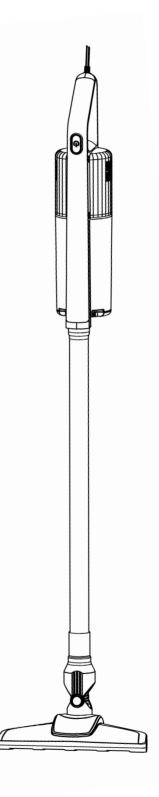


# Ручной проводной пылесос

Model TELVVC-001

Руководство пользователя



Внимательно прочтите это руководство перед использованием и сохраните его для использования в будущем.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

- Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию перед использованием и сохраните руководство для использования в будущем.
- Любые действия, противоречащие данному руководству, могут привести к повреждению прибора или даже стать причиной случайных травм, таких как поражение электрическим током, возгорание и т.д.
- Компания оставляет за собой право интерпретировать данное руководство по-своему.

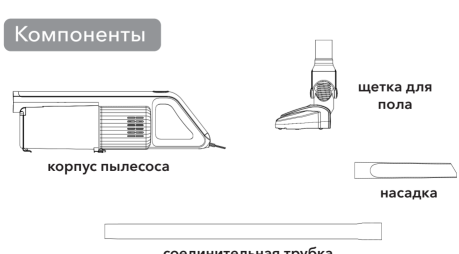
# Внимание

- Дети должны находиться под присмотром, чтобы убедиться, что они не играют с этим прибором.
- Данным прибором не могут пользоваться дети младше 16 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, только если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности. Дети не должны играть с прибором. Дети не должны производить чистку и техническое обслуживание устройства без присмотра.
- Устройство можно использовать только в помещении и на сухой поверхности, не используйте его на открытом воздухе или на влажной поверхности, не прикасайтесь к каким-либо частям изделий мокрыми руками.
- Не опускайте устройство в воду или любые другие жидкости, детали фильтра должны высохнуть после очистки
- Не используйте устройство, чтобы пылесосить воду, масла или любые другие жидкости, все химические вещества запрещены
- Не используйте устройство для очистки предметов с высокой температурой или слеживающихся предметов, например горячих углей, окурков сигарет, спичек и т.д.

- Не используйте устройство для чистки острых или твердых предметов, например стекла, гвоздей, шурупов, монет и т.д. В противном случае устройство может быть повреждено.
- Волосы, свободная одежда, пальцы и т. п. не должны находиться вблизи воздухозаборного отверстия. Не размещайте соединительный шланг или другие принадлежности вблизи глаз, ушей или рта.
- Если воздухозаборник забит пылью, волосами или тканью, поток воздуха может ослабнуть, необходимо немедленно прочистить шланг.
- Не ставьте устройство на стол, стул или другую неустойчивую поверхность во избежание падения и повреждения. Если устройство сломалось, отправьте его в сервисный центр. Не разбирайте устройство без разрешения.
- Используйте только рекомендованные сменные расходные части, насадки, аксессуары.
- Не используйте устройство до тех пор, пока все компоненты и принадлежности не будут установлены должным образом.
- Не ставьте устройство рядом с газовой или электрической плитой, а также рядом с открытым огнем.
- Не погружайте устройство, шнур или вилку в воду или другие жидкости.
- Храните устройство в недоступном для детей месте.
- Не размещайте устройство вблизи острых кромок, нагревательных элементов или любых других источников тепла.
- Удалите всю упаковку и бирки перед использованием устройства.
- Выключите устройство и выньте вилку из розетки после использования или перед его очисткой.
- Устройство может выключиться после длительного использования из-за перегрева, нормальное рабочее состояние восстановится после нескольких минут остывания.



- 1. Шнур питания 2. Кнопка включения 3. Фиксатор трубки
- 4. Удлинительная трубка 5. Кнопка-фиксатор щетки для пола
- 6. Аккумуляторный блок 7. Пылесборник 8. Насадка



# Первое использование

При вскрытии упаковки, пожалуйста, проверьте, все ли насадки и аксессуары упакованы.

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием.

Подождите, пока устройство высохнет естественным путем, чтобы избавиться от производственного запаха.

Во избежание перегрузки электрических цепей не подключайте вилку к одной розетке с другими приборами.

# Сборка и использование

#### СБОРКА

Вставьте соединительную трубку во входное отверстие пылесоса.

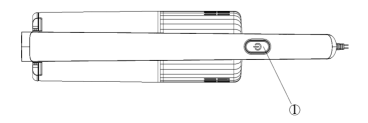


Соедините трубку и щетку для пола.



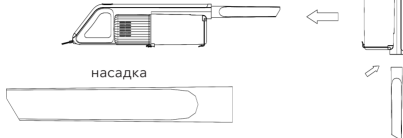
#### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

Вставьте вилку в розетку и включите устройство, нажав на кнопку питания(1). Нажмите на кнопку питания еще раз, чтобы выключить устройство.



# Аксессуары

Вставьте насадку непосредственно во входное отверстие пылесоса. Используйте для очистки узких зазоров, мертвых зон и щелей.



## ОЧИСТКА ПЫЛЕСБОРНИКА

Пылесборник и фильтр необходимо чистить в случаях, когда пылесборник заполнен или мощность пылесоса ослабевает. Откройте крышку на верхней части пылесборника, чтобы его очистить, как показано на рисунке выше. После опорожнения пылесборника закройте крышку устройства и продолжайте его использование.



## ОЧИСТКА И ЗАМЕНА НЕРА-ФИЛЬТРА





защелку пылесборника



Извлеките держатель фильтра поворачиая против часовой стрелки

- 1. Нажмите кнопку в верхней части пылесборника, чтобы его извлечь.
- 2. После опорожнения выньте циклонную часть из пылесборника.
- **3.** Удерживая циклонную часть, поверните рамку фильтра против часовой стрелки, выньте HEPA-фильтр и его рамку.
- 4. Очистите от пыли НЕРА-фильтр и его рамку.
- **5.** НЕРА-фильтр и циклонная часть должны высохнуть, прежде чем помещать их обратно в пылесборник. Установите пылесборник обратно в пылесос и продолжайте пользование устройством.

#### **ВНИМАНИЕ**

- 1. НЕРА-фильтр можно мыть и сушить только в том случае, если он сильно загрязнен. Перед установкой фильтра обратно в устройство убедитесь, что он полностью сухой и на нем нет накипи.
- 2. Не рекомендуется часто промывать НЕРА-фильтр водой, так как это снизит эффективность фильтрации. Использование устройства с не полностью высохшим НЕРА-фильтром быстро забьет фильтр пылью, что приведет к потере мощности всасывания и даже перегоранию двигателя.
- 3. Рекомендуется заменять НЕРА-фильтр каждые 3-6 месяцев, в зависимости от того, как часто используется устройство.

## ОБНАРУЖЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неисправность	Возможная причина	Решение
Слабая мощность всасывания	Пылесборник заполнен Фильтр засорен пылью Принадлежности засо- рены пылью	Отчистите пылесборник Очистите фильтр Очистите внутреннюю часть принадлежностей от пыли
Устройство не работает	Терморегулятор отключил питание из-за высокой температуры Забиты входное отверстие или трубка	Охладите устройство и возобновите работу Очистите входное отверстие и трубку от пыли
Ненормальный шум	Трубка или щетка засо- рились	Очистите щетку и трубку от пыли

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Ручной пылесос
Модель	TELVVC-001
Напряжение (В)	220V
Номинальная мощность (Вт)	600W
Длина шнура	5 м
Разрежение	≥16KPa
Емкость пылесборника (мл)	550mL
Уровень шума	≤87dB
Размер продукта	430*262*210 мм
Вес нетто	1.7 кг

## Примечание:

Приведенные выше данные обобщены внутренней лабораторией и могут варьироваться в различных условиях использования. Вышеуказанные характеристики приведены только в справочных целях, компания оставляет за собой право их изменять или обновлять.

## Защита окружающей среды



Этот символ на изделии или в сопроводительных документах к изделию указывает на то, что данный прибор не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт сбора для вторичной переработки электрического и электронного оборудования.

