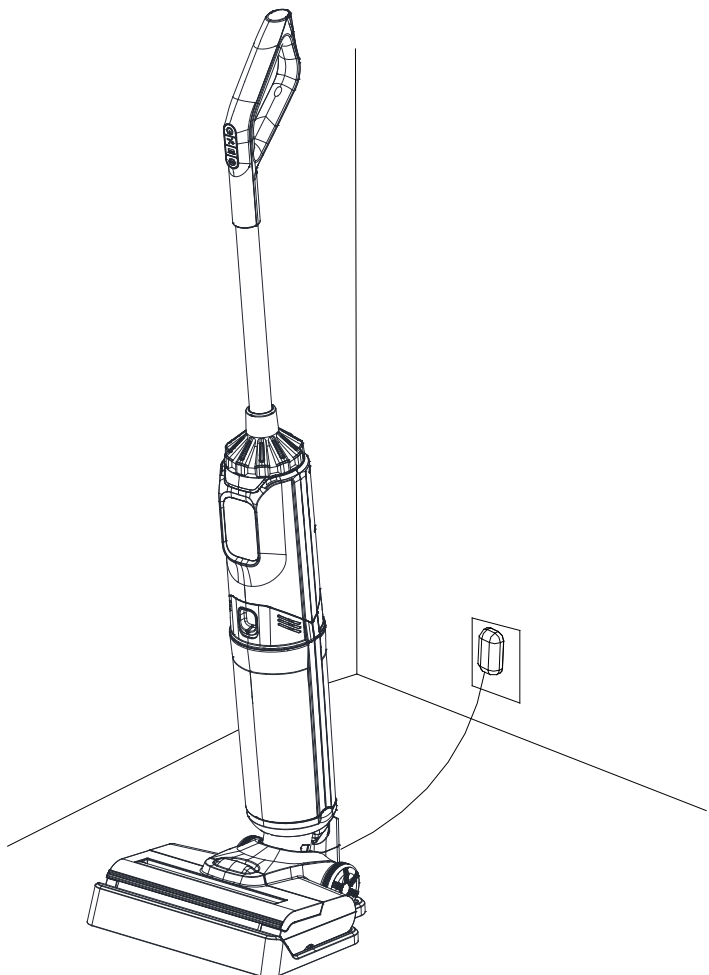


Моющий пылесос
VC-205
Инструкция



Меры предосторожности:

1. Перед использованием пылесоса, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство.

Соберите прибор соответствующим образом. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию. Если вы передаете этот прибор другим людям, пожалуйста, передайте также эту инструкцию. Любая неправильная операция, не предусмотренная инструкцией, может привести к повреждению изделия или причинить вред пользователю. Этот прибор можно использовать только для пола дома или квартиры. Его нельзя использовать в промышленных условиях или на улице.

2. Не разрешайте пользоваться пылесосом детям без присмотра или обучения со стороны взрослых.

3. Пожалуйста, не прикасайтесь к вилке мокрыми руками.

4. Если адаптер или шнур питания сломаны или повреждены, немедленно прекратите пользоваться устройством.

5. Держите длинные волосы, свободную ткань, пальцы или любую другую часть тела подальше от отверстий для всасывания воздуха, а также от крутящихся или движущихся частей этого прибора. Не подносите трубку для всасывания пыли или другие аксессуары к глазам, ушам и не кладите их в рот.

6. Если прибор не используется, перед чисткой, обслуживанием и использованием прибора, пожалуйста, отключите вилку от розетки.

7. Если прибор не может нормально работать из-за падения, поломки, оставления снаружи или падения в воду, пожалуйста, не используйте прибор.

8. Для зарядки устройства используйте соответствующий адаптер. Использование адаптера другого типа может вызвать проблемы с батареей.

9. Не оставляйте прибор на открытом воздухе или в холодных местах, не размещайте его рядом с источниками тепла.

10. Не мойте прибор и любые его части горячей водой температурой выше 60 °C. Не подвергайте прибор воздействию огня или очень высокой температуры.

11. Если прибор не используется в течение длительного времени, отсоедините розетку от зарядной базы.

12. Своевременно очищайте контейнер для сбора грязной воды.

13. После использования пылесоса, поместите его в сухое место, влажная среда может привести к поломке.

14. Не мойте корпус и электронные детали используя воду.

15. После использования, отсоедините моющий валик, помойте его и оставьте сушиться.

16. Если у вас возникли проблемы, пожалуйста, не ремонтируйте пылесос самостоятельно.

17. Не разбирайте пылесос самостоятельно.

18. Неподходящее напряжение может стать причиной поломки двигателя, пожалуйста, проверьте напряжение вашей сети на совместимость с зарядным адаптером.

19. Правильное номинальное напряжение указано на паспортной табличке.

20. Не тряслите пылесос, не наклоняйте вверх и вниз, чтобы избежать попадания грязной воды в двигатель.

21. Если бак для чистой воды или бак для сбора пыли не установлен на пылесосе, не включайте его. Не кладите мелкие предметы рядом с выпускными отверстиями. Не блокируйте выходящий воздух, уберите все мелкие предметы, которые будут препятствовать потоку воздуха, чтобы избежать перегрева двигателя.

Советы по эксплуатации:

- Этот прибор подходит для использования на ровной поверхности и не может достичь идеальных результатов на неровном полу.
 - Не используйте прибор рядом с легковоспламеняющимися или взрывоопасными веществами. Не используйте прибор рядом с работающими печами или другими нагревательными приборами.
 - Не используйте прибор для всасывания предметов с высокой температурой (сигареты, спички или горячий пепел и т. д.), а также крошечные предметы (такие как известняк, цемент, древесная щепа, гипсовый порошок, зола и т. д.)
 - Не используйте этот прибор для всасывания чистящих средств, керосина, бензина, спирта, краски, духов и т. д. Эти жидкости могут привести к короткому замыканию или возгоранию.
 - Не используйте этот прибор для всасывания краски или порошка из лазерного принтера. Эти предметы могут стать причиной возгорания.
 - Не используйте этот прибор для всасывания острых предметов, таких как осколки стекла, иголки, скрепки, маленьких камней и т. д. .
 - Не используйте прибор для всасывания горящих или дымящихся предметов. Также нельзя всасывать масло, краску и крем для обуви.
- О чистящей жидкости
- Если добавить слишком много чистящей жидкости, во время использования прибора образуется много пены. Она может попасть в двигатель и нарушить работу пылесоса.
 - Используйте чистящую жидкость согласно рекомендациям. Используйте подходящие чистящие жидкости, поставляемые в комплекте с устройством. Не используйте жидкости, включающие кислоты и щелочи, а также другие опасные материалы, вредные для окружающей среды.
 - Следует держать чистящую жидкость в недоступном для детей месте. Если жидкость попала в глаза, необходимо тщательно промыть глаза чистой водой. Если жидкость была выпита, следует обратиться в больницу.

Решение проблем

Проблема	Решения
Не включается	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте заряд аккумулятора2. Проверьте контакты зарядного устройства3. Проверьте положение моющего валика, вставьте его согласно инструкции.
Плохое всасывание	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте впускное отверстие, очистите его.2. Проверьте и установите правильно бак для грязной воды.3. Проверьте фильтр в баке для грязной воды. Почистите его и просушите

Технические характеристики и описание

Наименование	Моющий пылесос
Модель	VC-205
Напряжение	25,9В
Мощность двигателя	170Вт
Напряжение ЗУ	31В

Комплектация:

- 1 x Моющий пылесос Envitec VC-205
- 1 x Инструкция
- 2 x Моющий валик
- 2 x Фильтр
- 1 x Адаптер и шнур питания
- 1 x База для зарядки
- 1 x Чистящее средство
- 1 x Щетка для очистки

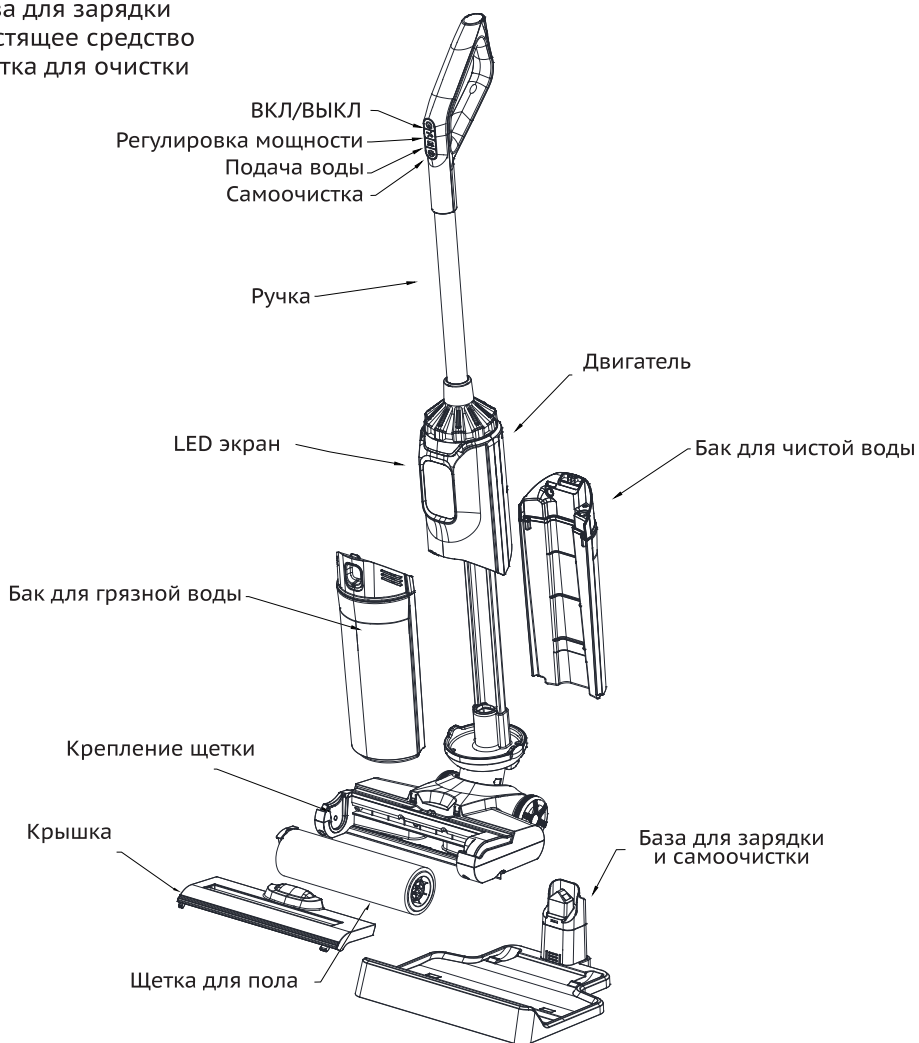


Схема экрана



Сборка

Прикрепите ручку к основному блоку пылесоса. Вставьте нижний конец ручки в верхнее отверстие основного блока пылесоса, затем вы услышите звук защелкивания. Это означает, что ручка правильно закреплена с основным блоком пылесоса. Как на рис.1 и рис.2.



Рис. 1

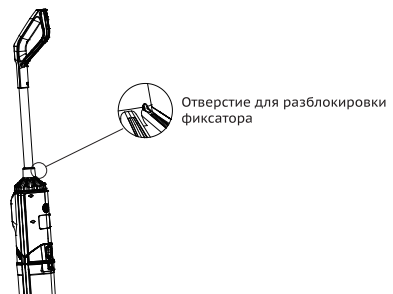
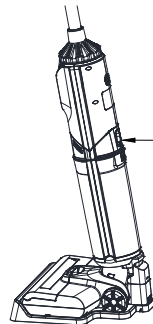
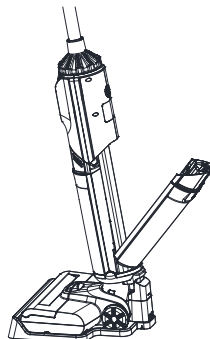
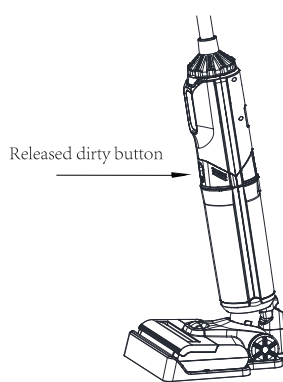
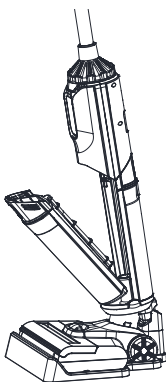


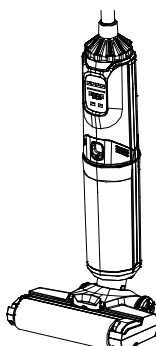
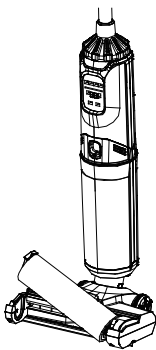
Рис. 2



Залейте воду в бак для чистой воды и вставьте его в основной блок пылесоса, как показано на рисунке 6 и 7.



Вставьте бак для грязной воды в основной блок пылесоса, как показано на рисунке 8 и 9.



Вставьте щетку как показано на рисунке 10 и 11.

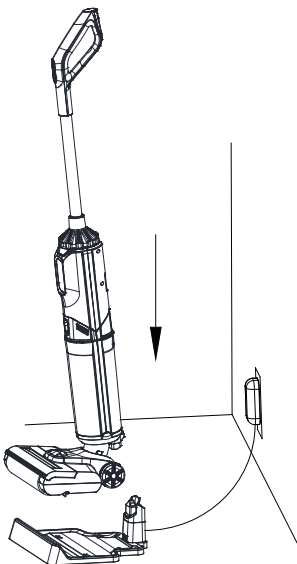


Рис. 12

Подключите зарядную базу к адаптеру питания, а сам адаптер питания в розетку. Поставьте пылесос на базу, вы услышите звуковой сигнал, означающий начало зарядки.

Пожалуйста, полностью зарядите машину перед использованием.

1. Снимите машину с зарядной базы и отрегулируйте ее под нормальный угол для использования.

2. Нажмите кнопку включения, чтобы запустить пылесос, и он перейдет в «автоматический режим».

При обычной уборке пола используйте «автоматический режим».

3. Несколько раз нажмите кнопку +\-, чтобы отрегулировать всасывание для адаптации к различным видам очистки.

4. Если чистая вода в баке израсходована, на дисплее отобразится «Индикатор нехватки воды в резервуаре для чистой воды».

Панель загорится, и пылесос подаст звуковой сигнал. Необходимо добавить воду в резервуар для чистой воды.

5. Если бак для грязной воды полон, пылесос подаст звуковой сигнал. Загорится индикатор переполнения бака. Необходимо вылить грязную воду из бака.

Когда резервуар для грязной воды переполнен, пылесос автоматически отключается и не будет работать.

Режим самоочистки:

1. Поместите устройство на зарядную базу.

2. Нажмите кнопку самоочистки, индикатор загорится. При этом голосовой помощник подскажет, что началась самоочистка.

3. Когда оставшегося заряда аккумулятора пылесоса недостаточно для завершения работы по самоочистке, сначала произойдет зарядка пылесоса, а голосовой помощник сообщит, что самоочистка запланирована. Когда пылесос зарядится до необходимого значения, он немедленно перейдет в режим самоочистки.

4. Когда аккумулятор полностью заряжен, индикатор питания гаснет.

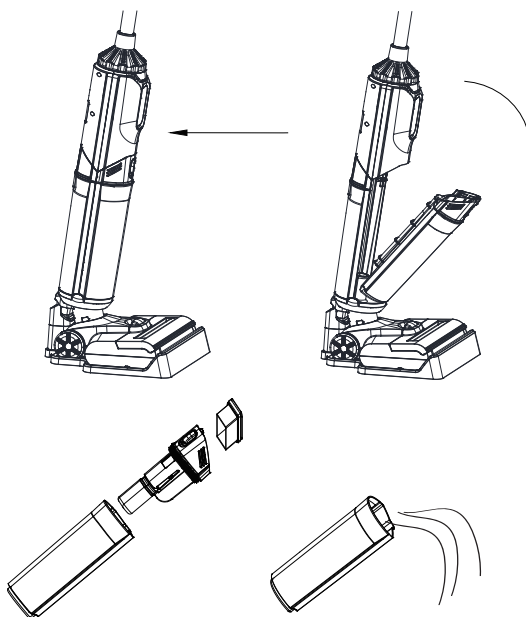


Рис. 13

Когда бак для грязной воды переполнен, вылейте грязную воду и очистите бак, как показано на рисунке 13.

Не забывайте делать это после самоочистки.

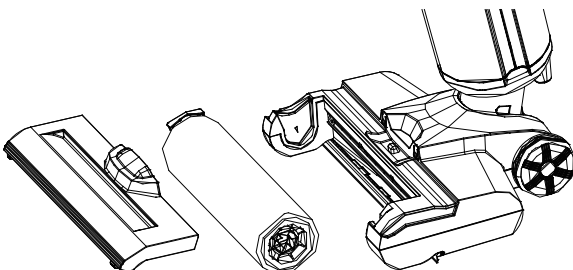


Рис. 14

После самоочистки, рекомендуется снять моющий валик и промыть его. Затем, оставьте его просушиться в сухом проветриваемом месте.

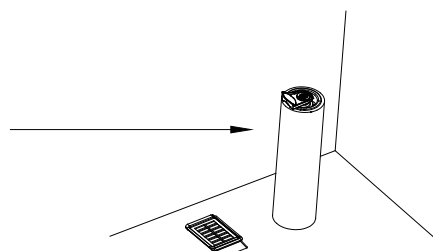


Рис. 15