



АККУМУЛЯТОРНЫЙ
ПЫЛЕСОС

VT-40

РУКОВОДСТВА
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации устройства перед его использованием. Это важно для вашей безопасности. Сохраните руководство, чтобы при необходимости вы могли обратиться к нему в будущем.



В связи с постоянным совершенствованием продукта, возможны незначительные отличия между изображениями, фотографиями и реальным изделием. Пожалуйста, учитывайте характеристики реального продукта.

ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с этими предупреждениями и инструкциями. Несоблюдение данных правил может привести к травмам или возникновению пожара. Сохраните эти предупреждения и инструкции для последующего использования.

ВАЖНО:

- Не используйте пылесос лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также тем, кто не имеет опыта работы с подобными устройствами. Также не рекомендуется использовать пылесос детям без присмотра ответственного лица или без получения инструкций по его использованию. Дети должны находиться под присмотром взрослых, чтобы предотвратить игры с устройством. Доступ к частям для уборки и обслуживания следует ограничить для детей без присмотра.

БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ:

- Не используйте пылесос во взрывоопасной среде, такой как места с горючими жидкостями, газами или порошками.
- Избегайте размещения пылесоса слишком близко к источникам тепла или другим объектам с высокой температурой, чтобы предотвратить деформацию пластиковых частей и возможные проблемы в использовании.

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ:

- Заряжайте батарею пылесоса только с помощью соответствующего зарядного устройства. Это поможет избежать рисков взрыва и пожара.
- Используйте только прилагаемую батарею, предназначенную для данного продукта. Это обеспечит правильную работу устройства и вашу личную безопасность.
- Храните батарею вдали от детей, воды, огня и металлических предметов, чтобы предотвратить короткое замыкание и взрыв.
- Не разбирайте пылесос или батарею, чтобы избежать опасности. Ремонт или осмотр должен выполняться квалифицированными специалистами.
- Не используйте батареи, которые подверглись механическому ударам.
- Если батарея протекает, не касайтесь вытекшей жидкости кожей или глазами. В случае контакта промойте пораженный участок большим количеством воды и немедленно обратитесь за медицинской помощью.
- Держите батарею чистой и сухой.
- Если батарея сильно загрязнена, очистите её с помощью чистой сухой ткани. Не мойте и не протирайте её водой.
- Не оставляйте батарею внутри пылесоса на длительное время и не заряжайте её, когда она не используется, в течение длительного периода.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1. Будьте внимательны и осторожны при использовании пылесоса. Не используйте его, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков или алкоголя.
2. Убедитесь, что переключатель пылесоса находится в выключенном положении, чтобы избежать случайного включения. Не направляйте всасывающее отверстие на людей, одежду или другие объекты.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

1. Используйте пылесос только по назначению. Использование пылесоса не по назначению может быть опасным.
2. Если пылесос не реагирует на команды выключателя, не продолжайте его использовать. Повреждённый пылесос может быть опасен.
3. Перед любыми настройками, сменой аксессуаров или хранением пылесоса всегда выключайте его. Это поможет избежать случайных опасностей.
4. Регулярно проверяйте пылесос на наличие повреждений, которые могут повлиять на его работу. Если вы обнаружите какие-либо повреждения, устраните их перед использованием.
5. Используйте пылесос, насадки и другие аксессуары в соответствии с инструкциями. Использование пылесоса не по назначению может быть опасным.
6. Не разбирайте защитные устройства движущихся частей пылесоса без необходимости.
7. Обращайте внимание на любые изменения в звуке мотора. Если звук мотора внезапно или значительно усиливается, проверьте соединительные трубы и убедитесь, что ёмкость не переполнена. При необходимости очистите трубы или пылесборник.
8. При уборке жидкостей снимите верхнюю крышку корпуса пылесоса и избегайте переворачивания всего корпуса вверх дном. Это поможет предотвратить попадание жидкости в мотор. Убедитесь, что коррозионные жидкости не попадают в мотор, чтобы предотвратить повреждение.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

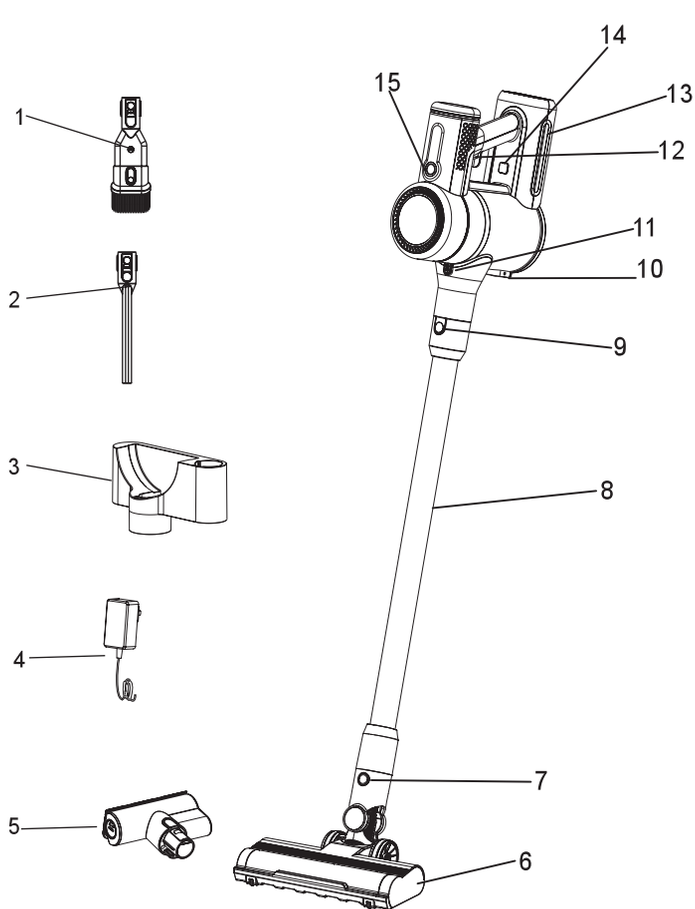
Пожалуйста, отправьте пылесос к профессиональному ремонтному технику и используйте только оригинальные запасные части для обеспечения безопасности отремонтированного пылесоса.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Не используйте пылесос для уборки горящих или дымящихся предметов, таких как сигареты, спички или горячая зола.
2. Всегда правильно устанавливайте пылесборник, циклон или фильтр перед использованием пылесоса.
3. Не заряжайте аккумулятор на улице.
4. Храните неиспользуемые батареи вдали от монет, ключей, гвоздей, винтов и других мелких металлических предметов, чтобы предотвратить короткое замыкание.
5. Не используйте повреждённые или модифицированные аккумуляторы или инструменты, так как это может привести к непредсказуемым последствиям, включая пожар, взрывы и другие травмы.
6. Не допускайте попадания огня или высоких температур на аккумулятор или пылесос. Воздействие температур выше 100°C может привести к взрыву.

7. Следуйте инструкциям по зарядке. Заряжайте аккумулятор или пылесос только в указанном температурном диапазоне. Неправильная зарядка или зарядка за пределами указанного диапазона может повредить аккумулятор и создать риск пожара.
8. Используйте только оригинальный аккумулятор, предназначенный для этого продукта. Установка аккумулятора в несовместимые устройства может привести к пожару, взрыву или другим опасностям. Также используйте только указанный аккумулятор для этого продукта.
9. Если вы не собираетесь использовать инструмент в течение длительного времени, извлеките аккумулятор из устройства.

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

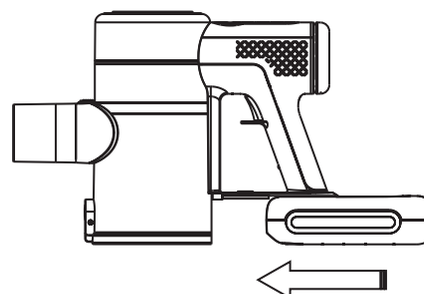


1. Щётка.
2. Плоская насадка.
3. Большая подвесная скоба.
4. Зарядное устройство.
5. Щётка для матрасов.
6. Щётка для пола.
7. Кнопка отсоединения щётки для пола.
8. Соединительная трубка.
9. Кнопка отсоединения трубки.
10. Кнопка открытия нижней крышки пылесборника.
11. Кнопка отсоединения пылесборника.
12. Кнопка включения.
13. Блок батареи.
14. Кнопка отсоединения блока батареи.
15. Кнопка регулировки скорости.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

1. УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

Возьмите пылесос одной рукой, а другой рукой возьмите аккумулятор. Соедините аккумулятор с рельсовой канавкой на корпусе пылесоса и зафиксируйте его в соответствии со стрелкой, как показано на иллюстрации. Теперь аккумулятор полностью установлен.

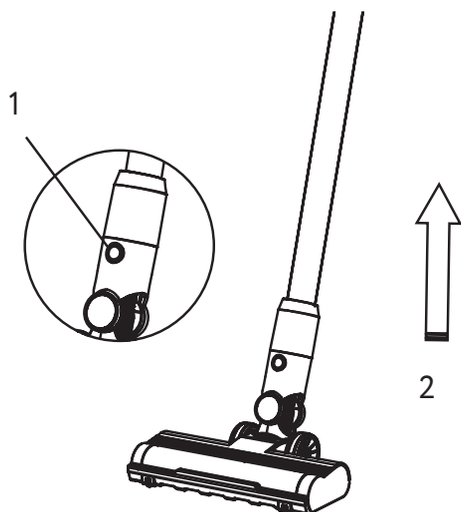
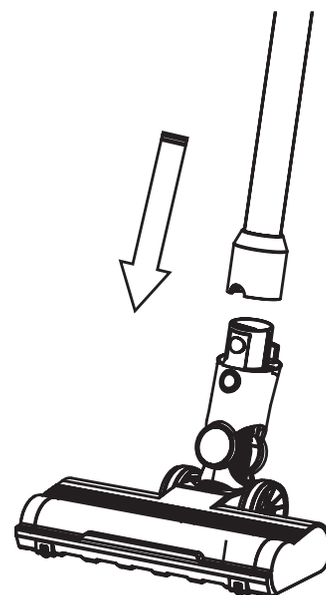


2. УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЩЁТКИ ДЛЯ ПОЛА И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБКИ

Возьмите электрическую щётку для пола левой рукой в соответствии с иллюстрацией. Правой рукой вставьте отверстие для крепления щётки, которое находится ниже на металлической трубке, в специальный разъём. Затем надавите с усилием до характерного щелчка, который будет означать, что установка завершена.



Важно: при сборке убедитесь, что ручка и щётка для пола направлены в одну сторону, а проводящие контакты совмещены с разъёмами.

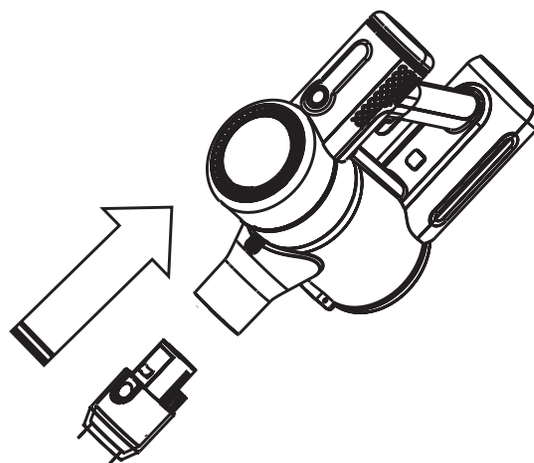


Если вам нужно снять моторизованную щётку для пола для хранения или чистки, следуйте инструкции:

Нажмите кнопку, как показано на иллюстрации, и удерживайте её, одновременно вытягивая моторизованную щётку в указанном направлении. Это позволит вам извлечь её из трубки.

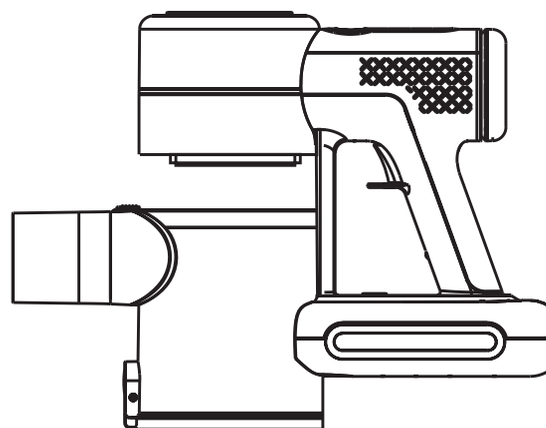
3. СБОРКА ТРУБКИ И ПЫЛЕСОСА

Чтобы собрать щётку для пола, металлическую трубку и корпус пылесоса, следуйте инструкции на рисунке. Совместите металлическую трубку с основным корпусом пылесоса. Затем надавите с усилием, пока не услышите характерный щелчок, который будет означать, что установка завершена.



4. УСТАНОВКА ПЫЛЕСБОРНИКА НА КОРПУС ПЫЛЕСОСА

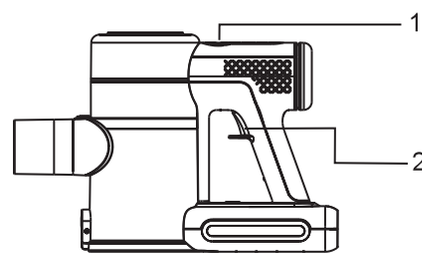
Чтобы установить пылесборник на корпус пылесоса, возьмите корпус пылесоса и совместите паз ограничителя пылесборника с крючком ограничителя (как показано на схеме). Затем поверните пылесборник против часовой стрелки и вставьте его в пылесос до характерного щелчка. Это будет означать, что пылесборник надёжно закреплён.



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПЫЛЕСОСОМ.

После того как вы сняли пылесос с подставки, включите его, нажав на переключатель на ручке. Индикатор на пылесосе загорится зелёным светом, указывая на то, что устройство работает.

Чтобы изменить режим работы пылесоса — стандартный или режим высокой мощности — нажмите кнопку регулировки скорости. При этом индикатор будет циклически менять цвет: сначала станет светло-синим, затем — тёмно-синим, и, наконец, снова переключится на зелёный цвет.



1. Кнопка регулировки скорости.
2. Кнопка включения/выключения.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ МОТОРИЗОВАННУЮ ЩЁТКУ ДЛЯ ПОЛА?

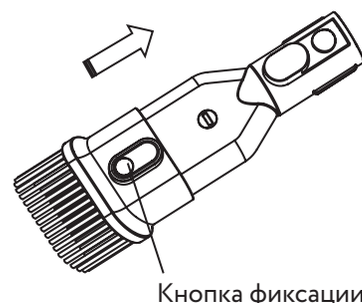
Моторизованная щётка для пола отлично подходит для очистки коротковорсовых ковров, твёрдых напольных покрытий и плитки.

Если на щётке запутались волосы, аккуратно срежьте их ножницами. После этого щётку можно промыть водой, но перед использованием убедитесь, что она полностью высохла.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ АКСЕССУАРЫ

Для удобного использования этого пылесоса предусмотрены специальные аксессуары для ручной части. вы можете подключить аксессуары в соответствии с вашими потребностями.

Насадки можно использовать без трубки просто, вставьте насадку в корпус пылесоса в направлении, указанном на рисунке. Затем надавите с усилием до характерного щелчка, который будет означать, что установка завершена.

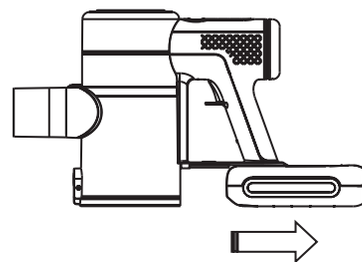


ЗАРЯДКА ПЫЛЕСОСА

При низком заряде аккумулятора, пылесос автоматически отключится, чтобы защитить аккумулятор. В этом случае пылесос нужно будет зарядить.

Время зарядки аккумулятора составляет примерно 4–5 часов. Когда индикатор на головной части пылесоса станет зелёным и будет гореть в течение 5 минут, а затем погаснет, это будет означать, что аккумулятор полностью заряжен.

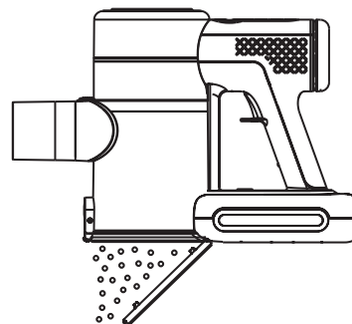
После того как аккумулятор полностью зарядится, немедленно отключите зарядное устройство от розетки, чтобы остановить процесс зарядки.



Примечание: если сетевой шнур, зарядное устройство или аккумулятор повреждены, их необходимо заменить. За помощью обратитесь в сервисный центр или к специалистам.

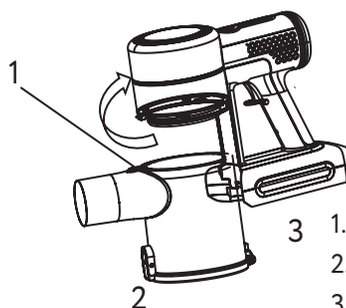
ЧИСТКА И ЗАМЕНА ДЕТАЛЕЙ

-  Фильтрующие диски входного фильтра (HEPA) можно приобрести у продавцов пылесосов.
-  Рекомендуется очищать пылесборник после каждого использования. Если пыли собралось слишком много и фильтр HEPA забился, его следует очистить или помыть, а при необходимости — заменить.
-  После длительного использования моторизованной щетки для пола на её валике могут накапливаться волосы и другие длинные ворсистые предметы. Их нужно своевременно удалять, чтобы пылесос работал эффективно.



1. Чтобы высыпать пыль из пылесборника, потяните вниз нижнюю крышку.

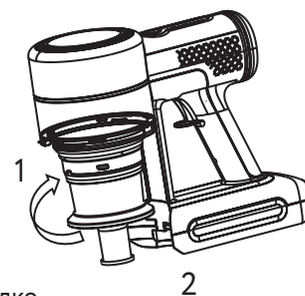
2. Плотно нажмите кнопку отсоединения пылесборника и одновременно поверните корпус пылесборника по часовой стрелке, как показано на иллюстрации. Это позволит отделить пылесборник от корпуса для более тщательной очистки.



1. Кнопка.
2. Очистка от пыли.
3. Вращение по часовой стрелке.

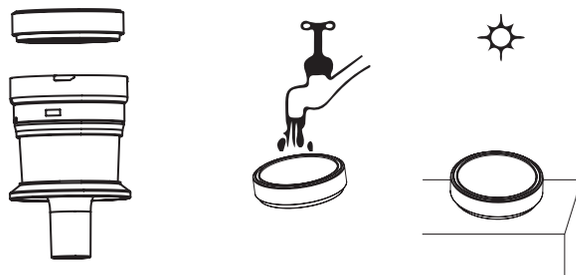
3. Достаньте фильтр, очистите его и промойте.

4. Также можно отделить HEPA-фильтр от основного фильтра и заменить или очистить и вымыть HEPA-диск (при необходимости).



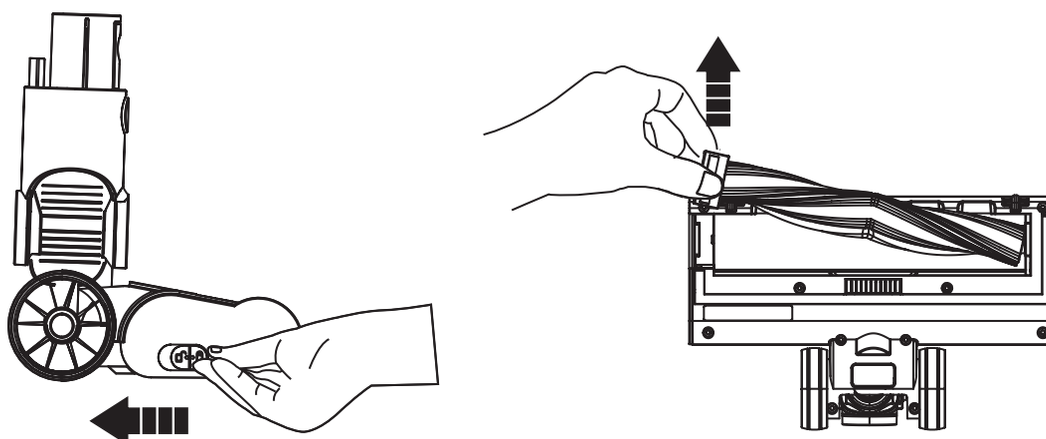
1. Снятие конуса фильтра.
2. Поворот по часовой стрелке.

5. После очистки, мытья и высыхания (или замены HEPA-фильтра, если это необходимо) соберите всё в обратном порядке и используйте снова. Не забудьте заменить HEPA-фильтр, если сила всасывания значительно снижается.



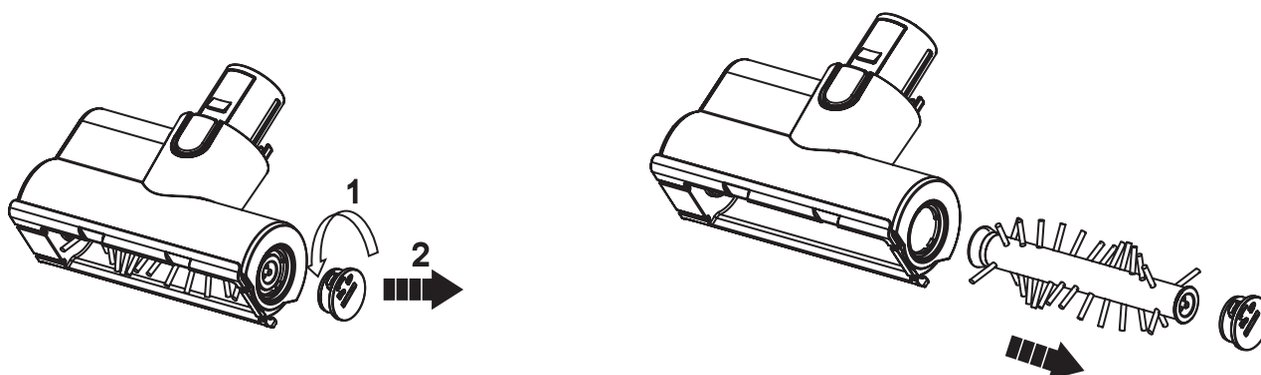
ЧИСТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЩЁТКИ ДЛЯ ПОЛА.

1. Найдите символ замка на насадке для пола. Переведите переключатель в положение «замок», чтобы разблокировать замок и снять крышку.
2. Следуйте инструкциям на иллюстрации, чтобы снять щётку и очистить её. Щётку нельзя стирать.
3. После очистки или замены деталей соберите насадку, обратном разборке.



КАК ЧИСТИТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЩЁТКУ ДЛЯ МАТРАСОВ

1. Чтобы извлечь щётку, поверните крышку против часовой стрелки и снимите её.
2. Следуйте инструкциям на рисунке, чтобы извлечь щётку. Щётку нельзя стирать.
3. После того как вы почистили или заменили щётку, соберите и установите все детали в обратном порядке.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель	VT-40
Номинальное напряжение	22.2 V
Номинальная потребляемая мощность	230 W
Длина кабеля зарядного устройства	1.5 m
Выход адаптера	27 VDC 500 mA
Тип двигателя	55BLDCE DC brushless motor
Емкость батареи	2200 mAh
Время зарядки	4-5 ч.
Общий вес с упаковкой	3.9 Кг.
Вес пылесоса без упаковки	2.2 Кг.
Уровень шума	<85 dB.

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР, УБЕДИТЕСЬ В СЛЕДУЮЩЕМ:

1. Аккумулятор заряжен;
2. Все металлические детали, насадки для пола, аккумулятор и ручной пылесос находятся на своих местах;
3. Все компоненты ручного пылесоса правильно собраны.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Согласно требованиям охраны окружающей среды, аккумуляторы, аксессуары и упаковочные материалы нельзя выбрасывать в общий мусор. Их необходимо сортировать и утилизировать, чтобы облегчить процесс переработки.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован. В соответствии с пунктом 2 статьи 5 Закона Российской Федерации «О защите прав потребителей», производитель устанавливает срок службы данного изделия равным 3 годам с момента продажи. При этом необходимо использовать изделие в соответствии с правилами и рекомендациями, указанными в руководстве пользователя, а также соблюдать действующие технические стандарты.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания Votak гарантирует, что данное изделие будет качественным и исправным в течение одного года с момента его продажи.

Срок службы изделия, установленный компанией Votak, составляет два года при условии, что вы будете соблюдать правила и рекомендации, указанные в руководстве по эксплуатации, а также соответствующие технические стандарты.

Чтобы избежать недоразумений, просим вас тщательно ознакомиться с руководством пользователя, условиями гарантийных обязательств и проверить правильность заполнения гарантийного талона.

Гарантийные обязательства распространяются только на изделия с правильно указанными моделью, серийным номером, датой продажи и чёткими печатями фирмы-продавца, а также с подписью покупателя. Модель и серийный номер изделия должны совпадать с указанными в гарантийном талоне.

Если данные в гарантийном талоне изменены, стёрты или перезаписаны, талон становится недействительным. В случае невозможности установить дату продажи в соответствии с Законом «О защите прав потребителей», гарантийный срок и срок службы будут исчисляться с даты изготовления изделия.

Изделие **ПЫЛЕСОС**

Модель **VT-40**

Серийный номер

Дата приобретения

Информация о продавце.

(наименование, юридический адрес)

Товар проверен, полностью укомплектован и не имеет механических повреждений.

Я ознакомился с условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания и согласен с ними.

Подпись покупателя

Подпись продавца

М. П.

V

