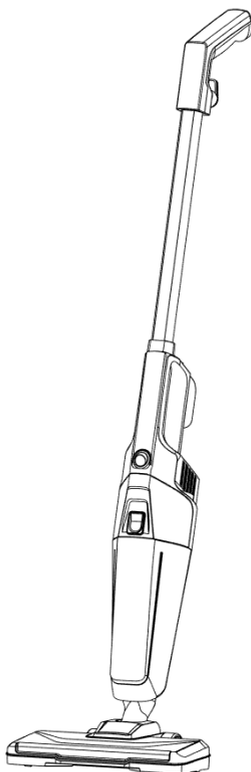


topdev!ce

Вертикальный пылесос TDSSV001



Краткое руководство пользователя

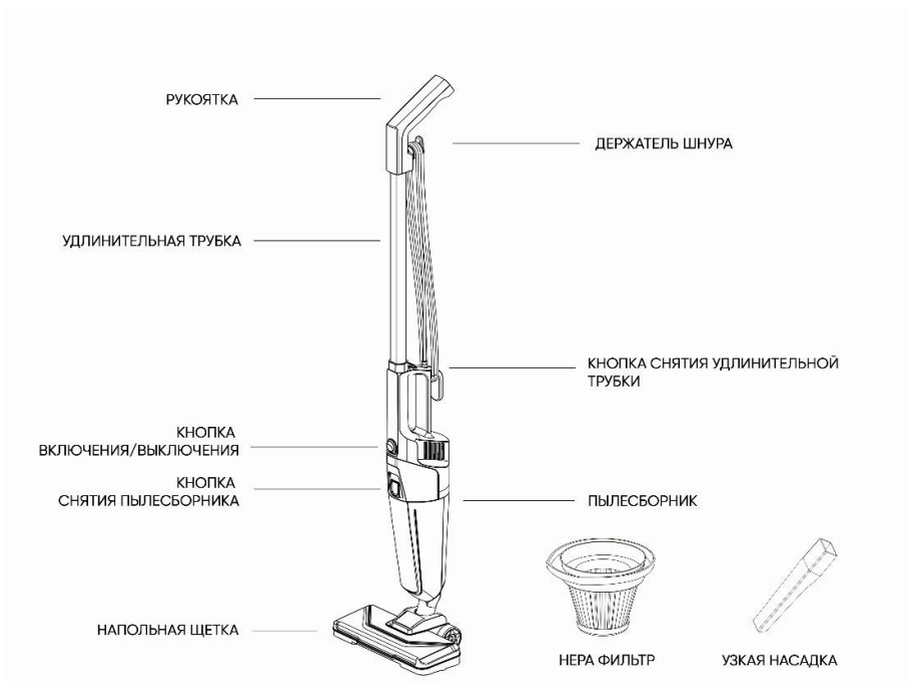
Версия 1.0.0

Октябрь 2023

СОДЕРЖАНИЕ

Элементы устройства.....	2
Общая информация.....	3
Руководство по эксплуатации.....	3
Правила безопасного использования.....	3
Подготовка к эксплуатации.....	4
Установка напольной щетки	4
Установка резервуара для пыли	4
Установка узкой насадки.....	5
Чистка и обслуживание.....	5
Уход и хранение	6
Устранение неполадок.....	6
Информация об утилизации.....	7
Гарантийные обязательства и ограничения гарантии.....	7

Элементы устройства



Общая информация

Технические характеристики	Напряжение: 220–240 В (АС); частота: 50–60 Гц. Мощность: 600,0 Вт (макс.). Емкость резервуара для пыли: 600 мл. Фильтр тонкой очистки: HEPA. Мощность всасывания: ≥ 18 кПа. Длина кабеля питания: 5 м. Тип уборки: сухая. Тип штепсельной вилки: E/F. Класс защиты от поражения электрическим током: II. Уровень шума: ≤ 79 дБ. Функциональные особенности: система защиты мотора от перегрева. Подходит для уборки различных поверхностей, трансформируется в ручной пылесос, моющийся съёмный резервуар для пыли, специальные держатели для удобного хранения шнура. Условия эксплуатации: темп. +5...+40 °С, отн. вл. 30–80 % (без образования конденсата). Условия хранения: темп. 0...+45 °С, отн. вл. 30–80 % (без образования конденсата). Материал корпуса: АБС-пластик. Размер (Д×Ш×В): 1048×252×170 мм. Вес нетто: 1,6 кг.
Назначение устройства	Вертикальный пылесос TDSSV001 представляет собой бытовое устройство, предназначенное для сухой уборки помещений.
Комплект поставки	Вертикальный пылесос TDSSV001 (цвет: WT – белый, WB – белоголубой, BK – черный), напольная щетка, узкая насадка, краткое руководство пользователя.
Гарантия	1 год
Срок службы	1 год

Руководство по эксплуатации

Перед началом использования устройства изучите информацию в разделах «Правила безопасного использования» и «Предупреждения».

Предупреждения

Вертикальный пылесос предназначен только для уборки пыли и мелких загрязнений на полу, коврах и других поверхностях. Чтобы исключить риск повреждения устройства или аннулирования гарантии, производите ремонт вашего устройства только у авторизованных специалистов Topdevice. Во избежание получения травм пользователем или повреждений устройства используйте только фирменные или рекомендованные производителем аксессуары Topdevice (см. полное руководство по эксплуатации).

Правила безопасного использования

Устройство предназначено для эксплуатации только в бытовых условиях и не может использоваться вне помещений. Перед первым применением убедитесь, что параметры электросети соответствуют техническим характеристикам пылесоса. Не пользуйтесь поврежденным устройством. Не допускайте контакта кабеля питания с острыми кромками и горячими поверхностями. Не погружайте в воду или иные жидкости кабель и вилку питания, и пылесос. Не переносите прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные. Не используйте пылесос для всасывания жидкостей. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить фильтр тонкой очистки. Перед тем как приступить к работе с пылесосом, изучите руководство пользователя и следуйте его указаниям.

Подготовка к эксплуатации

Расправьте шнур. Тщательно подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом.

Уберите вещи и провода, которые пылесос может засосать.

Перед использованием нажмите кнопку разблокировки, откройте резервуар для пыли, убедитесь, что внутри установлен HEPA-фильтр, затем установите резервуар для пыли обратно (рис. А). Вставьте удлинительную трубку в разъем на корпусе моторного блока рукояткой назад до упора (рис. Б). Для отсоединения удлинительной трубки нажмите на кнопку снятия удлинительной трубки и потяните трубку в сторону от пылесоса (рис. В).

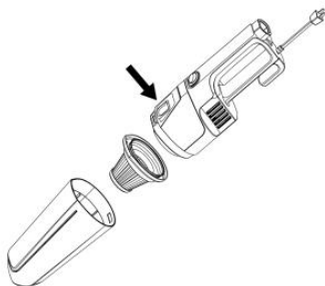


Рис. А

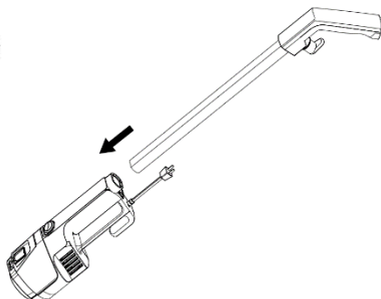


Рис. Б

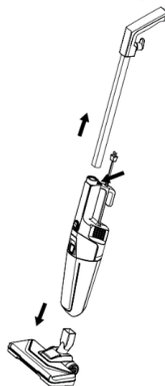


Рис. В

Установка напольной щетки

Вставьте напольную щетку во всасывающее отверстие резервуара для пыли до упора (рис. Г). Чтобы отсоединить напольную щетку, придерживайте ее ногой и потяните корпус пылесоса вверх (рис. В).

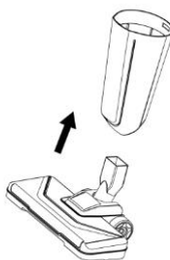


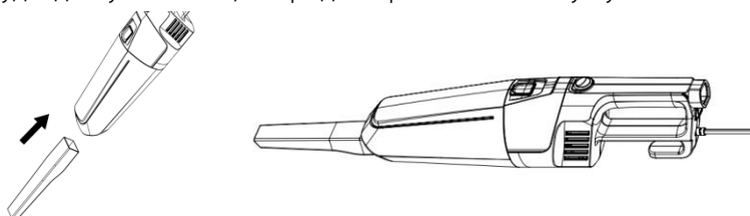
Рис. Г

Установка резервуара для пыли

Установите фильтр тонкой очистки в резервуар для пыли так, чтобы они совпали по форме. Убедитесь, что фильтр тонкой очистки плотно расположен в резервуаре для пыли. Подсоедините резервуар для пыли к моторному блоку так, чтобы выступ на задней части моторного блока попал в паз на резервуаре для пыли. Далее закрепите переднюю часть резервуара для пыли.

Установка узкой насадки

Узкая насадка вставляется более широкой частью во всасывающее отверстие резервуара для пыли до упора. Узкая насадка имеет преимущества в уборке таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления и углубления мебели.



Чистка и обслуживание

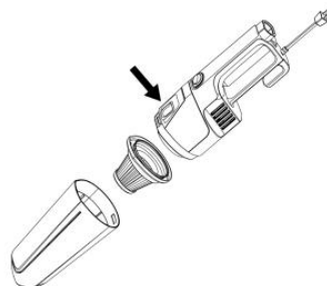
Корпус пылесоса следует протирать влажной или сухой тканью. При чистке пылесоса, необходимо его отключить от сети электропитания.

Замена и очистка фильтра

Чтобы собранная в резервуар для пыли пыль не попала на чистые поверхности, все действия с резервуаром для пыли и фильтром лучше производить над мусорным ведром.

Для исправной работы пылесоса регулярно удаляйте из резервуара для пыли скопившиеся грязь и мусор. Очищайте фильтр тонкой очистки после каждой уборки.

1. Крупный мусор можно быстро вытряхнуть из резервуара для пыли, открыв крышку резервуара для пыли, которая находится на дне резервуара для пыли. Чтобы ее открыть, снимите напольную щетку, расположите резервуар для пыли над мусорным ведром, нажмите на кнопку открытия крышки резервуара для пыли и потяните крышку вниз. Весь крупный мусор, скопившийся на дне резервуара для пыли, упадет в мусорное ведро.
2. Для очистки фильтра тонкой очистки необходимо снять резервуар для пыли с моторного блока. Чтобы отсоединить резервуар для пыли, нажмите на кнопку снятия резервуара для пыли и снимите резервуар для пыли с моторного блока.
3. Извлеките фильтр тонкой очистки, потянув его вверх. Он не фиксируется никакими зажимками на резервуаре для пыли, а просто плотно прижат к нему.
4. Вытряхните оставшуюся пыль из резервуара для пыли, а также тщательно стряхните пыль с фильтра тонкой очистки. Если фильтр тонкой очистки пришел в негодность, замените его на новый.
5. При необходимости промойте фильтр тонкой очистки и резервуар для пыли в холодной воде, а затем дайте им высохнуть на воздухе. Фильтр нельзя сильно тереть и сминать. Прежде, чем поместить фильтр тонкой очистки обратно в резервуар для пыли, убедитесь, что он полностью высох. Не используйте для сушки фен.



6. Поместите фильтр тонкой очистки в резервуар для пыли. Никогда не используйте пылесос без установленного фильтра тонкой очистки. Убедитесь, что он установлен плотно.
7. Установите резервуар для пыли на корпус моторного блока.

Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Перед хранением пылесоса очистите резервуар для пыли и фильтр и тщательно просушите.

Пылесос может храниться:

- в вертикальном положении (пылесос имеет функцию вертикальной парковки);
- с отсоединенной удлинительной трубкой на полке или в шкафу.

Для более удобного хранения пылесоса вы можете наматывать шнур на держатели сетевого шнура. Не наматывайте шнур слишком туго, чтобы случайно его не деформировать. Верхний держатель поворачивается на 360 градусов для более удобного разматывания шнура. При этом не нужно разматывать каждый намотанный круг шнура. Достаточно просто опустить верхний держатель вниз и снять шнур.

При хранении избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

Устранение неполадок

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пылесос не подключен к электросети. 2. Резервуар для пыли переполнен или произошел засор. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Убедитесь в том, что пылесос подключен к исправной розетке, и контакт вилки с электропроводкой плотный. 2. Необходимо опорожнить резервуар для пыли. Для того, чтобы удалить засор и очистить фильтр, проведите их очистку.
Сила всасывания уменьшилась. Пылесос не всасывает пыль.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Переполненный резервуар для пыли. 2. Фильтры сильно загрязнены. 3. Произошел засор. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опорожните резервуар для пыли. 2. Проведите чистку или замену фильтров. 3. Устраните засор.
Пылесос выпускает пыль.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Резервуар для пыли переполнен. 2. Фильтры установлены неправильно. 3. Фильтры повреждены. 4. Произошел засор. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Необходимо опорожнить резервуар для пыли. 2. Необходимо правильно установить фильтры. 3. Нужно заменить фильтры. 4. Необходимо устранить засор.

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Необычный шум во время работы пылесоса.	1. Произошел засор. 2. Резервуар переполнен. пыли	1. Временно отключите пылесос и проверьте на наличие засора насадку и трубку. 2. Произведите опорожнение резервуара для пыли.

Информация об утилизации



Этот символ означает, что при утилизации устройства, его батарей и аккумуляторов, а также его электрических и электронных аксессуаров необходимо следовать правилам обращения с отходами электрического и электронного оборудования (WEEE) и правилам обращения с отходами батарей и аккумуляторов. Согласно правилам, данное оборудование по окончании срока службы подлежит отдельной утилизации. Не допускается утилизировать устройство, его батареи и аккумуляторы, а также его электрические и электронные аксессуары вместе с неотсортированными бытовыми отходами, поскольку это нанесет вред окружающей среде. Для утилизации данного оборудования его необходимо вернуть в пункт продажи или сдать в местный пункт сбора отходов и переработки. Для получения подробных сведений следует обратиться в местную службу ликвидации бытовых отходов.

Примечание. Вся информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предварительного уведомления пользователей. Актуальные сведения и подробное описание устройства и процесса его подключения, сертификаты, сведения о компаниях, принимающих претензии по качеству и гарантии, содержатся в инструкциях, доступных для скачивания по ссылке <https://topdevice.ru/ru/drajvery-i-rukovodstva/>. Все указанные торговые марки и их названия являются собственностью их соответствующих владельцев.

Производитель: Shenzhen Premier Device Technology Co., Ltd. Address: Room 210, Block A, District C, Bao'an Internet Industrial Park, No. 2005, Xingye Road, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen, China, topdevice.ru. Сделано в Китае.

Гарантийные обязательства и ограничения гарантии

Информационная служба поддержки клиентов Topdevice: support@topdevice.ru.

Наши специалисты с радостью Вам помогут!

Подробная информация: topdevice.ru

Гарантия производителя составляет 1 год с момента продажи товара в розничной сети. Срок службы устройства – 1 год. Дата производства указана на стикере под серийным номером.

Данная ограниченная гарантия может отличаться от гарантии, предоставляемой местным законодательством. Производитель обеспечивает выполнение гарантийных обязательств в объеме и сроках, предусмотренных законодательством страны, в которой приобретен товар.

Гарантийный талон дает право на сервисное обслуживание только при соблюдении следующих условий: все поля талона должны быть заполнены четким почерком, необходимо наличие печати продавца с соответствием указанным в талоне реквизитам продавца, без каких-либо исправлений. Дата продажи, указанная в талоне, должна совпадать с датой документа, подтверждающего факт покупки.

Гарантия не распространяется на случаи, когда повреждения или неисправности возникли в результате:

- несоответствия правилам хранения или эксплуатации;
- механических повреждений;
- использования устройства не по назначению;
- попадания внутрь устройства жидкостей, посторонних предметов и т. д.;
- использования устройства в коммерческих или бытовых нуждах;
- вмешательства в конструкцию устройства;
- ремонта неуполномоченными лицами или организациями;
- использования неподходящих аксессуаров или аксессуаров, не рекомендованных производителем.

Более подробная информация по условиям предоставления гарантии и гарантийного обслуживания, а также правил безопасного использования содержится в полном руководстве по эксплуатации, доступном для скачивания на сайте topdevice.ru.

Предупреждения

Чтобы исключить риск повреждения устройства или аннулирования гарантии, производите ремонт вашего устройства только у авторизованных специалистов TOPDEVICE.

Во избежание получения травм пользователем или повреждений устройства, используйте только фирменные или рекомендованные производителем аксессуары TOPDEVICE (см. полное руководство по эксплуатации).

Данная информация может периодически изменяться. Для получения дополнительной информации см. сайт Topdevice: topdevice.ru

topdevice.ru



