

POLARIS
ТЕХНИКА УЮТНОЙ ЖИЗНИ

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Інструкція з експлуатації / гарантія
Пайдалану жөніндегі нұсқау/кепілдік
Manual instruction / Guarantee



PVB 1802, PVB 1803
Пылесос с мешком-пылесборником
Vacuum cleaner with bag
Пилосос з мішком-пилозбирником
Шансорғыш шаң қаптар

**Пылесос бытовой
POLARIS
Модель PVB 1802/PVB 1803**

Руководство по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните руководство вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Оглавление

Общая информация.....	3
Общие указания по безопасности.....	3
Специальные указания по безопасности данного прибора	4
Сфера использования	4
Описание прибора.....	4
Комплектация	6
Эксплуатация.....	6
Чистка и хранение.....	9
Транспортировка.....	12
Неисправности и методы их устранения	13
Требования по утилизации.....	13
Технические характеристики	14
Информация о сертификации	14
Гарантийное обязательство	15

1. Общая информация

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения пылесоса бытового, модель PVB 1802/PVB 1803 POLARIS (далее по тексту – пылесос, прибор).

2. Общие указания по безопасности

- Эксплуатация прибора должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Прибор предназначен исключительно для использования в быту. Продолжительное использование прибора в коммерческих целях может привести к его перегрузке, в результате чего он может быть поврежден или может нанести вред здоровью людей.
- Перед использованием внимательно прочитайте данное Руководство и сохраните его.
- Прибор должен быть использован только по назначению в соответствии с данным Руководством.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Не следует использовать прибор после падения, если имеются видимые признаки повреждения. Перед использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду).
- Не включайте шнур питания в сеть влажными руками.
- По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Не оставляйте прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой шнур. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- Замену сетевого шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.

- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт, осмотр и регулировка должны производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

3. Специальные указания по безопасности данного прибора

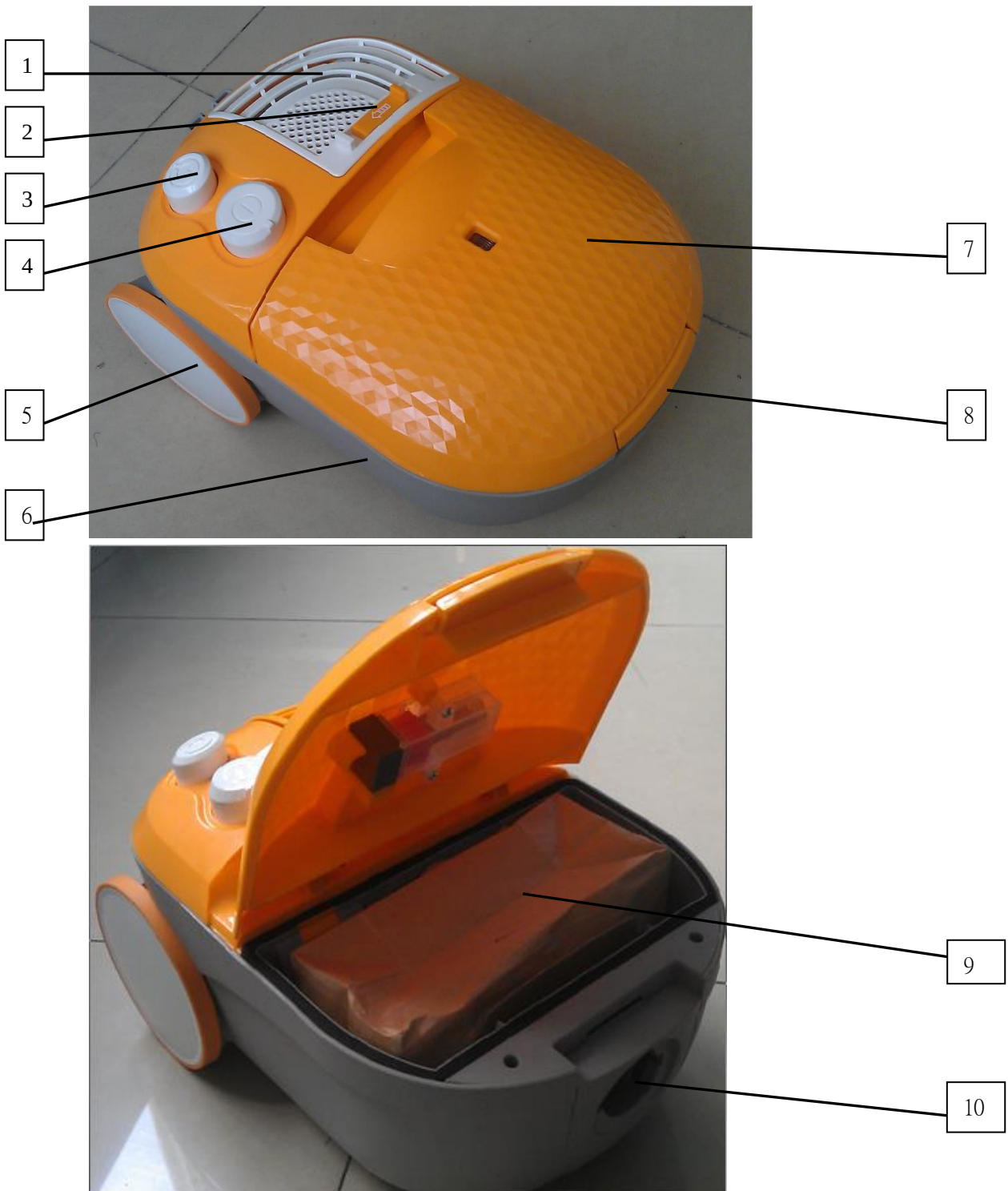
- При работе прибора располагайте его вдали от нагревательных и других электрических приборов.
- Запрещается использование пылесоса без пылесборника.
- Не используйте химические растворители для очистки пылесоса.
- Не собирайте пылесосом следующие предметы и материалы:
 - горящие предметы: пепел, угольки, окурки и др.;
 - острые предметы: битое стекло, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и др.;
 - краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводной смесью и не удаляется из фильтра полностью;
 - ядовитые, взрывоопасные и разъедающие вещества;
 - асбест или асbestовую пыль;
 - влажную пыль и грязь;
 - воду и другие жидкости.
 - Не пылесосьте людей и домашних животных.
- Используйте только рекомендованные производителем аксессуары и запасные части.
- Не тяните пылесос за гибкий шланг. Регулярно проверяйте его состояние. Не используйте шланг, если он поврежден.
- Не закрывайте воздуховыпускное отверстие пылесоса.
- Запрещено устанавливать пылесос на края и боковые части корпуса. Пылесос всегда должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса на лестнице.

4. Сфера использования

Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данным руководством. Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

5. Описание прибора

Пылесос PVB 1802/PVB 1803 предназначен для уборки бытовых помещений путем всасывания пыли и мелкого мусора.



1. Крышка отсека НЕРА - фильтра
2. Кнопка открытия крышки отсека НЕРА - фильтра
3. Кнопка автоматической смотки шнура
4. Кнопка включения /выключения (ВКЛ/ВЫКЛ) и регулятор мощности двигателя
5. Колесо
6. Корпус
7. Крышка мусоросборника
8. Кнопка открытия крышки мусоросборника
9. Мешок для пыли
10. Воздухозаборное отверстие

6. Комплектация

1. Пылесос 1шт.
2. Гибкий шланг 1шт.
3. Телескопическая трубка 1шт.
4. Щетка для пола и ковров 1шт.
5. Насадки 2шт.
6. Мешок для пыли бумажный – 1 шт
7. Мешок для пыли тканевый – 1 шт.
8. Инструкция по эксплуатации 1шт.
9. Гарантийный талон 1шт.
10. Список сервисных центров 1шт.
11. Упаковка (полиэтиленовый пакет + коробка)1 шт.

7. Эксплуатация

Откройте коробку, аккуратно извлеките прибор, освободите его от всех упаковочных материалов. Откройте крышку пылесборника и убедитесь, что мешок для пыли и защитный фильтр двигателя установлены и обслужены. Закройте крышку. Убедитесь, что выходной фильтр установлен и обслужен (см. **Раздел 8 «Чистка и хранение»**).

Предупреждение!

Никогда не включайте прибор без установленного мешка и фильтров или при поврежденном фильтре. В противном случае пыль попадёт в мотор и приведёт к поломке устройства.



● Присоединение шланга:

Вставьте наконечник шланга в воздухозаборное отверстие прибора, поверните вправо (по часовой стрелке) до упора.



- Отсоединение шланга:

Отключите прибор из розетки.

Поверните наконечник шланга влево (против часовой стрелки), потяните наконечник шланга и извлеките его из гнезда.

- Вставьте наконечник ручки шланга в телескопическую трубку.



- Сдвиньте вперед (от себя) пластиковый фиксатор на неподвижной части телескопической трубы и вытяните ее выдвигающуюся часть до необходимой длины. Отрегулируйте длину телескопической трубы.

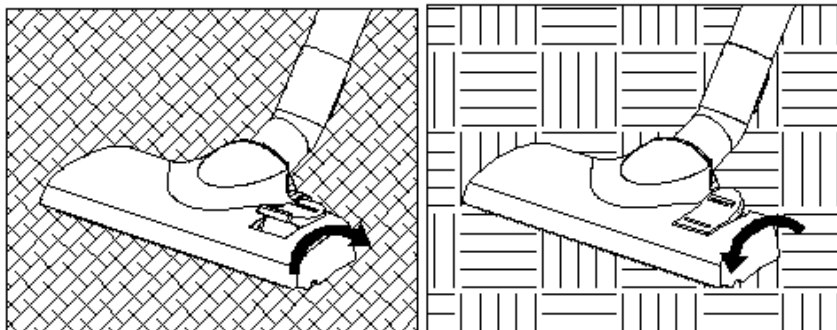
- Наденьте необходимую насадку на неподвижную часть телескопической трубы (большую щетку «пол/ковер» или насадку «мебель/щель»).



Подготовка насадки для чистки ковров, плиточных, деревянных покрытий:

Ковровые покрытия – щётка выдвинута.

Жесткие покрытия – щётка не выдвинута.



Насадки для чистки штор, обивки мебели, труднодоступных мест.



ПРИМЕНЕНИЕ

1. Вытяните шнур на необходимую длину, излишек сматывайте с помощью кнопки.



Не извлекайте сетевой шнур дальше желтой отметки, которая сигнализирует приближение конца разматываемого шнура. Красная отметка обозначает конец разматываемого шнура.

2. Подключите прибор к сети.

Внимание!

Перед подключением прибора к сети, проверьте соответствие его технических характеристик (см. раздел «Технические характеристики») параметрам сети.

3. Для включения прибора нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ на корпусе пылесоса.



Регулировка силы всасывания

4. Вы можете регулировать силу всасывания Вашего пылесоса двумя способами:

- с помощью регулятора воздушного потока, расположенного на ручке шланга. Для деликатных материалов рекомендуется использовать минимальную силу всасывания, для этого максимально откройте заслонку регулятора. При чистке матрацев, обивки мебели и ковров устанавливайте заслонку регулятора в среднее положение. При закрытой заслонке регулятора чистятся плиточные, деревянные и другие жесткие покрытия.
- с помощью регулятора мощности двигателя, расположенного на корпусе прибора (совмещен с кнопкой ВКЛ/ВЫКЛ). Плавно поворачивая регулятор по часовой стрелке, можно увеличивать силу всасывания, увеличивая обороты двигателя. Поворот регулятора против часовой стрелки уменьшает обороты и мощность двигателя.

Силу всасывания можно менять в процессе уборки.

Внимание: Не допускайте работу пылесоса с заполненным мешком или засоренными фильтрами либо с перекрытым отверстием воздухозаборника – это может привести к отказу двигателя.

При красном цвете индикатора засоренности, расположенного на крышке мусособорника, немедленно выключите пылесос и произведите его очистку согласно раздела 8 «Чистка и хранение».

5. По завершении работы выключите пылесос с помощью кнопки ВКЛ/ВЫКЛ на корпусе, затем отключите прибор от сети. Чтобы сматывать кабель, нажмите кнопку автоматической смотки одной рукой. Направляйте кабель другой рукой, чтобы он равномерно поступал на приёмное устройство.

8. Чистка и хранение

Замена (обслуживание) мешка для сбора пыли и обслуживание пылесоса

Отключите прибор от сети, сматывайте шнур питания.

Отсоедините гибкий шланг.

Откройте крышку пылесборника, слегка нажав снизу и потянув вверх клавишу открытия крышки.

Извлеките заполненный мешок для сбора пыли, потянув его вверх за твердую часть и придерживая мешок.



В приборе возможно использование либо бумажного, либо матерчатого мешка для сбора пыли.

При использовании бумажного одноразового мешка - выбросьте мешок с мусором в мусорный бак. Матерчатый мешок аккуратно опорожните в мусорный бак, затем прополощите его холодной водой и высушите на воздухе. Его можно использовать повторно.

Извлеките защитный фильтр двигателя с фильтром по направлению «к себе».



Выньте фильтр из держателя.



Промойте фильтр теплой водой, тщательно просушите на воздухе, не используя нагревательные приборы, и установите его в держатель фильтра. Влажный фильтр устанавливать запрещено. При обнаружении повреждения фильтра, необходимо поменять его на новый.

Установите фильтр и мешок на место. Закройте крышку до щелчка, не прилагая большого усилия. Во избежание поломки не пытайтесь с силой запирать крышку без установленного фильтра и мешка, при отсутствии мешка замок крышки блокируется от запирания.

При повреждении шнура питания - во избежание опасности, его замену должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

Чистка воздуховыпускного НЕРА - фильтра

Перед попаданием в атмосферу воздух проходит финальную очистку воздуховыпусканым НЕРА-фильтром, расположенным в верхней части прибора. Прочищать этот фильтр необходимо следующим образом:

1. Отключите устройство от электропитания. Всегда тяните только за штепсельную вилку, а не за кабель. Соберите шнур питания при помощи кнопки автоматической смотки.
2. Нажав на кнопку замка по направлению стрелки, откройте и снимите крышку отсека выходного фильтра.



Снимите выходной фильтр, потянув на себя.



3. Промойте фильтр под холодной проточной водой. Не используйте мыло и моющие средства!
 4. Высушите фильтр при комнатной температуре в течение 24 часов. Устанавливать влажный фильтр запрещено. Перед установкой проверьте фильтр на отсутствие видимых повреждений. Не используйте поврежденный фильтр, замените его на новый.
 5. Установите на место воздуховыпускной фильтр (либо замените его на новый) и закройте крышку, вставив ее на место до щелчка.
- Прибор готов к использованию.

Хранение

Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

Храните прибор в недоступном для детей месте

В задней части корпуса прибора имеется слот для фиксации трубы с насадкой в вертикальном или горизонтальном положении для хранения.



9. Транспортировка

Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.

Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.

10. Неисправности и методы их устранения

Данная таблица посвящена наиболее распространенным проблемам, возникающим при использовании прибора. Если самостоятельно справиться с возникшими проблемами не удается, обратитесь в центр поддержки потребителей, либо в авторизованный сервисный центр.

Проявление неисправности	Причины возникновения	Методы устранения
Прибор не включается	Нет питания	Проверьте надёжность подключения шнура питания к электросети
Мощность всасывания недостаточна или снижается во время работы	Образовался засор в пылесборнике, фильтре, шланге или насадке	Очистите или замените пылесборник и фильтры. Проверьте и устранит засоры в шланге и насадке.
Электрические разряды во время работы и налипание пыли на корпус насадки	Статическое электричество из-за низкой влажности воздуха в помещении	Примите меры к увлажнению воздуха в помещении. Регулярно подносите насадку к металлическим предметам для снятия статических зарядов
Неожиданное отключение прибора во время работы	Сработало защитное устройство из-за перегрева мотора	Устранит возможные причины перегрева (засор пылесборника, фильтров, шлангов и насадок). Перед повторным включением дайте прибору остыть в течение не менее 30 минут
Шнур не сматывается полностью	Шнур перекручен, загрязнён или смотан неровно	Вытяните шнур на всю длину, протрите влажной тканью, просушите и равномерно сматывайте обратно.

Примечание: По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор в официальный пункт приема для дальнейшей утилизации. Таким образом Вы поможете сохранить окружающую среду.

11. Требования по утилизации

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с

СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.»

12. Технические характеристики

PVB 1802/1803 – пылесос бытовой электрический торговой марки POLARIS

Напряжение: 220-240 В

Частота: ~ 50 Гц

Максимальная мощность: 1800 Вт

Эффективный объем контейнера для пыли: 2л

Класс защиты – 2

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

13. Информация о сертификации

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.

Сертификат соответствия № ТС RU C-US.АЛ16.В.16274 серия RU № 0465318.

Срок действия с 29.09.2016 по 28.09.2017.

Выдан: орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гарант Плюс". Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон/факс: +7(495)532-86-08, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru.



Расчетный срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Дата производства: указана на шильдике прибора

Производитель:

Limited Liability Company TEXTON CORPORATION - Общество с ограниченной ответственностью "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН"

160 Greentree Drive, Suite 101, City Dover, Country of Kent, State of Delaware 19904, United States of America

160 Гринтри Драйв, Помещение 101, город Дувр, округ Кент, Штат Делавэр, 19904, Соединенные Штаты Америки

Уполномоченный представитель в РФ и Белоруссии:

ООО «ДС-Сервис»

109518 г.Москва, Волжский б-р, д.5

Телефон единой справочной службы: 8-800-700-11-78

14. ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Пылесос бытовой электрический

Модель PVB 1802/1803

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев, с даты приобретения изделия, и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «TEXTONCORPORATIONLLC» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие должно быть приобретено исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты и внешние изменения изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности вовнутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - Нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющие на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радиальных и тёмных пятен, а также - коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
 - Самостоятельной разборки изделия, не предусмотренной инструкцией по эксплуатации, или любого другого постороннего вмешательства в его конструкцию.
5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу POLARIS.

В случае обнаружения неисправностей оборудования незамедлительно связаться
с сервисным центром

*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru

Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

Пилосос побутовий
POLARIS
Модель PVB 1802/1803

Руководство по эксплуатации

Дякуємо Вам за вибір продукції, що випускається під торговельною маркою POLARIS. Наші вироби розроблено відповідно до високих вимог якості, функціональності й дизайну. Ми впевнені, що, придбавши новий виріб нашої фірми, Ви будете задоволені.

Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте цю інструкцію, в якій міститься важлива інформація, що стосується Вашої безпеки, а також рекомендації з правильного використання приладу й догляду за ним.

Зберігайте інструкцію разом із гарантійним талоном, касовим чеком, а також, якщо це можливо, з картонною коробкою і пакувальним матеріалом.

Зміст

Загальна інформація.....	17
Загальні вказівки з безпеки.....	17
Спеціальні вказівки з безпеки цього приладу	18
Сфера використання	18
Опис приладу	18
Комплектація	20
Експлуатація	20
Чищення та зберігання	23
Транспортування.....	26
Несправності та методи їх усунення.....	27
Вимоги щодо утилізації.....	28
Технічні характеристики	28
Інформація про сертифікацію	28
Гарантійне зобов'язання	29

1. Загальна інформація

Ця інструкція з експлуатації призначена для ознайомлення з технічними даними, будовою, правилами експлуатації і зберігання пилососа побутового, модель PVB 1802/1803 POLARIS (далі по тексту – пилосос, пристрій).

2. Загальні вказівки з безпеки

- Експлуатація пристрію повинна здійснюватися відповідно до «Правил технічної експлуатації електроустановок користувачів».
- Прилад призначений винятково для побутового використання. Тривале використання пристрію в комерційних цілях може привести до його перенавантаження, в результаті чого, він може бути пошкоджений або нанести шкоду здоров'ю людей.
- Перед введенням пристрію в експлуатацію уважно прочитайте цю Інструкцію та збережіть її.
- Прилад повинен використовуватися тільки за призначенням відповідно до цієї Інструкції.
- Цей пристрій не призначений для використання людьми (у тому числі дітьми), у яких наявні фізичні, нервові або психічні відхилення або бракує досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхній інструктаж щодо використання цього пристрію особою, відповідальною за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми, аби не допустити їхніх ігор із пристрієм.
- Щоразу перед вмиканням пристрію оглядайте його. При наявності ушкоджень пристрію і шнура живлення в жодному разі не вмикайте його у розетку.
- Не слід використовувати пристрій після падіння, якщо наявні очевидні признаки пошкодження. Перш ніж надалі використовувати пристрій, необхідно перевірити його кваліфікованим спеціалістом.
- Увага! Не використовуйте пристрій поблизу ванн, раковин або інших ємностей, заповнених водою.
- У жодному разі не занурюйте пристрій у воду чи інші рідини.
- Умикайте пристрій тільки в джерело змінного струму (~). Перед вмиканням переконайтесь, що пристрій розрахований на напругу, що використовується в мережі.
- Будь-яке помилкове вмикання позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.
- Не користуйтесь нестандартними джерелами живлення чи іншими пристроями для підключення.
- Перед вмиканням пристрію в мережу переконайтесь, що він вимкнений.
- Не використовуйте пристрій поза приміщенням. Бережіть пристрій від спеки, прямих сонячних променів, ударів об гострі кути, вологи (у жодному разі не занурюйте пристрій у воду).
- Не під'єднуйте шнур живлення до мережі вологими руками.
- Після завершення експлуатації, чищення або поломці пристрію завжди від'єднуйте його від мережі.
- Не залишайте пристрій без нагляду. Зберігайте пристрій у недоступному для дітей місці.
- Не можна переносити пристрій, тримаючи його за шнур живлення. Забороняється також від'єднувати пристрій від мережі, тримаючи його за шнур живлення. При вимиканні пристрію з мережі тримайтеся за штепсельну вилку.
- Заміну шнура живлення можуть здійснювати тільки кваліфіковані фахівці – співробітники сервісного центру. Некваліфікований ремонт становить пряму небезпеку для користувача.

- Не здійснюйте ремонт приладу самостійно. Ремонт, огляд і регулювання повинні здійснюватися тільки кваліфікованими фахівцями сервісного центру.
- Для ремонту приладу можуть використовуватися лише оригінальні запасні частини.

3. Спеціальні вказівки з безпеки цього приладу

- Під час роботи приладу розташуйте його на віддалі від нагрівальних та інших електричних приладів.
- Забороняється використання пилососа без контейнера для збору пилу.
- Не використовуйте хімічні розчинники для чищення пилососа.
- Не всмоктуйте пилососом наступні предмети і матеріали:
 - предмети, що горять: попіл, вуглинки, недопалки та ін.;
 - гострі предмети: бите скло, голки, канцелярські кнопки, скріпки та ін.;
 - барвник, який використовується в принтерах або копіювальних машинах, оскільки він являє собою електропровідну суміш і не видаляється з фільтра повністю;
 - отруйні, вибухонебезпечні та юкі речовини;
 - азбест або азbestовий пил;
 - вологий пил і бруд;
 - воду та інші рідини;
 - не оброблюйте пилососом людей і домашніх тварин.
- Використовуйте лише рекомендовані виробником аксесуари та запасні частини.
- Не тягніть пилосос за гнучкий шланг. Регулярно перевіряйте його стан. Не використовуйте шланг, якщо він пошкоджений.
- Не закривайте отвори для виходу повітря на пилососі.
- Забороняється встановлювати працюючий пилосос на краї та бокові частини корпусу. Пилосос завжди повинен знаходитися в горизонтальному положенні, стежте за стійкістю пилососа на сходах.

4. Сфера використання

Прилад призначений виключно для побутового використання відповідно до цієї Інструкції. Прилад не призначений для промислового та комерційного використання. Виробник не несе відповідальності за збитки, що виникли в результаті неправильного або непередбаченого цією інструкцією використання.

5. Опис приладу

Пилосос PVB 1802/PVB 1803 призначений для прибирання побутових приміщень шляхом всмоктування пилу та дрібного сміття.



1. Кришка відсіку НЕРА - фільтра
2. Кнопка для відкривання кришки відсіку НЕРА - фільтра
3. Кнопка автоматичного змотування шнура
4. Кнопка увімкнення /вимкнення (УВІМК/ВІМК) і регулятор потужності двигуна
5. Колесо
6. Корпус
7. Кришка контейнера для збору сміття (пилозбирника)
8. Кнопка відкривання кришки контейнера для збору сміття
9. Мішок для пилу
10. Повітрозабірний отвір

6. Комплектація

12. Пилосос 1шт.
13. Гнучкий шланг 1шт.
14. Телескопічна трубка 1шт.
15. Щітка для підлоги та килимів 1шт.
16. Насадки 2шт.
17. Мішок для пилу паперовий – 1 шт.
18. Мішок для пилу тканинний – 1 шт.
19. Інструкція з експлуатації 1шт.
20. Гарантійний талон 1шт.
21. Перелік сервісних центрів 1шт.
22. Упаковка (поліетиленовий пакет + коробка)1 шт.

7. Експлуатація

Відкрийте коробку, обережно вийміть прилад, зніміть всі пакувальні матеріали.

Відкрийте кришку пилозрібника та переконайтесь в тому, що мішок для пилу і захисний фільтр двигуна встановлені та обслужені належним чином. Закройте кришку. Переконайтесь, що вихідний фільтр встановлений та обслужений (див. Розділ 8 «Чищення та зберігання»).

Попередження!

Ніколи не вмикайте прибор без установлених мішка та фільтрів, а також у випадку їх пошкодження. Інакше пил потраплятиме безпосередньо в двигун, що може привести до поломки приладу.



● Приєднання шланга:

Вставте наконечник шланга в повітрозабірний отвір приладу, поверніть вправо (за годинниковою стрілкою) до упору.



- Від'єднання шланга:

Від'єднайте прилад від розетки.

Поверніть наконечник шланга вліво (проти годинникової стрілки), потягніть наконечник шланга та вийміть його з гнізда.

- Вставте наконечник ручки шланга в телескопічну трубку.



- Зсуньте вперед (від себе) пластиковий фіксатор на нерухомій частині телескопічної трубки та витягніть її висувну частину на необхідну довжину. Відрегулюйте таким чином довжину телескопічної трубки.

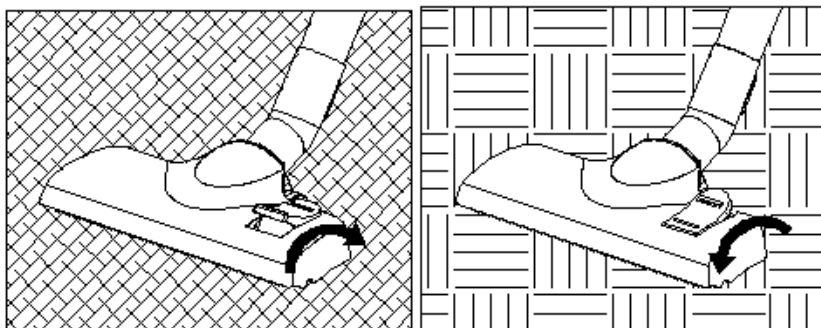
- Надіньте необхідну насадку на нерухому частину телескопічної трубки (велику щітку «підлога/килим» або насадку «меблі/щілини»).



Підготовка насадки для чищення килимів, покриттів із плитки та дерева:

Килимові покриття – щітка висунута.

Тверді покриття – щітка схована.



Насадки для чищення штор, оббивки меблів, важкодоступних місць.



ЗАСТОСУВАННЯ

1. Витягніть шнур на необхідну довжину, зайвий змотайте за допомогою кнопки.



Не витягайте мережевий шнур далі жовтої позначки, що сигналізує про наближення до кінця шнура, котрий розмотується. Червона позначка значить кінець шнура, що розмотується.

2. Під'єднайте прилад до мережі.

Увага!

Перед під'єднанням приладу до мережі, переконайтесь у відповідності його технічних характеристик (див. розділ «Технічні характеристики») параметрам мережі.

3. Для ввімкнення приладу натисніть на кнопку УВІМК/ВІМК на корпусі пилососа.



Регулювання сили всмоктування

4. Ви можете регулювати силу всмоктування Вашого пилососа двома способами:

- за допомогою регулятора потоку повітря, розташованого на ручці шланга. Для делікатних матеріалів рекомендується використовувати мінімальну силу всмоктування, для цього максимально відкрийте заслінку регулятора. У разі чищення матраців, оббивки меблів та килимів встановлюйте заслінку регулятора в середнє положення. Чищення покріттів з плитки, дерева чи інших твердих матеріалів здійснюйте при закритій заслінці регулятора.
- за допомогою регулятора потужності двигуна, розташованого на корпусі приладу (суміщений з кнопкою УВІМК/ВІМК). Плавно обертаючи регулятор за годинниковою стрілкою, можна збільшити силу всмоктування, збільшуючи оберти двигуна. Обертання регулятора проти годинникової стрілки зменшує оберти і потужність двигуна.

Силу всмоктування можна міняти в процесі прибирання.

Увага: Не допускайте роботу пилососа з наповненим мішком, засміченими фільтрами чи з перекритим отвором повітрозабірника – це може привести до відмови двигуна.

Якщо індикатор засміченості, розташований на кришці контейнера для збору сміття, став червоним, негайно вимкніть пилосос і здійсніть його чищення відповідно до розділу 8 «Чищення та зберігання».

5. Після завершення роботи вимкніть пилосос за допомогою кнопки УВІМК/ВІМК на корпусі, потім від'єднайте прилад від мережі. Для того, щоб змотати шнур, натисніть на кнопку автоматичного змотування однією рукою, а іншою направляйте його, щоб він рівномірно поступав на прийомний пристрій.

8. Чищення та зберігання

Заміна (обслуговування) мішка для збору пилу та обслуговування пилососа

Від'єднайте прилад від мережі, змотайте шнур живлення.

Від'єднайте гнучкий шланг.

Відкрийте кришку пилозбірника, злегка натиснувши знизу та потягнувши вверх клавішу

відкривання кришки.

Вийміть заповнений мішок для збору пилу, потягнувши його вверх за тверду частину та притримуючи при цьому мішок.



Прилад можна використовувати або з паперовим, або з тканинним мішком для збору пилу.

Використовуючи паперовий одноразовий мішок - викиньте мішок зі сміттям та пилом у сміттєвий бак. Із тканинного мішка обережно витрясіть вміст у сміттєвий бак, потім прополоскіть його в холодній воді та висушіть на повітрі. Його можна використовувати повторно.

Вийміть захисний фільтр двигуна з фільтром у напрямку «до себе».



Вийміть фільтр із держака.



Промийте фільтр теплою водою, ретельно просушіть на повітрі, не використовуючи нагрівальні прилади, та встановіть його в держак фільтра. Забороняється встановлювати вологий фільтр. У випадку виявлення пошкодження фільтра, необхідно замінити його на новий.

Встановіть фільтр і мішок на місце. Закрійте кришку до характерного звуку клацання, не докладаючи значних зусиль.

Щоб уникнути поломки не намагайтесь з силою закривати кришку, не встановивши фільтр і мішок, у випадку відсутності мішка, замок кришки блокується від закривання.

При пошкодженні шнура живлення, щоб уникнути небезпеки, його заміну повинен здійснити виробник, сервісна служба або аналогічні кваліфіковані спеціалісти.

Чищення повітровипускного НЕРА - фільтра

Перед потраплянням в атмосферу повітря проходить фінальну очистку повітровипускним НЕРА-фільтром, розташованим в верхній частині приладу. Прочищати цей фільтр необхідно наступним чином:

1. Від'єднайте прилад від електромережі. Завжди тягніть лише за штепсельну вилку, а не за шнур. Змотайте шнур живлення за допомогою кнопки автоматичного змотування.
2. Натиснувши на кнопку замка у напрямку стрілки, відкрийте та зніміть кришку відсіку вихідного фільтра.



Зніміть вихідний фільтр, потягнувши на себе.



3. Промойте фільтр під холодною проточною водою. Не використовуйте мило та мийні засоби!
 4. Висушіть фільтр при кімнатній температурі протягом 24 годин. Забороняється встановлювати вологий фільтр. Перед установкою перевірте фільтр на відсутність видимих пошкоджень. Не використовуйте пошкоджений фільтр, замініть його на новий.
 5. Встановіть на місце повітровипускний фільтр (або замініть його на новий) і закрійте кришку, встановивши її на місце до характерного звуку клацання.
- Прилад готовий до використання.

Зберігання

Електроприлади слід зберігати в закритому сухому та чистому приміщенні при температурі повітря не вище плюс 40°C та відносній вологості не вище 70% за відсутності навколо пилу, парів кислот та інших речовин, що негативно впливають на матеріали з яких виготовлено електроприлади.

Зберігайте прилад у недоступному для дітей місці.

На задній частині корпусу приладу є слот для фіксації трубки з насадкою у вертикальному чи горизонтальному положенні для зручності під час зберігання.



9. Транспортування

Електроприлади транспортуються всіма видами транспорту відповідно до правил перевезення

вантажів, що діють на транспорті конкретного виду. Для перевезення приладу використовуйте оригінальну заводську упаковку.

Під час транспортування приладів, вони не повинні потрапляти під безпосередній вплив атмосферних осадів і агресивних середовищ.

10. Несправності та методи їх усунення

У цій таблиці представлений перелік найбільш розповсюджених проблем, котрі можуть виникнути під час використання приладу. Якщо самостійно не вдається справитися із проблемами, що виникли, зверніться до центру підтримки споживачів, або до авторизованого сервісного центру.

Прояви несправності	Причини виникнення	Методи усунення
Прилад не вмикається	Немає живлення	Перевірте надійність під'єднання шнура живлення до електромережі
Потужність всмоктування недостатня або знижується під час роботи	Утворилося засмічення у пилозбирнику, фільтрі, шлангу чи насадці	Очистіть або замініть пилозбирник та фільтри. Перевірте та усуньте засмічення в шлангу та насадці.
Електричні розряди під час роботи та налипання пилу на корпус насадки	Статична електрика через низьку вологість повітря в приміщенні	Вжити заходів щодо зволоження повітря у приміщенні. Регулярно підносіть насадку до металевих предметів для зняття статичних зарядів
Прилад несподівано вимикається під час роботи	Спрацював захисний пристрій через перегрів двигуна	Усуńте можливі причини перегріву (засмічення пилозбирника, фільтрів, шлангів і насадок). Перед повторним увімкненням дайте приладу охолонути протягом щонайменше 30 хвилин
Шнур повністю не змотується	Шнур перекрученій, забруднений або змотаний нерівно	Витягніть шнур на всю довжину, протріть вологою тканиною, просушіть і рівномірно змотайте знову.

Примітка: Після завершення терміну експлуатації електроприладу не викидайте його разом зі звичайними побутовими відходами, а передайте прилад в офіційний пункт збору для подальшої утилізації. Таким чином Ви допоможете зберегти довкілля.

11. Вимоги щодо утилізації

Відходи, що утворюються під час утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору для подальшої утилізації в установленому порядку та відповідно до чинних вимог і норм галузевої нормативної документації, в тому числі відповідно до СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гігієнічні вимоги щодо розміщення і знешкодження відходів виробництва та споживання.»

12. Технічні характеристики

PVB 1802/1803 – пилосос побутовий електричний торговельної марки POLARIS

Напруга: 220-240 В

Частота: ~ 50 Гц

Максимальна потужність: 1800 Вт

Ефективна місткість контейнера для пилу: 2л

Клас захисту – 2

Примітка: Внаслідок постійного процесу внесення змін і вдосконалень, між інструкцією і виробом можуть спостерігатися деякі розходження. Виробник сподівається, що користувач зверне на це увагу.

13. Інформація про сертифікацію



Розрахунковий термін служби виробу: 3 роки

Гарантійний строк: 1 рік від дня покупки

Дата виготовлення: _____ **зазначена на шильдику приладу**

Виробник:

Limited Liability Company TEXTON CORPORATION - Товариство з обмеженою відповідальністю "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН"

160 Greentree Drive, Suite 101, City Dover, Country of Kent, State of Delaware 19904, United States of America

160 Грінтрі Драйв, Приміщення 101, місто Дувр, округ Кент, Штат Делавер, 19904, Сполучені Штати Америки

14. ГАРАНТІЙНЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Виріб: Пилосос побутовий електричний

Модель PVB 1802/1803

Ця гарантія надається виробником як додаток до прав споживача, встановлених чинним законодавством і жодним чином не обмежує їх.

Ця гарантія діє протягом 12 місяців з дати придбання виробу і забезпечує гарантійне обслуговування виробу у випадку виявлення дефектів, пов'язаних із матеріалами та роботою. У цьому випадку споживач має право, серед іншого, на безкоштовний ремонт виробу. Ця гарантія дійсна при дотриманні наступних умов:

1. Гарантійне зобов'язання поширюється на всі моделі, що випускаються компанією «TEXTONCORPORATIONLLC» у країнах, де надається гарантійне обслуговування (незалежно від місця покупки).
2. Виріб повинен бути приданий винятково для особистих побутових потреб. Виріб повинен використовуватися в суворій відповідності до інструкції з експлуатації, з дотриманням правил та вимог безпеки.
3. Обов'язки виробника за цією гарантією виконуються продавцями - вповноваженими дилерами виробника й офіційними центрами обслуговування (сервісу). Ця гарантія не поширюється на вироби, придбані в продавців, які не уповноважені виробником. Вони самостійно відповідають перед споживачем відповідно до законодавства.
4. Ця гарантія не поширюється на дефекти виробу, що виникли в результаті наступних дій::
 - Хімічного, механічного або іншого впливу, потрапляння сторонніх предметів, рідин, комах та продуктів їх життєдіяльності всередину виробу;
 - Неправильної експлуатації, що полягає у використанні виробу не за його прямим призначенням, а також встановлення та експлуатації виробу з порушенням правил і вимог техніки безпеки;
 - Нормальної експлуатації, а також звичайного зносу, що не впливають на функціональні властивості: механічні пошкодження зовнішньої або внутрішньої поверхні (ум'ятини, подряпини, потертості), природна зміна кольору металу в т.ч. поява райдужних і темних плям, а також - корозії на металі в місцях, де пошкоджене покриття та непокритих ділянках металу;
 - Зносу деталей оздоблення, ламп, батарей, захисних екранів, накопичувачів сміття, ременів, щіток та інших деталей з обмеженим терміном використання;
 - Ремонту виробу, здійсненого особами або фірмами, що не є авторизованими сервісними центрами*;
 - Самостійного розбирання виробу, не передбаченого інструкцією з експлуатації, або будь-якого іншого стороннього втручання у його конструкцію.
5. Ця гарантія дійсна, якщо пред'явлена разом із оригіналом справжнього талона, оригіналом товарного чека, виданого продавцем, і виробу, в якому виявлено дефекти.
6. Ця гарантія дійсна тільки для виробів, що використовуються для особистих побутових потреб, і не поширюється на вироби, які використовуються для комерційних, промислових або професійних цілей.

З усіх питань гарантійного обслуговування виробів POLARIS звертайтесь до Вашого місцевого офіційного продавця POLARIS.

У разі виявлення несправностей обладнання слід негайно звернутися до сервісного центру.

*Адреси авторизованих центрів обслуговування на сайті Компанії: www.polar.ru

Постачальник не несе ніякої відповідальності за збитки, пов'язані з пошкодженням приладу під час його транспортування, в результаті некоректного використання, а також у зв'язку з модифікацією або самостійним ремонтом приладу.

Тұрмыстық шандорғыш
POLARIS
Моделі PVB 1801

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

POLARIS сауда маркасымен шығатын өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз. Біздің бұйымдар сапа, функционалдық және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес жасалған. Біздің фирмадан жаңа бұйым алғаныңызға риза болатыныңызға сенімдіміз.

Құралды пайдаланбас бұрын осы нұсқаулықты (нұсқамасын) толығымен мұқият түрде оқып шығыңыз, онда Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат бар, сондай-ақ, құралды дұрыс пайдалану мен күтүге қатысты кеңестер берілген.

Нұсқаулықты кепілдік талонымен, кассалық чекпен бірге, мүмкіндігінше, картон қорапта және орама материалымен бірге сактаңыз.

Мазмұны

Жалпы мәлімет	31
Қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқаулар	31
Осы құралдың қауіпсіздігі жөніндегі арнайы нұсқаулар	32
Құралдың пайдалану саласы	32
Құралдың сипаттамасы	32
Құралдың жиынтығы	34
Құралды пайдалану	34
Тазарту және сақтау	37
Тасымалдау жөніндегі шарт	40
Ақауларды іздестіру және оларды жою тәсілдері	40
Калдықтарды көдеге жарату жөніндегі талаптар	42
Техникалық сипаттамалары	42
Сертификаттау туралы ақпарат	42
Кепілдік міндеттеме	43

1. Жалпы мәлімет

Бұл пайдалану бойынша нұсқаулық, моделі PVB 1802/1803 POLARIS тұрмыстық электрлі шаңсорғыш (бұдан әрі мәтін бойынша – шаңсорғыш, құрал) жөніндегі техникалық ақпаратпен, құрылғымен, құралды сақтау мен пайдалану бойынша ережелермен танысуға арналған.

2. Қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқаулар

- Құралды пайдалану «Тұтынушылардың электрлі орнатуларды техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрал тек қана тұрмыста пайдаланылуы тиіс. Құралды коммерциялық мақсатта ұзақ уақыт бойы пайдалану құралдың істен шығуына, зақымдалуына немесе адамдардың денсаулығына нұксан келтіруіне әкеп соғуы мүмкін.
- Бұл құралды пайдалануды бастамас бұрын пайдалану жөніндегі Нұсқаулықты мұқият түрде оқып шығыңыз, содан оны сақтап қойыңыз.
- Құрал осы нұсқаулықтың ережелеріне сәйкес тек мақсаты бойынша пайдаланылуы тиіс.
- Аталмыш құралды қолдануға қатысты қауіпсіздіктері үшін жауп беретін тұлғаның нұсқаулығы жүргізілген немесе қадағалау жүзеге асырылған кездерді есепке алмағанда, білімі мен тәжірибелі жоқ немесе жүйке жүйесінде немесе психикалық, физикалық ауытқулары бар тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) қолдануына арналмаған. Балалардың құралмен ойнауына жол бермеу үшін оларды қадағалап отырыңыз.
- Эр кезде құралды коспас бұрын оны қарап шығыңыз. Құралдың және желілік сымның ақаулығы анықталған жағдайда, құралды розеткаға қосуға мүлдем болмайды.
- Құрал жерге, еденге құлаған жағдайда немесе қандай да бір ақау түрі байқалса, құралды пайдаланбаңыз. Құралды пайдаланбас бұрын оны білікті маманға көрсетіңіз.
- Назар аударыңыз! Құралды ванна, ыдыс-аяқ жуатын шұңғылша немесе сумен толтырылған басқа ыдыстардың қасында пайдалануға болмайды.
- Құралды суға немесе басқа сұйықтыққа салуға мүлдем болмайды.
- Құралды тек қана ауыспалы тоқ көзіне ғана қосыңыз (~). Коспас бұрын, құралдың желіде қолданылатын кернеуге арналғанына көз жеткізіңіз.
- Кез келген ақау бола тұра құралды іске қосу Сізді кепілдікті қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Стандартты емес қоректендіру көздерін немесе қосу құрылғыларын пайдаланбаңыз.
- Құралды желіге қоспас бұрын, оның сөніп тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Құралды бөлмежайдан тыскары жерде пайдаланбаңыз. Құралды ыстық ауаның, тікелей күн көзіне және ылғалға ұшырамайтындей етіп, сақталуы керек. (құралды ешқашан суга батырмаңыз).
- Қоректендіру сымын желіге дымқыл қолыңызбен жалғастырып қоспаңыз.
- Құралмен пайдаланып болғаннан кейін, оны тазартпас бұрын немесе құрал сыйып қалса оны әрдайым желіден ажыратыңыз.
- Құралды қараусыз қалдырмаңыз. Құралды балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Құралды желілік сымнан ұстап тасымалдауға болмайды. Сондай-ақ, құралды желілік сымнан ұстап желіден ажыратуға тиым салынады. Құралды электр желіден ажыратқанда оның штепсель ашасынан ұстаныз.
- Сымды тек қана білікті мамандар – қызмет көрсету орталығының қызметкерлері ғана ауыстыра алады. Біліктілілігі жоқ тұлға тарапынан жасалған жөндеу қолданушыны қауіп-қатерге ұшыратуы мүмкін.

- Құралды өз бетіңізбен жөндеуге болмайды. Жөндеуді қызмет көрсету орталығының білікті мамандары ғана жүзеге асыруы керек.
- Құралды жөндеу үшін тек қана тұпнұсқа қосалқы бөлшектер пайдаланылады.

3. Осы құралдың қауіпсіздігі жөніндегі арнайы нұсқаулар

- Құралдың жұмысы барысында оны жылу шығаратын көздерінен және өзге де электрлі құралдардан алыс қашықтықта орнатыныз.
- Шаңсорғышты шаң жинайтын контейнерсіз пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғышты тазарту үшін химиялық еріткіштерді қолданбаңыз.
- Шаңсорғышпен келесі заттар мен материалдарды жинамаңыз:
 - тез тұтанатын заттектер: құл, көмір түйірлері, темекі тұқылы және т.б.;
 - өткір заттар: сынған шыны, ине, кеңселік жапсырма шеге, қағаз қыстырығыш және т.б.;
 - принтер мен көшірме машиналарында қолданылатын бояу, себебі ол электр өткізгіш қоспа болып табылады, ол сүзгіштен толығымен жойылмайды;
 - улы, жарылуға қауіпті және күйдіргіш заттарды;
 - асбест, немесе асбестті шаң;
 - ылғалды шаң мен кір;
 - ірі өлшемді заттар;
 - су мен өзге сұйықтықтар;
 - Шаңсорғышпен адамдар мен үй жануарларды тазаламаңыз.
- Өндіруші кеңес берген аксессуарлар мен қосалқы бөлшектерді пайдаланыныз.
- Шаңсорғышты майысқақ тұтігінен тартқыламаңыз. Майысқа тұтікті оқтын-оқтын тексеріп тұрыныз. Тұтік ақаулы болса, оны қолданбаңыз.
- Құралдың жұмысы барысында шаңсорғыштың ауа алмасатын саңылауларын жабуға тыйым салынады.
- Шаңсорғышты корпустың бүйір жағына және бір шетіне жантайтып орнатуға тиым салынады. Шаңсорғыш қашанда көлденең қалыпта орналасуы тиіс, шаңсорғыштың баспалдақта орнықты орналасқанын қадағалаңыз.

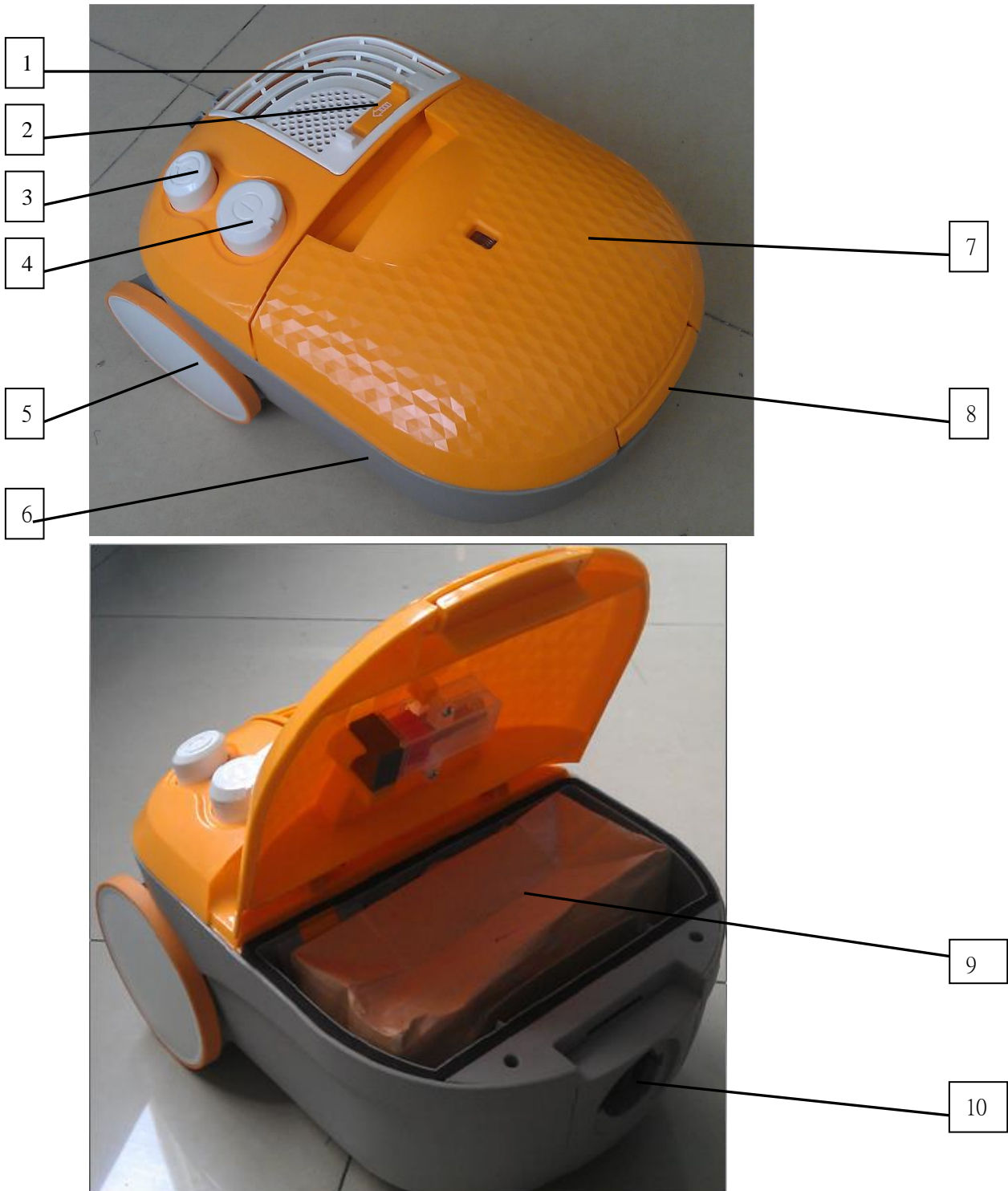
4. Құралдың пайдалану саласы

Құрал осы Нұсқаулыққа сәйкес тек қана тұрмыста пайдалануға арналған. Құралды өнеркәсіптік және коммерциялық мақсатта пайдалануға тыйым салынады.

Өндіруші осы пайдалану бойынша нұсқаулықта қарастырылмаған немесе дұрыс пайдаланбаудың нәтижесінде туындаған залал үшін жауапты емес.

5. Құралдың сипаттамасы

PVB1802/PVB 1803 Шаңсорғыш тұрмыстық үй- жайларда шаң мен ұсақ қоқысты сору жолымен тазалауды іске асырады.



1. НЕРА - сүзгіш орнатылған бөлігінің қақпағы;
2. НЕРА - сүзгіш орнатылған бөлігінің қақпағын ашуға арналған тетік;
3. Сымды автоматты жинау тетігі;
4. Іске қосу/сөндіру (ICKE ҚОСУ/СӨНД) батырмасы және қозгалтқыштың қуаттылығын реттейтін тетігі;
5. Дөңгелектер;
6. Құралдың сыртқы корпусы;
7. Қоқыс жинағыштың қақпағы;
8. Қоқыс жинағыштың қақпағын ашуға арналған тетік;
9. Шаң жинауға арналған қап;
10. Ауа қабылдағыштың саңылауы.

6. Құралдың жиынтығы

1. Шаңсорғыш - 1 дана.
2. Майысқақ құбыршек -1 дана.
3. Телескоптық түтік -1 дана.
4. Еден мен кілемнен жинауға арналған қылشاқ - 1 дана.
5. Қондырмалары - 2 дана.
6. Шаң жинауға арналған қағаз қабы-1дана.
7. Шаң жинауға арналған мата қабы-1дана
8. Пайдалану жөніндегі нұсқаулық- 1 дана.
9. Кепілдік талон-1 дана.
10. Қызмет көрсету орталықтарының тізімі-1 дана.
11. Құралдың орамасы (полиэтилен пакеті + қорабы) – 1 дана.

7. Құралды пайдалану

Орама корабын ашыңыз, құралды абайлықпен шығарыңыз, оның орайтын барлық материалдарын ішінен және сыртынан алып тастаңыз.

Қоқыс жинағыштың қақпағын ашыңыз, содан кейін оның шаң жинауға арналған мата немесе қағаз қабы және қозғалтқыштың қорғаныш сүзгісінің дұрыс орнатылғанына, және оған жасалатын негізгі тазарту мен күтім, яғни қызмет көрсетуіне қатысты жұмыстарының орындалғанына коз жеткізіңіз. Қоқыс жинағыштың қақпағын жабыңыз. Шығыс сүзгісінің дұрыс орнатылғанына және оған жасалатын негізгі тазарту мен күтім, яғни қызмет көрсетуіне қатысты жұмыстарының орындалғанына коз жеткізіңіз(«Тазарту және сақтау» **8 бөлімін қараңыз**).

Ескертпе!

Құралды ешқашан сүзгілерсіз, сондай-ақ, оның қағаз немесе мата қабы орнатылмаған жағдайда немесе сүзгілер ақаулы болса, іске қосуға тиым салынады. Кері жағдайда шаң тікелей моторға өтіп, құрылғының бұзылуына әкеп соғады.



● Құбыршекті жалғастырып қосу:

Майысқақ құбыршектің ұштығын құралдағы ауаны соратын ауа тартқыштың саңылауына орнатыңыз, содан кейін оны оң жаққа (сағат тілінің қозғалу бағыты бойынша),ол тірелгенше бұраңыз.



- Құбыршекті ажыратып шығару:

Құралды сөндіріп, оны ток көзінен ажыратыңыз.

Майысқақ құбыршектің ұштығын сол жаққа (сағат тілінің бағытына қарсы) бұраңыз, содан кейін құбыршектің ұштығын тартып, оны ұяшықтан ажыратып шығарыңыз.

- Құбыршектің тұтқасындағы ұштығын телескоптық тұтігіне кіргізіңіз.

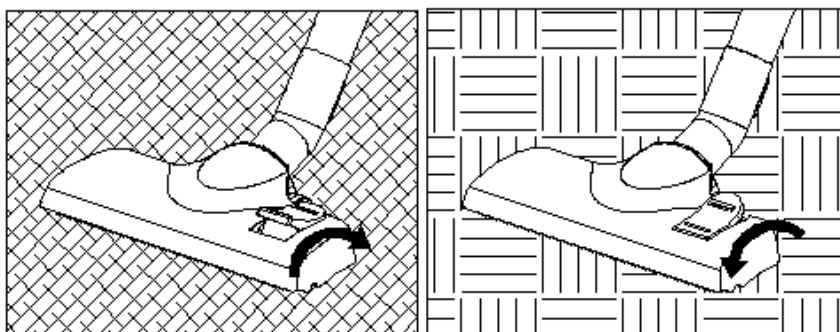


- Телескоптық тұтіктің қозғалмайтын бөлігіндегі пластик бекіткішті алға қарай (өзінізден әрі қарай) тартып жылжытыңыз, содан кейін, оның жылжымалы бөлігін қажетті ұзындыққа тартып шығарыңыз. Телескоптық тұтіктің ұзындығын реттеп алыңыз.
- Телескоптық тұтіктің жылжымайтын бөлігіне қажетті қондырманы («еден/кілем» үлкен қылشاқ немесе «жиһаз/құыс» қондырманы) кигізіңіз.

Кілемді, тақта, ағаш жабының тазартуға арналған қондырманы дайындау:

Кілем тәрізді жабындарды тазарту үшін – қылшақты жылжытып шығарыңыз.

Беті қатты жабындарды тазарту үшін – қылшақты шығармаңыз.



Перде, жұмсақ жиһаздың қаптауыш жабыны мен тазалауға қын, яғни қолы жетпейтін жерлерді тазарту үшін пайдаланатын (саптамалары) қондырмалары.



ҚОЛДАНУ

- Сымды қажетті ұзындыққа шығарыңыз, батырманың көмегімен артық бөлікті ораңыз.



Желілік сымды сары белгіден артық шығармаңыз, ол шығарылатын сымның соңғы бөлігінің жақындауын белгісі. Қызыл белгі шығарылатын сымның соңы екендігін білдіреді.

- Күралды ток көзіне жалғастырып қосыңыз.

Назар аударыңыз!

Күралды ток көзіне қоспас бұрын, оның техникалық сипаттамалары («Техникалық сипаттамалар» бөлімін қараңыз) желі параметрлеріне сәйкес екендігін тексеріңіз.

- Күралды іске қосу үшін шаңсорғыштың корпусындағы ICKE ҚОСУ/СӨНДІРУ батырмасына басыңыз.

Сору күшін реттеу

Сіз шаңсорғыштың сору күшін екі түрлі тәсілмен реттей аласыз:

- шаңсорғыштың сору күшін құбыршектің тұтқасында орналасқан ауа ағының реттеуіштің көмегімен реттей аласыз. Нәзік материалдар үшін минималды сору күшін қолдануға кеңес беріледі, ол үшін реттеуіштің жапқышын барынша ашыңыз. Матрас, жұмсақ жиназдың қаптауыш жабыны мен кілемді тазарту барысында реттеуіштің жапқышын орта қалыпқа орнатыңыз. Реттеуіштің

жапқышы жабық күйінде тақта, ағаш және өзге де қатты жабындар тазартылады.

- құралдың корпусындағы қозғалтқыштың қуаттылығын реттейтін тетігі арқылы реттей аласыз, ол құралдың сыртқы корпусында (СКЕ ҚОСУ/СӨНДІРУ тетіктің жанында) орналаскан.

Реттеуіш тетігін сағат тілінің бағытымен бұраған кезде қозғалтқыштың айналымын бірқалыпты түрде ұлғайтып, сору күшін де ұлғайтуға болады. Реттеуіш тетігін сағат тіліне қарсы бағытта бұраған кезде қозғалтқыштың айналымын, сондай-ақ сору күшін де төмendetуге болады.

Сору күшін тазарту үдерісі барысында ауыстыруға болады.

Назар аударыңыз: Шаңсорғыштың ауа алмасатын (ауа қабылдағыштың) саңылаулары жабылған күйінде, не оның қагаз немесе мата кабы толы болса немесе сүзгілері қоқысқа толған жағдайда құралмен пайдаланбаңыз, себебі бұл қозғалтқыштың бұзылуына әкен согады.

Егер құралдың қақпағында, қоқыс жинағыштың қақпағында орналасқан индекаторы қызыл түспен (қоқысқа толған белгісі) жанатын болса, шаңсорғышты деру сөндіріңіз, содан кейін оны «Тазарту және сақтау» 8 бөлімінде көзделген нұсқауларына сәйкес тазартыңыз.

Жұмысты аяқтап болған соң құралды, оның сыртқы корпусындағы ICKE ҚОСУ/СӨНДІРУ батырмасына басу арқылы сөндіріңіз, содан кейін шаңсорғышты ток көзінен ажыратыңыз. Электрмен қоректендіретін сымды жинап орау үшін автоматты түрде орау батырмасына бір қолмен басыңыз да, екінші қолыңызбен сымды қабылданатын құрылғыға біркелкі бағыттаңыз.

8. Тазарту және сақтау

Шаңсорғышты тазарту және оған күтім көрсету, сонымен қатар шаң жинайтын қабын ауыстыру, сондай-ақ мата қабын тазарту және оған күтім көрсету, яғни қызмет көрсетуіне қатысты жұмыстарын орындау.

Құралды сөндіріңіз, содан кейін оны ток көзінен ажыратып, электрмен қоректендіретін сымды автоматты түрде орау батырманың көмегімен ораңыз.

Майысқақ құбыршекті шаңсорғыштан ажыратып алыңыз.

Шаң жинағыштың қақпағын ашуға арналған тетігіне төмен жағынан сәл ғана басыңыз да, оны жоғары қарай тартып, шаң жинағыштың қақпағын ашыңыз.

Шаң мен қоқысқа толған шаң жинайтын қабын алғып шығарыңыз, ол үшін қапты ұстай, оның қаты жерінен ұстап, жоғары қарат жартыңыз.



Құралда шаң жинайтын мата қабын немесе кағаз қабын пайдалануға мүмкіндік бар.

Егер, бір рет қолданылатын қағаз қабын пайдалансаңыз - шаң мен қоқысқа толған қағаз қабын қоқыс салатын шелекке тастау керек.

Ал егер, шаң жинайтын мата қабын пайдалансаңыз, оны қоқыс салатын шелектің үстінен ұстап, оны абайлықпен сәл қағып-сілкіп шаң мен қоқыстан тазартыңыз, содан кейін, оны ағын салқын судың астында жақсылап жуып, шайып тазалаңыз және бөлме температурасында кептіріңіз. Шаң жинайтын мата қабын тазарқан соң, көп мәрте пайдалануға болады.

Қозғалтқыштың қорғаныш сұзгісінің тұтқышын сұзгішпен бірге «өзінізге қарай» тартып, шығарып алыңыз.



Тұтқыштан сұзгішті суырып алыңыз.



Сұзгішті жылы ағын судың астында жуып, шайып тазалаңыз және бөлме температурасында жақсылап кептіріңіз, қыздырып кептіретін құралдарды пайдалануға тыйым салынады. Сұзгішті кептіріп болған соң, оны сұзгісінің тұтқышына орнатыңыз. Сұзгішті дымқыл түрде орнатуға тыйым салынады. Сұзгіштің ақаулықтары анықталған жағдайда, оны жаңа біреуіне ауыстырыңыз.

Сұзгішті және шаң жинайтын мата немесе қағаз қабын оның тұтқышымен бірге орнына орнатыңыз. Шаң жинағыштың қақпағын сарт еткізіп, яғни сыртыл дыбыс естілмейінше бекітіп жабыңыз, оны жабқан кезде артық күш салмаңыз.

Шаң жинағыштың қақпағын бұзып алмас үшін, оның сұзгіш орнатылатын бөлігінде сұзгі мен шаң

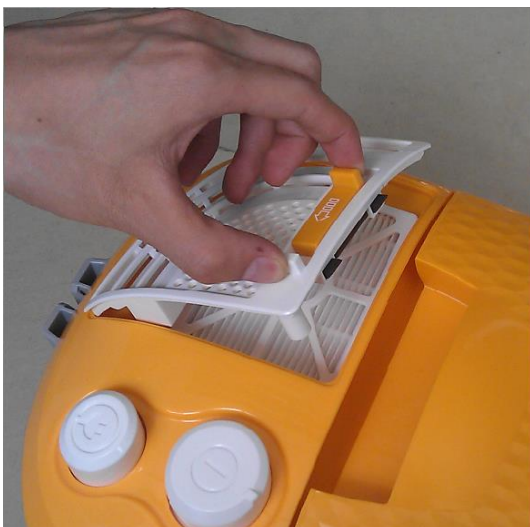
жинайтын қап орнатылмаған болса, шаң жинағыштың қақпағын жабқан кезде, оған артық күш салып, жабуға тырыспаңыз, себебі, сүзгі мен шаң жинайтын қабы орнатылмаған жағдайда қақпақтағы құлып, бұғатталып бекітілмейді, оның бекітілуіне блок қойылады.

Электрмен қоректендіру сымы зақымдалған жағдайда, қауіп-қатердің алдын алу үшін, оны өндіруші, қызмет көрсету орталығының қызметкерлері немесе осыған ұқсас ұйымдардың қызмет көрсету жұмыстарын атқаратын білікті мамандар ғана алмастыру қажет.

Ауа шығаратын НЕРА – сүзгішті тазарту

Атмосфераға ауа түспес бұрын, ол ауа шығаратын НЕРА - сүзгіш арқылы соңғы тазарту үдерісінен өтеді, бұл сүзгіш құралдың жоғары жағында орналасқан. Бұл сүзгішті келесі жолмен тазарту қажет:

1. Құралды сөндіріңіз, содан кейін оны ток көзінен ажыратыңыз. Құралды желіден ажырату барысында, оның желілік сымнан емес, штепсельді ашадан ұстаңыз. Сымды автоматты түрде жинау батырманың көмегімен ораңыз.
2. Қақпағындағы құлып батырмасына басып, шығыс сүзгіш орнатылған бөлігінің қақпағын көрсеткіш оқ белгісінің бағытымен жылжытыңыз, қақпақты ашып, ажыратып алыңыз.



Шығыс сүзгішті өзіңізге қарай тартып, ажыратып алыңыз.



3. Сүзгішті салқын ағынды судың астында жуыңыз. Сабын немесе өзге де жуғыш құралдарды

пайдаланбаңыз!

4. Сүзгішті бөлме температура барысында 24 сағат ішінде жақсылап кептіріңіз. Сүзгішті дымқыл түрде орнатуға тыйым салынады. Сүзгішті орнатпас бұрын, оның көзге көрінетін ақаулықтарының жоқтығына көз жеткізіңіз. Сүзгіш ақаулы болса, оны пайдаланбаңыз, оны жаңа біреуіне алмастыру қажет.

5. Ая шығаратын сүзгішті орнына орнатыңыз (немесе оны жаңа біреуіне ауыстырыңыз), содан кейін қақпағын жабыңыз да, оны өз орнына сарт еткізіп жабыңыз, яғни сыртыл дыбыс естілмейінше бекітіп орнатыңыз.

Құрылғы дайын, оны пайдалануға болады.

Сақтау жөніндегі шарт

Электрлі құралдар қоршаған ая температурасы плюс 40°C -тан аспайтын, салыстырмалы ылғалдығы 70%-дан жоғары емес, қышқылды және электрлі құралдар материалдарына теріс әсер ететін өзге де будын, шаңың болмауы жағдайында жабық, құрғақ әрі таза бөлмежайды сақталуы тиіс.

Құралды балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Құралдың сыртқы корпусында, оның артқы жағында орналасқан арнайы саңылауы бар, бұл саңылау қондырмасы бар түтікті бекітуге және вертикаль құйінде сақтауға арналған.



9. Тасымалдау жөніндегі шарт

Электрлі құралдарды нақты бір көлік түрінде әрекет ететін жүкті тасымалдау ережелеріне сәйкес жабық көлік құралдарының кез келген түрінде тасымалдайды. Құралды тасымалдау барысында түпнұсқалық зауыттық ораманы пайдаланыңыз.

Құралдарды тасымалдау барысында оларды тікелей атмосфералық жауынның тұсуінен, агрессивті ортадан сақтау қажет.

10. Ақауларды іздестіру және оларды жою тәсілдері

Бұл кестеде құралды пайдалану барысында туындауы мүмкін, кең таралған мәселелер келтірілген. Егер өздігінізден ақауды жоя алмасаңыз, тұтынушыларды қолдау орталығына немесе авторландырылған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ақаудың пайда болуы	Пайда болу себебі	Жою тәсілдері
Құрал іске қосылмайды.	Электрмен қоректендіру желісінде ток жоқ .	Қоректендіру сымының электр желісіне қосылу беріктігін тексеріңіз.
Сору қуаты жеткіліксіз немесе жұмыс барысында төмендейді.	Шаң жинауыш, сұзгіш, құбыршек, түтік немесе қондырма бітелген.	Қажет болса шаң жинағышты немесе сұзгіштерді тазартыңыз. Саптама мен құбыршекті, түтікті бітеп тұрған ештеге жоқ па, тексеріңіз, бітеу анықталса, тазартыңыз.
Жұмыс барысында әлектрлі тоқтан айрылыу байқалады және қондырма корпусына шаң жиналады.	Бөлмежайдағы ауаның төмен ылғалдығы салдарынан статикалық электр пайда болды.	Бөлмежайдағы ауаны ылғалдандыру бойынша шараларды орындаңыз. Статикалық зарядтан арылу үшін жиі түрде қондырманы металл заттарға жақындастыңыз.
Жұмыс барысында құрал кенеттен сөнеді.	Мотордың қызыу салдарынан қорғаныс құрылғысы іске қосылды.	Қызып кетудің мүмкін себептерін жойыңыз (шаң жинауыштың, сұзгіштің, құбыршектің, түтіктөр мен қондырмалардың бітелуі). Құралды қайта қоспас бұрын оның кем дегенде 30 минут уақыт аралығында, ол сұығанша күте тұрыңыз.
Электр сымы толық оралмайды.	Электр сымы қатты бұралып кеткен, ластанып, тазартылмаған немесе дұрыс оралмаған.	Сымды толықтай тарқатып шығарыңыз да, сәл ғана дымқыл матамен сұртіп шығыңыз, жақсылап құрғатып, оны бірқалыпты етіп қайта ораңыз.

Ескертпе: Пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін электр құралын әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмай, қалдықтарды қабылдаумен, өндөумен және кәдеге жаратумен айналысатын ресми пунктке өткізіңіз. Сөйтіп, Сіз қоршаған ортаны сақтауга көмектесесіз.

11. Қалдықтарды кәдеге жарату жөніндегі талаптар

Бұйымды кәдеге жарату барысында пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіппен және салалық нормативті құжаттар, соның ішінде «Өндіріс пен тұтыну қалдықтарын орналастыру мен залалсыздандыру бойынша гигиеналық талаптар» Санитарлық ережелер мен нормаларға 2.1.7.1322-03 сәйкес кәдеге жарату үшін міндетті түрде жиналуы тиіс.

12. Техникалық сипаттамалары

PVB1802/1803 – POLARIS сауда маркалы тұрмыстық электрлі шансорғыш
Кернеуі: 220-240 В.

Жиілігі: ~ 50 Гц.

Максималды қуаттылығы: 1800Вт.

Шаң жинауға арналған контейнердің тиімді сыйымдылығы: 2 л.

Қорғаныс жіктелімі – 2.

Ескерте: Өзгерістер мен жетілдіруді енгізу дің ұдайы үрдісінің орын алуынан, нұсқаулық пен бұйымның арасында қандай да бір айырмашлық байқалуы мүмкін. Өндіруші, тұтынушының бұған назар аударатынына үлкен үміт артады.

13. Сертификаттау туралы ақпарат

Құрал РФ нормативті құжаттарына сәйкестікке сертификатталған.



Бұйымның есептік жарамдылық мерзімі: 3 жыл

Кепілдік мерзімі: сатып алғаннан бастап 1 жыл

Өндіру мерзімі: күралдың техникалық заттаңбасында көрсетілген

Өндіруші:

Limited Liability Company TEXTONCORPORATION - Жауапкершілігі шектеулі қоғам "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН"

160 Greentree Drive, Suite 101, City Dover, Country of Kent, State of Delaware 19904, United States of America

160 Гринтри Драйв, 101 бөлмежайы, Дувр қаласы, Кент округі, Делавэр Штаты, 19904, Америка Құрама Штаттары.

14. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕ

Бұйым: Тұрмыстық электрлі шаңсорғыш

Моделі PVB 1802/1803

Бұл кепілдік әрекеттегі заңдылықпен бекітілген тұтынушының құқығына қосымша ретінде өндірушімен берілген, және тұтынушының құқығын еш шектемейді.

Бұл кепілдік бұйымды сатып алған күннен 12 ай бойына әрекетте болады, және материалдар мен жұмыс істеуіне байланысты ақаулар табылған жағдайда кепілдік қызмет көрсетуді білдіреді. Бұл жағдайда тұтынушы басқасын қоса алғанда, бұйымды тегін жөндетуге құқықты. Бұл кепілдік келесі шарттарды сактағанда, жарамды:

1. Кепілдік міндеттеме «TEXTON CORPORATION LLC» компаниясы шығаратын барлық ұлгілерге, кепілдік қызмет көрсетілетін елдердің барлығында жарамды (сатып алған жеріне қарамастан).
2. Бұйым тек қана тұрмыстық қажеттіліктерге пайдалану үшін сатып алынуы тиіс. Бұйым пайдалану бойынша нұсқаулықка, қауіпсіздік бойынша ережелер мен талаптарды сақтай отырып, пайдаланылуы тиіс.
3. Өндірушінің міндеттемесін осы кепілдік бойынша сатушылар – өндірушінің уәкілетті дилерлері және ресми қызмет көрсететін (сервис) орталықтар орындаиды. Бұл кепілдік өндіруші құзырлық бермеген сатушылардан сатып алған бұйымдарға таралмайды, олар тұтынушы алдында заңға сәйкес, өздігінен жауап береді.
4. Бұл кепілдік келесі жәйттердің нәтижесінде пайда болған ақауларды жөндеуге таралмайды:
 - Химиялық, механикалық немесе өзге де әсер етулер, құрт-құмырсқа немесе шыбын-шіркей секілді бөгде заттардың бұйымның ішіне түсіп кетуі, сұйықтық төгілген жағдайда;
 - Бұйымды тікелей мақсаты бойынша емес, дұрыс пайдаланбағанда, жинаққа кірмейтін, қосымша аксессуарларды пайдаланғанда, сондай-ақ, бұйымды техника қауіпсіздігі ережелері мен талаптарын бұза отырып, орнатқанда және пайдаланғанда;
 - Құралды қалыпты пайдалану салдарынан пайда болған сыртқы өзгерістер байқалса, сондай-ақ құралдың функционалдық қасиетіне әсер тигізбейтін, қалыпты түрде тозған жағдайда: ішкі және сыртқы қабаттың механикалық бүлінуі (ішіне майысу, сыват, сыртқы түрінің өзгеруі-қажалып бүлінуі), металл түсінің қалыпты өзгеруі, сондай-ақ, құралдың метал бетінде құбылмалы немесе қара дақтардың пайда болуы, сонымен қатар, тоттанудың салдарынан металлдың бұзылуы, яғни металл бетінде тотқа қарсы жабыны жоқ және жабыны бар жерлері зақымдалған болса;
 - Жарамдалық мерзімі шектеулі әрлеу бөлшектері, лампа, батареялар, қорғаныс экрандары, қоқыс жинақтауыштар, белдік/бай (ремендер), қылшақтар тозғанда;
 - Авторландырылған сервистік орталықтар болып табылмайтын*, тұлғалар немесе фирмалар өндірген бұйымдардың жөндеуі;
 - Бұл кепілдік пайдалану бойынша нұсқаулықта қарастырылаған бұйымды өздігінен жөндеу жұмысын жүргізу және құралдың конструкциясын бұзған жағдайда немесе оның құрылымымен өзге бір әрекеттерді орындаап, оны өзгерту салдарынан туындаған ақауларға таралмайды.
5. Осы кепілдік талонның түпнұсқасымен, сатуши берген тауарлы чектің түпнұсқасымен және ақау табылған бұйыммен бірге көрсеткенде ғана жарамды болмақ.
6. Бұл кепілдік тек қана жеке тұрмыстық қажеттілік үшін пайдаланылатын бұйымдарға ғана жарамды, және коммерциялық, өнеркәсіптік немесе кәсіби мақсатта қолданылатын бұйымдарға таралмайды.

POLARIS бұйымдарына кепілдік қызмет көрсету мәселелері бойынша Өзініздің жергілікті POLARIS ресми сатушынызға хабарласыңыз. Құралдың ақаулы екендігі анықталса, тез арада қызмет көрсету орталығына хабарласу қажет.

Құралдың ақаулы екендігі анықталса, тез арада қызмет көрсету орталығына хабарласу қажет.

* Авторланған сервистік орталықтардың мекен-жайлары Компания сайтында: www.polar.ru

Құралды жеткізуші тасымалдау барысында, дұрыс емес пайдалану салдарынан, сондай-ақ құралдың түрін өзгерту, немесе өздігінен жөндеу жұмысын жүргізу әрекетіне байланысты туындаған ақау үшін жауапты емес.