



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС ЦИКЛОННОГО ТИПА SKYCLEAN VC-302



### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Пылесос – 1 шт.
- Щелевая насадка 2 в 1 – 1 шт.
- Турбощётка – 1 шт.
- Настенное крепление – 1 шт.
- Блок питания – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 180 Вт
- Аккумулятор: Li-Ion 22.2 В, 2,2 Ач
- Время непрерывной работы: до 35 мин
- Уровень шума: ≤70 дБ
- Объем пылесборника: 0.6 л
- Тип: беспроводной
- Габаритные размеры: 25.5x18x120 см
- Вес: 2.4 кг
- Цвет: серебристый /синий

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике Endever.

Endever – это популярная торговая марка современной бытовой техники. Продукция приобрела широкую известность на российском рынке. Непревзойдённая функциональность, стильный оригинальный дизайн и широкий ассортимент – отличительные черты бытовой техники Endever.

Секрет успеха нашей продукции кроется в высоком качестве, соответствующем международным и российским стандартам, а также в доступной цене, ориентированной на самого широкого потребителя.

Endever – это качество, надёжность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей Компании.

Аккумуляторный вертикальный пылесос VC-302 гарантирует максимальную безопасность при использовании и удобство в работе.

Вы можете быть уверены, что пылесос VC-302 – это высококачественный прибор, в котором применены новейшие технологии в области использования безопасных для здоровья материалов и компонентов.

### I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте данное руководство перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании и сохраняйте его для последующего обращения впредь.

Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб или причинить вред здоровью пользователя.

При эксплуатации прибора соблюдайте следующие меры предосторожности:

Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.

Используйте только в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного применения.

Не используйте прибор вне помещений и на влажных поверхностях.

Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в

воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ ТРОГАЙТЕ изделие, немедленно отключите его и обратитесь в Сервисный центр для проверки.

Включайте прибор только сухими руками.

Всегда отключайте прибор перед очисткой, а также, если он не используется.

Не располагайте прибор вблизи источников тепла (радиаторов, обогревателей и др.) и не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей, так как это может вызвать деформацию пластмассовых деталей.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными 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 контролем для недопущения игры с прибором.

Следите за тем, чтобы воздуховодные отверстия не были заблокированы. Не допускайте попадания в них посторонних предметов.

Будьте предельно осторожны при работе с пылесосом на лестницах.

Перед началом работы уберите с пола все острые предметы, которые могут повредить пылесборник.

Не чистите Вашим пылесосом влажные поверхности. С его помощью нельзя удалять жидкости.

Ковры, обработанные жидким очистителем, должны высохнуть до начала их чистки пылесосом.

Никогда не работайте пылесосом без установленного или с повреждённым пылесборником.

Не включайте пылесос без установленных фильтров.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать и самостоятельно ремонтировать поврежденное изделие. Обратитесь в Сервисный центр.

Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.

Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0 °С, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.

### II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА

#### СБОРКА

##### Установка металлической трубки

Вставьте конец трубки в воздухозаборник основного корпуса до щелчка.

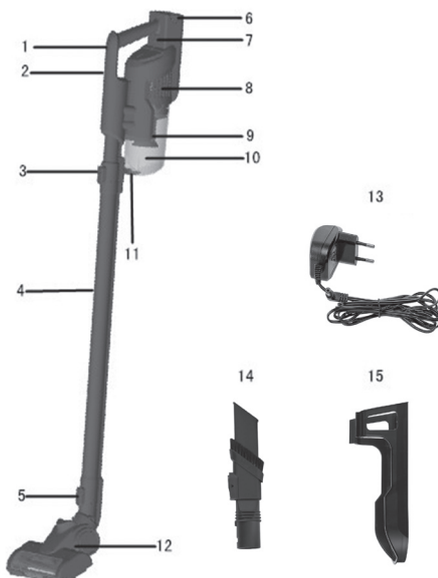
Если вы хотите извлечь трубку, вам следует нажать кнопку отсоединения трубки одной рукой и, удерживая трубку другой рукой, вытащить её.

##### Сборка и разборка турбощётки

- Вставьте турбощётку для пола во входное отверстие трубки и надавите до щелчка.
- Если вы хотите разобрать турбощётку для пола, вам следует нажать кнопку разблокировки

### УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ

- Кнопка включения/выключения и регулировки скорости
- Индикатор зарядки
- Кнопка разблокировки трубки
- Трубка
- Кнопка разблокировки турбощётки
- Аккумулятор
- Кнопка отсоединения аккумулятора
- Воздуховодные отверстия
- HEPA-фильтр
- Пылесборник
- Кнопка открытия пылесборника
- Турбощётка
- Зарядное устройство
- Щелевая насадка 2 в 1
- Настенное крепление



турбощётки одной рукой, взять турбощётку другой рукой, и затем вытащить ее.

### Подключение турбощётки для пола к основному корпусу

1. Вставьте турбощётку для пола в воздухозаборник основного корпуса до щелчка.



2. Если вы хотите разобрать турбощётку для пола, вам следует нажать спусковую кнопку турбощётки одной рукой, взять турбощётку другой рукой, и затем вытащить ее.

### Инструкция по использованию дополнительных насадок

Щелевая насадка 2 в 1 подходит для очистки небольших помещений, щелей или неровных поверхностей, таких как углы, оконные щели, клавиатура и т. д.



## III. ЗАРЯДКА

1. Пожалуйста, всегда следите за тем, чтобы источник питания был безопасным, а местное напряжение соответствовало напряжению, указанному на устройстве.

2. Отверстие для зарядного устройства находится в задней части прибора. Как показано на рисунке, вставьте провод питания в отверстие прибора.



3. Подключите зарядное устройство к розетке питания.

4. Когда устройство заряжается, индикатор питания поочередно мигает синим светом, когда индикатор питания горит долго, это означает, что аккумулятор полностью заряжен.

5. Когда аккумулятор садится, мощность пылесоса постепенно уменьшается, тогда необходимо снова зарядить прибор.

Пожалуйста, обратите внимание, что устройство не может работать во время зарядки.

### Использование прибора

1. Перед использованием убедитесь, что устройство полностью заряжено.

2. В соответствии с требованиями к очистке выберите соответствующие аксессуары для установки.

3. Нажмите кнопку включения один раз, пылесос начнет работать в режиме Eco на низкой скорости. Нажмите второй раз и пылесос начёт работать с максимальной скоростью. Вы можете выбрать скорость в соответствии со сложностью загрязнения поверхности. Для отключения прибора, нажмите третий раз на кнопку.

## IV. ОЧИСТКА И УХОД

Чтобы обеспечить наилучшую работу пылесоса и избежать полного заполнения пылесборника, следует своевременно очищать пылесборник, циклон и систему сбора пыли.

1. Выключите прибор. Поместите прибор над мусорным ведром. Нажмите кнопку снятия

пылесборника, теперь вы можете снять пылезащитный колпачок.

2. Вытащите HEPA фильтр и циклон.

3. Поместите пылесборник над мусорным ведром и медленно вытяните циклонную систему сбора пыли. Аккуратно вытряхните пылесборник, и высыпьте мусор из пылесборника.



### Чистка турбощётки для пола

Турбощётка для пола может быть заблокирована большим количеством волокна, волосами или длинной проводкой. Необходимо вовремя чистить турбощётку для пола.



1. Нажмите защелку турбощётки, чтобы снять ролик с турбощётки, как показано на рисунке.

2. Удалите крупные загрязнения, срежьте и очистите волосы и длинные провода лезвием или ножницами, а затем вставьте ролик обратно в турбощётку. Будьте осторожны и не причиняйте вреда себе или другим при использовании ножниц или лезвия.

### Очистка HEPA-фильтра

Фильтры могут со временем забиться и, таким образом снизить мощность всасывания. Поэтому важно, чтобы фильтр был очищен или заменен.

1. Сначала снимите пылесборник и вытащите циклон и HEPA фильтр.

2. После извлечения HEPA фильтра, вы найдете губку в циклоне. Пожалуйста, выньте ее для дальнейшей очистки.

3. Промойте их с помощью воды.

4. Высушите их до начала работы.



## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 18 месяцев со дня продажи. Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной, при условии обращения в Сервисный Центр в период действия гарантии. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данной инструкцией, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось или разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждения, вызванные избыточным напряжением сети.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии в соответствии с законами РФ.

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и предъявляемыми техническими требованиями.

### ВНИМАНИЕ!

Установленный производителем срок службы прибора составляет два года со дня его приобретения, при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами. 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 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска продукта.

### УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны.

Товары с указанным символом не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборный пункт.



С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции Вы можете ознакомиться на сайтах:

[WWW.KROMAX.RU](http://WWW.KROMAX.RU) | [WWW.ENDEVER.SU](http://WWW.ENDEVER.SU)

[WWW.KROMAX.SE](http://WWW.KROMAX.SE) | 8(800) 5555-88-3

Изготовитель: Evolution Technology Co., Ltd. / Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшенг, 177, стр.3, этаж 6, офис 631

Импортер: ООО «Мастер-Логист», 141018, Московская область, город Мытищи, улица Сукромка, дом 5, помещение XVIII, комната 311-1