# ВЕРТИКАЛЬНЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ ПЫЛЕСОС ELARI REDSTORM LITE

Руководство пользователя Модель: EVC-021





## Поздравляем с покупкой пылесоса ELARI!

Надеемся, вам понравится наша продукция, и вы продолжите выбирать её в будущем. Перед использованием устройства внимательно прочитайте это руководство.

#### Назначение и область применения:

Данное устройство предназначено для уборки помещений. Допускается использовать его только в бытовых целях и только в помещениях в соответствии с данным руководством.

#### Оглавление

Техника безопасности	2
Комплектация	5
Устройство модели	6
Перед началом эксплуатации	7
Зарядка аккумулятора	7
Использование пылесоса	8
Чистка и уход	8
Установка настенного крепления	10
Технические характеристики	10
Возможные неисправности	11
Обязательная информация	12

#### Техника безопасности

- Производитель/импортёр не несут ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации устройства.
- Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях, офисах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с напряжением питания устройства (см. технические характеристики).

- Подключайте устройство только к розеткам, имеющим заземление это обязательное требование электробезопасности. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Выключайте устройство из розетки во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за вилку, а не за провод.
- Используйте устройство только по назначению. Использование пылесоса в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и краями мебели.
- Для зарядки аккумуляторной батареи устройства разрешается использовать только сетевой адаптер, входящим в комплект поставки.
- Случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. Замена поврежденного шнура питания, во избежание опасности, должна производиться в авторизированных сервисных центрах.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек устройства.
- Не закрывайте всасывающие отверстия. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя устройства.
- Пылесос не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного устройства лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром, чтобы не допустить игры с устройством.
- Запрещены самостоятельный ремонт устройства или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт устройства должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервисного центра ELARI. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке устройства, травмам и повреждению имущества.
- По окончании зарядки аккумулятора отключайте зарядное устройство от электросети.
- Не оставляйте подключённое к электросети устройство без внимания.
- Не допускайте падения аккумулятора. Это может привести к получению травмы, а так же повреждению аккумулятора.

- Не кладите никаких предметов в отверстия пылесоса. Не используйте устройство с заблокированными отверстиями. Пыль, ворс, волосы могут уменьшить силу всасывания и привести к поломке устройства.
- Не допускайте близкого контакта волос, свободной одежды, пальцев и других частей тела с отверстиями и движущимися частями устройства.
- Не допускайте всасывания горящих предметов, таких как сигареты, спички, пепел. Это может привести к возгоранию устройства.
- Будьте особенно осторожны при уборке на лестнице, чтобы избежать риска падения.
- Не используйте пылесос без установленного фильтра-пылесборника.
- Не используйте устройство в иных целях, кроме описанных в руководстве пользователя.

#### Запрещена эксплуатация устройства в следующих случаях:

- Запрещается погружать устройство и турбощётку в воду или под струю воды.
- Запрещается использование устройства при любых неисправностях.
- Запрещается эксплуатация устройства с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникновении неполадок в работе. При возникновении любых неисправностей отключите устройство от электросети и обратитесь в авторизированный сервисный центр.
- Запрещена эксплуатация устройства в помещениях с повышенной влажностью из-за опасности короткого замыкания и выхода из строя двигателя.
- Запрещается эксплуатация устройства на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Запрещается эксплуатация устройства вблизи токсичных и легковоспламеняющихся 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 сигарет, тлеющий или горящий мусор. Это 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., это может привести к повреждению пылесборника и фильтров устройства.

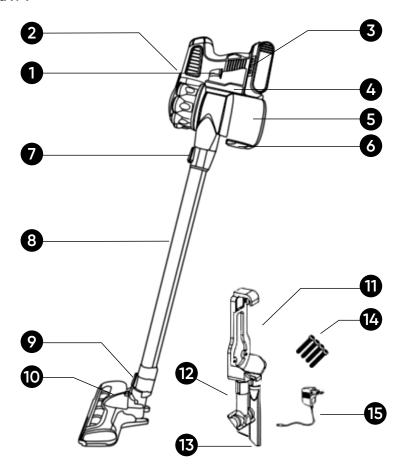
**Примечание:** Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

## Комплектация

Пылесос	1 шт.
Съёмный аккумулятор	1 шт.
Трубка-удлинитель	1 шт.
Турбощетка	1 шт.
Щелевая насадка	1 шт.
Насадка для мебели	1 шт.
Настенное крепление	1 шт.
Сетевой адаптер	1 шт.
Комплект крепежных элементов	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.

## Устройство модели

#### Схема №1



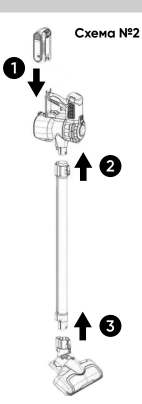
1 Кнопка включения 2 Кнопка включения турборежима 3 Аккумулятор с индикаторными лампочками 4 Кнопка отсоединения контейнера-пылесборника 5 Контейнер-пылесборник 6 Фиксатор крышки контейнера-пылесборника 🗗 Кнопка отсоединения трубки-удлинителя 🔞 Трубка-удлинитель • Нижняя кнопка отсоединения трубки-удлинителя • Турбощетка

11 Настенное крепление 12 Насадка для мебели 13 Щелевая насадка

• Комплект крепежных элементов • Сетевой адаптер

## Перед началом эксплуатации

- Достаньте устройство и его комплектующие из коробки и удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.
- Соберите устройство согласно Схеме №2.
- Полностью размотайте шнур электропитания зарядного устройства.
- Перед использованием проверьте состояние вашей электророзетки (удлинителя, проводки и пр.)
- Полностью зарядите аккумуляторную батарею (полное время зарядки см. в технических характеристиках).



\* Изображение на картинке схематично и предназначено для указания расположения основных частей устройства и органов его управления. Изображение может отличаться от реального вида устройства.

## Зарядка аккумулятора

Перед началом использования устройства следует полностью зарядить аккумулятор. Если индикатор уровня заряда аккумулятора указывает самый низкий уровень и мигает, аккумулятор необходимо зарядить. Для зарядки устройства необходимо использовать только сетевое зарядное устройство, входящее в комплект.

- Выключите устройство и подключите зарядное устройство к аккумулятору. Шнур сетевого адаптера должен быть полностью размотан.
- Для зарядки аккумулятора не обязательно отсоединять его от основного устройства.
- Во время зарядки использование пылесоса невозможно.
- Во время зарядки индикаторы уровня заряда аккумулятора мигают. После окончания зарядки индикаторы прекращают мигать — аккумулятор полностью заряжен.

Примечание: Пылесос не функционирует во время зарядки аккумулятора.

<sup>\*</sup> Изображение на картинке схематично и предназначено для указания расположения основных частей устройства и органов его управления. Изображение может отличаться от реального вида устройства.

#### Использование пылесоса

- После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать устройство при комнатной температуре не менее 2 часов перед его включением.
- Соберите устройство и полностью зарядите аккумуляторную батарею.
- Перед использованием убедитесь, что части устройства не имеют видимых повреждений, сколов и других дефектов. Убедитесь в правильности установки всех компонентов и фильтров устройства.
- Нажмите на кнопку включения (см. Схема №1) и удерживайте её около 1 секунды для включения двигателя.
- Устройство начнёт работать в стандартном режиме (1-я скорость). Можно начинать уборку помещения. Кнопку включения можно отпустить.
- Для переключения устройства в турборежим (режим максимальной мощности) необходимо нажать кнопку включения турборежима (см. Схема №1). Устройство перейдёт в турборежим. Повторно нажмите кнопку включения турборежима, чтобы вернуться в стандартный режим работы.

## Чистка и уход

Чтобы обеспечить длительный срок службы устройства, необходимо после каждого использования устройства очищать контейнер-пылесборник от накопившегося мусора. Также необходимо инспектировать и прочищать от пыли, мусора и инородных предметов следующие части пылесоса: турбощётку, насадки, трубу-удлинитель, моторный фильтр, выходной фильтр.

- Выполняйте чистку устройства только при отключенном питании.
- Очищайте фильтры не реже одного раза в месяц.
- Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.
- Загрязнение фильтров может быть причиной снижения силы всасывания пылесоса.
- При работе устройства фильтры должны быть сухими. Работа с влажными фильтрами запрещена и может быть причиной выхода устройства из строя.

#### Очистка контейнера-пылесборника:

- Поднесите пылесос к мусорному ведру
- Нажмите кнопку-фиксатор крышки контейнера-пылесборника (см. Схема №1) — откроется откидное дно контейнера-пылесборника и мусор выпадет вниз из контейнера.





#### Очистка фильтра двигателя:

- Откройте откидное дно контейнера-пылесборника, нажав кнопку фиксатора крышки контейнера-пылесборника (см. Схема №1).
- Поверните держатель фильтра против часовой стрелки и потяните вниз.
- Очистите фильтр и верните его на место в обратной последовательности.
- Периодически промывайте впускной НЕРА-фильтр под струей воды и полностью просушивайте его перед повторным использованием.

**Внимание:** Фильтр должен быть сухим, мокрый фильтр может привести к поломке двигателя устройства.

• Закройте откидное дно контейнерапылесборника.

#### Очистка турбощётки:

- Отсоедините турбощётку от устройства.
- Переверните турбощётку, нажмите на защёлку крепления, находящуюся с одного края щётки, и потяните её вверх (см. Рис. 4).
- Аккуратно достаньте пластмассовое крепление
- Аккуратно достаньте щётку из паза (см. Рис. 5).
- Очистите щётку от находящихся на ней пыли, мусора и волос
- При обратной сборке убедитесь, что щётка правильно вставлена в пазы ведущего вала, находящегося с торца щётки.
- Установите пластмассовое крепление на место.



Рис. 3

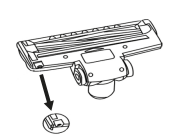


Рис. 4



Рис. 5

## Установка настенного крепления

**Примечание:** Настенное крепление следует устанавливать на твердую бетонную стену. В случае установки крепления на стену из дерева или сухой штукатурки устройство может упасть.

- 1. Настенное крепление следует установить на вертикальную поверхность таким образом, чтобы его верхние отверстия находились на высоте не менее 107 см от пола.
- 2. Используя настенное крепление в качестве шаблона, разметьте отверстия для шурупов.
- 3. Используя сверло диаметром 6 мм, просверлите отверстия глубиной не менее 50 мм и вставьте в них дюбели, входящие в комплект поставки.
- 4. Закрепите настенное крепление на стене с помощью шурупов, входящих в комплект поставки.
- 5. Установите пылесос в настенное крепление.

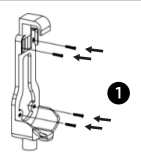


Рис. 6

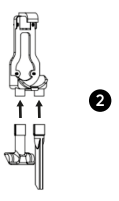


Рис. 7

# Технические характеристики

Модель	EVC-021
Потребляемая мощность, Ватт	120
Мощность всасывания, кПа	до 4,5-9
Кол-во режимов	2
Турбо режим	есть
Тип двигателя	Щёточный мотор
Объём контейнера, л	0,8
Уровень шума, дБ	<76
Емкость аккумулятора, мАч	2200, 22.2 B
Время заряда батареи, ч	4,5
Время работы (стандартный режим/	
турбо режим), мин	до 35-40/до 15-20

Подсветка зоны уборкиесть
Моторный фильтресть
НЕРА фильтр (выходной)есть
Защита от перезарядкиесть
Отключение при перегревеесть
Отсоединяемый портативный пылесосесть
Съёмная батареяесть
Крепление на стенуесть
Насадкидля мягкой мебели, щелевая, турбощетка
Длина сетевого шнура, м до 1,8
Напряжение для зарядки батареи
Вес пылесоса без насадок, кг

## Возможные неисправности

Неисправность	Причина	Решение
Двигатель не работает	Батарея разряжена	Зарядите батарею
Уменьшилась сила всасывания или устройство издает сильный шум	• Полностью заполнен контейнер-пы- лесборник • Загрязнены мо- торный и выходной фильтр • Засорён воздухо- канал турбощётки, мусор на турбо- щётке • Низкий заряд ба- тареи	• Очистите контей- нер-пылесборник • Очистите моторный и выходной фильтры • Очистите воздухо- воды и турбощётку от мусора • Зарядите батарею
Время работы не соот- ветствует заявленному	<ul><li>Недостаточное время зарядки</li><li>Батарея не держит заряд</li></ul>	<ul> <li>Полностью зарядите батарею</li> <li>Со временем батарея теряет ёмкость — замените батарею на новую</li> </ul>

## Обязательная информация

- Технические характеристики устройства и комплект поставки могут отличаться от приведённых в настоящем руководстве вследствие модернизации устройства.
- Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию и технические характеристики устройства в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления.
- В случае обнаружения неисправности и необходимости ремонта изделия по гарантии следует обращаться в авторизированные сервисные центры компании ELARI





## Телефон поддержки 8 (800) 500-5600

Узнайте больше об использовании наших продуктов, адреса Авторизированных Сервисных Центров на сайте поддержки: help.elari.net. На сайте вы можете оставить заявку в службу поддержки или напишите нам письмо: support@elari.net

**Изготовитель:** Нингбо Хайжи Электрик Эплаэнс Ко., Лтд. Адрес: Но:1-9, Вонгонгчи Роуд, Сяодонг Индастриал Зоун, Юяо, Нингбо, Китай **Импортер/Уполномоченная организация:** ООО «Древо Жизни» Россия, 119331, Москва, пр-т Вернадского, дом 29, этаж 22, помещение 1, комната 21, +7 (495) 540-4266.

Гарантия: 1 год.

Срок службы: 2 года.

Дата производства: см. на упаковке.

Сделано в Китае.

После окончания срока службы утилизируйте устройство отдельно от обычных бытовых отходов. Пылесос следует сдать в специализированные пункты приема электронного оборудования. Для получения информации о месте и способе утилизации отходов обратитесь к местным органам власти.







