

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Пылесос  
вертикальный  
DEXP W-100ID**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## Назначение прибора

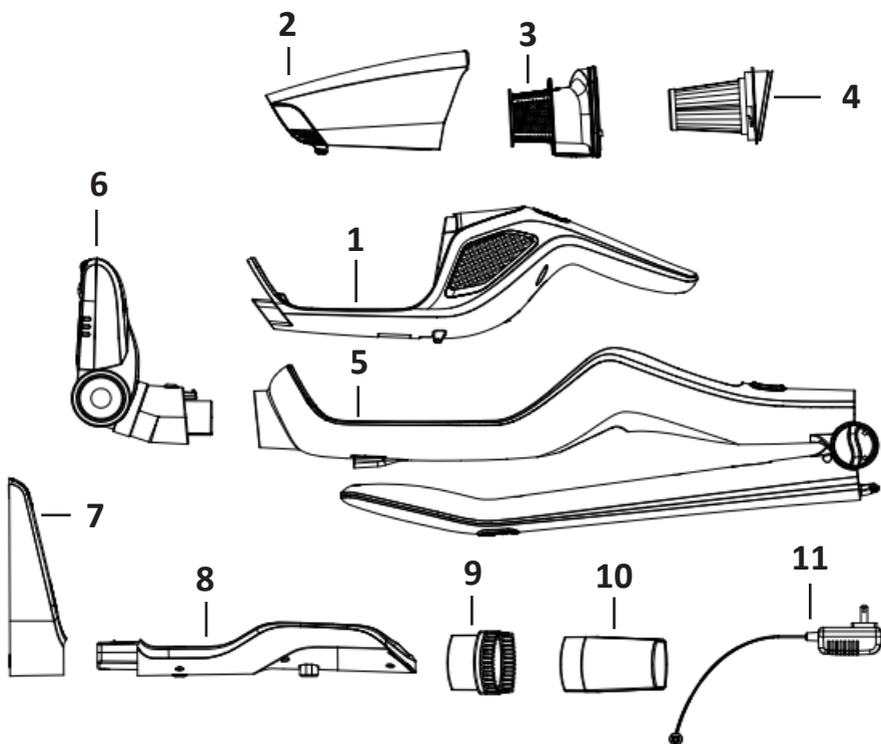
Пылесос предназначен исключительно для использования в домашних условиях. Данное устройство предназначено для уборки пыли и загрязнений с различных поверхностей (кафельный, паркетный пол, мягкая мебель, ковры и т.п.).

## Меры предосторожности

1. Перед началом эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала.
2. Перед подключением адаптера к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
3. Ни при каких обстоятельствах устройство не должно быть использовано для:
  - уборки жидкостей;
  - уборки мокрых или влажных поверхностей;
  - уборки горящих или дымящихся предметов, таких как сигареты, спички или пепел;
  - уборки горючих или легковоспламеняющихся веществ;
  - уборки очень мелкой пыли (например, бетонной) или тонера;
  - уборки твёрдых или острых объектов, таких как крупные осколки стекла;
  - уборки строительного мусора.
4. Не погружайте прибор в воду или иные жидкости.
5. Не используйте прибор в помещениях с высокой влажностью.
6. Не используйте прибор вне помещений.
7. Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
8. Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными интеллектуальными или физическими возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме случаев контроля или инструктирования по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
9. Будьте внимательны при использовании устройства рядом с детьми, всегда храните устройство вне досягаемости детей.

10. Регулярно очищайте фильтры во избежание скопления в них мелкой пыли.
11. После промывки, фильтр для пыли и защитный фильтр мотора должны быть полностью сухими перед установкой их на место.
12. Используйте устройство только тогда, когда оно полностью собрано и все фильтры установлены на свои места.
13. Запрещается использовать пылесос, если снят хотя бы один из фильтров.
14. Не вставляйте ничего в отверстия/насадки пылесоса и убедитесь, что они ничем не закрыты.
15. Не оставляйте включённое устройство без присмотра.
16. Используйте только оригинальные аксессуары.
17. Никогда не держите щелевую насадку пылесоса возле тела, иначе она может присосаться к коже. Если это произошло, немедленно выключите устройство.
18. Не кладите тяжёлые предметы на устройство.
19. Предохраняйте устройство от нагрева, открытого пламени, прямых солнечных лучей и ударов.
20. Выключайте прибор перед проверкой его на засорение или для его устранения.
21. Не вставляйте посторонние объекты в устройство: они могут задеть движущиеся части.
22. Если жидкость или посторонние предметы попали внутрь прибора, незамедлительно выключите его. Проверьте устройство перед продолжением работы.

## Внешний вид



1. Дополнительный блок.
2. Пылесборник.
3. Крышка фильтра.
4. HEPA-фильтр.
5. Основной блок.
6. Щётка для пола.
7. Подставка для зарядки.
8. Зарядное устройство.
9. Малая щётка.
10. Щелевая насадка.
11. Адаптер.

# Инструкция по сборке

1. Закрепите щётку для пола на основном блоке, как показано на рис.1.
2. Поднимите рукоятку и закрепите её на основном блоке (рис.2).
3. Для того, чтобы снять щётку для пола и сложить рукоятку, нажмите на кнопки разблокировки (1, 2).

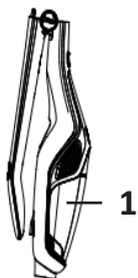


рис.1



рис.2

4. Установите зарядное устройство в подставку (рис.3). Затем либо разместите получившуюся зарядную базу на горизонтальной поверхности, либо, используя входящие в комплект шурупы, прикрутите её к стене.

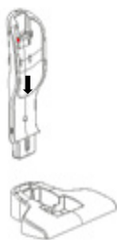
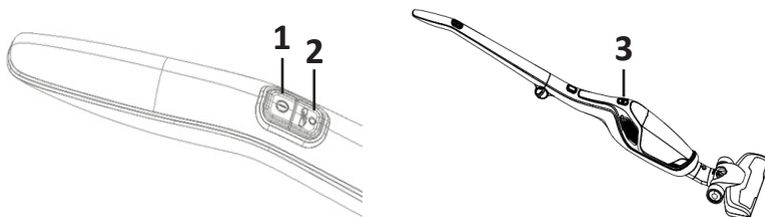


рис.3

# Инструкция по эксплуатации

1. Чтобы включить прибор, нажмите на кнопку включения/выключения (1). При этом загорится световой индикатор на щётке для пола.
2. Нажмите на переключатель режимов (2), чтобы выбрать желаемую скорость (низкую или высокую). В процессе работы обращайте внимания на индикаторы заряда (3). По мере уменьшения заряда прибора индикаторы будут постепенно гаснуть. Когда аккумулятор полностью разрядится, индикаторы погаснут, и прибор автоматически выключится.



3. Нажмите на кнопку отсоединения дополнительного блока (4) и выньте дополнительный блок, как показано на рис.4.

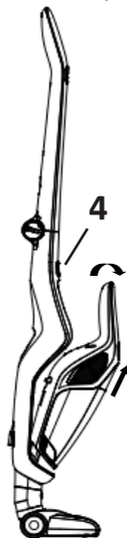


рис.4

4. Чтобы включить дополнительный блок, нажмите на кнопку включения/выключения на нём.
5. При необходимости установите малую щётку или щелевую насадку на всасывающее отверстие дополнительного блока.

## Зарядка

1. Соберите зарядную базу, как было описано ранее.
2. Подключите к зарядной базе адаптер.
3. Подключите адаптер к электрической сети.
4. Поднимите пылесос и поставьте его на базу (рис.5). При успешном подключении на пылесосе загорятся индикаторы заряда.
5. По окончании процесса зарядки индикаторы заряда погаснут.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** не используйте прибор во время его зарядки.

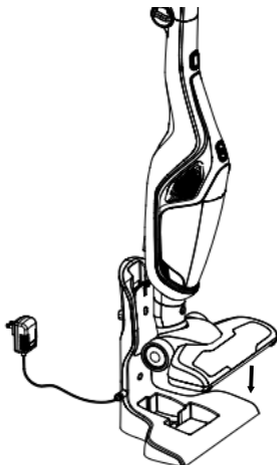


рис.5

## Очистка и уход

1. Отсоедините дополнительный блок и выньте пылесборник, нажав на кнопки.
2. Выньте фильтр из пылесборника.
3. Опустошите пылесборник, ополосните его водой и вытрите насухо.
4. Возьмите ручку фильтра и поверните её против часовой стрелки, чтобы вытащить HEPA-фильтр.
5. Опустошите крышку фильтра, ополосните её водой и вытрите насухо.
6. Промойте HEPA-фильтр водой и тщательно высушите.
7. Вставьте HEPA-фильтр в крышку фильтра, затем установите конструкцию в пылесборник.
8. Вставьте пылесборник в дополнительный блок (рис.6).
9. Для очистки щётки для пола нажмите на фиксатор (1), откройте крышку и выньте щётку-ролик (2) (рис.7).
10. Аккуратно очистите паз на щётке-ролике. Затем вставьте щётку-ролик на место.

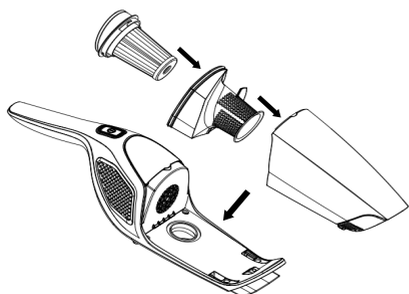


рис.6

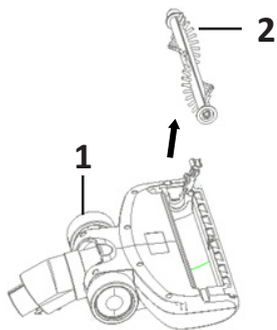


рис.7

## Технические характеристики

- Номинальное напряжение: 14,4 В.
- Номинальная мощность: 95 Вт.
- Параметры питания адаптера: 100-240 В, 50/60 Гц.
- Выходное напряжение адаптера: 18 В, 500 мА.
- Номинальная мощность щётки для пола: 5 Вт.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.



## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Гуандун Синьбао Электрикал Эпплайнсис Холдингс Ко., Лтд.  
Южное шоссе Чжэнхэ, Лэлю, р-н Шуньдэ, Фошань, пров. Гуандун, Китай.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**Адрес в интернете:**

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)



[www.dexp.club](http://www.dexp.club)