

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС

DEXP M-1000V

ИНСТРУКЦИЯ



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.
- 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.
- Не пользуйтесь пылесосом во время грозы.
- При отключении 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 фильтр во избежание скопления в нём мелкой пыли.
- После промывки фильтр для пыли должен быть полностью сухим перед установкой его на место.
- Используйте устройство только тогда, когда оно полностью собрано и фильтр установлен на свое место.

- 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 отключите его от электросети. Проверьте устройство перед продолжением работы.

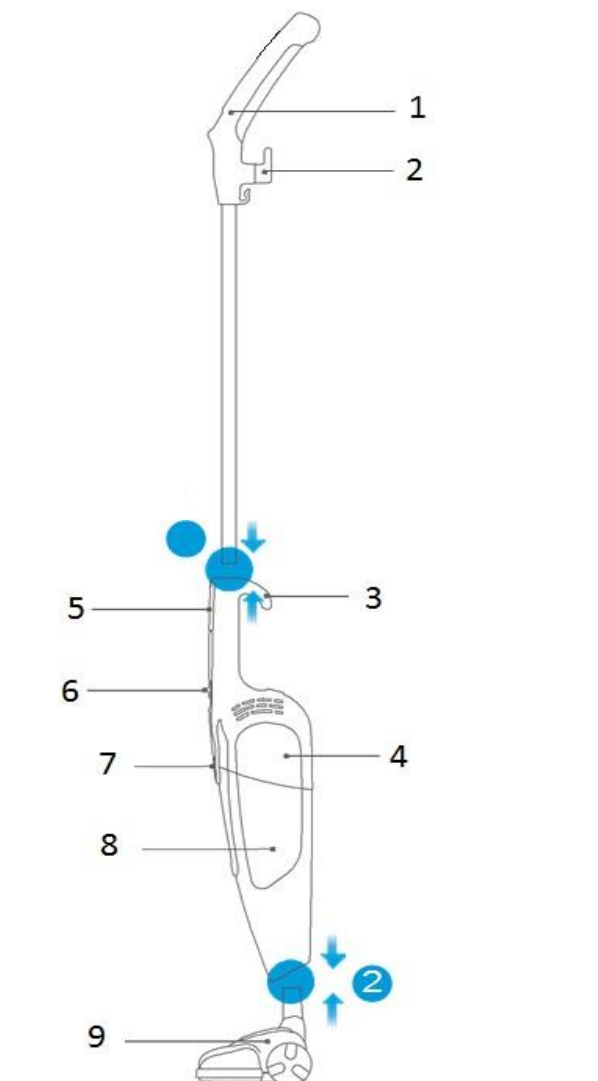
Меры предосторожности при чистке устройства

- Регулярно чистите фильтр, особенно когда Вы заметили снижение силы всасывания. Иначе двигатель будет перегружен и может выйти из строя.
- Всегда отключайте устройство от сети питания перед чисткой.
- Пылезадерживающий фильтр нельзя стирать в стиральной машине.
- Не используйте фен для сушки фильтра.
- Не используйте щелочные или абразивные чистящие средства 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. Нижний держатель провода.
4. Корпус пылесоса.
5. Кнопка отсоединения рукоятки.
6. Переключатель.
7. Кнопка отсоединения пылесборника.
8. Пылесборник.
9. Насадка для пола.



Сборка устройства

Распаковка устройства

Извлеките 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.

Присоединение рукоятки

Поднесите рукоятку к переходнику на корпусе, нажмите кнопку отсоединения рукоятки, вставьте рукоятку и отпустите кнопку.

Если Вы хотите отсоединить рукоятку, сначала нажмите кнопку, затем отсоедините рукоятку и отпустите кнопку.

Присоединение насадки

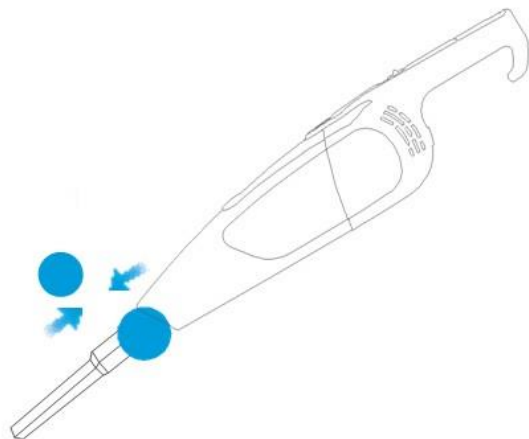
Вставьте насадку во всасывающее отверстие пылесоса.

Аксессуары

Щелевая насадка, насадка-щётка и насадка для пола

Возьмите соответствующую насадку и вставьте ее во всасывающее отверстие.

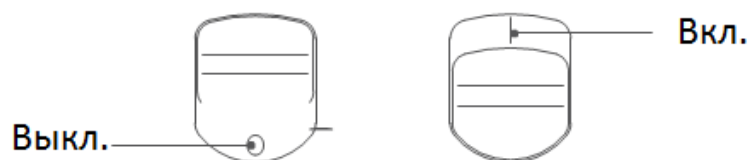
- Щелевая насадка разработана для тканевых поверхностей, чистки салонов автомобилей и для уборки в труднодоступных местах.
- Насадка-щётка подходит для очистки мебели.
- Насадка для пола подходит для ковров и гладких поверхностей.



Использование

Переключатель может находиться в двух положениях:

- «Вкл.» - включить устройство,
- «Выкл.» - выключить устройство.



1. Отмотайте провод необходимой длины и вставьте вилку в электрическую розетку (напряжение в розетке должно быть в пределах 220-240 В).
2. Вставьте рукоятку, выберите и вставьте необходимую насадку.
3. Установите переключатель на «Вкл.». Передвигайте всасывающее отверстие или насадку по поверхности, чтобы очистить её.
4. После окончания уборки установите переключатель на «Выкл.» и отключите устройство от электрической розетки.
5. Всегда очищайте пылесборник и фильтры после использования.



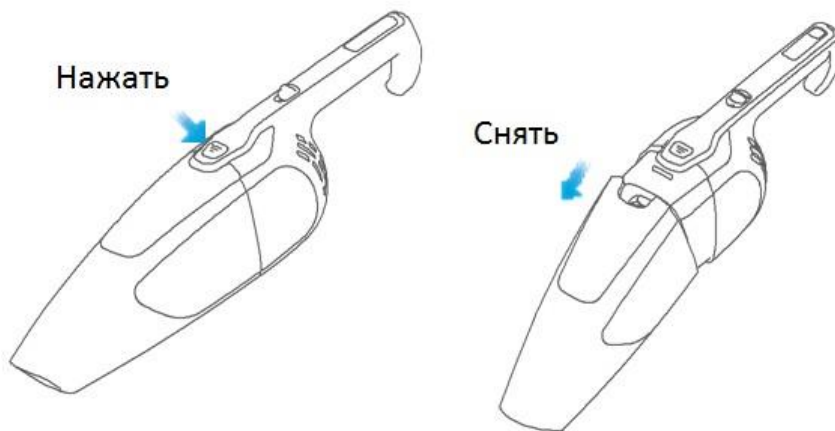
Провод питания

На пылесосе предусмотрено два держателя провода питания для удобства хранения устройства.

Чистка устройства

Очистка пылесборника

Придерживая пылесборник, нажмите кнопку открытия пылесборника и аккуратно снимите его.



Вытряхните пылесборник, извлеките из него фильтр и сухой щеткой очистите фильтр от пыли.



Если фильтр сильно загрязнился, промойте его под холодной проточной водой, оставьте сушиться на воздухе до полного высыхания, затем вставьте его на место.

Очистка корпуса

Протирайте корпус устройства слегка влажной тканью при необходимости.

Возможные проблемы и решения

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

Технические характеристики

Тип пылесоса	Вертикальный
Основной цвет корпуса	Белый
Тип очистки	Сухой
Мощность	1000 Вт
Мощность всасывания	200 Вт
Напряжение	100-240 В
Частота	50/60 Гц
Тип фильтра	Циклонный
HEPA фильтр	Да
Ёмкость пылесборника	0, 8 л
Контроль скорости	Нет
Шнур питания	5 м
Уровень шума	75 дБ
Автоматическое отключение	Да
Туба	Составная
Высота	1100 мм
Ширина	254 мм
Глубина	136 мм
Вес	1, 75 кг

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 Мидея Клининг Эпплайнс Ко., Лтд.

Пр-т Цаоху 39, зона экономического развития Сянчэн, Сучжоу, Цзянсу, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Приморский край,
г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.АБ15.В.08569.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ».

Срок действия с 27.06.2018 по 26.06.2023 включительно.

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