

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

***Пылесос вертикальный
DEXP M-800V***



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.

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.).

Способ сборки устройства показан в данном руководстве ниже.

Правила техники безопасности



Ни при каких обстоятельствах устройство не должно быть использовано для

- Уборки мокрых или влажных поверхностей (например, ковры после влажной уборки).
- Уборки горящих или дымящихся предметов, таких как сигареты, спички или пепел.
- Уборки горючих или легковоспламеняющихся веществ.
- Уборки очень мелкой пыли (например, бетонная пыль) или тонера.
- Уборки твёрдых или острых объектов, таких как крупные осколки стекла.
- Уборки строительного мусора.



Риск для детей

- Держите устройство и упаковку в недоступном для детей месте. Неправильное использование может повлечь за собой существенный ущерб здоровью или поражение электрическим током.
- Это устройство не предназначено для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, физиологическими или умственными способностями, или отсутствием опыта и/или знаний, кроме случаев, когда лицо, ответственное за их безопасность, контролирует их действия или дает указания о правильном использовании данного устройства.



Риск поражения электрическим током

- Никогда не погружайте устройство или провод электропитания в воду или другие жидкости.
- Никогда не прикасайтесь к прибору влажными руками. Не используйте устройство вне помещений или в комнатах с высокой влажностью.

- При использовании устройства в качестве ручного пылесоса для чистки автомобиля убедитесь, что оно не контактирует с дождём или моросью.
- Никогда не используйте устройство для уборки жидкостей.
- Храните устройство в сухом помещении.
- Незамедлительно выньте вилку из розетки в случае повреждения или неисправности устройства.
- Не используйте устройство, если повреждён электрический кабель, вилка или сам пылесос.
- Никогда не тяните и не носите устройство за электрический кабель. Обращайтесь с кабелем бережно. Убедитесь, что кабель не зажимается дверьми или не задевает острых краёв или углов. Держите кабель подальше от горячих поверхностей.
- До подключения устройства к электрической розетке убедитесь, что напряжение в ней совпадает с тем, что указано в спецификациях устройства.
- Выключатель на устройстве должен находиться в положении "0" при подключении/отключении устройства от электрической сети.
- Не пользуйтесь пылесосом во время грозы.
- При отсоединении устройства от электрической розетки всегда тяните за вилку, а не за кабель. Прикасайтесь к вилке только сухими руками.

ВНИМАНИЕ: во избежание поражения электрическим током, не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно. Ремонт устройства (включая кабель питания) должен производиться специалистами авторизованного сервисного центра.



Меры предосторожности при использовании

- Регулярно очищайте фильтры во избежание скопления в них мелкой пыли.
- Фильтр для пыли и защитный фильтр мотора должны быть полностью сухими перед установкой их на место.
- Используйте устройство только тогда, когда оно полностью собрано и все фильтры установлены на свои места.

- Запрещается использовать пылесос, если снят хотя бы один из фильтров.
- Для Вашей собственной безопасности проверяйте устройство перед каждым использованием. При обнаружении неисправности, устройством нельзя пользоваться до того, как оно будет отремонтировано квалифицированным специалистом. Если повреждён кабель питания, он должен быть заменён квалифицированным специалистом, чтобы предотвратить возможный вред здоровью.
- Включенный в сеть кабель питания нужно располагать так, чтобы не было риска споткнуться.
- Не вставляйте ничего в отверстия/насадки пылесоса и убедитесь, что они ничем не закрыты.
- Выключите пылесос перед сменой насадок.
- Не оставляйте включённое устройство без присмотра.
- При прерывании работы с устройством и её завершении выключите устройство и отключите его от электросети.
- Используйте только оригинальные аксессуары.
- Никогда не держите щелевую насадку пылесоса возле тела, иначе она может присосаться к коже. Если это произошло, немедленно выключите устройство.
- Не кладите тяжёлые предметы на устройство.
- Предохраняйте устройство от нагрева, открытого пламени, прямых солнечных лучей и ударов.
- Не роняйте устройство.



Меры предосторожности при неисправностях

- Перед проверкой устройства на засорение или для его устранения выключите пылесос и отключите его от электросети.
- Не вставляйте посторонние объекты в устройство: они могут задеть движущиеся части.
- Если жидкость или посторонние предметы попали внутрь устройства, незамедлительно отсоедините его от электросети. Проверьте устройство перед продолжением работы.



Меры предосторожности при чистке устройства

- Регулярно чистите фильтры, особенно когда Вы заметили снижение силы всасывания. Иначе двигатель будет перегружен.
- Всегда отключайте устройство от сети питания перед чисткой.
- Пылесдерживающий фильтр и фильтр двигателя нельзя стирать в стиральной машине.
- Не используйте фен для сушки фильтров.
- Не используйте щелочные или абразивные продукты для чистки поверхности во избежание её повреждения.

ВНИМАНИЕ: неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.

Схема устройства



1. Рукоятка.
2. Верхний держатель провода.
3. Съемная цилиндрическая рукоятка.
4. Кабель питания.
5. Выпускные отверстия для воздуха.
6. Пылесборник.
7. Пылесодерживающий фильтр.
8. Кнопка отсоединения пылесборника.
9. Выключатель.
10. Защёлка для крепления цилиндрической рукоятки.
11. Нижний держатель провода.
12. Щелевая насадка.
13. Насадка для пола.
14. Всасывающее отверстие.



Сборка устройства

Распаковка устройства

Вытащите все части устройства из упаковки и аккуратно разместите их на плоской поверхности.

При необходимости разместите устройство на ткани во избежание повреждения поверхности устройства.

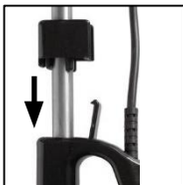
Аккуратно удалите упаковочные материалы.

Использование в качестве ручного пылесоса



Устройство уже готово к использованию в качестве ручного пылесоса сразу после распаковки.

Использование в качестве пылесоса для пола



1. Откройте защёлку на рукоятке ручного пылесоса.
2. Вставьте цилиндрическую рукоятку в отверстие до упора.



3. Закройте защёлку.

Отсоединение цилиндрической рукоятки

1. Откройте защёлку.
2. Вытащите цилиндрическую рукоятку.
3. Закройте защёлку.

Работа с устройством



1. Подсоедините или отсоедините цилиндрическую рукоятку в зависимости от того, как Вы собираетесь использовать пылесос.
2. Вы можете использовать пылесос как с насадкой, так и без неё.
3. Вставьте вилку в электрическую розетку.
4. Установите переключатель на "I". Передвигайте всасывающее отверстие или насадку по поверхности, чтобы очистить её.
5. После окончания уборки установите переключатель на "O" и отключите устройство от электрической розетки.
6. Всегда очищайте пылесборник и фильтры после использования.

Аксессуары

Насадка для пола



Насадка для пола подходит для ковров и гладких поверхностей.



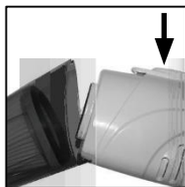
Щелевая насадка разработана для тканевых поверхностей, чистки салонов автомобилей и для доступа в труднодоступные места.

ВНИМАНИЕ

- Перед сменой насадок всегда выключайте пылесос.
- Для подсоединения насадки, вставьте ее во всасывающее отверстие.
- Для того чтобы отсоединить насадку, вытащите её из всасывающего отверстия.

Чистка устройства

Очистка пылесборника и пылезадерживающего фильтра



1. Нажмите кнопку открытия пылесборника и аккуратно снимите его.



2. Держите пылесборник над мусорным ведром, аккуратно вытащите пылезадерживающий фильтр и вытряхните пылесборник.

3. Аккуратно вытряхните фильтр.

4. Промойте пылезадерживающий фильтр под холодной проточной водой.

ВНИМАНИЕ: не стирайте фильтр в стиральной машине.

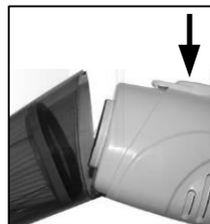
5. Оставьте фильтр сушиться на воздухе на 24 часа до полного высыхания, затем вставьте его на место.

ВНИМАНИЕ: не используйте приборы для сушки волос.

6. Вставьте пылезадерживающий фильтр обратно в пылесборник так, чтобы он плотно прилегал к его стенкам.

ВНИМАНИЕ: никогда не используйте устройство без пылезадерживающего фильтра.

7. Сначала вставьте пылезадерживающий фильтр в заднюю часть устройства и затем закройте. Нажмите на кнопку открытия пылесборника для соединения. Убедитесь, что пылесборник плотно прилегает к корпусу устройства.



Очистка или замена фильтра двигателя



При снятии пылесборника Вы увидите кусок нетканого материала с открытой стороны устройства — это фильтр защиты двигателя. Его так же нужно чистить время от времени.

1. Снимите фильтр защиты двигателя с устройства и вытряхните из него пыль.
2. Промойте в тёплой воде.
3. Затем тщательно выжмите фильтр и дайте ему высохнуть. Проверьте фильтр на повреждения и по необходимости замените.
4. Вставьте фильтр назад в устройство.
ВНИМАНИЕ: никогда не вставляйте влажный фильтр в устройство.

Очистка корпуса

Протирайте корпус устройства слегка влажной тряпкой при необходимости.

Хранение



Если Вы вставили цилиндрическую рукоятку, Вы можете намотать кабель питания меж двух держателей для хранения.



Чтобы быстро размотать кабель питания в следующий раз, поверните вниз держатель кабеля питания на верхней рукоятке.

ВНИМАНИЕ: пылесос необходимо хранить в сухом и прохладном помещении.

Возможные проблемы и решения

<i>Проблема</i>	<i>Возможный вариант решения</i>
<i>Пылесос не включается.</i>	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте подключение к сети электропитания.
<i>Всасывание слишком слабое.</i>	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте пылесборник на предмет заполнения.• Загрязнен пылезадерживающий фильтр. Промойте фильтр и просушите в течение 24 часов.• Засор во всасывающем отверстии или насадке. Отключите устройство от электросети и устраните засор.
<i>Пыль высыпается из устройства в процессе использования.</i>	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте пылесборник и при необходимости очистите его.• Проверьте правильность установки пылезадерживающего фильтра.
<i>Вблизи пылесоса ощущается запах.</i>	<ul style="list-style-type: none">• При первом использовании устройства появление специфического запаха является нормой.

Технические характеристики

<i>Напряжение сети</i>	220-240 В~ 50 Гц
<i>Мощность</i>	800 Вт
<i>Размеры устройства</i>	254*136*1100 мм
<i>Вес устройства</i>	1.75 кг
<i>Длина кабеля</i>	5 м
<i>Объём пылесборника</i>	0.8 л
<i>Тип фильтра</i>	HEPA фильтр

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами.

Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по Вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление Вашего муниципального органа власти.



Дополнительная информация

Изготовитель: Цзянсу Мидеа Клининг Эпплайенс Ко., Лтд.
Пр-т Цаоху 39, зона экономического развития Сянчэн, Сучжоу,
Цзянсу, 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.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете:

www.dexp.club



www.dexp.club