolution.com.cn).  
Здесь вы найдете актуальную информацию о технике RED SOLUTION и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию RED SOLUTION и аксессуары к ней.

**Служба поддержки пользователей RED SOLUTION в России: 8-800-511-86-19.**

Изготовитель: Сучжоу Свип Электрик Эпплайенс Ко., Лтд.  
Адрес: №368 Сиецан Роуд, Сикоу Таун, Вужонг Дистрикт, Сучжоу Сити, Китай

Импортер в Российской Федерации: ООО «РЭД».  
Адрес: 108810, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Внуково, п. Совхоза Крёкшино, ул. Озерная, д. 5, стр.1, помещ. 22. ИНН: 7713491474.



©RED SOLUTION®. Все права защищены. 2026

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

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
Технические характеристики .....	5
Комплектация.....	6
Устройство прибора.....	6
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	7
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	8
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	9
Хранение и транспортировка.....	11
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	11
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА .....	12
Гарантийный талон.....	23

RUS

Русский язык..... 4

ҚАЗ

Казахский язык..... 13

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть при эксплуатации прибора. При работе с прибором руководствуйтесь здравым смыслом, будьте осторожны и внимательны.**

- Пылесос ХЗ предназначен для очистки от пыли пола и других поверхностей внутри помещений.
- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации прибора.
- Данный электроприбор предназначен для использования в быту и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных непромышленных условиях. Промышленное или любое другое нецелевое использование нарушает условия надлежащей эксплуатации. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением прибора к электросети проверьте, совпадают ли ее напряжение с номинальным напряжением адаптера прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку прибора).
- Используйте 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, — несоответствие 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:** Случайно повредив кабель электропитания, можно вызвать неполадки, которые не соответствуют условиям гарантии, а также получить поражение электротоком. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте всасывающие отверстия, а также вентиляци-

онные отверстия моторного отсека. Блокировка циркуляции воздуха может повредить двигатель.

**! ЗАПРЕЩАЕТСЯ** погружать корпус прибора, турбощетку, кабель и адаптер питания в воду или помещать его под струю воды!

### 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 прибора может серьезно повредить его.
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.
- Без использования специальной моющей насадки запрещается 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 картриджами (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.
- **Отключайте прибор от сети всякий раз, когда он не будет использоваться долгое время, а также если никого нет рядом.**
- Запрещается эксплуатация прибора с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникновении 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 прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети долж-

ны находиться под присмотром, чтобы не допустить игры с прибором.

- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Не-профессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

**ВНИМАНИЕ!** Запрещено использовать прибор при любых неисправностях.

## Технические характеристики

Модель .....	X3
Мощность.....	650 Вт
Мощность всасывания .....	до 38 кПа
Тип аккумулятора .....	литий-ион
Напряжение аккумулятора.....	21,6 В=
Емкость аккумулятора .....	4000 мА*ч
Входное напряжение сетевого адаптера .....	100–240 В~, 50/60 Гц, 0,8 А
Выходное напряжение сетевого адаптера.....	27,0 В=, 0,8 А, 21,6 Вт
Защита от поражения электротоком .....	класс II
Тип двигателя .....	бесщеточный двигатель постоянного тока
Тип управления .....	сенсорный, электронный
Материал корпуса.....	пластик
Фильтры .....	HEPA, циклон
Защита от перегрева .....	есть
Максимальный объем пылесборника.....	0,98 л
Полезный объем пылесборника.....	0,41 л
Уровень шума .....	80 дБ
Регулировка мощности .....	3 уровня
Время непрерывной работы .....	15 мин (макс. мощность)
.....	1 ч 20 мин (мин. мощность)
Время полной зарядки.....	5,5 ч
Турбощетка .....	с подсветкой
Индикация .....	светодиодный дисплей
Длина шнура питания .....	1,5 м
Габаритные размеры (Ш × В × Г) .....	185*1200*260 мм
Вес нетто .....	2,8 кг

## Комплектация

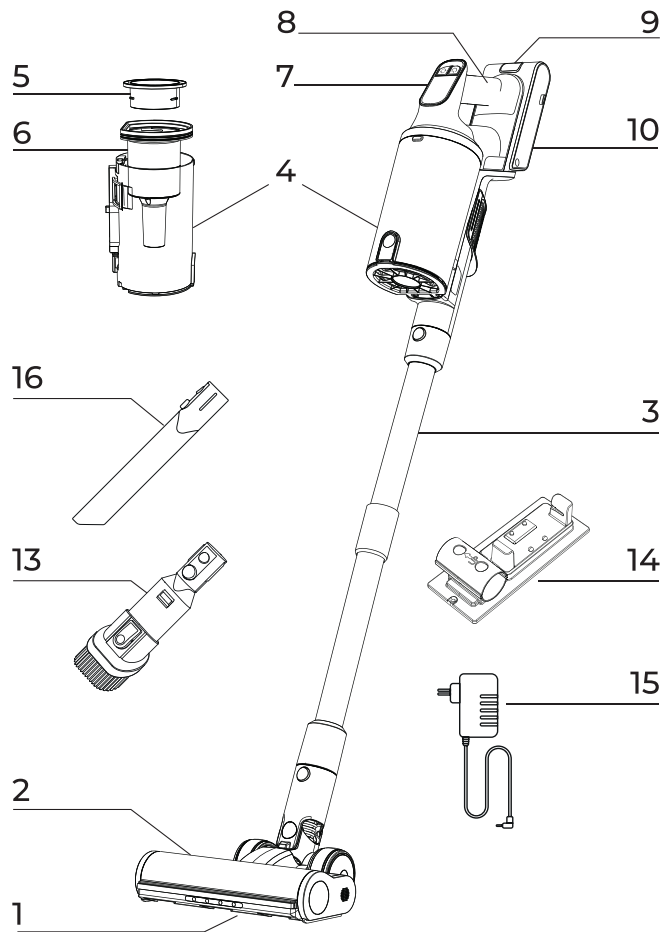
Пылесос.....	1 шт.
Телескопическая трубка.....	1 шт.
Турбощетка с подсветкой.....	1 шт.
Щелевая насадка.....	1 шт.
Насадка «два в одном».....	1 шт.
Настенное крепление.....	1 шт.
Сетевой адаптер.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации и гарантийный талон.....	1 шт.



Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этом. В технических характеристиках допускается погрешность  $\pm 10\%$ .

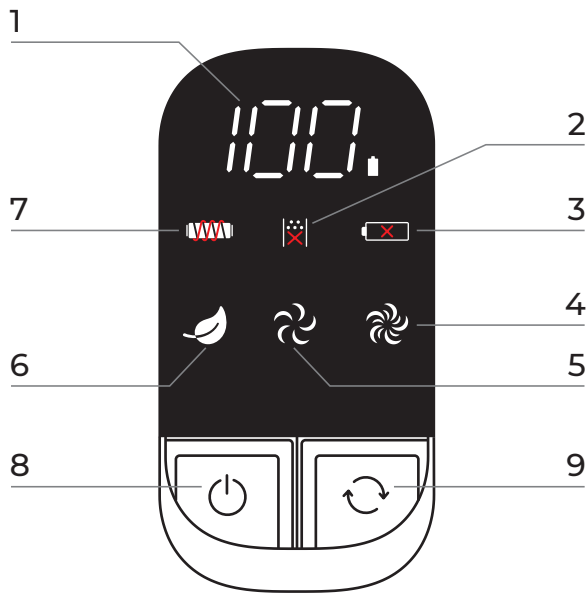
## Устройство прибора

1. Валик турбощетки
2. Крышка турбощетки
3. Турбощетка
4. Контейнер-пылесборник
5. НЕРА-фильтр
6. Циклонный фильтр
7. Панель управления
8. Рукоятка
9. Аккумулятор
10. Разъем для подключения сетевого адаптера
11. Ручка очистки циклона
12. Крышка контейнера-пылесборника
13. Насадка «два в одном»
14. Настенное крепление
15. Сетевой адаптер
16. Щелевая насадка



## Панель управления

1. Индикатор заряда аккумулятора
2. Индикатор засорения фильтра
3. Индикатор низкого уровня заряда
4. Индикатор максимальной мощности
5. Индикатор средней мощности
6. Индикатор низкой мощности
7. Индикатор засорения турбошетки
8. Кнопка включения прибора
9. Кнопка выбора мощности



## I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте прибор и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки (при наличии).

**i** Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели и табличку с серийным номером прибора на его корпусе!



После транспортировки или хранения при низких температурах выдержите прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Корпус прибора протрите влажной тканью и просушите. Во избежание постороннего запаха, при первом использовании очистите прибор.

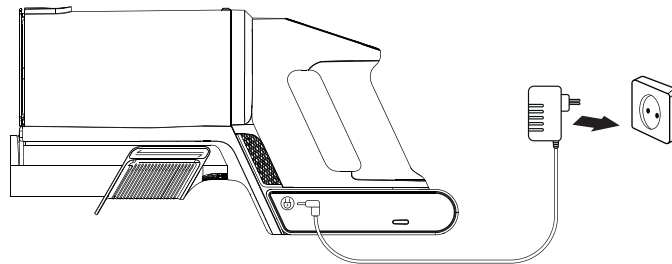
Пылесосом можно пользоваться только в собранном виде. Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Убедитесь в правильности установки всех компонентов и фильтров прибора.

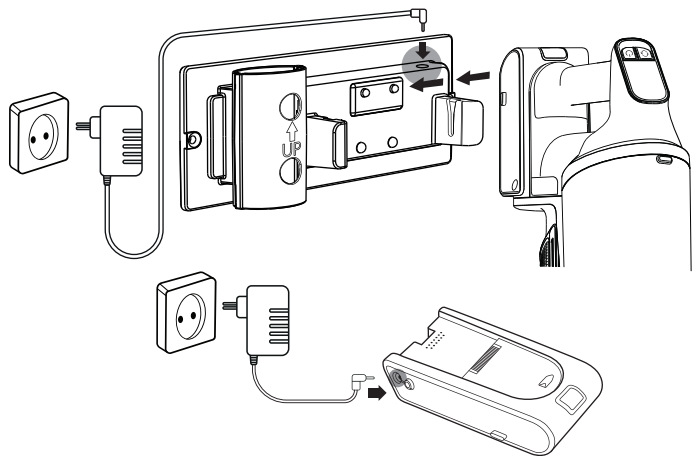
### Зарядка аккумулятора


Перед началом использования полностью зарядите аккумулятор прибора, подключив его к подходящей электрической розетке сетевым адаптером из комплекта поставки. При необходимости используйте удлинитель. Варианты подключения к сети показаны на схеме ниже.

Во время зарядки на дисплее будет отображаться уровень текущий заряда в процентах и мигающий зеленый символ . Когда на дисплее отобразится 100 %, а символ  будет гореть зеленым не мигая, значит прибор полностью заряжен.

Время полной зарядки составляет приблизительно 5,5 ч.





Во время работы следите за уровнем заряда на дисплее. Когда заряд уменьшится до критического уровня (10 % и ниже), символ  станет красным, после чего прибор выключится.

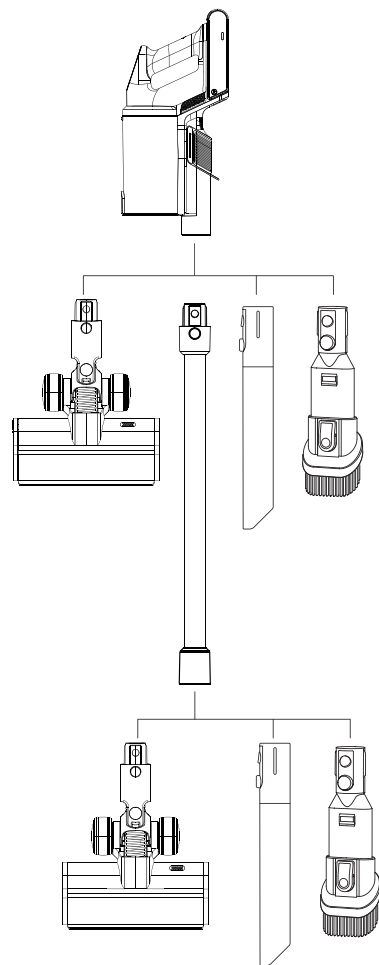
**ВНИМАНИЕ!** Прибор не будет работать, пока он подключен к электросети.

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА


В комплект поставки прибора входят следующие насадки:




- турбошетка с подсветкой подходит для очистки полов с гладким покрытием или коврового покрытия с коротким ворсом;
- щелевая насадка подходит для уборки в труднодоступных местах, например в углах помещений;
- насадка «два в одном» совмещает преимущества щелевой насадки и насадки для мягкой мебели;
- телескопическая трубка позволяет регулировать расстояние от насадки, устанавливаемой на нее, до корпуса пылесоса.



Варианты установки насадок см. на схеме ниже. Приступая к сборке, убедитесь, что прибор отключен от электросети.



Все насадки взаимозаменяемы и могут подсоединяться как к телескопической трубке, так и непосредственно к корпусу прибора.

Для включения прибора нажмите кнопку  на панели управления. Во время работы на дисплее отображается уровень заряда и один из следующих режимов работы:

- минимальная мощность ;
- средняя мощность  (по умолчанию);
- максимальная мощность .

Чтобы выбрать нужный режим работы, нажимайте кнопку  на панели управления (режимы переключаются циклически). Чтобы закончить работу, снова нажмите кнопку .

### III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

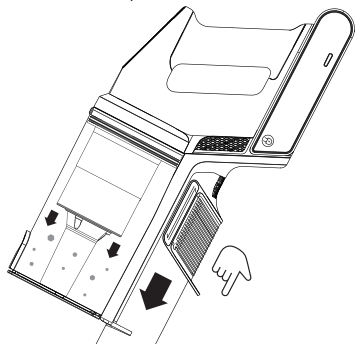
Прежде чем приступать к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети.

Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью.

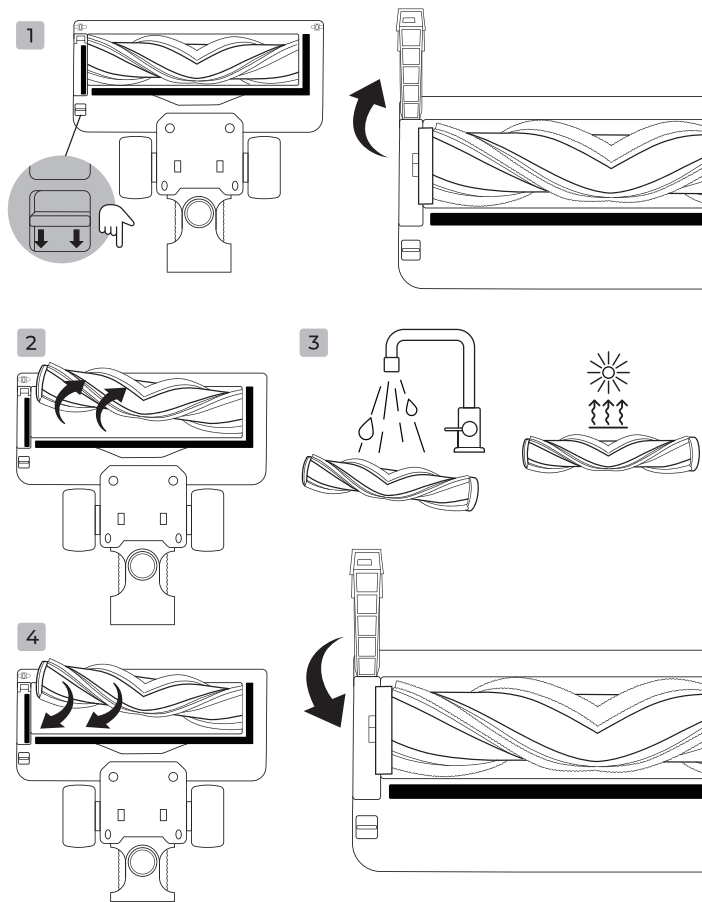
**! ЗАПРЕЩАЕТСЯ** помещать корпус прибора, настенное крепление, кабель и адаптер электропитания и турбошпатель под струю воды или погружать их в воду, а также использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или абразивные вещества.

#### Механизм очистки циклона

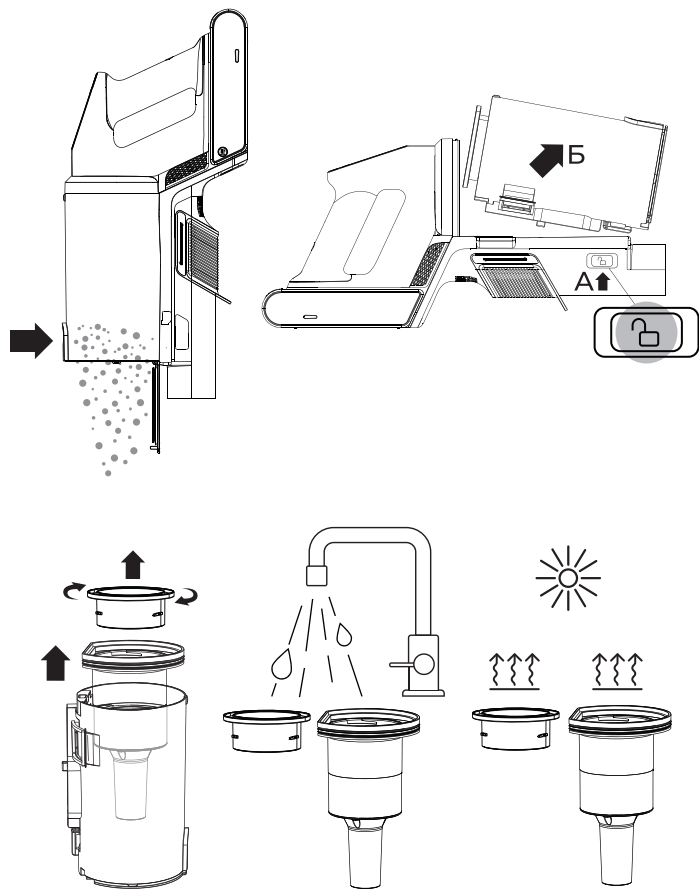
Скапливающийся на сетке циклона мусор может засорять отверстия циклона, снижая мощность всасывания. Чтобы быстро очистить циклон, не прибегая к опорожнению пылесборника, несколько раз потяните за рукоятку под контейнером.



По мере загрязнения очищайте турбошпатель, порядок очистки см. на схеме ниже. Полностью просушите перед повторным использованием.

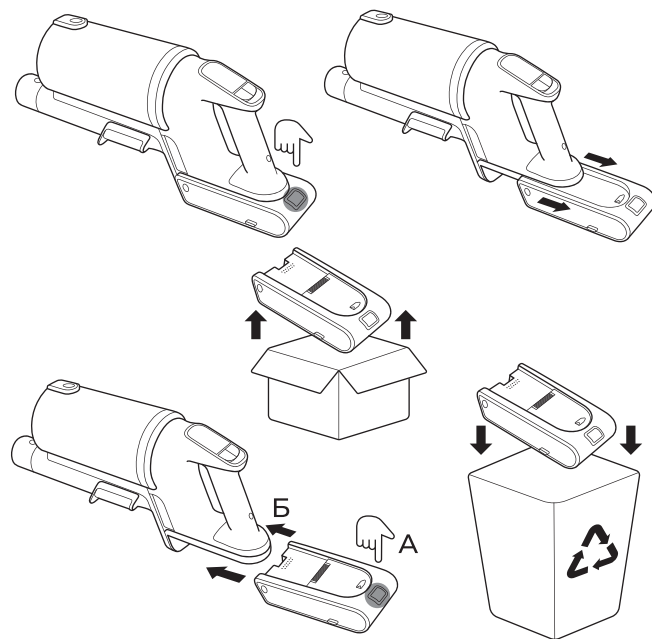


Порядок очистки контейнера-пылесборника, HEPA-фильтров и циклона см. на схеме ниже. Полностью просушите перед повторным использованием.



Очищайте контейнер-пылесборник по мере заполнения. Очищайте фильтры не реже одного раза в месяц. Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем снова использовать прибор.

Порядок замены аккумулятора см. на схеме ниже.

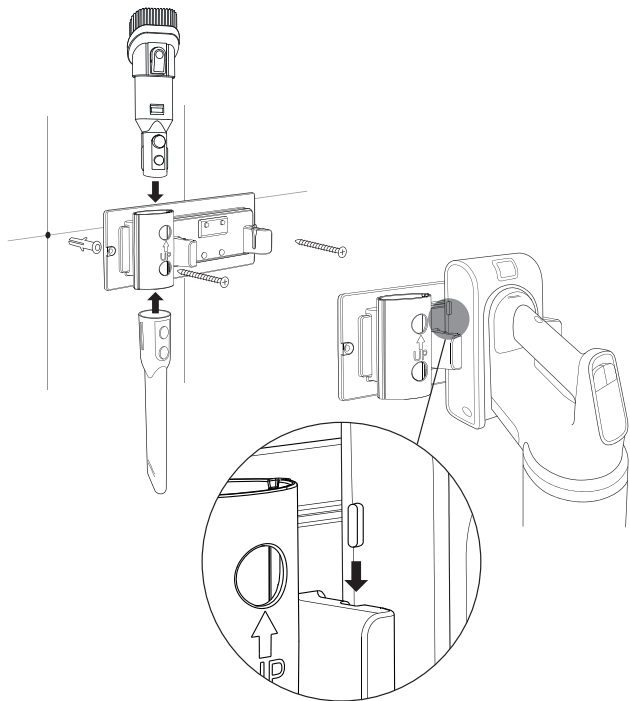


Аккумулятор требует замены после окончания срока эффективной службы.

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, берегите от прямых солнечных лучей. Для удобства хранения в комплект поставки входит настенный кронштейн с держателями для насадок. Инструкции по настенному монтажу см. на схеме ниже.



**i** При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут повредить прибор и/или нарушить целостность упаковки.

Берегите упаковку прибора от воды и других жидкостей.

### IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор выключается сразу после включения. При попытке включения на дисплее загорается «0 %» и символ 	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Перед началом использования»)
Мощность всасывания упала, или прибор издает сильный шум. На дисплее отображается символ 	Переполнен контейнер-пылесборник	Очистите контейнер-пылесборник
	Засорены насадка или телескопическая удлинитель	Удалите засоры
	HEPA-фильтр засорился	Очистите HEPA-фильтр
Турбошестка остановилась, на дисплее отображается символ 	Турбошестка засорена, сработала защита от блокировки турбошестки	Проведите очистку турбошестки в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
Аккумулятор не заряжается	Сетевой адаптер не подключен / неправильно подключен к электросети	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера
Аккумулятор слишком быстро разряжается	Засорены фильтры, турбошестка, насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры, проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»

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

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения 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 других частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;
- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т. д.;
- повреждением электрических шнуров;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в правилах эксплуатации на 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, шампунь, 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 — 2021 г., 2 — 2022 г.... 0 — 2030 г.),  
3 — серийный номер модели.

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



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».

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

**Құралды қолданар алдында нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны анықтама ретінде сақтаңыз. Құрылғыны дұрыс пайдалану оның қызмет ету мерзімін айтарлықтай ұзартады.**

**Нұсқаулықтың соңғы нұсқасын алу үшін біздің веб-сайтқа кіріңіз [www.redsolutions.companу](http://www.redsolutions.companу) алу бетінде. Веб-сайтта жарияланған нұсқа басымдық болып саналады.**

**Осы нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құрылғыны пайдалану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтымайды. Құрылғымен жұмыс істегенде, ақылға қонымды болыңыз, мұқият және мұқият болыңыз.**

- Х3 шаңсорғышы едендерден және үй ішіндегі басқа беттерден шаңды тазалауға арналған.
- Өндіруші құрылғының қауіпсіздік талаптары мен пайдалану ережелерін сақтамау салдарынан келтірілген залал үшін жауапты емес.
- Бұл электр құрылғысы тұрмыстық пайдалануға арналған және пәтерлерде, саяжай үйлерінде немесе басқа да осыған ұқсас өнеркәсіптік емес орталарда пайдалануға болады. Өнеркәсіптік немесе басқа өнеркәсіптік емес пайдалану тиісті пайдалану шарттарын бұзады. Бұл жағдайда өндіруші кез келген ықтимал салдар үшін жауапты емес.
- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, қуат көзінің кернеуі құрылғы адаптерінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (техникалық сипаттамаларды немесе құрылғының техникалық сипаттамаларын қараңыз).
- Құрылғыны тек берілген адаптермен пайдаланыңыз.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз. Құрылғыны осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқа мақсаттарда пайдалану пайдалану нұсқауларын бұзады.
- Құрылғының қуат тұтынуына есептелген ұзартқыш сымды пайдаланыңыз - параметрлердің сәйкес келмеуі кабельде қысқа тұйықталуға немесе өртке әкелуі мүмкін.
- Тазалау кезінде құрылғыны розеткадан суырыңыз. Адаптерді құрғақ қолмен шығарып алыңыз, оны сымнан емес, корпусынан ұстаңыз.
- Қуат сымын есіктер арқылы немесе жылу көздерінің жанынан өткізбеңіз. Қуат сымының майысып қалмағанына немесе майысып қалмағанына және жиһаздың үшкір заттарына, бұрыштарына немесе жиектеріне тимегеніне көз жеткізіңіз.

**! ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ:** Қуат сымының кездейсоқ зақымдануы кепілдікпен қамтылмаған ақауларға әкелуі мүмкін және электр тогының соғуына әкелуі мүмкін. Егер қуат сымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмау

үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету агенті немесе сол сияқты білікті мамандар ауыстыруы керек.

• Құрылғының қозғалтқыш бөліміне бөгде заттардың кіруіне жол бермеңіз. Мотор бөліміндегі сорғыш тесіктерді немесе желдету тесіктерін жаппаңыз. Ауа айналымын бітеу қозғалтқышты зақымдауы мүмкін. Құрылғы корпусын, турбо шетканы, кабельді немесе қуат адаптерін суға батырмаңыз немесе ағын судың астына қоймаңыз!

## Құрылғыны келесі жағдайларда пайдалануға тыйым салынады:

1. Ылғалдылығы жоғары аймақтарда қысқа тұйықталу және қозғалтқыштың істен шығу қаупі бар.
2. Сыртта - құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөгде заттардың түсуі оны қатты зақымдауы мүмкін.
3. Улы және тез тұтанатын заттардың жанында, тез тұтанатын булардың (бояу, еріткіш және т.б.) немесе тез тұтанатын шаңның жоғары концентрациясы бар бөлмелерде. Жарылыс немесе өрт шығу қаупі бар.

- Сорғыш саптаманы дөңгелектің кез келген бөлігіне немесе киімге жақындатпаңыз. Абайсызда ұстау ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Ыстық немесе салқындалған күлді, көмірді, сөндірілмеген темекі тұқылдарын, түтіндеп жатқан немесе жағылып жатқан қоқысты шаңсорғышпен тазаламаңыз. Бітелген қоқыс өртке әкелуі мүмкін.
- Арнайы тазалау құралын пайдаланбай, сұйықтықтарды шаңсорғышпен сормаңыз немесе ылғалды едендер немесе кілемдер сияқты дымқыл беттерді тазаламаңыз. Ішіне кіретін ылғал шаңсорғышқа қатты зақым келтіруі мүмкін.
- Көшірме аппараттары мен принтерлерге арналған картридждерді (тонерлерді) толтыруға арналған ұнтақтарды, ұнды және басқа да ұсақ дисперсті сусымалы заттарды, сондай-ақ құрылыс шаңын, гипс, гипс, бетон немесе цемент бөлшектерін соруға тыйым салынады. Сүзгілердің бітеліп қалуы немесе қозғалтқыштың зақымдалу қаупі бар.
- Өткір заттарды: шегелерді, сынған әйнектерді және т.б. соруға тыйым салынады. Бұл шаң жинағыш пен сүзгілерді зақымдауы мүмкін.
- Құрылғы ұзақ уақыт пайдаланылмайтын кезде және ешкім жоқ кезде оны розеткадан ажыратыңыз.
- Егер корпусында немесе қуат сымында көрінетін зақым болса, ол құлап қалған болса немесе дұрыс жұмыс істемесе, құрылғыны пайдаланбаңыз. Егер қандай да бір ақаулық орын алса, құрылғыны қуат көзінен ажыратып, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Бұл құрылғы физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалануына арналмаған, егер оларға қауіпсіздікке жауапты тұлға құрылғыны пайдалану туралы бақылау немесе нұсқа-

улық бермесе. Балалардың құрылғымен ойнамауын қамтамасыз ету үшін оларды бақылауда ұстау керек.

• Құрылғыны рұқсатсыз жөндеуге немесе модификациялауға тыйым салынады. Құрылғыны жөндеуді тек уәкілетті қызмет көрсету орталығының маманы ғана орындауы керек. Кәсіби емес жұмыс құрылғының зақымдалуына, жеке жарақатқа және мүлікке зиян келтіруі мүмкін.

**АБАЙ БОЛЫҢЫЗ!** Құрылғы дұрыс жұмыс істемесе, оны пайдаланбаңыз.

### Техникалық сипаттамалар

Үлгі.....	X3
Қуат.....	650 Вт
Сору күші.....	38 кПа дейін
Батарея Түрі.....	Li-ion
Батарея кернеуі.....	21,6 В=
Батарея сыйымдылығы.....	4000 мАч
Айнымалы ток адаптерінің кіріс кернеуі.....	100–240 В~, 50/60 Гц, 0,8 А
Айнымалы ток адаптерінің шығыс кернеуі.....	27,0 В=, 0,8 А, 21,6 Вт
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	II дәреже
Қозғалтқыш түрі.....	BLDC
Басқару түрі.....	сенсорлық, электронды
Тұрғын үй материалы.....	пластик
Сүзгілер.....	HEPA, циклон
Шаң контейнерінің максималды сыйымдылығы.....	0,98 л
Шаң контейнерінің пайдалы көлемі.....	0,41 л
Шу деңгейі.....	80 дБ
Қуатты реттеу.....	3 деңгей
Үздіксіз жұмыс уақыты.....	15 мин (макс. қуат) – 1 сағ 20 мин (мин. қуат)
Толық зарядтау уақыты.....	5,5 сағат
Турбо щетка.....	артқы жарықпен
Көрсеткіш.....	жарықдиодты дисплей
Қуат сымның ұзындығы.....	1,5 м
Өлшемдері (W x H x D).....	185*1200*260 мм
Таза салмағы.....	2,8 кг

### Комплектация

Шаңсорғыш.....	1 дана
Телескопиялық түтік.....	1 дана
Артқы жарығы бар турбо щетка.....	1 дана

Саңылау құралы.....	1 дана
Екі бірде қосымшасы.....	1 дана
Қабырғаға бекіту.....	1 дана
Желілік адаптер.....	1 дана
Пайдаланушы нұсқаулығы және кепілдік картасы.....	1 дана

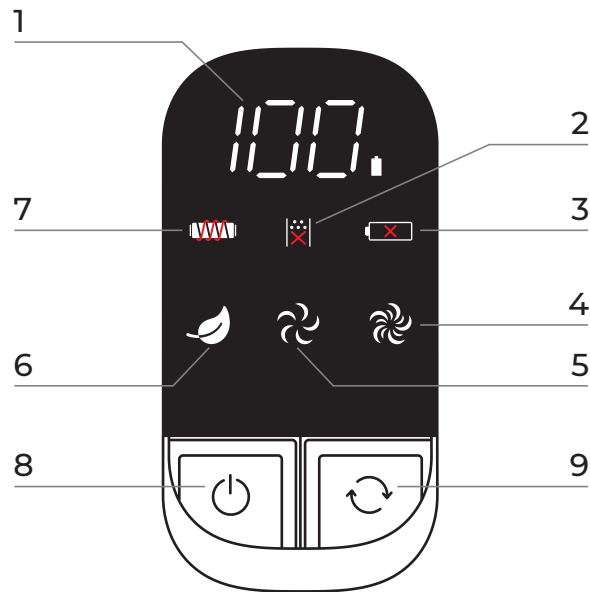
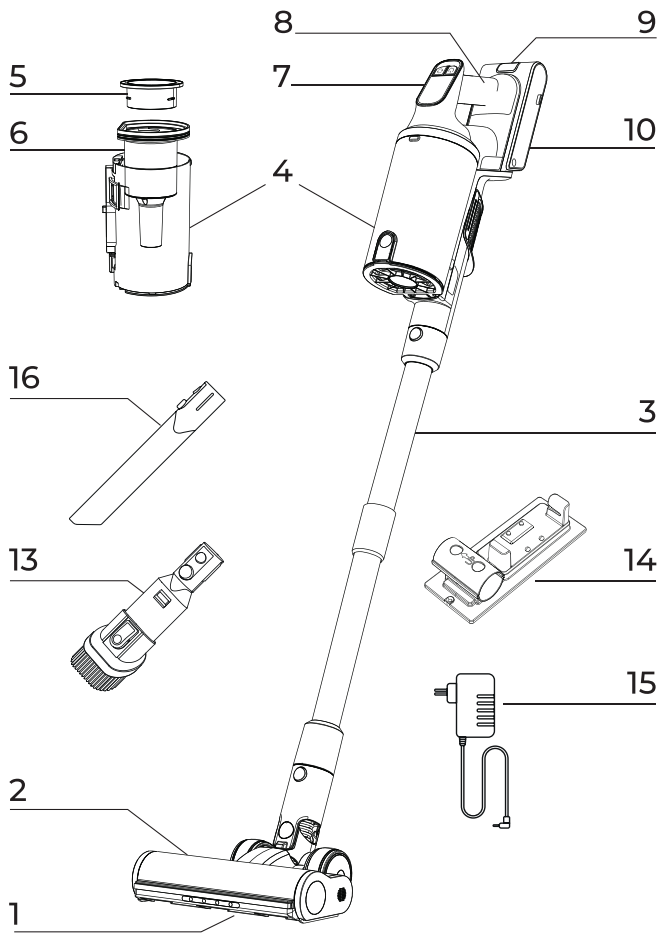


Өндіруші өнімдерін үнемі жетілдіре отырып, алдын ала ескертусіз дизайнға, қаптамаға және техникалық сипаттамаларға өзгерістер енгізу құқығын өзінде қалдырады. Техникалық сипаттамалар  $\pm 10\%$  рұқсат етілген шектеулерге бағынады.

### Құрылғы құрылымы

1. Турбо щетка роликі
2. Турбо щетка қақпағы
3. Турбо щетка
4. Шаң жинайтын контейнер
5. HEPA сүзгісі
6. Циклон сүзгісі
7. Басқару панелі
8. Рычаг
9. Батарея
10. Желілік адаптер қосқышы
11. Циклонды тазалау тұтқасы
12. Шаң жинайтын контейнердің қақпағы
13. Екі бірде қосымшасы
14. Қабырғаға бекіту
15. Желілік адаптер
16. Саңылау құралы

## Басқару панелі



1. Батарея зарядының индикаторы
2. Сүзгінің бітелу көрсеткіші
3. Батареяның аздығының көрсеткіші
4. Максималды қуат индикаторы
5. Орташа қуат көрсеткіші
6. Төмен қуат индикаторы
7. Турбо щеткасының бітелу индикаторы
8. Құрылғының қуат түймесі
9. Қуатты таңдау түймесі

## I. ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

Құрылғыны және оның құрамдас бөліктерін қораптан абайлап шығарыңыз. Барлық қаптама материалдары мен жарнамалық стикерлерді алып тастаңыз.

**i** Құрылғыдағы ескерту жапсырмаларын, индикатор жапсырмаларын (бар болса) және сериялық нөмір тақтасын орнында сақтаңыз!

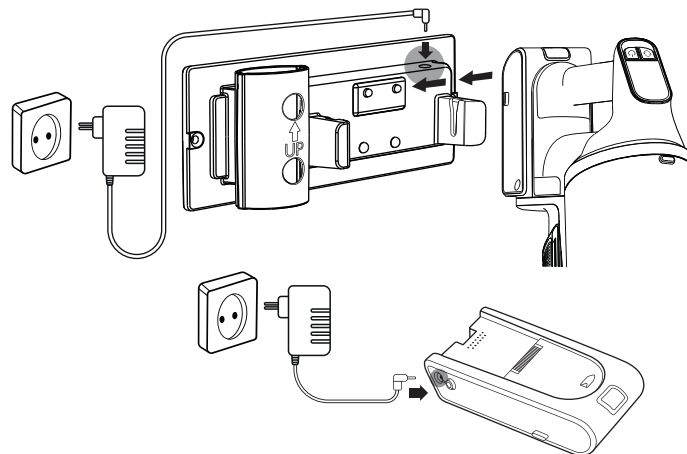
Төмен температурада тасымалдағаннан немесе сақтағаннан кейін, құрылғыны қосар алдында кемінде 2 сағат бойы бөлме температурасында ұстаңыз.

Құрылғы корпусын дымқыл шүберекпен сүртіп, құрғатыңыз. Жағымсыз иістердің алдын алу үшін құрылғыны алғаш қолданар алдында тазалаңыз.

Шаңсорғышты тек толық жиналған кезде ғана пайдалануға болады. Қолданар алдында құрылғының сыртқы және көрінетін ішкі бөліктерінің зақымдалмағанына, чиптерден немесе басқа ақаулардан таза екеніне көз жеткізіңіз. Барлық компоненттер мен сүзгілердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

### Батареяны зарядтау

Қолданар алдында, құрылғының батареясын берілген қуат адаптерін пайдаланып тиісті электр розеткасына қосу арқылы толық зарядтаңыз. Қажет болса, ұзартқыш сымын пайдаланыңыз. Қуат қосылымының нұсқалары төмендегі диаграммада көрсетілген.



Зарядтау кезінде дисплейде ағымдағы заряд деңгейі пайызбен және жыпылықтайтын жасыл белгішемен көрсетіледі . Дисплейде 100% және таңба көрсетілгенде жыпылықтамай жасыл түспен жанады, бұл құрылғының толық зарядталғанын білдіреді. Толық зарядтау уақыты шамамен 5,5 сағатты құрайды.

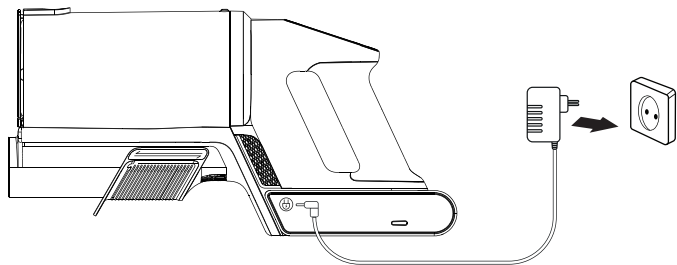
Жұмыс істеп тұрған кезде дисплейде батарея деңгейін бақылаңыз. Заряд критикалық деңгейге (10% немесе одан аз) түскенде, белгішесі пайда болады қызыл түске айналады, содан кейін құрылғы өшеді.

**АБАЙ БОЛЫҢЫЗ!** Құрылғы қуат көзіне қосылған кезде жұмыс істемейді.

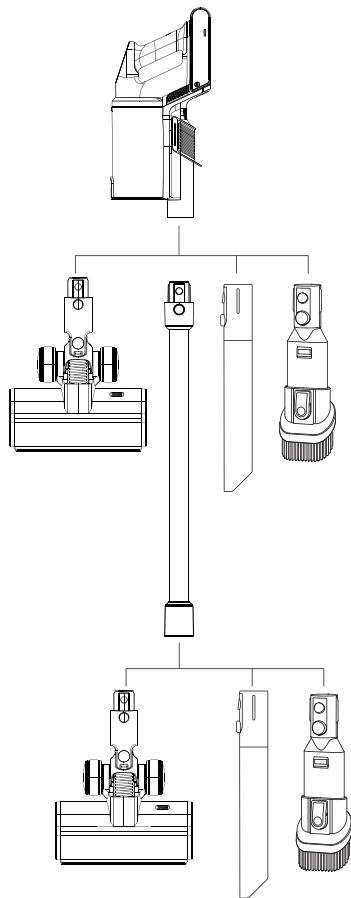
## II. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫС ІСТЕУІ

Құрылғы келесі қосымшалармен бірге келеді:


- жарықтандырылған турбо щетка тегіс едендерді немесе қысқа кілемдерді тазалауға жарамды;
- саңылаулы саптама бөлмелердің бұрыштары сияқты қол жетпейтін жерлерді тазалауға жарамды;
- екеуі бір жерде саптама саңылаулы саптама мен қаптауға арналған саптаманың артықшылықтарын біріктіреді.
- телескопиялық түтік оған орнатылған саптамадан шаңсорғыш корпусына дейінгі қашықтықты реттеуге мүмкіндік береді.








Қосалқы бөлшектерді орнату нұсқаларын төмендегі диаграммадан қараңыз. Құрастыру алдында құрылғының розеткадан ажыратылғанына көз жеткізіңіз.



Барлық бекіткіштер бір-бірімен ауыстырылады және телескопиялық түтікке немесе тікелей құрылғының корпусына қосылуы мүмкін.

Құрылғыны қосу үшін түймені басыңыз  басқару панелінде. Жұмыс кезінде дисплейде заряд деңгейі және келесі жұмыс режимдерінің бірі көрсетіледі:

- минималды қуат ;
- орташа қуат  (әдепкі);
- максималды қуат .

Қажетті жұмыс режимін таңдау үшін түймесін басыңыз  басқару панелінде (режимдер циклдік түрде ауыстырылады). Жұмысты аяқтау үшін түймені қайтадан басыңыз .

### III. ҚҰРЫЛҒЫНЫ КҮТІМІ

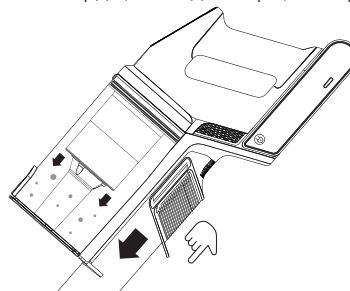
Құрылғыны тазалауды бастамас бұрын, оның қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.

Құрылғының корпусын дымқыл жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

**i** Құрылғының корпусын, қабырғаға бекіткішті, қуат кабелін, қуат адаптерін немесе турбо щетканы ағын судың астына қоюға немесе суға батыруға **БОЛМАЙДЫ**, сондай-ақ құрылғыны тазалау үшін химиялық агрессивті немесе абразивті заттарды пайдалануға **БОЛМАЙДЫ**.

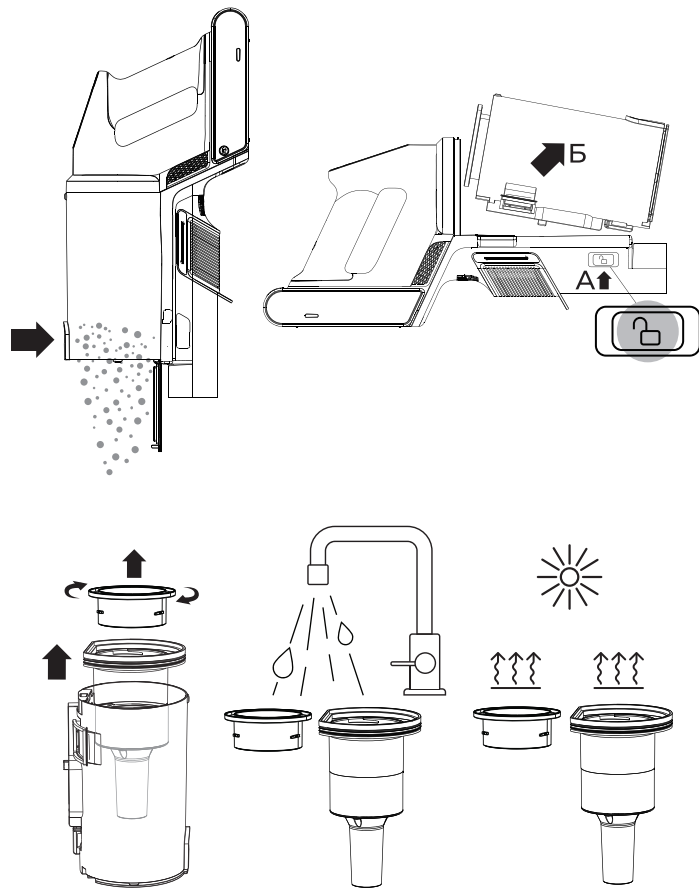
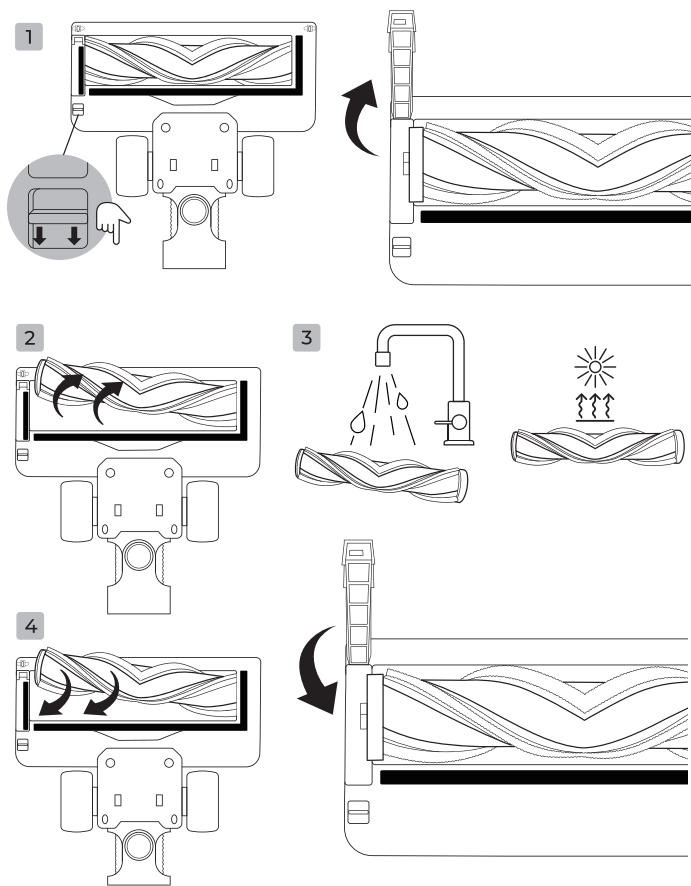
### Циклонды тазалау механизмі

Циклон торында жиналған қоқыстар циклон саңылауларын бітеп, сору қуатын төмендетуі мүмкін. Шаң контейнерін босатпай циклонды тез тазалау үшін, контейнердің астындағы тұтқаны бірнеше рет тартыңыз.

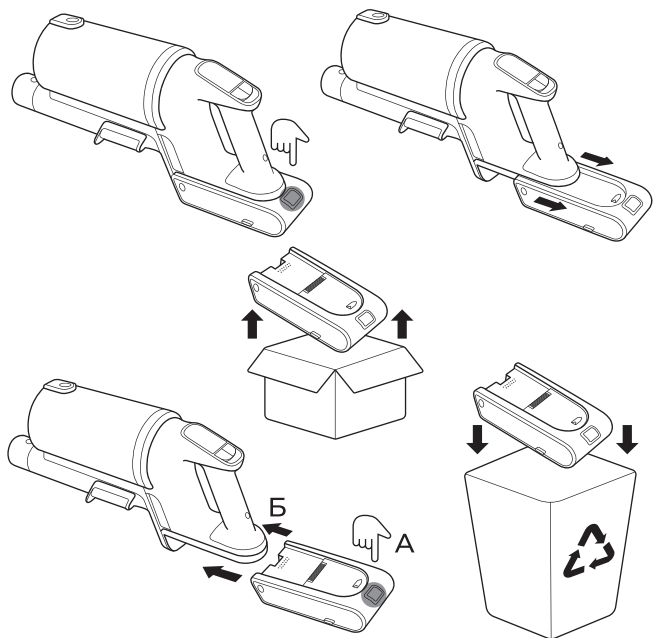


Турбо щетка кірлеген кезде тазалаңыз. Тазалау нұсқауларын төмендегі диаграммадан қараңыз. Қайта қолданар алдында толығымен кептіріңіз.

Шаң жинағыш контейнерді, HEPA сүзгілерін және циклонды тазалау үшін төмендегі диаграмманы қараңыз. Қайта қолданар алдында толығымен кептіріңіз.



Шаң жинағыш контейнер толған кезде оны босатыңыз. Сүзгілерді кем дегенде айына бір рет тазалаңыз. Құрылғыны қайта пайдаланбас бұрын, барлық компоненттердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Батареяны ауыстыру процедурасын төмендегі диаграммадан қараңыз.

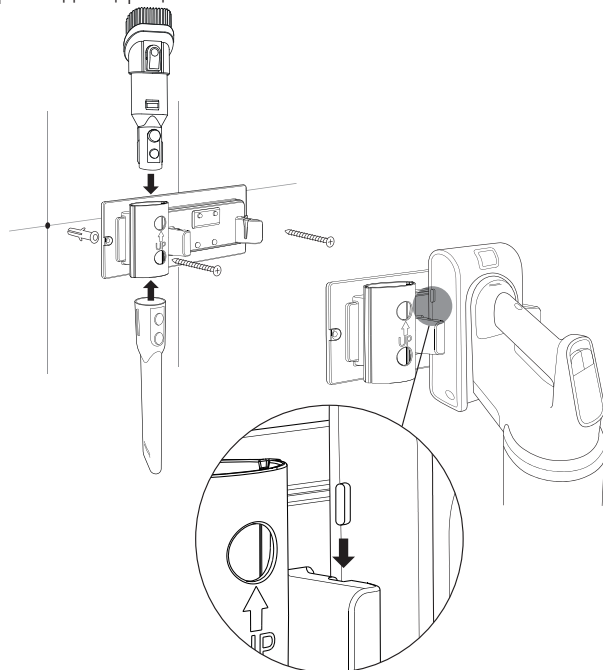


Батареяның тиімді қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны ауыстыру қажет.

Батарея жергілікті қайта өңдеу бағдарламасына сәйкес жойылуы керек. Қоршаған ортаға назар аударыңыз: бұл заттарды кәдімгі тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз.

### Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдалану алдында құрылғының барлық бөліктерін тазалап, мұқият кептіріңіз. Құрылғыны құрғақ, желдетілетін жерде, жылыту құрылғыларынан алыс және тікелей күн сәулесінен алыс сақтаңыз. Ыңғайлы сақтау үшін бекіткіш ұстағыштары бар қабырға кронштейні қоса беріледі. Қабырғаға орнату нұсқауларын төмендегі диаграммадан қараңыз.




Тасымалдау және сақтау кезінде құрылғыны зақымдауы және/немесе қаптаманың тұтастығын бұзуы мүмкін механикалық соққыларға ұшыратуға тыйым салынады.

Құрылғының қаптамасын судан және басқа сұйықтықтардан алыс ұстаңыз.

#### IV. ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҒЫНА ХАБАРЛАСУ АЛДЫНДА

Бұзылыс	Мүмкін себептер	Шешім
Құрылғы қосылғаннан кейін бірден өшеді. Қосуға тырысқанда, дисплейде «0%» және таңба көрсетіледі 	Құрылғының батареясы заряды таусылған	Батареяны толығымен зарядтаңыз (Пайдаланар алдында бөлімін қараңыз)
Сору қуаты төмендеген немесе құрылғы қатты шу шығарып жатыр. Дисплейде белгісі көрсетіледі 	Шаң жинайтын контейнер толы	Шаң жинағышын босатыңыз
	Саптама немесе телескопиялық ұзартқыш бітелген	Бөгеттерді алып тастаңыз
	HEPA сүзгісі бітелген	HEPA сүзгісін тазалаңыз
Турбо щетка тоқтады және дисплейде белгішесі көрсетіледі 	Турбо щетка бітеліп қалған, турбо щетканы бұғаттау қорғанысы іске қосылған	Турбо щетканы «Тұрмыстық техникаға күтім жасау» бөліміндегі ұсыныстарға сәйкес тазалаңыз.
Батарея зарядталмай тұр	Желілік адаптер қуат көзіне қосылмаған / дұрыс қосылмаған	Желілік адаптердің дұрыс қосылғанын тексеріңіз.
Батарея тым тез таусылады	Сүзгілер, турбо щетка, форсунка немесе ұзартқыш түтік бітелген.	«Құрылғыға күтім жасау» бөліміндегі ұсыныстарға сәйкес кез келген бітелуді алып тастап, құрылғыны тазалаңыз.

 Мәселе шешілмесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

#### V. КЕПІЛДІК

##### Кепілдік талоны қолдану нұсқаулығының соңында орналасқан!

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 мөрмен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа 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 ай (01 – қаңтар, 02 – ақпан... 12 – желтоқсан),  
 2 - шығарылған жылы (1 - 2021, 2 - 2022... 0 - 2030),  
 3—үлгінің сериялық нөмірі.

Өндіруші белгілеген құрылғының қызмет ету мерзімі өнім осы нұсқаулыққа, қолданыстағы техникалық стандарттарға сәйкес және кепілдік қызмет көрсету шарттарына сәйкес пайдаланылған жағдайда сатып алынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

##### 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 қа-

дағалаңыз. 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 уақытында 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.redsolution.companу](http://www.redsolution.companу) сайтынан нақтылауға болады. Қазақстан Республикасында пайдаланушы қолдау қызметі: тел. +7 777 747 40 44 (Қазақстан Республика бойынша телефон соғу тегін).**



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

## **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.redsolution.company](http://www.redsolution.company). 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»): 108810, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Внуково, п. Совхоза Крёкшино, ул. Озерная, д. 5, стр.1, помещ. 22. ИНН: 7713491474.

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.redsolution.company](http://www.redsolution.company). Благодаря обратной связи мы исправим возникающие недочеты, чтобы сервис был качественным, своевременным и удобным. Спасибо за вашу помощь.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**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**

**[www.redsolution.com](http://www.redsolution.com)**

Сделано в Китае

X3-RED-UM-2