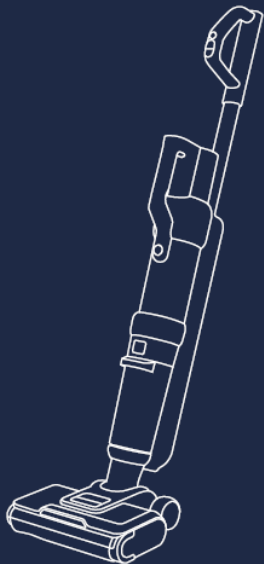


polaris
since 1995



PVCW 6070

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Manual instruction / Guarantee



СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация	3
Общие указания по безопасности прибора	3
Специальные указания по безопасности данного прибора	5
Сфера использования	6
Комплектация	6
Описание прибора	6
Распаковка прибора и подготовка к эксплуатации	7
Эксплуатация	9
Зарядка АКБ / замена АКБ	13
Чистка и уход	14
Хранение	16
Транспортировка	17
Реализация	17
Требования по утилизации	17
Технические характеристики	17
Неисправности и методы их устранение	18
Ошибки на дисплее	19
Информация о сертификации	19
Гарантийные обязательства	20

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее Руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения пылесоса бытового электрического, модель POLARIS PVCW 6070 (далее по тексту – пылесос, прибор).

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускемой 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.

- 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.
- Прибор должен быть использован только по назначению в соответствии с данным Руководством.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора или 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.
- Не используйте прибор, если вы не уверены в его работоспособности.
- 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.



- Не оставляйте прибор и адаптер без присмотра. Храните их в недоступном для детей месте.
- Не используйте прибор вблизи ванны, раковины или других емкостей, заполненных водой, а также в помещениях с повышенной влажностью.
- 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 или иную жидкость). Не включайте адаптер питания в сеть (не касайтесь его) влажными руками.
- Для зарядки аккумулятора (АКБ) используйте только зарядное устройство (адаптер) и базу, входящие в комплект пылесоса данной модели. Не используйте данный адаптер и базу в иных целях.
- При наличии повреждений базы, адаптера и шнура питания ни в коем случае не включайте адаптер в розетку. При необходимости замены (ремонта) базы и адаптера обратитесь в авторизованный сервисный центр. Не разбирайте базу и адаптер!
- Если пылесос при уборке разрядился, не оставляйте его на хранение с разряженной батареей, это может привести к критическому разряду и отказу батареи. Обязательно заряжайте пылесос.



1
Не подвергайте прибор экстремальным внешним воздействиям



2
Защищайте прибор от любых ударов



3
Не оставляйте прибор и адаптер без присмотра. Храните в недоступном для детей месте



4
Не помещайте прибор в раковину! Корпус прибора должен быть сухим!

- Для зарядки аккумулятора сначала вставьте штекер адаптера в соответствующее гнездо базы, а затем – вилку адаптера в розетку. Не оставляйте адаптер включенным в сеть после зарядки аккумулятора.
- Включайте адаптер только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что адаптер рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Перед включением адаптера в сеть убедитесь, что его штекер вставлен в соответствующее гнездо базы прибора.
- **Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.**
- По окончании зарядки аккумулятора всегда отключайте адаптер от сети и от гнезда для зарядки на базе.
- Нельзя переносить адаптер, держа его за шнур питания. Запрещается также отключать адаптер от сети, держа его за шнур питания. При отключении адаптера от сети держитесь за корпус адаптера, не касаясь токопроводящих штырей.
- Не пытайтесь разбирать и ремонтировать прибор самостоятельно для сохранения действия гарантии на прибор и во избежание технических проблем. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.



На заметку!

В иллюстрациях, приведенных в данном Руководстве по эксплуатации, использованы лишь общие, схематичные изображения.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДАННОГО ПРИБОРА



Внимание!

При возникновении неисправностей любого характера обращайтесь в Авторизованный сервисный центр POLARIS.

- При работе прибора располагайте его вдали от нагревательных и других электрических приборов.
- При работе пылесоса не располагайте на полу убираемой комнаты работающие нагревательные приборы, провода их питания и другие источники тепла.
- Запрещается использование пылесоса без бака для грязной воды (при влажной уборке), пылесборочного контейнера и фильтров, обслуженных должным образом в соответствии с настоящим Руководством. Запрещается использование пылесоса без своевременного обслуживания в соответствии с настоящим Руководством.
- Не оставляйте пылесос прислоненным в вертикальном положении при перерывах в работе, это может привести к его падению и повреждению пластиковых деталей корпуса. Всегда устанавливайте прибор на базу даже при коротких перерывах в работе.



Не используйте химические растворители для очистки пылесоса



Не обрабатывайте пылесосом людей и домашних животных



Во время работы убирайте с пола провода, кабели, работающие нагреватели



Не оставляйте пылесос прислоненным в вертикальном положении – он может упасть!

- Не используйте абразивные вещества и органические растворители для очистки пылесоса.
- Не собираите пылесосом следующие предметы и материалы:
 - горячие 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 асбестовую пыль, а также строительный мусор и отходы.
 - строительную гипсо-цементно-известковую пыль.
 - влажную пыль и грязь (модулем ручного пылесоса);
 - крупнопластовые фрагменты
 - воду и другие жидкости (модулем ручного пылесоса).
- Не обрабатывайте пылесосом людей, домашних животных и места обитания домашних животных (клетки, гнезда, вольеры и пр.).
- Не убирайте пылесосом отходы жизнедеятельности.
- Используйте только рекомендованные производителем аксессуары и запасные части.
- Не допускается закрывать воздуховыпускные отверстия пылесоса во время работы.
- Прибор рассчитан на работу только с оригинальной АКБ и зарядным устройством, поставляемым в комплекте. Использование посторонних устройств для питания и зарядки запрещено. Это может вызвать повреждение прибора.
- Очищайте прибор, бак для грязной воды, пылесборочный контейнер, щетку и фильтры после каждого использования.
- Если прибор долго не используется, рекомендуется производить зарядку АКБ каждые 3 месяца, предварительно полностью разрядив, для чего необходимо запустить прибор в работу на максимально возможное время.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данным Руководством.
- Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования.
- Прибор также не предназначен для использования вне помещений и в неотапливаемых помещениях с температурой воздуха ниже +15°C и повышенной влажностью.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Основной корпус с электрощеткой в сборе	1 шт.
2. Съемная аккумуляторная Li-ion батарея	1 шт.
3. Модуль ручного пылесоса с пылесборником	1 шт.
4. Зарядная база	1 шт.
5. Держатель насадок 1	1 шт.
6. Держатель насадок 2	1 шт.
7. Насадка для мебели 2 в 1	1 шт.
8. Труба с ручкой	1 шт.
9. Резервуар для чистой воды (установлен в корпус)	1 шт.
10. Мини турбо-щетка	1 шт.
11. Бак для грязной воды (установлен в корпус)	1 шт.
12. Адаптер зарядки	1 шт.
13. Мини щетка для чистки валика	1 шт.
14. Щетка для чистки трубы	1 шт.
15. Инструкция по эксплуатации	1 шт.
16. Гарантийный талон	1 шт.



Белый



*Серый

Возможные цвета корпуса данной модели:

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Прибор предназначен для сухой и влажной уборки поверхностей, таких как кафель, паркет, линолеум с возможностью смачивания пола при уборке, а также сухой уборки ковров с коротким ворсом и обивки мебели ручным пылесосом путем всасывания сухой пыли и мелкого сухого мусора.



* На данной иллюстрации представлен цвет корпуса: серый

РАСПАКОВКА ПРИБОРА И ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ



- Откройте коробку, аккуратно извлеките прибор, освободите его от всех упаковочных материалов.
- Снимите все рекламные наклейки с корпуса прибора.
- Проверьте комплект поставки (см. раздел «Комплектация»).
- Извлеките все аксессуары и адаптер.
- Убедитесь в том, что все комплектующие прибора не повреждены.

Сборка пылесоса:

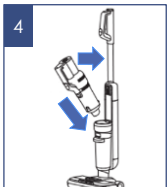


Внимание! Узлы пылесоса изготовлены из пластика и тщательно подогнаны друг к другу. Во избежание повреждения фиксаторов и посадочных мест не применяйте силу при сборке. Следите за тем, чтобы детали устанавливались в посадочные места без перекосов и надёжно защёлкивались фиксаторами.

1. Установите металлическую трубу ручкой вперед в специальное отверстие на верхней стороне корпуса до щелчка, как указано на рис. 1 ниже.
2. Для извлечения трубы нажмите на кнопку отсоединения трубы, как указано на рис. 2, и потяните трубу вверх.
3. Установите батарею (если она снята) на ручной пылесос, как указано на рисунке 3, по направляющим вниз до щелчка. Для снятия батареи нажмите на торце батареи кнопку и снимите ее вверх по направляющим (рис. 3.1)



4. Ручной пылесос устанавливается в корпус вместе с батареей. Держа ручной пылесос аккумулятором вверх, а всасывающим отверстием пылесборника вниз, сначала вставьте ручной пылесос нижней стороной пылесборника в верхний приемный паз на корпусе, затем присоедините верхнюю часть ручного пылесоса с разъемом к ответной части корпуса до щелчка. Рис. 4
5. Для отсоединения ручного пылесоса нажмите на кнопку отсоединения, установленную с внутренней стороны ручки и потяните ручной блок на себя, как показано на рис. 5
6. Установите держатели насадок на базу согласно рис. 6 до щелчка, подключите к разъему на задней стороне базы разъем адаптера зарядки.
7. Держа пылесос вертикально за ручку, установите пылесос на базу для зарядки, соединив гнездо зарядки на пылесосе с гнездом зарядки на базе (рис. 7).



Ручной пылесос устанавливается в корпус вместе с батареей



Для отсоединения ручного пылесоса нажмите на кнопку



Установите держатели насадок на базу



Держа пылесос вертикально установите пылесос на базу

С левой стороны корпуса щетки двумя пальцами нажмите встречно фиксаторы замка щетки и потяните за них, чтобы вытянуть из корпуса щетку с фиксатором в сборе. Установка щетки производится в обратном порядке. Когда вы услышите «щелчок» замков роликовой щетки, это означает, что роликовая щетка установлена на место и зафиксирована (рис. 11).

11. Для отсоединения резервуара для чистой воды, нажмите вниз кнопку в верхней части резервуара и потяните резервуар на себя. Рис. 12, 13.
12. Установка резервуара производится в обратном порядке: вставьте резервуар нижней частью в паз на задней стороне корпуса и прижмите его к корпусу до щелчка, проверьте фиксацию.



8 Снятие бака для грязной воды
Кнопка извлечения



9 Установка бака для грязной воды
Прижмите к корпусу до щелчка



10 Для отсоединения ручного пылесоса нажмите на кнопку
Ручка для снятия крышки щетки



11 Ручка резервуара для чистой воды
Щетка
Торцевая крышка роликовой щетки
Снятие роликовой щетки



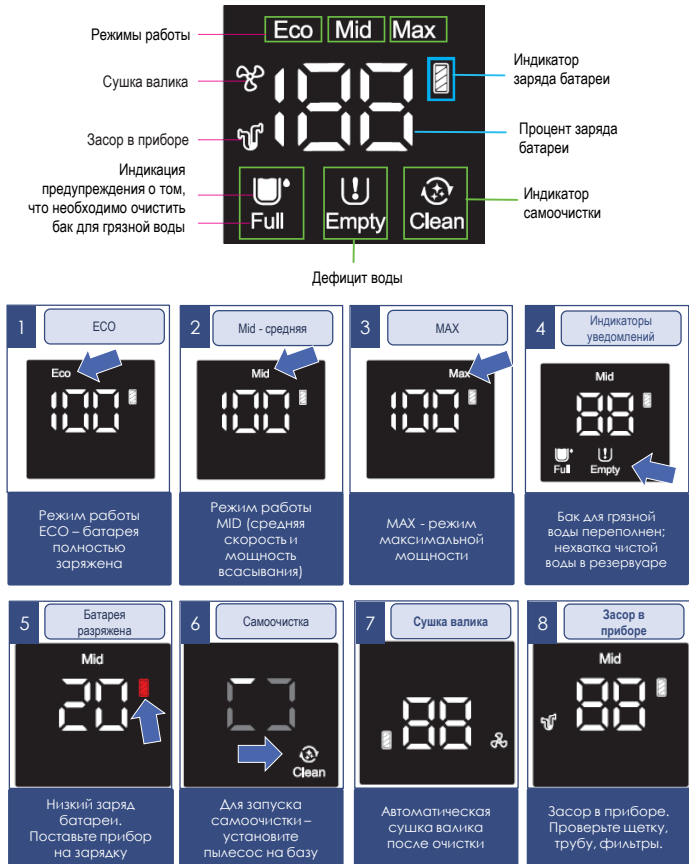
12 Кнопка открытия резервуара для чистой воды



13 Для отсоединения резервуара для чистой воды, нажмите на кнопку
Потяните резервуар на себя

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ДИСПЛЕЙ

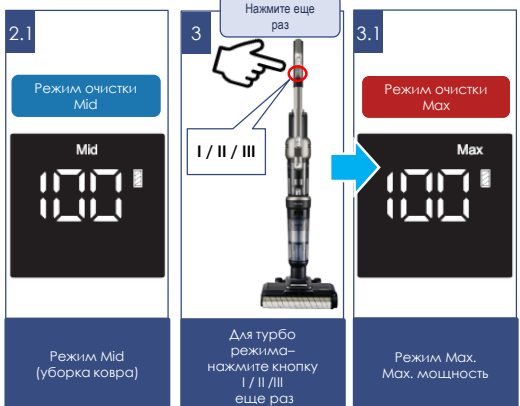
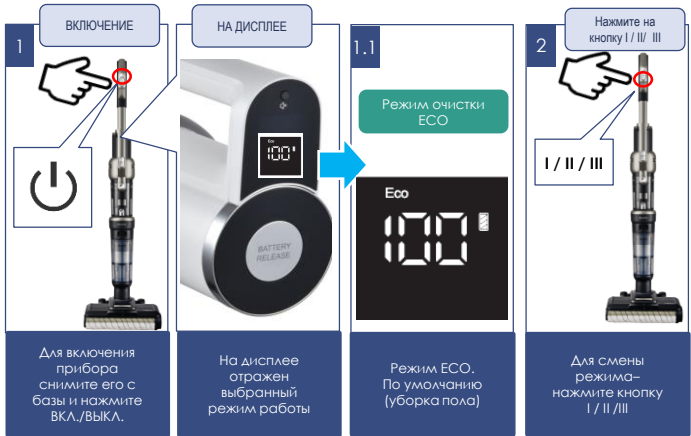


Сухая уборка полов и ковровых покрытий

- Убедитесь, что батарея заряжена, фильтр и пылесборник соответствующим образом освобождены от пыли (см. раздел «ЧИСТКА И УХОД»). Не используйте пылесос с забитым пылью фильтром и пылесборником, это может привести к отказу пылесоса. Проверьте, что бак для грязной воды чист. Если Вы не планируете производить влажную уборку, резервуар с чистой водой может быть не установлен либо установлен, но не наполнен. Опорожните резервуар от остатков воды и очищайте бак для грязной воды, пылесборник модуля ручного пылесоса и фильтры после каждой уборки.
- Для включения прибора снимите его с базы, наклоните на себя ручку и нажмите на ручке кнопку включения/выключения (см. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА). Кнопка Вкл/Выкл на ручном пылесосе дублирует кнопку на ручке.

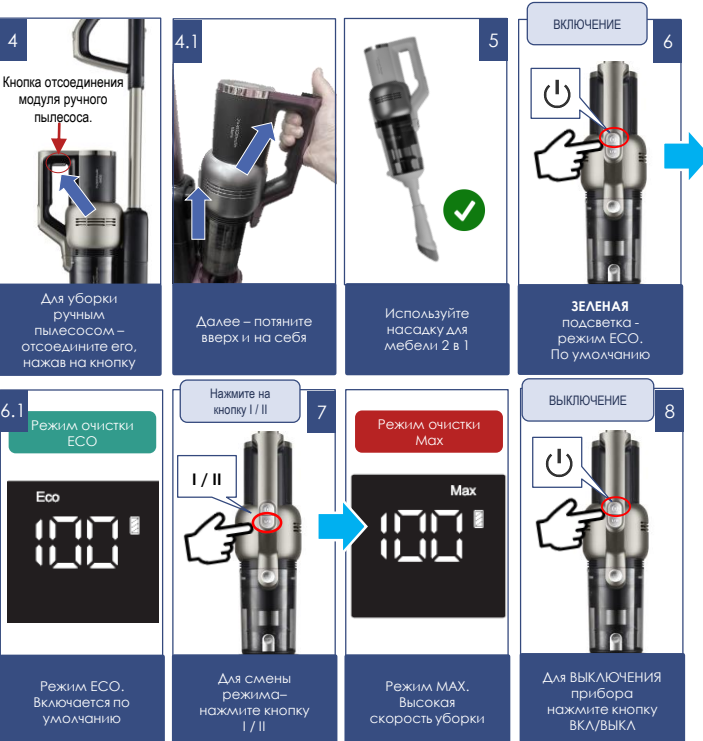
ПРИБОР ИМЕЕТ ТРИ РЕЖИМА РАБОТЫ:

- ECO** – режим очистки пола (низкая скорость и мощность всасывания, длительное время работы, режим запускается по умолчанию при включении прибора); рис 1.1
- Mid** – режим очистки ковровых покрытий (средняя скорость и мощность всасывания, среднее время работы); рис 2.1
- Max** – режим максимальной мощности (высокая скорость и мощность всасывания, минимальное время работы; рис 3.1)
 - Для выбора режимов Mid и Max после включения прибора нажмите нужное число раз кнопку переключения режимов работы (см. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА).
 - Для экономии заряда батареи рекомендуется использование режима ECO (запускается по умолчанию). При заряде батареи ниже 20% пылесос работает только на I режиме работы.
 - Электрическая щётка предназначена для сбора бытовой пыли с пола и ковровых покрытий при помощи вращающегося валика. В случае образования засора, немедленно прекратите использование пылесоса и примите меры к очистке валика (см. раздел «ЧИСТКА И УХОД»).



- При необходимости выполнения уборки ручным пылесосом, отсоедините его от корпуса (см. раздел ОПИСАНИЕ ПРИБОРА). Батарея должна быть заряжена полностью, пылесборник и фильтр очищены (см. раздел ЧИСТКА И УХОД). Используйте насадку для мебели 2 в 1, рис. 5.

- Для включения ручного пылесоса нажмите на кнопку Вкл./Выкл.
- В ручном варианте пылесос имеет две скорости:** по умолчанию включается режим уборки низкой скорости ECO (рис. 6.1). При нажатии кнопки переключения скоростей установится режим уборки высокой скорости MAX (рис. 7)



- Для выключения прибора еще раз нажмите на кнопку включения/выключения.
- При необходимости уборки в труднодоступных местах используйте для ручного пылесоса удлинительную трубу с ручкой. Для этого снимите трубу с ручкой с корпуса (см. раздел ОПИСАНИЕ ПРИБОРА), снимите крышку с выдвижной части, затем потяните вверх рычаг регулировки выдвижения трубы рис. 9.1.
- Установите выдвижную часть в отверстие ручного пылесоса до упора, рис. 10. Также вы можете использовать насадку для мебели 2 в 1, установив ее на ручной пылесос или на трубу, рис. 5. Для установки на трубу, щетку для мебели 2 в 1 нужно рассоединить, сняв с нее щетинную часть, и установить ее на трубу.



В случае самопроизвольной остановки мотора во время работы прибора, произведите зарядку аккумуляторной батареи (АКБ) и очистку фильтра и пылесборника.

Влажная уборка

- Для возможности проведения влажной уборки наполните резервуар чистой водой и установите его (см. раздел ОПИСАНИЕ ПРИБОРА). При недостаточном количестве воды, на дисплее отразится предупреждение. Рис. 1. Пожалуйста, добавьте воду в контейнер рис. 2 – рис. 5.
- Во время уборки контейнер для грязной воды может заполниться. Дисплей отразит предупреждение, что контейнер заполнен, рис. 6-8.
- Пожалуйста, опорожните контейнер, промойте его и установите в пылесос.
- Если во время уборки валик щетки забился и не двигается, дисплей выдаст ошибку рис. 9 - рис. 11. Пожалуйста, очистите валик, используя мини-щетку для чистки.

При проведении влажной уборки по мере продвижения пылесоса вперед, кратковременно нажимайте и отпускайте кнопку подачи воды на ручке пылесоса, слегка смачивая пол перед щеткой. Вода подается из отверстий на передней стороне щетки для пола и ковров, рис.12. Не следует увлажнять пол сильно, регулируйте подачу воды визуально по мере очистки. При отсутствии нажима на кнопку вода перестает подаваться.



Внимание! Не используйте влажную уборку на коврах.



ЗАРЯДКА АКБ



Внимание!

Батарея в комплекте может быть разряжена. Перед первым использованием полностью разрядите батарею и затем полностью зарядите.



Не производите заряд батареи и не храните батарею при температуре воздуха ниже 5 °C и выше 40 °C.

Перед подключением адаптера прибора к сети проверьте, соответствуют ли его технические характеристики (см. раздел «Технические характеристики») параметрам сети.

Перед первым использованием зарядка аккумулятора может составить до 8-10 часов.

В дальнейшем для полной зарядки будет достаточно 4 часов.

Рекомендуется заряжать АКБ только тогда, когда прибор сигнализирует о ее скрытой разрядке на дисплее рис. 4 (Не следует прерывать процесс зарядки батареи, пока она полностью не зарядится. Это позволит продлить срок службы АКБ).

После первого использования полностью разрядите и затем полностью зарядите батарею. Если прибор не используется длительное время, производите зарядку/разрядку батареи каждые 3 месяца. Разряд батареи производится однократным запуском модуля ручного пылесоса до полного разряда.



Внимание: Не допускайте хранение пылесоса с разряженной батареей, это может привести к ее отказу.

Заряд аккумуляторной батареи производится только на базе, подключенной с помощью адаптера, входящего в комплект прибора Рис. 5

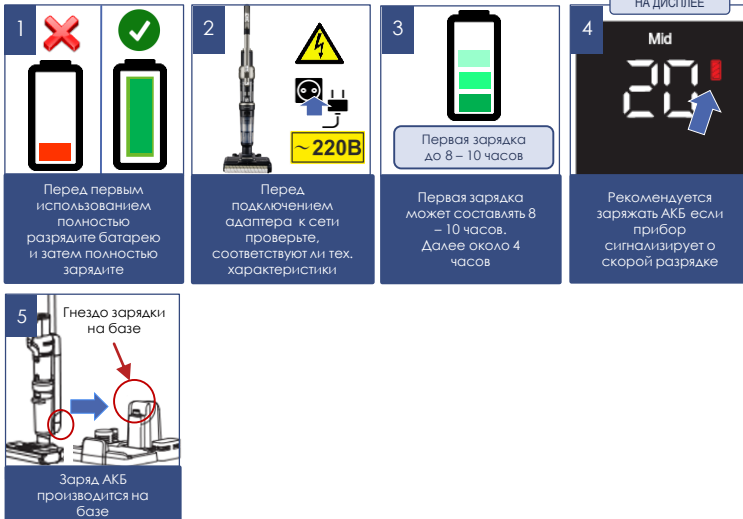
- Установите пылесос в собранном виде на базу.
- Вставьте штекер адаптера в гнездо базы.
- Включите адаптер в сеть. Процент (%) зарядки будет отражаться на дисплее.



Внимание! Адаптер может стать теплым во время зарядки - это нормально.



На заметку! С подключенным адаптером зарядки прибор не включается.



ЗАМЕНА АКБ

В данной модели пылесоса применяется съемная аккумуляторная батарея.

При необходимости снятия батареи, на отключенном приборе нажмите на кнопку отсоединения батареи и извлеките ее, выдвинув по направляющим вверх.



Внимание: снятие/установка батареи во время работы прибора либо во время зарядки запрещены!

Емкость батареи и время непрерывной работы прибора со временем снижаются – это нормально.

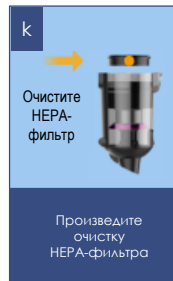
В случае необходимости диагностики или замены батареи, обращайтесь в авторизованные сервисные центры POLARIS (список адресов сервисных центров входит в комплект поставки, а также доступен на сайте www.polar.ru)

ЧИСТКА И УХОД

- Выключите прибор, отключите от сети и отсоедините от прибора адаптер, если он подключен.
- Не погружайте прибор и зарядное устройство в воду или другие жидкости.
- Не используйте для очистки прибора абразивные материалы и органические растворители.
- Металлические части прибора протирайте чистой сухой тканевой салфеткой.



- Пластиковые части прибора протирайте влажной отжатой тканевой салфеткой. Капель воды быть не должно.
- Храните прибор в сухом прохладном месте.
- Фильтры, пылесборник, щетку и бак для грязной воды рекомендуется очищать после каждой уборки.
- При сильном засоре фильтров, на дисплее высветится ошибка рис. г. Прочистите циклонный фильтр, HEPA фильтры пылесоса, всасывающие патрубки рис. h – l



САМООЧИСТКА в режиме зарядки

- В режиме зарядки и при нахождении пылесоса на подключенной базе** можно применить режим сушки валика щетки. Для этого нажмите и удерживайте в течение 3 сек. кнопку переключения режимов работы на ручке пылесоса, включится режим сушки. Рис. 6 Режим сушки будет работать 4 часа. Для принудительного отключения режима нажмите и удерживайте повторно кнопку переключения скоростного режима. Режим сушки выключится.
- Также во время зарядки можно воспользоваться функцией очистки и сушки валика щетки. Для этого нажмите на кнопку самоочистки на верхней стороне ручки пылесоса. Включится цикл промывки валика и затем его сушки. За 1 раз пылесос проходит 3 цикла. Для принудительного отключения режима, нажмите на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. Подробнее см. раздел «ЧИСТКА И УХОД». (рис. о – рис. р на следующей странице)



ОЧИСТКА ПЫЛЕСБОРОЧНОГО КОНТЕЙНЕРА

- Нажмите кнопку фиксатора пылесборника, чтобы снять пылесборник с ручного пылесоса;
- Разместите пылесборник над мусорным баком;
- Нажмите кнопку фиксации крышки пылесборника, чтобы открыть крышку и опорожнить пылесборник;
- Извлеките блок циклонного фильтра вверх, потянув его за металлическую ручку;
- Потяните за ленту с надписью UP и выньте HEPA фильтр и поролоновый предварительный фильтр;



- Снимите резиновое уплотнение с нижней части циклонного фильтра и, удерживая циклон за нижнюю часть, поверните металлический фильтр против часовой стрелки, а затем снимите его движением вниз.
- Промойте HEPA-фильтр и предварительный поролоновый фильтр слабой струей чистой воды комнатной температуры, направляя струю на верхнюю сторону фильтра (со стороны ленты с надписью UP), не применяя моющие средства. Высушите полностью фильтры естественным способом, не применяя нагрев и не допуская деформации. При наличии деформаций и разрывов замените фильтры на оригинальные.
- После очистки, протирки и сушки деталей последовательно соберите пылесборник, а затем установите его на ручной пылесос.



После чистки или мойки и сушки соберите фильтрующую систему. Для сборки и установки HEPA фильтра и циклонного фильтра используйте те же действия в обратной последовательности.

Внимание! Не допускайте применения силы при установке фильтра, чтобы не повредить фиксирующие выступы и фильтрующий элемент.

Примечание: Необходимо производить очистку HEPA фильтра вышеуказанным способом после каждой уборки. При необходимости замените фильтр на новый (заказ фильтра осуществляется через авторизованный сервисный центр).

ОЧИСТКА БАКА ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ

- После выключения пылесоса снимите резервуар для грязной воды, снимите верхнюю крышку. Снимите с крышки воздушный фильтр. Откройте нижнюю крышку фильтра с металлической сеткой, подцепив ее ногтем за фиксатор в середине и не применяя больших усилий.
- Извлеките фильтровальную губку, промойте ее под струей воды. Просушите естественным способом. Промойте корпус фильтра с сетчатой крышкой. Просушите естественным способом.
- Вставьте фильтровальную губку обратно, закройте сетчатую крышку, не прилагая больших усилий.
- Извлеките из бака стакан сепаратора.



Снимите резервуар для грязной воды. Надавите на кнопку отсоединения резервуара и потяните на себя



Нажмите кнопку фиксатора пылесборника, чтобы снять пылесборник с ручного пылесоса



Извлеките фильтровальную губку



- Вылейте грязную воду и грязь из бака и используйте чистую воду для промывки бака, сепаратора, фильтра, верхней крышки, корпуса фильтра и фильтрующей губки.
- Если в баке или сепараторе есть посторонние прилипшие предметы, вы можете использовать щетку для труб, чтобы очистить их.
- Высушите вышеуказанные детали после промывки и соберите в обратном порядке. Установите бак для грязной воды в корпус.

ХРАНЕНИЕ

- Убедитесь в том, что прибор отключен от сети.
- Произведите чистку прибора.
- Протрите прибор насухо и следите за тем, чтобы прибор хранился в сухом, прохладном месте.
- При длительном хранении без использования, регулярно проверяйте состояние аккумуляторной батареи, и производите её зарядку в случае необходимости. Если прибор долго не используется, рекомендуется производить зарядку АКБ каждые 3 месяца, предварительно полностью разрядив, для чего необходимо запустить прибор в работу на максимальное время.
- Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не ниже плюс 5°C и 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.

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.



Внимание! После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду

РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила реализации не установлены.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ



Внимание! По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, а передайте в официальный пункт сбора на утилизацию. Таким образом, Вы поможете сохранить окружающую среду.

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.»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PVCW 6070 – пылесос бытовой электрический торговой марки POLARIS

Объем контейнера для воды: 0,5 л

Объем бака для грязной воды – 0,3 л

Объем контейнера для пыли – 0,2 л

Источник питания: аккумуляторная батарея Li-Ion 3900 мАч 25,2 В

Время зарядки АКБ: при первом использовании 8-10 ч, затем до 4 ч

Время работы от АКБ: от 23 до 60 мин, в зависимости от выбранного режима и конфигурации

Зарядное устройство: PAD 0102

Характеристики зарядного устройства:

Входное напряжение: 100-240 В

Частота: 50/60 Гц

Выходное напряжение: 30,0 В

Выходной ток: 1,2 А

Класс защиты – II

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

Режим работы	Время работы на полностью заряженной АКБ (минуты)*
1 минимальная скорость (в составе аппарата)	40
2 средняя скорость (в составе аппарата)	25
3 высокая скорость (в составе аппарата)	23
4 ручной модуль в ECO режиме	90
5 ручной модель в MAX режиме	30

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

В данной таблице перечислены наиболее распространенные проблемы, которые могут возникнуть при использовании прибора.

Если самостоятельно справиться с возникшими проблемами не удается, обратитесь в центр поддержки потребителей, либо в авторизованный сервисный центр.



Внимание! Если с помощью описанных ниже шагов Вы не можете устранить проблему своими силами, обратитесь, пожалуйста, в Авторизованный сервисный центр POLARIS.

Проявление неисправности	Причины возникновения	Методы устранения
Прибор не включается	АКБ разряжена	Произведите зарядку АКБ.
	Кнопка включения/выключения не нажата или одновременно нажаты другие переключатели	Отдельно нажмите кнопку включения/выключения еще раз
	Сильное загрязнение роликовой щетки	Очистите корпус роликовой щетки
	Бак для грязной воды заполнен	Очистите канализационный бак
	Аккумулятор не установлен на место	Переустановите аккумулятор
	Прибор стоит на базе или ручка при начале уборки не наклонена из вертикального в рабочее положение.	Проверьте положение ручки, для начала уборки наклоните ее на себя. Затем включайте пылесос
	Засорен воздуховод	Очистите воздуховод и фильтр
Прибор не заряжается	Адаптер не включен в сеть Адаптер не из комплекта прибора	Включите адаптер в сеть Проверьте адаптер на принадлежность к данному прибору
Мощность всасывания недостаточна или снижается во время работы	1. Образовался засор в пылесборочном контейнере, фильтре или насадке	1. Очистите пылесборочный контейнер. Очистите или замените фильтр. Проверьте и устранийте засоры в насадке

Проявление неисправности	Причины возникновения	Методы устранения
Электрические разряды во время работы и налипание пыли на корпус насадки	Статическое электричество из-за низкой влажности воздуха в помещении	Принимайте меры к увлажнению воздуха в помещении. Регулярно подносите насадку к металлическим предметам для снятия статических зарядов
Неожиданное отключение прибора во время работы	1. Сработало защитное устройство из-за перегрева мотора	Устраните возможные причины перегрева (засор пылесборника, фильтра и насадок). Перед повторным включением дайте прибору остыть в течение не менее 30 минут
	2. Полный разряд аккумулятора (мигает красным индикатором заряда АКБ)	Произведите зарядку аккумуляторной батареи.
Неожиданная остановка электрощетки во время работы	Электрощетка засорилась волосами, нитками, шерстью, и т.п. мусором.	Произведите очистку валика электрощетки. При отсутствии вращения очищенного валика обратитесь в СЦ.
Посторонний шум	Воздуховод засорен	Очистите воздуховод и фильтр.
Водяное отверстие не разбрызгивает воду	Нет воды в баке для чистой воды	Добавьте воду в бак для чистой воды
	Кнопка разбрызгивания не нажата	Нажмите кнопку разбрызгивания воды
Разбрызгивание воды из выходного диффузора	Резервуар для чистой воды не установлен на место	Установите резервуар для чистой воды на место
	HEPA и пылесборник не высыхают после очистки	Перед использованием необходимо очистить и высушить полностью
	Металлический фильтр не установлен в баке	Установите металлический фильтр в бак для грязной воды
Деформация уплотнителя фильтра бака	Деформация уплотнителя фильтра бака	Переустановите фильтр правильно

Ошибки, отражающиеся на дисплее:

 Информационное сообщение	F1 Батарейный блок отсоединен неправильно	F2 Ошибка зарядного устройства	F3 Ошибка короткого замыкания главного двигателя	F4 Ошибка сбоя батареи
F5 Вторичная защита от перегрузки по току для главного двигателя	F6 Первичная защита от перегрузки по току для главного двигателя	F7 Ошибка связи последовательного порта	F8 NTC Ошибка датчика NTC	

F1 Батарейный блок отсоединен неправильно

F2 Ошибка зарядного устройства (перенапряжение зарядного устройства)

F3 Ошибка короткого замыкания главного двигателя

F4 Ошибка сбоя батареи

F5 Вторичная защита от перегрузки по току для главного двигателя

F6 Первичная защита от перегрузки по току для главного двигателя

F7 Ошибка связи последовательного порта

F8 NTC Ошибка датчика NTC (короткое замыкание или обрыв цепи)

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Продукция прошла процедуру подтверждения соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», а также ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза.

Информацию о номере сертификата/декларации соответствия и сроке его действия Вы можете получить в месте приобретения изделия POLARIS или у Уполномоченного представителя изготовителя



Срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок на вымпесос: 24 месяца со дня покупки

Дата производства: указана на шильдике прибора

В состав изделия входят комплектующие, подверженные естественному износу и/или имеющие ограниченный срок службы и подлежащие плановой замене по мере выработки их ресурса. На эти комплектующие Исполнитель установливает ограниченную гарантию. В данном товаре таковыми являются:
- аккумуляторная батарея – срок гарантии 6 месяцев

Изготовитель:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД

Адрес: № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Цыси, Провинция Чжэцзян, КНР

Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED

№. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC
 Импортер и Уполномоченный представитель изготовителя в РФ и государствах-членах Таможенного Союза: ООО "ЭйДжиАй Электроникс", Россия, 115419, г. Москва, улица Орджоникидзе, д. 11, строение 3, этаж 4 помещение 1 комната 13, Тел. +7 (495) 419-11-78

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

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделение: Пылесос бытовой электрический

Модель: PVCW 6070

Настоящая гарантия действует в течение 24 месяцев с подтвержденной даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей».

1. Гарантийные обязательства изготовителя распространяются на все модели, выпускаемые под торговой маркой «POLARIS» и приобретенные у уполномоченных изготовителем продавцов, в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).

2. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации и соблюдением правил и требований по безопасности.

3. Настоящая гарантия не распространяется на недостатки, возникшие после передачи товара потребителю вследствие:

- Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
- Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением требований Руководства по эксплуатации и правил техники безопасности;
- Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено;
- 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 радужных и тёмных пятен, а также - коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
- Износа деталей отделки, насадок и аксессуаров, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, уплотнительных элементов, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования и деталей, подверженных естественному износу в процессе эксплуатации;
- Ремонта изделия, произведенного лицами или организациями, не являющимися Авторизованными сервисными центрами*;

▪ Повреждений изделия при транспортировке, некорректного его использования, а также в связи с непредусмотренными конструкцией изделия модификациями или самостоятельным ремонтом.

4. Изготовитель не несет гарантийные обязательства, если на изделии отсутствует паспортная идентификационная табличка, либо данные в ней стерты или исправлены.

5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

Внимание!! Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно причиненный изделием POLARIS людям, домашним животным, окружающей среде, или ущерб имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил или условий эксплуатации и установки изделия, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

По всем вопросам, связанным с техническим обслуживанием, проверкой качества, гарантийным и постгарантийным ремонтом изделий POLARIS обращайтесь в ближайший Авторизованный сервисный центр POLARIS или к продавцу – уполномоченному дилеру POLARIS

Гарантийный ремонт изделий POLARIS осуществляют только Авторизованные сервисные центры POLARIS.

*Адреса Авторизованных сервисных центров на сайте Компании: www.polar.ru

Для подтверждения даты приобретения изделия при гарантийном ремонте или предъявления иных предусмотренных законом требований просим Вас сохранять документы о покупке. Таковыми документами могут являться заполненный гарантийный талон POLARIS, кассовый чек или квитанция Продавца, иные документы, подтверждающие дату и место покупки.

При не предоставлении документа, подтверждающего дату приобретения изделия, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия.

Дата изготовления указана на паспортной идентификационной табличке, находящейся на задней стенке изделия



ЗМІСТ

Загальна інформація	22
Загальні вказівки щодо безпеки пристроя	22
Спеціальні вказівки щодо безпеки цього пристроя	24
Сфера використання	25
Комплектація	25
Опис пристроя	25
Розпакування пристроя та підготовка до експлуатації	26
Експлуатація	28
Зарядка АКБ / заміна АКБ	32
Чищення та догляд	33
Зберігання	35
Транспортування	36
Реалізація	36
Вимоги щодо утилізації	36
Технічні характеристики	36
Несправності та методи їхнього усунення	37
Помилки на дисплеї	38
Інформація про сертифікацію	38
Гарантійні зобов'язання	39

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Ця інструкція з експлуатації призначена для ознайомлення з технічними даними, пристроєм, правилами експлуатації та зберігання пилососа побутового електричного, модель POLARIS PVCW 6070 (далі за текстом – пилосос, пристрій).

ЗАГАЛЬНІ ВКАЗІВКИ ЩОДО БЕЗПЕКИ

- Експлуатація пристрію повинна проводитись відповідно до «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів».
- Пристрій призначений виключно для використання в побуті. Тривале використання пристрію в комерційних цілях може привести до його перевантаження, внаслідок чого він може бути пошкоджений або може зашкодити здоров'ю людей.
- Пристрій необхідно використовувати тільки за призначенням відповідно до цієї інструкції.
- Щоразу перед включенням пристрію огляньте його. За наявності пошкодження пристрію або мережевого шнура, не вмикайте пристрій у розетку.
- Не використовуйте пристрій після падіння, якщо є видимі ознаки пошкодження. Перед використанням пристрій має бути перевірено кваліфікованим спеціалістом.
- Не використовуйте пристрій, якщо ви не впевнені у його працездатності.
- Цей пристрій не призначений для використання людьми (включно з дітьми), у яких є фізичні, нервові чи психічні відхилення або брак досвіду та знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їх інструктування щодо використання цього пристрію особою, яка відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення того, щоб вони грали з пристрієм.

Шановний покупець!

Дякуємо за вибір продукції, що випускається під торговою маркою **POLARIS**. Наші вироби розроблені відповідно до високих вимог якості, функціональності та дизайну. Ми впевнені, що Ви задоволені придбанням нового виробу від нашої фірми.

Перед початком експлуатації пристрію уважно прочитайте цю інструкцію, в якій міститься важлива інформація щодо Вашої безпеки, а також рекомендації щодо правильного використання пристрію та догляду за ним.

Зберіжте інструкцію разом із гарантійним талоном, касовим чеком, по можливості, картонною коробкою та пакувальним матеріалом.



- Не залишайте пристрій та адаптер без нагляду. Зберігайте їх у недоступному для дітей місці.
- Не використовуйте пристрій поблизу ванни, раковини або інших емностей, заповнених водою, а також приміщеннях з підвищеною вологістю.
- Не використовуйте пристрій поза приміщеннями. Захищайте пристрій від спеки, прямих сонячних променів, ударів об гострі кути, вологості (у жодному разі не занурюйте пристрій у воду чи іншу рідину). Не вмикайте адаптер живлення (не торкайтесь його) вологими руками.
- Для заряджання акумулятора (АКБ) використовуйте лише зарядний пристрій (адаптер) та базу, що входить до комплекту пилососу цієї моделі. Не використовуйте цей адаптер і базу з іншою метою.
- За наявності пошкоджень бази, адаптера та дроту живлення ні в якому разі не вмикайте адаптер у розетку. За необхідності заміни (ремонту) бази та адаптера зверніться до авторизованого сервісного центру. Не розбирайте базу та адаптер!
- Якщо пилосос під час прибирання розрядився, не залишайте його на зберігання з розрядженою батареєю, це може привести до критичного розрядження та відмови батареї. Обов'язково заряджайте пилосос.



Не піддавайте пристрій екстремальним зовнішнім впливам



Захищайте пристрій від будь-яких ударів



Не залишайте пристрій та адаптер без нагляду. Зберігайте у недоступному для дітей місці



Не ставте пристрій у раковину! Корпус пристрію має бути сухим!

- Для зарядки акумулятора спочатку під'єднайте штекер адаптера до відповідного гнізда бази, а потім штекер адаптера до розетки. Не залишайте адаптер під'єднаним до мережі після заряджання акумулятора.
- Під'єднуйте адаптер лише до джерела змінного струму (~). Перед увімкненням переконайтесь, що адаптер розрахований на напругу, яка використовується в мережі.
- Перед увімкненням адаптера в мережу переконайтесь, що його штекер під'єднано до відповідного гнізда бази пристрію.
- **Будь-яке хибне ввімкнення позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.**
- Після закінчення зарядки акумулятора завжди від'єднуйте адаптер від мережі та гнізда для заряджання на базі.
- Не можна переносити адаптер, тримаючи його за дріт живлення. Забороняється також від'єднувати адаптер від мережі, тримаючи його за дріт живлення. У разі від'єдання адаптера від мережі тримайтеся за корпус адаптера, не торкаючись струмопровідних штирів.
- Не намагайтесь розбирати та ремонтувати пристрій самостійно для збереження дії гарантії на пристрій та, щоб уникнути технічних проблем. Ремонт повинен проводитись лише кваліфікованими спеціалістами сервісного центру.
- Для ремонту пристрію можна використовувати тільки оригінальні запасні частини.



На замітку!

В ілюстраціях, наведених у цій інструкції з експлуатації, використані лише загальні, схематичні зображення.

СПЕЦІАЛЬНІ ВКАЗІВКИ ЩОДО БЕЗПЕКИ ЦЬОГО ПРИЛАДУ



Увага!

У разі виникнення несправностей будь-якого характеру звертайтеся до Авторизованого сервісного центру POLARIS.

- Під час роботи приладу розташуйте його далеко від нагрівальних та інших електричних пристрій.
- Під час роботи пилососа не розташуйте на підлозі кімнати, в якій здійснюється прибирання, нагрівальні пристрії, проводи їхнього живлення та інші джерела тепла.
- Забороняється використання пилососу без бака для брудної води (при вологому прибиранні), пилозбирного контейнера та фільтрів, обслугованих належним чином відповідно до цієї Інструкції. Забороняється використання пилососу без своєчасного обслуговування відповідно до цієї Інструкції.
- Не залишайте пилосос у вертикальному положенні під час перерв у роботі, це може привести до його падіння та пошкодження пластикових деталей корпусу. Завжди встановлюйте пристрій на базу навіть у разі коротких перерв у роботі.



Не використовуйте хімічні розчинники для очищення пилососу



Не обробляйте пилососом людей та домашніх тварин



Під час роботи прибирайте з підлоги дроти, кабелі, нагрівачі, що працюють



Не залишайте пилосос у вертикальному положенні – він може впасти!

- Не використовуйте абразивні речовини та органічні розчинники для очищення пилососу.
- Не збирайте пилососом такі предмети та матеріали:
 - предмети, що горять: попіл, вугілля, недопалки та ін;
 - гострі предмети: бите скло, голки, канцелярські кнопки, скріпки та ін;
 - барвник, що використовується у принтерах чи копіювальних машинах, оскільки він є електропровідною сумішшю і не видаляється з фільтра повністю;
 - отруйні, вибухонебезпечні речовини та ті, що роз'дають;
 - азбест, або азбестовий пил, а також будівельне сміття та відходи;
 - будівельний гіпсо-цементно-ватняний пил.
 - вологий пил та бруд (модулем ручного пилососа);
 - крупнопластові фрагменти
 - воду та інші рідини (модулем ручного пилососу).
- Не обробляйте пилососом людей, домашніх тварин та місця проживання домашніх тварин (клітки, гнізда, вольери тощо)
- Не прибирайте пилососом відходи життєдіяльності.
- Використовуйте лише рекомендовані виробником аксесуари та запасні частини.
- Не допускається закривати отвори повітровипуску пилососа під час роботи.
- Прилад розрахований на роботу тільки з оригінальною АКБ та зарядним пристроєм, що постачається в комплекті. Використання сторонніх пристрій живлення та зарядки заборонено. Це може спричинити пошкодження пристрію.
- Очищайте пристрій, бак для брудної води, пилозбирний контейнер, щітку та фільтри після кожного використання.
- Якщо пристрій довго не використовується, рекомендується заряджати АКБ кожні 3 місяці, попередньо повністю розрядивши, для чого необхідно запустити пристрій в роботу на максимально можливий час.

СФЕРА ВИКОРИСТАННЯ

- Прилад призначений виключно для побутового використання відповідно до цього Посібника.
- Прилад не призначений для промислового та комерційного використання.
- Прилад також не призначений для використання поза приміщеннями та в неопалюваних приміщеннях з температурою повітря нижче +15°C та підвищеною вологістю.
- Виробник не несе відповідальності за збитки, що виникли внаслідок неправильного або непередбаченого цією інструкцією використання.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Основний корпус з електрощіткою у зборі	1 шт.
2. Знімна акумуляторна Li-ion батарея	1 шт.
3. Модуль ручного пилососу з пилозбирником	1 шт.
4. Зарядна база	1 шт.
5. Тримач насадок 1	1 шт.
6. Тримач насадок 2	1 шт.
7. Насадка для меблів 2 в 1	1 шт.
8. Труба із ручкою	1 шт.
9. Резервуар для чистої води (встановлений у корпус)	1 шт.
10. Міні турбо-щітка	1 шт.
11. Бак для брудної води (встановлений у корпус)	1 шт.
12. Адаптер зарядки	1 шт.
13. Міні щітка для чищення валика	1 шт.
14. Щітка для чищення труби	1 шт.
15. Інструкція з експлуатації	1 шт.
16. Гарантійний талон	1 шт.

Можливі кольори корпусу цієї моделі:



Білий



*Сірий

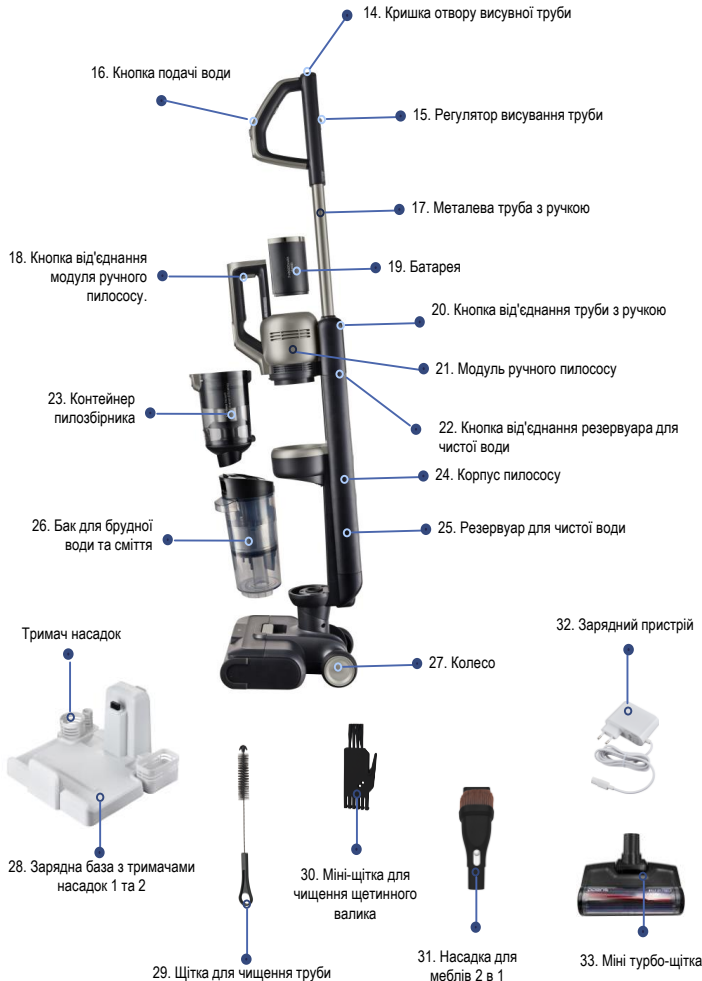
ОПИС ПРИЛАДУ

Прилад призначений для сухого та вологого прибирання поверхонь, таких як кахель, паркет, лінолеум з можливістю змочування підлоги при збиранні, а також сухого прибирання килимів з коротким ворсом та обивки меблів ручним пилососом шляхом всмоктування сухого пилу та дрібного сміття.



* На цій ілюстрації представлений колір корпусу: сірий

РОЗПАКУВАННЯ ПРИЛАДУ ТА ПІДГОТОВКА ДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ



- Відкрийте коробку, акуратно вийміть прилад, звільніть його від усіх пакувальних матеріалів.
- Зніміть усі рекламні наклейки із корпусу приладу.
- Перевірте комплект поставки (див. роздiл «Комплектацiя»).
- Виймiть усi аксесуари та адаптер.
- Переконайтесь, що всi комплектуючi приладу не пошкодженi.

Складання пилососу:

Увага! Вузли пилососа виготовленi із пластику та ретельно пiдiгнанi один до одного. Щоб уникнути пошкодження фiксаторiв та посадочних мiсць, не застосовуйте силу пiд час складання. Щоб уникнути пошкодження фiксаторiв та посадочних мiсць, не застосовуйте силу пiд час складання.

1. Встановiвте металеву трубу ручкою вперед у спецiальний отвiр на верхнiй сторонi корпусу до клацання, як зазначено на мал. 1 нижче.
2. Щоб вийняти трубу, натиснiть кнопку вiд'єднання труbi, як зазначено на мал. 2 i потягнiть трубу вгору.
3. Встановiвте батарею (якщо її знято) на ручний пилосос, як зазначено на малюнку 3, по напрямних вниз до клацання. Щоб зняти батарею, натиснiть на торцi батареї кнопку та знiмiть її вгору по напрямних (мал. 3.1)



4. Ручний пилосос встановлюється у корпус разом із батареєю. Тримаючи ручний пилосос акумулятором вгору, а всмокуючим отворм пилозбирника вниз, спочатку вставте ручний пилосос нижньою стороною пилозбирника у верхній приймальний паз на корпусі, потім приєднайте верхню частину ручного пилососа з роз'ємом до частини корпусу до клацання. Мал. 4
5. Для від'єднання ручного пилососа натисніть кнопку від'єднання, встановлену з внутрішньої сторони ручки і потягніть ручний блок на яку, як показано на мал. 5
6. Встановіть утримувачі насадок на базу згідно з мал. 6 до клацання, підключіть до роз'єму на задній стороні бази роз'єм адаптера заряджання.
7. Тримаючи пилосос вертикально за ручку, встановіть пилосос на базу заряджання, з'єднавши гніздо зарядки на пилососі з гніздом зарядки на базі (мал. 7).



8. Для зняття бака для брудної води заглибте кнопку від'єднання бака для брудної води вниз і потягніть бак на себе (мал. 8).
9. Для встановлення бака вставте нижню частину бака для брудної води в нижній приймальний паз корпусу пилососа, потім притисніть бак до корпусу до клацання (мал. 9).
10. Для зняття кришки роликової щітки необхідно потягнути вгору клямку кришки і утримуючи кришку в руці, зняти її. Під час встановлення кришки роликової щітки поєднайте її з отвором і натисніть вниз до клацання. Перевірте фіксацію кришки. Щоб зняти щітку, кришку знімати необхідно зворотно.

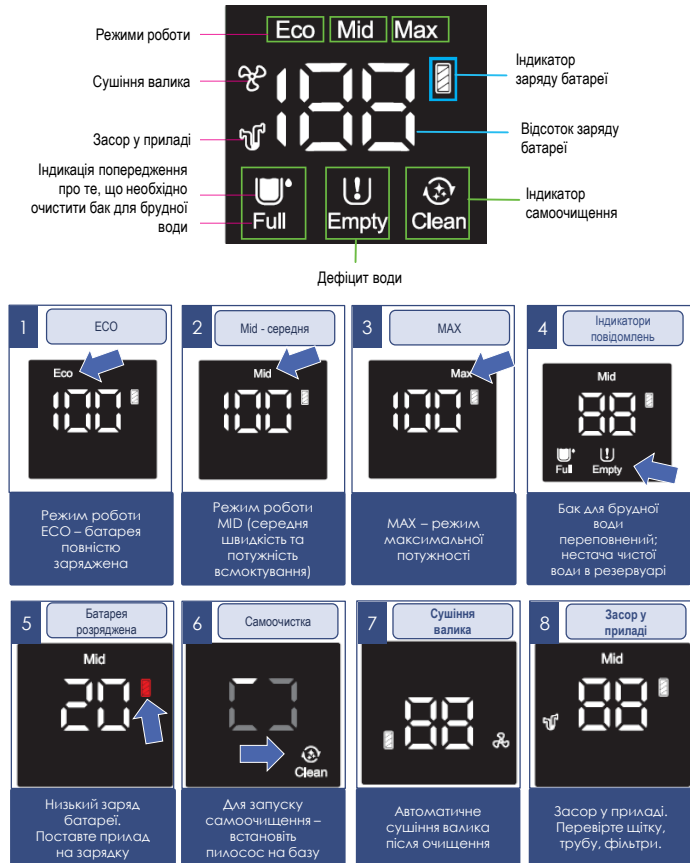
3 лівого боку корпуса щітка двома пальцями натисніть фіксатори замка щітки і потягніть за них, щоб витягнути з корпусу щітку з фіксатором у зборі. Встановлення щітки здійснюється у зворотному порядку. Коли ви почуете «клацання» замків роликової щітки, це означає, що роликова щітка встановлена на місце та зафікована (мал. 11).

11. Щоб від'єднати резервуар для чистої води, натисніть вниз кнопку у верхній частині резервуара та потягніть резервуар на себе. Мал.12, 13.
12. Встановлення резервуара виконується у зворотному порядку: вставте резервуар нижньою частиною в паз на задній стороні корпусу і притисніть його до корпусу до клацання, перевірте фіксацію.



ЕКСПЛУАТАЦІЯ

ДИСПЛЕЙ

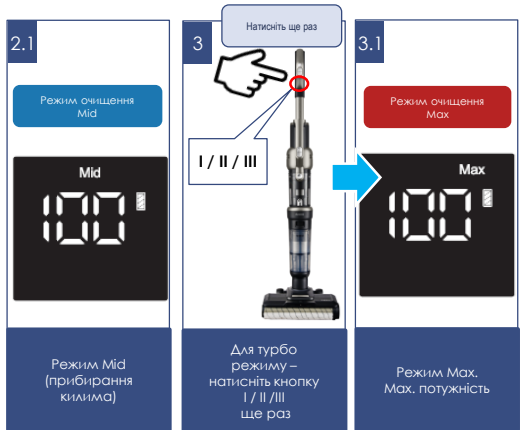


Сухе прибирання підлог та килимових покріттів

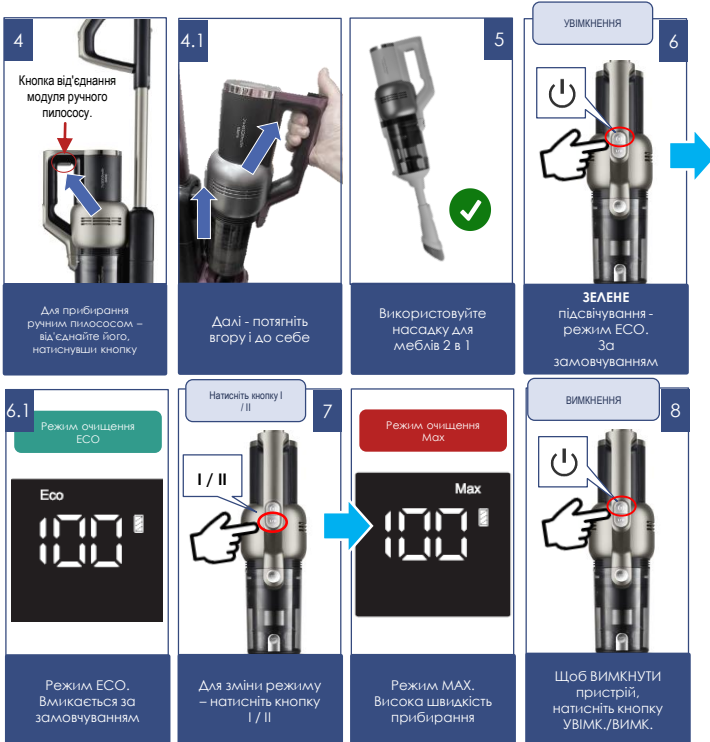
- Переконайтесь, що батарея заряджена, фільтр та пилозбирник відповідним чином звільнені від пилу (див. розділ «ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД»). Не використовуйте пилосос із фільтром та пилозбирником, що забиті пилом, це може привести до відмови пилососа. Перевірте, чи бак для брудної води чистий. Якщо ви не плануєте проводити вологе прибирання, резервуар з чистою водою може бути не встановлений або встановлений, але не наповнений. Випорожнійте резервуар від залишків води та очищайте бак для брудної води, пилозбирник модуля ручного пилососа та фільтри після кожного прибирання.
- Щоб увімкнути пристрій, зніміть його з бази, нахиліть на себе ручку і натисніть на ручці кнопку увімкнення/вимкнення (див. ОПИС ПРИЛАДУ). Кнопка Увімк./Вимк. на ручному пилососі дублює кнопку на ручці.

ПРИЛАД МАЄ ТРИ РЕЖИМИ РОБОТИ:

- ECO** – режім очищення підлоги (низька швидкість та потужність всмоктування, тривалий час роботи, режим запускається за замовчуванням під час вімкнення приладу); мал 1.1
- Mid** – режим очищення килимових покріттів (середня швидкість та потужність всмоктування, середній час роботи); мал 2.1
- Max** – режим максимальної потужності (висока швидкість та потужність всмоктування, мінімальний час роботи). Мал. 3.1
 - Для вибору режимів Mid та Max після увімкнення приладу натисніть кнопку перемикання режимів роботи необхідну кількість разів (див. ОПИС ПРИЛАДУ).
 - Для збереження заряду батареї рекомендується використовувати режим ECO (запускається за замовчуванням). За заряду батареї нижче 20% пилосос працює лише на 1 режимі роботи.
 - Електричнащітка призначена для збору побутового пилу з підлоги та килимових покріттів за допомогою обертового валика. У разі утворення засмічення, негайно припиніть використання пилососа та вживіть заходів для очищення валика (див. розділ «ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД»).

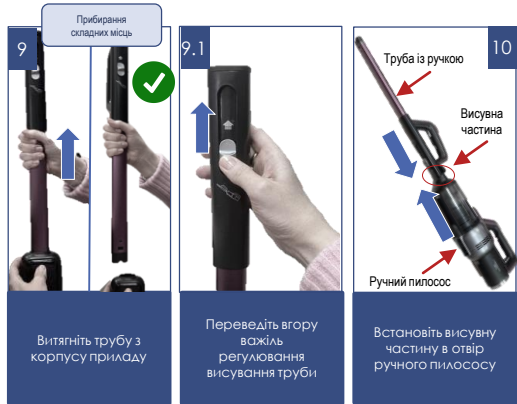


- Щоб увімкнути ручний пилосос, натисніть кнопку Увімк./Вимк.
- **У ручному варіанті пилосос має дві швидкості:** за замовчуванням увімкнеться режим прибирання низької швидкості ECO (мал. 6.1). За натискання кнопки перемикання швидкостей встановиться режим прибирання високої швидкості MAX (мал. 7)



- За необхідності прибирання ручним пилососом від'єднайте його від корпусу (див. розділ ОПИС ПРИЛАДУ). Батарея повинна бути повністю заряджена, пилозбирник і фільтр очищені (див. розділ ЧИЩЕННЯ і ДОГЛЯД). Використовуйте насадку для меблів 2 в 1, мал. 5.

- Щоб вимкнути пристрій, ще раз натисніть кнопку увімкнення/вимкнення.
- За потреби прибирання у важкодоступних місцях використовуйте для ручного пилососа подовжувальну трубу з ручкою. Для цього зніміть трубу з ручкою з корпусу (див. розділ ОПИС ПРИЛАДУ), зніміть кришку з висувної частини, потім потягніть важіль регулювання висування труби мал. 9.1.
- Встановіть висувну частину в отвір ручного пилососа до упору, мал. 10. Також можна використовувати насадку для меблів 2 в 1, встановивши її на ручний пилосос або на трубу, мал. 5. Щоб встановити на трубу щітку для меблів 2 в 1 потрібно роз'єднати, знявши з неї щетинну частину, і встановити її на трубу.



У разі мимовільної зупинки двигуна під час роботи приладу, зарядіть акумуляторну батарею (АКБ) та очистіть фільтр і пилозбирник.

Вологе прибирання

- Щоб забезпечити вологе прибирання, наповніть резервуар чистою водою і встановіть його (див. ОПИС ПРИЛАДУ). У разі недостатньої кількості води, на дисплей відобразиться попередження. Мал. 1 Будь ласка, додайте воду до контейнера мал. 2 – мал. 5.
- Під час збирання контейнер для бруду може заповнитися. Дисплей відобразить попередження, що контейнер заповнений, мал. 6-8.
- Будь ласка, спорожніть контейнер, промийте його та встановіть у пилосос.
- Якщо під час збирання валик щітки засмітився і не рухається, дисплей видасть помилку мал. 9 - мал. 11. Будь ласка, очистіть валик, використовуючи міні-щітку для чищення.

Під час вологого прибирання у міру просування пилососа вперед короткочасно натискайте та відпускайте кнопку подачі води на ручці пилососа, злегка змочуючи підлогу перед щіткою. Вода подається з отворів на передній стороні щітки для підлоги та килимів, мал. 12. Не слід зволожувати підлогу сильно, регулюйте подачу води візуально в міру очищення. За відсутності натиску на кнопку вода перестає подаватись.



Увага! Не використовуйте вологе прибирання на килимах.



ЗАРЯДЖАННЯ АКБ



Увага!

Батарея в комплекті може бути розряджена. Перед першим використанням повністю розрядіть батарею та повністю зарядіть батарею.



Не заряджайте та не зберігайте батарею за температури повітря нижче 5°C та вище 40°C.

Перед під'єднанням адаптера до мережі перевірте, чи відповідає його технічні характеристики (див. розділ «Технічні характеристики») параметрам мережі.

Перед першим використанням заряджання акумулятора може становити до 8-10 годин.

Надалі для повної зарядки буде достатньо 4 годин.

Рекомендується заряджати АКБ лише тоді, коли пристрій сигналізує про її швидке розрядження на дисплей мал. 4 (Не слід переривати процес заряджання батареї, доки вона повністю не зарядиться). Це дозволить продовжити термін служби АКБ.

Після першого використання повністю розрядіть батарею і повністю зарядіть її. Якщо пристрій не використовується тривалий час, заряджайте/розряджайте батареї кожні 3 місяці. Розряджання батареї виконується одноразовим запуском модуля ручного пилососа до повного розряджання.



Попередження: Не допускайте зберігання пилососа з розрядженим елементом живлення, це може привести до його відмови.

Заряд акумулятора проводиться тільки на базі, що під'єднана за допомогою адаптера, що входить до комплекту пристрію

Мал. 5

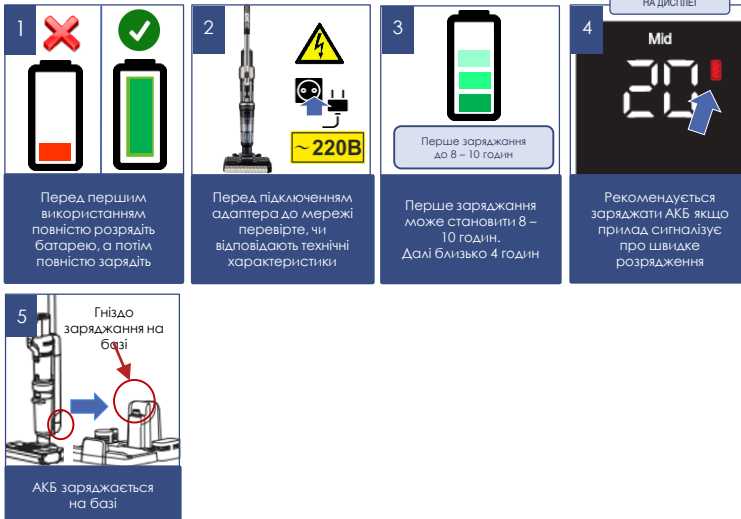
1. Встановіть пилосос у зібраниому вигляді на базу.
2. Вставте штекер адаптера в гніздо бази.
3. Під'єднайте адаптер до мережі. Відсоток (%) заряджання відображатиметься на дисплеї.



Увага! Адаптер може стати теплим під час заряджання - це нормальну.



На замітку! З підключеним адаптером зарядки пристрій не вмикається.



ЗАМІНА АКБ

У цій моделі пилососа застосовується акумуляторна батарея. При необхідності зняття батареї, на вимкненому пристрії натисніть кнопку під'єднання батареї та вийміть її, висунувши по напрямляючих вгору.



Увага: зняття/встановлення батареї під час роботи пристрію або під час зарядки заборонено!

Емність батареї та час безперервної роботи пристрію з часом знижуються – це нормальну.

У разі необхідності діагностики або заміни батареї, звертайтесь до авторизованих сервісних центрів POLARIS (спісок адрес сервісних центрів входить до комплекту постачання, а також доступний на сайті www.polar.ru)

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Вимкніть прилад, від'єднайте від мережі та від'єднайте адаптер від приладу, якщо він під'єднаний.
- Не занурюйте прилад та зарядний пристрій у воду та інші рідини.
- Не використовуйте абразивні матеріали та органічні розчинники для очищення приладу.
- Металеві частини приладу протирайте чистою сухою тканиною серветкою.



- Пластикові частини приладу протирайте вологою тканиною серветкою. Крапель води не повинно бути.
- Зберігайте прилад у сухому прохолодному місці.
- Фільтри, пилозбирник, щітку та бак для брудної води рекомендується очищати після кожного прибирання.
- За сильного засмічення фільтрів, на дисплей з'явиться помилка мал. 9. Прочистіть циклонний фільтр, НЕРА фільтри пилососа, патрубки, що всмоктують, мал. h – l



САМООЧИЩЕННЯ в режимі зарядки

- У режимі заряджання та під час перебування пилососа на базі, що під'єднана, можна застосувати режим сушіння валика щітки. Для цього натисніть та утримуйте протягом 3 сек. кнопку перемикання режимів роботи на ручці пилососа, увімкнеться режим сушіння. Мал. 6 Режим сушіння буде працювати 4 години. Для примусового вимкнення режиму натисніть і утримуйте кнопку перемикання швидкісного режиму. Режим сушіння вимкнеться.
- Також під час заряджання можна скористатися функцією очищення та сушіння валика щітки. Для цього натисніть кнопку самоочищення на верхній стороні ручки пилососа. Увімкнеться цикл промивання валика і потім його сушіння. За 1 раз пилосос проходить 3 цикли. Для примусового вимкнення режиму, натисніть кнопку УВІМК./ВІЙМК. Докладніше див. розділ «ЧИЩЕННЯ і ДОГЛЯД». (мал. о – мал. р на наступній сторінці)



ОЧИЩЕННЯ ПИЛОЗБІРНОГО КОНТЕЙНЕРА

- Натисніть кнопку фіксатора пилозбирника, щоб зняти пилозбирник із ручного пилососа;
- Розмістіть пилозбирник над сміттєвим баком;
- Натисніть кнопку фіксації кришки пилозбирника, щоб відкрити кришку та спорожнити пилозбирник;
- Витягніть блок циклонного фільтра вгору, потягнувши його за металеву ручку;
- Потягніть за стрілку з написом UP і вийміть HEPA фільтр і попередній поролоновий фільтр;



- Зніміть гумове ущільнення з нижньої частини циклонного фільтра та, утримуючи циклон за нижню частину, поверніть металевий фільтр проти годинникової стрілки, а потім зніміть його рухом униз.
- Промийте HEPA-фільтр та попередній поролоновий фільтр слабким струменем чистої води кімнатної температури, спрямовуючи струмінь на верхню сторону фільтра (з боку стрілки з написом UP), не застосовуючи миючі засоби. Висушіть фільтри повністю природним способом, не застосовуючи нагрівання і не допускаючи деформації. За наявності деформацій та розривів замініть фільтри на оригінальні.
- Після очищення, протирання та сушіння деталей послідовно зберіть пилозбирник, а потім встановіть його на ручний пилосос.



Після чищення або миття та сушіння зберіть фільтруючу систему. Для збирання та встановлення HEPA-фільтра та циклонного фільтра виконуйте ті ж дії у зворотній послідовності.

Увага! Не допускайте застосування сили за встановлення фільтра, щоб не пошкодити фіксувальні виступи та фільтрувальний елемент.

Примітка: Необхідно виконувати очищення HEPA-фільтра вищезазначенним способом після кожного прибирання. За необхідності замініть фільтр на новий (замовлення фільтру здійснюється в авторизованому сервісному центрі).

ОЧИЩЕННЯ БАКА ДЛЯ БРУДНОЇ ВОДИ

- Після вимкнення пилососа зніміть резервуар для брудної води, зніміть верхню кришку. Зніміть повітряний фільтр з кришки. Відкрийте нижню кришку фільтра з металевою сіткою, підчепивши її нігтем за фіксатор усередині і не застосовуючи великих зусиль.
- Вийміть фільтрувальну губку, промийте її під струменем води. Просушіть природним способом. Промийте корпус фільтра із сітчастою кришкою. Просушіть природним способом.
- Вставте фільтрувальну губку назад, закріпіть сітчасту кришку, не докладаючи великих зусиль.
- Витягніть з бака склянку сепаратора.



Зніміть резервуар для брудної води. Натисніть кнопку відєднання резервуара і потягніть на себе



Натисніть кнопку фіксатора пилозбирника, щоб зняти пилозбирник із ручного пилососа



Вийміть фільтрувальну губку



- Виливіть брудну воду та бруд із бака та використовуйте чисту воду для промивання бака, сепаратора, фільтра, верхньої кришки, корпусу фільтра та фільтруючої губки.
- Якщо в баку або сепараторі є сторонні предмети, що прилипли, ви можете використовувати шітку для труб, щоб очистити їх.
- Висушіть вищезгадані деталі після промивання і зберігте у зворотному порядку. Встановіть бак для брудної води в корпус.

ЗБЕРІГАННЯ

- Переконайтесь, що пристрій від'єднано від мережі.
- Виконайте очищення пристрію.
- Протріть пристрій досуха і слідкуйте за тим, щоб пристрій зберігався в сухому, прохолодному місці.
- За тривалого зберігання без використання регулярно перевіряйте стан акумуляторної батареї і заряджайте її в разі потреби. Якщо пристрій довго не використовується, рекомендується заряджати АКБ кожні 3 місяці, попередньо повністю розрядивши, для чого необхідно запустити пристрій в роботу на максимально можливий час.
- Електроприлади зберігаються в закритому сухому та чистому приміщенні за температури навколошнього повітря не нижче плюс 5°C і не вище плюс 40°C із відносною вологістю не вище 70% та відсутністю у навколошньому середовищі пилу, кислотних та інших пар, що негативно впливають на матеріали електроприладів.

ТРАНСПОРТУВАННЯ

Електроприлади транспортують усіма видами транспорту відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на транспорті конкретного виду. Під час перевезення приладу використовуйте оригінальну упаковку.

Транспортування приладів має виключати можливість безпосереднього впливу на них атмосферних опадів і агресивних середовищ.



Увага! Після закінчення строку служби не викидайте прилад разом із побутовими відходами. Передайте його до спеціалізованого пункту для подальшої утилізації. Цим Ви допоможете захистити довкілля

РЕАЛІЗАЦІЯ

Правила реалізації не встановлені.

ВИМОГИ ЩОДО УТИЛІЗАЦІЇ



Увага! Після закінчення терміну експлуатації електроприладу не викидайте його разом із звичайними побутовими відходами, а передайте до офіційного пункту збору на утилізацію. Таким чином, Ви допоможете зберегти довкілля.

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



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PVCW 6070 – пилосос побутовий електричний торгової марки POLARIS

Об'єм контейнера для води: 0,5 л

Об'єм бака для брудної води – 0,3 л

Об'єм контейнера для пилу – 0,2 л

Джерело живлення: акумуляторна батарея Li-Ion 3900 мАг 25,2 В

Час зарядки АКБ: за першого використання 8—10 год, потім до 4 год

Час роботи від АКБ: від 23 до 60 хв, в залежності від обраного режиму та конфігурації

Зарядний пристрій: PAD 0102

Характеристики зарядного пристрою:

Вхідна напруга: 100—240 В

Частота: 50/60 Гц

Вихідна напруга: 30,0 В

Вихідний струм: 1,2 А

Клас захисту – II

Примітка: внаслідок постійного процесу внесення змін та покращень між інструкцією та виробом можуть спостерігатися деякі відмінності. Виробник сподівається, що користувач зверне на це увагу.

Режим роботи	Час роботи на повністю заряджений АКБ (хвилини)*
1 мінімальна швидкість (у складі апарату)	40
2 середня швидкість (у складі апарату)	25
3 висока швидкість (у складі апарату)	23
4 ручний модуль в ECO режимі	90
5 ручний модуль в MAX режимі	30

НЕСПРАВНОСТІ ТА МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

У цій таблиці перераховані найпоширеніші проблеми, які можуть виникнути під час використання приладу.

Якщо самостійно впоратися з проблемами, що виникили, не вдається, зверніться в центр підтримки споживачів, або до авторизованого сервісного центру.



Увага! Якщо за допомогою описаних нижче кроків Ви не можете вирішити проблему самотужки, зверніться, будь ласка, до Авторизованого сервісного центру POLARIS.

Виявлення несправності	Причини виникнення	Методи усунення
Прилад не вмикається	АКБ розряджено	Виконайте зарядження АКБ.
	Кнопка увімкнення/вимкнення не натиснута або одночасно натиснуто інші перемикачі	Окремо натисніть кнопку увімкнення/вимкнення ще раз
	Сильне забруднення роликової щітки	Очистіть корпус роликової щітки
	Бак для бруду заповнений	Очистіть каналізаційний бак
	Акумулятор не встановлений на місце	Перевстановіть акумулятор
	Прилад стоїть на базі або ручка на початку збирання не нахиlena з вертикального в робоче положення.	Перевірте положення ручки, для початку збирання нахиліть її до себе. Потім вмикайте пилосос
	Засмічений повітропровід	Очистіть повітропровід та фільтр
Прилад не заряджається	Адаптер не ввімкнений до мережі Адаптер не з комплекту приладу	Під'єднайте адаптер до мережі Перевірте адаптер на належність до цього приладу
Потужність всмоктування недостатня або знижується під час роботи	1. Утворилося засмічення в пилозбирному контейнері, фільтрі або насадці	1. Очистіть пилозбирний контейнер. Очистіть або замініть фільтр. Перевірте та усуньте засмічення у насадці

Виявлення несправності	Причини виникнення	Методи усунення
Електричні розряди під час роботи та налипання пилу на корпус насадки	Статична електрика через низьку вологість повітря в приміщенні	Вживайте заходів для зволоження повітря в приміщенні. Регулярно підносіть насадку до металевих предметів зі зняттям статичних зарядів
Несподіване вимкнення приладу під час роботи	1. Спрацював захисний пристрій через перегрівання двигуна 2. Повне розрядження акумулятора (блімає червоним індикатор заряду АКБ)	Усуньте можливі причини перегріву (засмічення пилозбирника, фільтра та насадок). Перед повторним увімкненням дайте приладу охолонути протягом не менше 30 хвилин Зарядіть акумуляторну батарею.
Несподівана зупинка електрощітки під час роботи приладу	Електрощітка засмітилася волоссям, нитками, шерстю, та ін. сміттям.	Виконайте очищення валика електрощітки. За відсутності обертання очищеного валика зверніться до СЦ.
Сторонній шум	Повітропровід засмічений	Очистіть повітропровід та фільтр.
Водяний отвір не розбризує воду	Немає води в баку для чистої води Кнопка розбризування не натиснута Резервуар для чистої води не встановлений на місце	Додайте воду в бак для чистої води Натисніть кнопку розбризування води Встановіть резервуар для чистої води на місце
Розбризування води з вихідного дифузора	HEPA та пилозбирник не висихають після очищення Металевий фільтр не встановлений у баку Деформація ущільнювача фільтра бака	Перед використанням необхідно очистити та висушити повністю Встановіть металевий фільтр у бак для брудної води Перевстановіть фільтр правильно

Помилки, що відображаються на

 Інформаційне повідомлення	F1 Батарейний блок неправильно від'єднано	F2 Помилка зарядного пристрою	F3 Помилка короткого замикання головного двигуна	F4 Помилка збою батареї
F5 Вторинний захист від перевантаження струмом для головного двигуна	F6 Первинний захист від перевантаження струмом для головного двигуна	F7 Помилка зв'язку послідовного порту	F8 NTC Помилка датчика NTC	

- F1 Батарейний блок неправильно від'єднано.
- F2 Помилка зарядного пристрою (перенапруга зарядного пристрою)
- F3 Помилка короткого замикання головного двигуна
- F4 Помилка збою батареї
- F5 Вторинний захист від перевантаження струмом для головного двигуна
- F6 Первинний захист від перевантаження струмом для головного двигуна
- F7 Помилка зв'язку послідовного порту
- F8 NTC Помилка датчика NTC (коротке замикання або обрив ланцюга)

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СЕРТИФІКАЦІЮ

Продукція пройшла процедуру підтвердження відповідності вимогам ТР ТС 004/2011 «Про безпеку низьковольтного обладнання», а також ТР ТС 020/2011 «Електромагнітна сумісність технічних засобів» та маркується єдиним знаком обігу продукції на ринку держав-членів Митного Союзу. Інформація про номер сертифікату/декларації відповідності та термін його дії Ви можете отримати у місці придбання виробу POLARIS або у Уповноваженого представника виробника



Розрахунковий термін служби виробу: 3 роки

Гарантійний термін на пилосос: 24 місяці з дня купівлі

Дата виробництва: вказана на шильдику приладу

До складу виробу входять комплектуючі, схильні до природного зношування та/або мають обмежений термін служби та підлягають плановій відплатній заміні в міру спрацювання їхнього ресурсу. На ці комплектуючі виробник встановлює обмежену гарантію. У цьому товарі такими є:

- **Акумуляторна батарея** – термін гарантії 6 місяців

Виробник:

НИНГО ХЕНСФОРТ ОВЕРСІЗ ЕЙША ЛІМІТЕД

Адреса: № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Цисі, Провінція Чжецзян, КНР

Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED

No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Імпортер та Уповноважений представник виробника в РФ і державах-членах Митного Союзу: ТОВ «Ейджай Електронікс», Росія, 115419, м. Москва, вулиця Орджонікідзе, б. 11, будівля 3, поверх 4 приміщення 1 кімната 13, Тел. +7 (495) 419-11-78

Телефон єдиної довідкової служби: 8-800-700-11-78

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Виріб: Пилосос побутовий електричний
Модель: PVCW 6070

Ця гарантія діє протягом 24 місяців з підтвердженої дати придбання виробу і передбачає гарантійне обслуговування виробу відповідно до Закону РФ «Про захист прав споживачів».

1. Гарантійні зобов'язання виробника поширяються на всі моделі, що випускаються під торговою маркою «POLARIS» та придбані у уповноважених виробником продавців у країнах, де надається гарантійне обслуговування (незалежно від місця покупки).
2. Виріб повинен використовуватися у суворій відповідності з посібником з експлуатації та дотриманням правил та вимог щодо безпеки.
3. Ця гарантія не поширяється на недоліки, що виникли після передачі товару споживачеві внаслідок:
 - Хімічного, механічного або іншого впливу, потрапляння сторонніх предметів, рідин, комах та продуктів їхньої життєдіяльності всередину виробу;
 - Неправильної експлуатації, що полягає у використанні виробу не за його прямим призначенням, а також встановлення та експлуатації виробу з порушенням вимог Інструкції з експлуатації та правил техніки безпеки;
 - Використання виробу з метою, для якої воно не призначено;
 - Нормальної експлуатації, а також природного зношування, що не впливають на функціональні властивості: механічні пошкодження зовнішньої або внутрішньої поверхні (вм'ятини, подряпини, потертості), природні зміни кольору металу, в т.ч. поява райдужних та темних плям, а також - корозії на металі у місцях пошкодження покриття та непокритих ділянках металу;
 - Зношування деталей обробки, насадок та аксесуарів, ламп, батарей, захисних екранів, накопичувачів сміття, ущільнювальних елементів, ременів, щіток та інших деталей з обмеженим терміном використання та деталей, схильних до природного зносу в процесі експлуатації;
 - Ремонт виробу, виготовленого особами або організаціями, що не є авторизованими сервісними центрами*;

▪ Ушкоджені виробу під час транспортування, некоректного його використання, а також у зв'язку з модифікаціями, непередбаченими конструкцією виробу, або самостійним ремонтом.

4. Виробник не несе гарантійних зобов'язань, якщо на виробі відсутня паспортна ідентифікаційна табличка, дані в ній стерті або виправлені.
5. Ця гарантія дійсна лише для виробів, що використовуються для особистих побутових потреб, і не поширяється на вироби, що використовуються для комерційних, промислових чи професійних цілей.

Увага!! Виробник не несе відповідальності за можливу шкоду, прямо або опосередковано заподіяну виробом POLARIS людям, домашнім тваринам, навколошньому середовищу, або шкоду майну у випадку, якщо це сталося внаслідок недотримання правил або умов експлуатації та встановлення виробу, умисних чи необережних дій споживача або третіх осіб.

З усіх питань, пов'язаних з технічним обслуговуванням, перевіркою якості, гарантійним та післягарантійним ремонтом виробів POLARIS звертайтесь до найближчого Авторизованого сервісного центру POLARIS або до продавця – уповноваженого дилера POLARIS

Гарантійний ремонт виробів POLARIS здійснюють лише авторизовані сервісні центри POLARIS.

*Адреси Авторизованих сервісних центрів на сайті Компанії: www.polar.ru

Для підтвердження дати придбання виробу під час гарантійного ремонту або пред'явлення інших передбачених законом вимог просимо Вас зберігати документи про покупку.

Такими документами можуть бути заповнений гарантійний талон POLARIS, касовий чек або квитанція Продавця, інші документи, що підтверджують дату та місце покупки.

У разі ненадання документа, що підтверджує дату придбання виробу, термін гарантії обчислюється з дати виготовлення виробу.

Дата виготовлення вказана на паспортній ідентифікаційній таблиці, що знаходиться на задній стінці виробу



МАЗМҰНЫ

Жалпы ақпарат	41
Аспаптың қауіпсіздігі бойынша жалпы нұсқаулар	41
Осы аспап қауіпсіздігі бойынша арнайы нұсқаулар	43
Пайдалану аясы	44
Жиынтықтама	44
Аспап сипаттамасы	44
Аспапты ашу және пайдалануға дайындау	45
Пайдалану	47
АКБ зарядтау/АКБ сұйыстыру	51
Тазалау және күтім	52
Сақтау	54
Тасымалдау	55
Әткізу	55
Кәдеге жарастыру бойынша талаптар	55
Техникалық сипаттамалары	55
Ақаулықтар және оларды жою әдістері	56
Дисплейдегі қателіктер	57
Сертификаттага туралы ақпарат	57
Кепілдікті міндеттемелер	58

ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

Пайдалану жөніндегі осы нұсқаулық түрмистық электрлік шаңсорғыштың, моделеi POLARIS PVCW 6070 (бұдан әрі мәтін бойынша – шаң сорғыш, аспап), техникалық деректерімен, құрылымымен, пайдалану және сақтау ережелерімен танысуга арналған.

ҚАУІПСІЗДІК БОЙЫНША ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР

- Аспаптың пайдаланылуы «Тұтынушылардың электр қондырыларын техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүргізуі керек.
- Аспап тек қана түрмиста пайдалануға арналған. Аспапты коммерциялық мақсатта үзақ уақыт пайдалану оның шамадан тыс жүктелуіне әкеlei мүмкін, соның нәтижесінде ол зақымдануы мүмкін немесе адамдардың денсаулығына зиян келтіруі мүмкін.
- Аспап осы Нұсқаулыққа сәйкес мақсаты бойынша ғана пайдаланылуы тиіс.
- Аспапты іске қосар алдында әр кезде қарап байқап шығыныз. Аспап немесе желілік баусымда зақымданулар бар болғанда аспапты ешбір жағдайда розеткаға қоспаңыз.
- Аспап құлағаннан кейін, зақымданудың көзге көрінетін белгілері бар болса, оны пайдаланбау керек. Аспапты пайдаланар алдында ол білкті мамандын тексерілуі керек.
- Егер сіз аспаптың жұмысқа жаралмадылығына сенімді болмасаңыз, оны пайдаланбаңыз.
- Бұл құрал денелік, жүйке немесе психикалық ауытқулары немесе тәжірибе мен білімнің жеткіліксіздігі бар адамдардың (балаларды қоса алғанда) пайдалануына арналмаған, мұндай адамдарға қадағалау жүзеге асырылатын немесе олардың қауіпсіздігіне жауап беретін адамның осы құралды пайдалануына қатысты оларға нұсқа беретін жағдайларды қоспағанда. Балаларды аспаппен ойнауга жол бермеу мақсатында қадағалауды жүзеге асыру қажет.

Құрметті сатып алушы!

Сізге POLARIS сауда маркасының өнімін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз. Біздің өнімдеріміз сала, функционалдың, лен дизайның жоғары талаптарына сәйкес әзірленген. Сіз біздің фирмамыздың жаңа өнімін сатып алғаныңызға риза болатындыға сенімдіміз.

Аспапты пайдаланудың бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпараты бар осы нұсқаулықты, сондай-ақ құралды дұрыс пайдалану және оны күту жөніндегі ұсыныстарды мүқият және толықтай қоюп шығыныз.

Нұсқаулықты кепілдік талонымен, кассалық чекпен, мүмкіндігінше, картон қоралпен және орауыш материалмен бірге сақтап қойыңыз.



- Аспапты және адаптерді қараусыз қалдырмаңыз. Оларды балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Аспапты ваннаға, шұнғышаға немесе сүмен толтырылған басқа да ыдыстарға жақын жерде, сондай-ақ ылғалдаудың жоғары үй-жайларда пайдаланбаңыз.
- Аспапты үй-жайлардан тыс пайдаланбаңыз. Аспапты ыстықтан, тұра күн сәулелерінен, үшкір бұрыштарға соғылуынан, ылғалдан (ешбір жағдайда аспапты суға немесе басқа сұйықтыққа батырмаңыз) сақтаңыз. Құат адаптерін желіге дымқыл қолмен қоспаңыз (օған қол тигізбейз).
- Аккумуляторды (АКБ) зарядтау үшін тек қана осы модельдің шаңсорғышы жынытығына кіретін зарядтау құрылғысын (адаптерді) және базасын пайдаланыңыз. Бұл адаптерді және базаны басқа мақсаттарда пайдаланбаңыз.
- Базаның, адаптердің немесе құат баусымының зақымдануы болғанда адаптерді ешбір жағдайда розеткаға қоспаңыз. Базаны және адаптерді ауыстыру (жөндеу) қажет болғанда авторизациялған сервис орталығына хабарласыңыз. Базаны және адаптерді бөлшектеменіз!
- Егер тазалау кезінде шаң сорғыш разрядталып қалса, оны разрядтаған батареямен сақтауға қоймаңыз, бұл батареяның сыни разрядтауына және істен шығуына әкелуі мүмкін. Шаң сорғышты міндетті түрде зарядтаңыз.



Аспапты сыртқы төленше асерлөрге үшінратаңыз



Аспапты кез келген соқылардан сақтаңыз



Аспапты және адаптерді қараусыз қалдырмаңыз.
Балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз



Аспапты шұнғышаға қоймаңыз!
Аспаптың корпусы күргак болуы тиіс!

- Аккумуляторды зарядтау үшін ең алдымен адаптердің істікшесін базасың тиісті үшшығына, содан кейін адаптердің айрырын разеткада енгізіңіз. Аккумулятор зарядтағаннан кейін адаптерді желіге қосылған күйде қалдырмаңыз.
- Адаптерді тек айнымалы ток көзіне (~) қосыңыз. Қосар алдында адаптер желіде қолданылатын кернеуге арналған екеніне көз жеткізіңіз.
- Адаптерді желіге қосар алдында оның істікшесі аспаптың базасының тиісті үшшығына қондырылғанына көз жеткізіңіз.
- **Кез келген қате қосу Сізді кепілдіктің қызмет көрсету құқығынан айырады.**
- Батареяны зарядтағаннан кейін адаптерді желіден және зарядтау базасындағы зарядтау үсікінан ылғы ажыратыңыз.
- Адаптерді, құат баусымынан ұстап, тасымалдауға болмайды. Сондай-ақ, адаптерді, оның құат баусымынан ұстап, желіден ажыратуға тыбым салынады. Вилканы желіден ажыратқанда, ток еткізіліш істіктерге қол тигізбей, адаптердің корпусынан ұстаныз.
- Аспапқа берілетін кепілдіктің сақтаулы үшін және техникалық мәселелерге жол бермеу үшін аспапты өздігінізден бөлшектеуге және жөндеуге тырыспаңыз. Жөндеу тек қана сервистік орталығының білікті мамандарымен жүргізілу тиіс.
- Аспапты жөндеу үшін тек түпнұсқа қосалқы бөлшектер пайдаланылуы мүмкін.



Ескертпе ретінде!

Осы Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көлтірілген суреттерде тек қана жалпы, сыйбалы кескіндер пайдаланылған.

ОСЫ АСПАП ҚАУІПСІЗДІГІ БОЙЫНША АРНАЙЫ НҰСҚАУЛАР



Назар аударыңыз!

Кез келген сипаттағы ақаулықтар пайда болғанда POLARIS
Авторизацияланған сервистік орталығына хабарласыңыз.

- Аспаптың жұмысы кезінде оны қыздыру және басқа да электр аспаптарынан алыс орналастырыңыз.
- Шаңкорғыш жұмыс істегендеге тазаланатын бөлменің еденінен жұмыс істеп тұрған жыныту құралдарын, олардың қуат алу сымдарын және басқа да жылу көздерін орналастырмаңыз.
- Шаңкорғышты кір суға арнаған баксыз (дымқыл тазалауға арнаған), шаң жинайтын контейнері мен сүзгілерсіз, осы нұсқаулыққа сәйкес дұрыс күтімсіз пайдалануға тыйым салынады. Шаңкорғышты осы нұсқаулыққа сәйкес мерзімінде қызмет көрсетүсіз пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңкорғышты тік күйінде жұмыстағы үзілістерде сүйеп қоймаңыз, бұл оның құлауына және корпустың пластик бөлшектерінің зақымдауына әкеlei мүмкін. Құралды жұмыстағы қысқа үзілістер кезінде де үнемі базаға орнатыңыз.



Шаңкорғышты тазарту үшін химиялық еріткіштерді пайдаланбаңыз



Шаңкорғышпен адамдар мен жануарларды өндеменіз



Жұмыс кезінде еденнен сымдары, кабілдерді, жұмыс істеп тұрған қызығырғыштарды жиноп қойыңыз!



Шаңкорғышты тік күйінде сүйеген түрде қолдымайыз – ол құлап кету мүмкін!

- Шаңкорғышты тазалау үшін қажақ заттарды және органикалық еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Шаңкорғышпен келесі заттар мен материалдарды жинаңыз:
 - ыстық заттар: құл, шоқтар, тұқылдар және басқ.;
 - өткір заттар: сынған шыны, инелер, кеңселік жапсырма шегелер, қыстырыштар және басқ.;
 - принтерлерде немесе көшірү машиналарында қолданылатын бояғыш, өйткені ол электр өткізгіш қоспа болып табылады және сүзгіден толығымен жойылмайды;
 - улы, жарылыс қауіпті және күйдіргіш заттарды;
 - асбест немесе асбест шаңы, сондай-ақ құрылыс қоқысы мен қалдықтары;
 - құрылыс гипсо-цемент-әк тозаңы.
 - ылғалды шаң мен кір (қол шаңкорғышы модулі)
 - ірі жапырақты фрагменттер
 - су және басқа да сүйіктіктар (қол шаңкорғышы модулі)
- Шаңкорғышпен адамдарды, үй жануарларын және үй жануарлар мекенін (торлар, үлгар, қаумал және басқ.) өндеменіз
- Шаңкорғышпен тіршілік әрекеттерінің қалдықтарын жинаңыз.
- Тек қана өндіруші үсінған аксессуарлар мен қосалқы бөлшектерді пайдаланыңыз.
- Жұмыс кезінде шаңкорғыштың аяу шығару тесігін жабуға жол берілмейді.
- Аспап тек түпнұсқа АКБ және жиынтықта жеткізілетін зарядтау құрылғысымен жұмыс істеуге арнаған. Қуат көзі мен зарядтау үшін бөгөд құрылғыларды пайдалануға тыйым салынады. Бұл құралдың зақымданыуын тұдымыру мүмкін.
- Аспапты, кір суға арнаған бакты, шаң жинайтын контейнерді, щетка мен сүзгіні әрбір пайдаланудан кейін тазартыңыз.
- Егер аспап үзақ пайдаланылмаса, АКБ зарядтауды әрбір 3 ай сағын алдын ала толық разрядтап жүргізу үсініледі, ол үшін аспапты барынша мүмкін болатын үақытқа іске қосу қажет.

ПАЙДАЛАНУ АЯСЫ

- Аспап осы Нұсқаулыққа сәйкес тек қана түрмистық пайдалануға арналған.
- Аспап өнеркәсіптік және коммерциялық пайдалануға арналмаған.
- Сонымен қатар аспап үй-жайлардан тыс және аяа температурасы +15°C-ден төмен және ылғалдылыбы жоғары жылтылмайтын үй-жайларда пайдалануға арналмаған.
- Өндіруші қате пайдалану немесе осы Пайдалану нұсқаулығында көзделмелеген пайдалану нағижеңсінде туындаған заалал үшін жауапты болмайды.

ЖИҮНТЫҚТАМА

- Электрщеткасы бар негізгі корпус жинақта 1 дана.
- Li-ion алмалы аккумуляторлық батареясы 1 дана.
- Шаң жинағыш бар қол шаңсорғышының модули 1 дана.
- Зарядтау базасы 1 дана.
- Қондырмалар ұстағышы 1 1 дана.
- Қондырмалар ұстағышы 2 1 дана.
- Жинағза арналған щетка 2-үй 1-дө 1 дана.
- Тұтқасы бар тұтқ 1 дана.
- Таза сұға арналған резервуар (корпусқа орнатылған) 1 дана
- Шағын турбо-щетка 1 дана.
- Кір сұға арналған бак (корпусқа орнатылған) 1 дана.
- Зарядтау құрылышы адаптері 1 дана.
- Білікті тазартуға арналған шағын щетка 1 дана.
- Тұтқіті тазалауға арналған щетка 1 дана.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық 1 дана.
- Кепілдік талоны 1 дана.



Осы модель корпусының ықтимал түстері:

АСПАП СИПАТТАМАСЫ

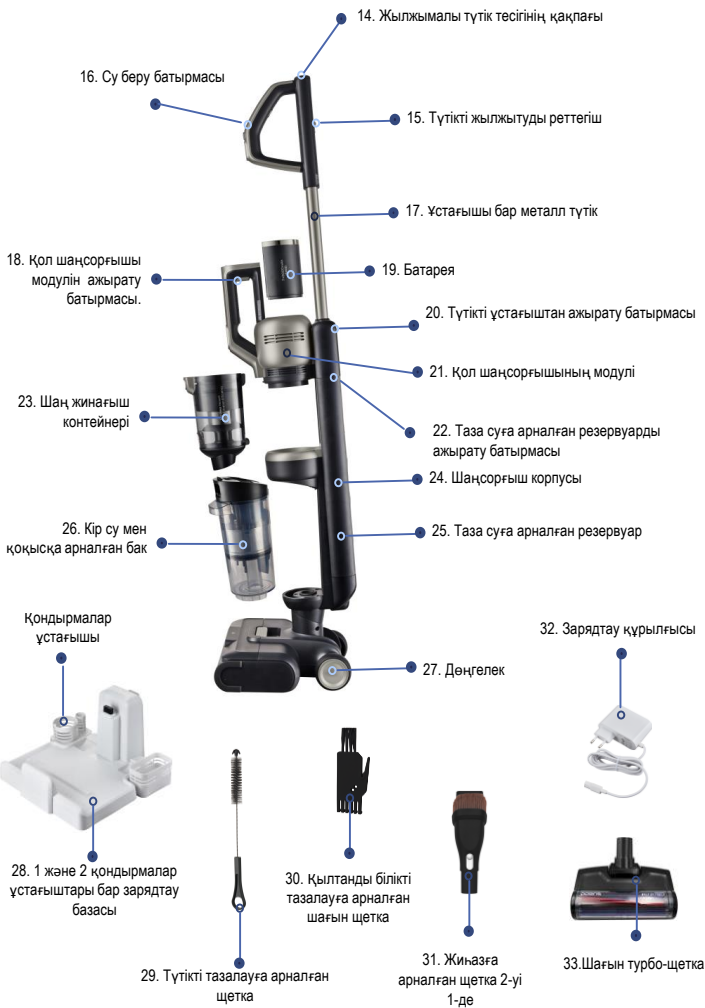
Құрылғы тазалау кезінде еденді сулау мүмкіндігімен плитка, паркет, линолеум сияқты беттерді құрғақ және дымқыл тазалауға, сондай-ақ құрғақ шаңды және ұсақ құрғақ қалдықтарды сору арқылы қысқа түтік кілемдер мән жиназ қаптамаларын қол шаңсорғышымен тазалауға арналған.



* Осы сүретте корпустың ұсынылған түсі: сүр

АСПАПТЫ АШУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДАУ

45



- Қорапты ашып, құралды абайлап шығарып алыңыз, оны бүкіл орауыш материалдардан босатыңыз.
- Аспап корпусынан барлық жарнамалық жасырмаларды шешіп алыңыз.
- Жеткізілім жиынтығын тексеріңіз («Жиынтықтылау» белімін қарастыз).
- Барлық аксессуарлар мен адаптерді алып шығарыңыз.
- Аспаптың барлық жиынтықтаушылары зақымданбағанына көз жеткізіңіз.

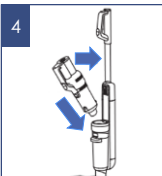
Шансорғышты жинау:

Назар аударыңыз! Шансорғыш тораптары пластиктен жасалған және бір-біріне жете қилюластырылған. Бекітіштер мен отырғызу орындарының зақымданын болдырмау үшін құрастыру кезінде күш салмаңыз. Белшектер қисаусыз отырғызу орындарына орналасуын және бекітіштермен сенімді бекітілүін қадағалаңыз.

- Металл құбырды ұстағышын алдыға қаратып корпустың жоғарғы жағындағы арнайы тесікке төмендегі 1-суретте көрсетілгендей етіп, сырт еткенге дейін орнатыңыз.
- Түтікті алу үшін 2-суретте көрсетілгендей етіп, түтікті ажырату батырмасына басыңыз және түтікті жоғары тартыңыз.
- Батареяны (егер ол алынған болса) қол шансорғышына 1-суретте көрсетілгендей етіп, төменге бағыттаушылары бойынша сырт еткенге дейін орнатыңыз. Батареяларды шешу үшін батареяның бүйіріндегі батырманы басыңыз және оны жоғары қарай бағыттаушылар бойынша шешіңіз (3.1-сурет).



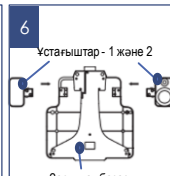
4. Қол шаңсорғышы корпусқа батареямен бірге орнатылады. Қол шаңсорғышының аккумуляторын жоғары, ал шаң жинағыштың сорғыш тесігін төмен қаратып ұстап, алдымен қол шаңсорғышын шаң жинағыштың төмөнгі жағымен корпустағы жоғары қабылдаушы санылауға қойыңыз, сосын жалғашыши қол шаңсорғышының жоғары бөлігін корпустың жауапты бөлігіне сырт еткенге дейін жалғаңыз. 4-сурет
5. Қол шаңсорғышын ажырату үшін ұстағыштың ішкі жағында орналасқан ажырату батырмасын басып, қол блогын 5-суретте көрсетілгендей візінде қарай тартыңыз.
6. Қондырма ұстағыштарын 6-суретке сәйкес сырт еткенге дейін базада орнатыңыз, базандың артқы жағындағы жалғашыщқа зарядтау адаптерінің жалғашышиның қосыңыз.
7. Шаңсорғышты ұстағышынан тілінен ұстап тұрып, шаңсорғыштағы зарядтау үшіншін базадағы зарядтау үшіншінен қосу арқылы шаңсорғышты зарядтау базасына қойыңыз (7-сурет).



Қол шаңсорғышы корпусқа батареямен бірге орнатылады.



Қол шаңсорғышын ажырату үшін батырманы басыңыз.



Қондырма ұстағыштарын базада орнатыңыз.



Шаңсорғышты тілінен ұстап тұрып, неізге қойыңыз

8. Кір суға арналған бакты шешу үшін, кір суға арналған бакты ажырату батырмасын астыға қарай батырыңыз да, бакты візінде қарай тартыңыз (8-сурет).
9. Бакты орноту үшін лас суға арналған бактың төмөнгі бөлігін шаңсорғыш корпусының төмөнгі қабылдаушы үсісінен салыңыз, содан кейін бакты сырт еткенге дейін корпуска қарай басыңыз (9-сурет).
10. Роликті щетканың қақпағын алу үшін қақпак ысырмасын жоғары тартып, қақпақты қолыңызбен ұстап тұрып, шешіңіз; Роликті щетканың қақпағын орнатқан кезде, оны тесікпен тураланың және сырт еткенше төмен қарай басыңыз. Қақпақтың бекітілүін тексеріңіз. Роликті щетканы шешу үшін қақпақты шешу міндетті емес.

Щетка корпусының сол жағынан екі саусақпен щетканы бекітетін бекітіштерді қарама-қарсы бағытта басып, корпустан щетканы жинақтаға бекітішпен бірге тартыңыз. Щетканы орнату кері тартылған жүргізіледі. Роликті щетка құлпытарының «сырт еткені» естігендеге, бұл роликті щетка орында және бекітілгенін білдіреді (11-сурет).

11. Таза суға арналған резервуарды ажырату үшін резервуардың жоғары бөлігіндегі батырманы төмөнгө басып, резервуарды візінде тартыңыз. 12, 13-сурет.
12. Резервуарды орнату кері ретпен жүргізіледі: резервуарды төмөнгі бөлігімен корпустың артқы жағындағы ойыққа салыңыз және оны сырт еткенше корпусқа басыңыз, бекітілүін тексеріңіз.



Кір суға арналған бакты шешу

8



Кір суға арналған бакты орнату

9



10



Көл шаңсорғышын ажырату үшін батырмасын жағындағы басыңыз.

10



11



12



13

ПАЙДАЛАНУ

ДИСПЛЕЙ

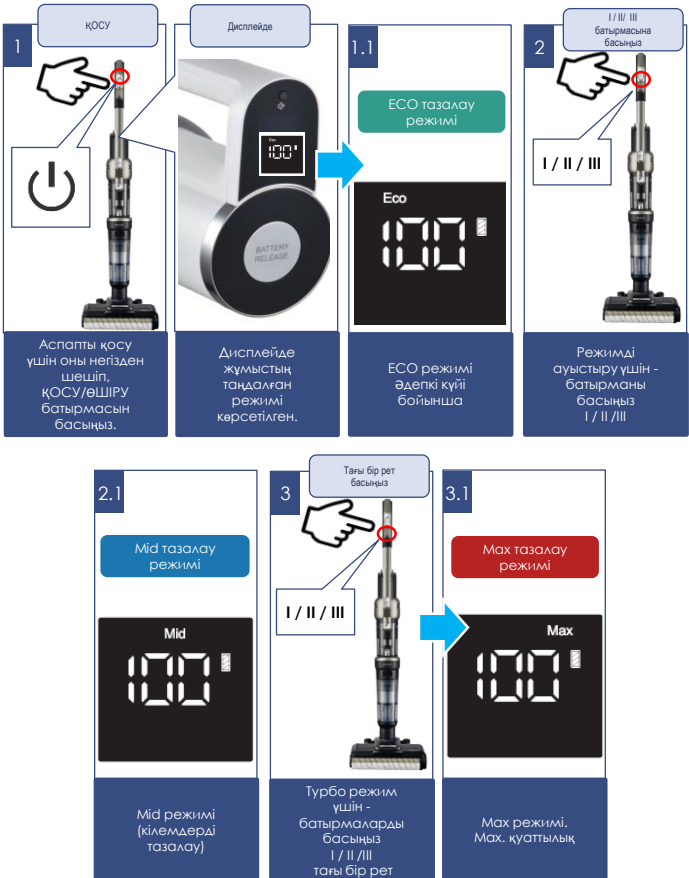


Едендер мен кілем жабындарын құрғақ тазалау

- Батарея зарядталғанына, сүзгі мен шаң жинағышы сыйкес түрде шаңдан босатылғанына көз жеткізініз ("ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ" белімін қаралып, сүзгі мен шаң жинағышы шаңға толы шаңсорышты пайдаланбоныз, бұл шаң сорыштың істен шығынға әкелігі мүмкін. Кір суға арналған бактық таза екеніне көз жеткізініз. Егер сіз ылғалды тазалауды жоспарламасаңыз, таза су бар ыдыс орнатылмаған немесе орнатылған, бірақ толтырылмаған болуы мүмкін. Резервуарды қалдық судан босатыңыз және лас суға арналған бактық, қол шаңсорышты модулінің шаңсорыштың және сүзгін әр тазалаудан кейін тазартыңыз.
- Аспапты қосу үшін оны базадан алғынз, тұтқаны өзінізге қарай еңкейтініз және тұтқадағы қосу / өшірү батырмасын басыңыз (АСПАПТЫҢ СИПАТТАМАСЫН қар.). Қол шаңсорыштыңдағы қосу/өшірү батырмасы тұтқадағы батырманы көшіреді.

Құралдың үш жұмыс режимі бар:

- ECO** – еденді тазалау режимі (төмен жылдамдық пен сору құаты, ұзақ жұмыс уақыты, аспапты қосқан кезде режим әдепті күй бойынша іске қосылады), 1.1-сурет
- Mid** – кілем жабындарын тазалау режимі (орташа жылдамдық, пен сору құаты, орташа жұмыс уақыты; 2.1 сурет)
- Max** – максималды құаттылық режимі (жоғары жылдамдық, пен сору құаты, әңдә жұмыс уақыты). 3.1-сурет
 - Аспапты іске қосқаннан кейін Mid және Max режимдерін таңдау үшін жұмыс істеу режимдерін сұйыстырып-өсус батырмасын қажетті сан рет басыңыз (АСПАПТЫҢ СИПАТТАМАСЫН қар.).
 - Батарея зарядын үнемдеу үшін ECO режимін пайдалану ұсынылады (әдепті күй бойынша іске қосылады). Батарея заряды 20%-дан төмен болған кезде, шаңсорыш тек I жұмыс режимінде жұмыс істейді.
 - Электр шетка айналмалы білікше көмегімен еденнен және кілемді жабындардан тұрмыстық шаңды жинауға арналған. Білеңіп қалу орын алған жағдайда шаңсорышты пайдалануды дереу тоқтатыңыз және білікшенні тазалауга шара қолданыңыз ("ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ ЖАСАУ" тарауын қар.).

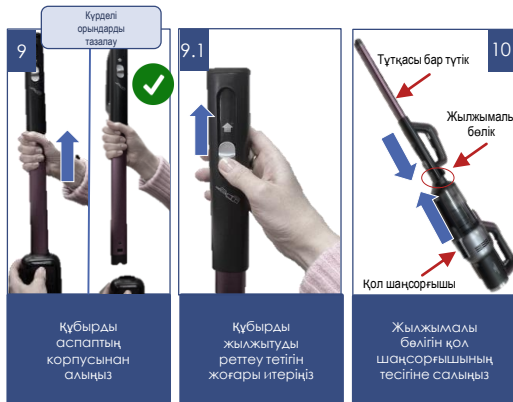


- Қол шаңсорғышымен тазалауды орындау қажет болғанда, оны корпустан ажыратыңыз (АСПАПТЫҢ СИПАТЫ белімін қаралыңыз) Батарея толықтай зарялталған, шаң жинақыш пен сүзгі тазартылған болуы тиіс (ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ белімін қаралыңыз). 2-үй 1-дегі жиназға арналған щетканы пайдаланыңыз, 5-сурет.

- ҚОЛ ШАҢСОРҒЫШЫН ҚОСУ ҮШІН ҚОСУ/СӨНД. БАТЫРМАСЫН БАСЫҢЫЗ.
- ҚОЛ НҰСҚАСЫНДА ШАҢСОРҒЫШТАҢ ЕКІ ЖЫЛДАМДЫҒЫ БАР: ӘДЕПКІ ҚҮЙ БОЙЫНША ECO ТЕМЕН ЖЫЛДАМДЫҚТА ТАЗАЛАУ РЕЖИМІ ҚОСЫЛАДЫ (6.1-СУРЕТ). ЖЫЛДАМДЫҚТАРДЫ АУЫСТЫРЫП ҚОСУ БАТЫРМАЛАРЫН БАСКАНДА MAX ЖОҒАРЫ ЖЫЛДАМДЫҚТА ТАЗАЛАУ РЕЖИМІ ОРНАТЫЛАДЫ (7-СУРЕТ).



- Аспапты сөндіру үшін қосу/сөндіру батырмасын қайталарап басыңыз.
 - Қол жеткізу қыын жерлерде тазалай қажет болса, қол шаңсорғышына арналаған тұтқасы бар ұзартқыш тұтқіті пайдаланыңыз. Ол үшін корпустан тұтқасы бар тұтқіті алыңыз (АСПАПТЫҢ СИПАТАМАСЫ белімін қарандырыз), жылжымалы бөліктен қақпақты алыңыз, содан кейін тұтқіті жылжытуды реттеу тетігін жогары тартыңыз, 9.1-сурет.
 - Жылжымалы бөлікті қол шаңсорғышының саңылауына тубіне дейін орнатыңыз, 10-сурет. Сондай-ақ, 2-үй 1-де жиназға арналаған қондырмалы қол шаңсорғышына немесе құбырга орнату арқылы пайдалануға болады, 5-сурет. Құбырга орнату үшін 2-үй 1-де жиназға арналаған щетканы одан қылышық бөлігін алу арқылы ажыратып, құбырга орнату керек.



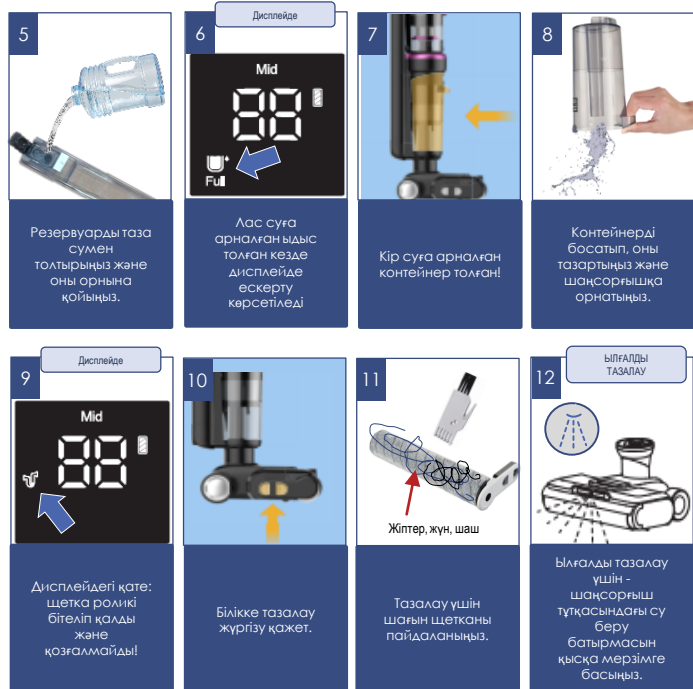
Құралдың жұмысы уақытында мотор өздігінен тоқтаған жағдайда аккумуляторлық батареяны (АКБ) зарядтауды жүргізің және сүзгі мен шаң жинағышты тазалаңыз.

ЫЛҒАЛДЫ ТАЗАЛАУ

- Ылғалды тазалауды жүргізу мүмкіндігі үшін резервуарды таза сүмен толтырыңыз және оны орнатыңыз (АСПАПТЫҢ СИПАТЫ бөлімін қарастырыңыз). Судың мөлшері жеткіліксіз болғанда, дисплейде ескерту пайдала болады. 1-сурет Контейнерге су құйыңыз, 2-сурет - 5-сурет.
- Тазалау кезінде кір суға арналған контейнер толып кетуі мүмкін. Дисплей контейнердің толып кеткені туралы ескертуі көрсетеді, 6-8 сурет.
- Контейнерді босатып, оны жуыңыз және шаңсорғышты орнатыңыз.
- Егер тазалау кезінде щетканың білігі бітеліп қалса және қозғалмаса, дисплей қатені көрсетеді 9-сурет - 11-сурет. Тазалауға арналған шағын щетканы пайдаланып, білікті тазартыңыз.

Ылғалды тазалау жүргізген кезде шаңсорғыштың алдыға қарай қозғалуы шамасына қарай, шаңсорғыш тұтқасындағы су беру батырмасын қысқа үақытқа басып, босату арқылы едепті щетканы аладында сәл суланып. Су едептегенде және кілемеге арналған щетканың алдыңғы жағындағы тесіктер арқылы беріледі. 12-сурет. Едептің аса қатты суламаның, тазалау кезінде су беруді визуалды реттепнөз. Батырмада басу жоқ болғанда су беру тоқтатылады.

Назар аударыңыз! Кілемде ылғалды тазалауды қолданбаңыз.



АКБ ЗАРЯДТАУ



Назар аударыңыз!

Жинақтагы батарея разрядталған болуы мүмкін. Бірінші қолдану алдында батареялардың қуатын бітіріп, сосын толықтай құттандырыңыз.



5°C-ден төмен және 40°C-ден жоғары температурада батареяның зарядтаулын жүргізбеніз және батареяны сақтамаңыз.

Аспаптың адаптерін желіге қосар алдында оның техникалық сипаттамалары жәлі параметрлеріне сәйкес келетінін тексеріңіз («Техникалық сипаттамалар» белгілін қар.).

Бірінші пайдаланор алдында аккумулятор зарядтаулы 8-10 сағатқа дейін құрауы мүмкін.

Бұдан ері толық зарядтау үшін 4 сағат жеткілікті болады.

АКБ аспаптың оның жақын арада зарядасызданды туралы сигнал бергенде ғана зарядтау үсінілады 4-сурет (Батарея толық зарядтағанға дейін батареяны зарядтау процесін үзбеніз. Бұл АКБ қызмет мерзімін ұзартуға мүмкіндік береді).

Бірінші пайдаланудан кейін батареяны толықтай бітірініз және сосын толықтай зарядтаңыз. Егер аспап ұзақ уақыт пайдаланылmasa, ербір 3 айда батареяны зарядтау/разрядтауды жүргізіңіз. Батареяны разрядтау қол шаңсорғыштының модулін толық разрядтағанға дейін бір реттік іске қосумен жүргізіледі.



Назар аударыңыз: Шаңсорғышты заряды біткен батареямен сақтауға жол берменіз, себебі бұл оның істен шығына ақелу мүмкін.

Аккумуляторлық батареяның заряды аспаптың жинағына кіретін адаптер көлемімен қосылған базада ғана жүргізіледі.

5-сурет

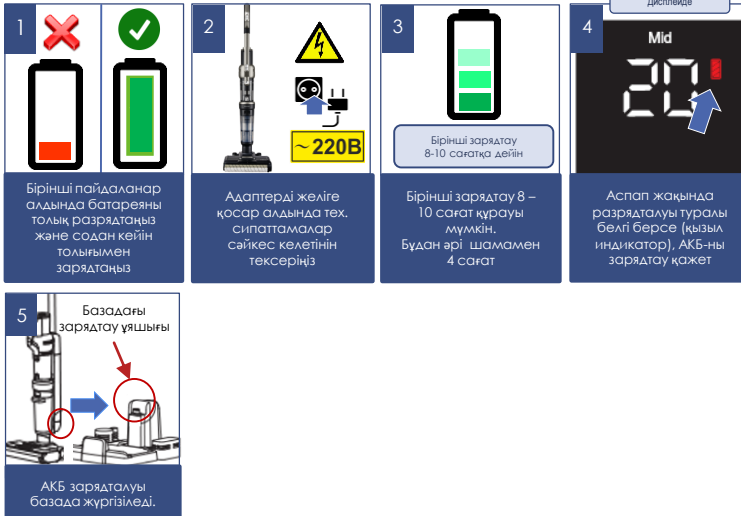
1. Шаңсорғышты жиналған түрдө базада орнатыныз.
2. Адаптер істікшесін базадағы ұшыққа кіргізіңіз
3. Адаптерді желіге қосыңыз. Зарядтау пайызы (%) дисплейде көрінетін болады.



Назар аударыңыз! Адаптер зарядтау кезінде жылып кетуі мүмкін, бұл қалыпты.



Ескертпе ретінде! Зарядтаудың қосылған адаптерімен аспап қосылмайды.



АКБ АУЫСТЫРУ

Шаңсорғыштың осы модельінде алынбалы аккумуляторлық батарея қолданылады.

Батареяны алу қажет болған кезде сөніт түрған аспапта батареяны ажырату батырмасына басыныз және, оны бағыттауыштар бойымен жоғары қарай жылжытып, алып шығыныз



Назар аударыңыз: аспап жұмыс істеп түрған кезде немесе зарядтау кезінде батареяны шешуге/орнатуға тыйым салынады!

Батареяның сыйылдылығы мен құралдың үздіксіз жұмыс үақытын үақыт ете келе төмөндейді - бұл қалыпты

Диагностикалау немесе батареяны ауыстыру қажет болған жағдайда POLARIS авторизацияланған сервистік орталықтарына жүгініңіз (сервистік орталықтардың мекен-жайыларының тізімі жеткізу жиһынтығына кіреді, сондай-ақ www.polar.ru сайтында қолжетімді)

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

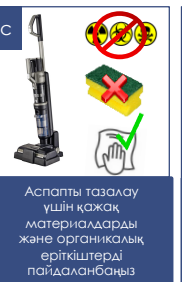
- Аспапты сөндіріңіз, желіден ажыратыңыз және құралдан адаптерді ажыратыңыз, егер ол қосылған болса.
- Аспапты және зарядтау құрылғысын суға немесе басқа сүйкіткіштарға батырмайыңыз.
- Құралды тазалау үшін қажақ материалдарды және органикалық еріктіштерді пайдаланбайыңыз.
- Аспаптың металл бөліктерін таза құрғақ матада майлықпен сүртіп алғып отырыңыз.



Аспапты желіден ажыратыңыз және аспаптың адаптерін ажыратыңыз, егер ол қосылған болса



Аспапты және зарядтау құрылғысын суға немесе басқа сүйкіткіштарға батырмайыңыз



Аспапты тазалау үшін қажақ материалдарды және органикалық еріктіштерді пайдаланбайыңыз



Аспаптың металл бөліктерін таза құрғақ матада сүйкілен сүртіп алғып отырыңыз

- Аспаптың пластикалық бөліктерін дымқыл сыйылған матада майлықпен сүртіп алғып отырыңыз. Су тамшылары болмауы тиіс.
- Аспапты құрғақ салының жерде сақтаңыз.
- Сүзгілер, шақ жинағыш, щетка және кір суға арналған бакты әрбір үй тазалаудан кейін тазарту үсінілады.
- Сүзгілер қатты ластанған кезде дисплейде қате пайда болады, 6-суреті. Шаңсорғыштың циклондық сүзгісін, HEPA сүзгісін, сорғыш келте құбырларды тазартыңыз, h – l сурет



Циклонды сүзгіні тазалаңыз



Щетканы тазартыңыз



HEPA-сүзгіні тазартыңыз



Шақ жинағыштың контейнерін тазалаңыз



Су тамшылары жоқ ылғал матаңы пайдаланыңыз



Сүзгілер, шақ жинағыш, щетка және кір суға арналған бакты әрбір үй тазалаудан кейін тазартыңыз



Сүзгілер қатты бітелген болса, дисплей қатені көрсетеді



Шақ жинағыштың контейнерін тазалау жүргізің

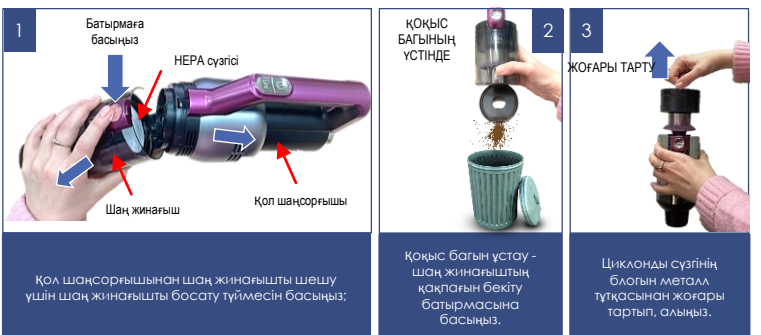
Зарядтау режимінде өздігінен тазалау

- Зарядтау режимінде және шаңсорғыш базаға қосылу кезде щетка білігін кептіру режимін қолдануға болады. Ол үшін шаңсорғыш тұтқасында жұмыс режимдерін ауыстырып қосу батырпасын 3 секунда бойы басып, үстап тұрыныз, кептіру режимі қосылады. 6-сурет. Кептіру режимі 4 сағат жұмыс істейтін болады. Режимді құштеп өшіру үшін жылдамдық режимін ауыстырып қосу режимін қайталап басыңыз және өшіріңіз. Кептіру режимі өшеді.
- Сонымен қатар зарядтау үақытында щетка білігін тазалау және кептіру қызыметін пайдалануға болады. Ол үшін шаңсорғыш ұстағышының жоғарғы жағындағы өздігінен тазалау батырмасына басыңыз. Білдік жуу және оны кептіру циклі қосылады. 1 ретте шаңсорғыш 3 циклді өтеді. Режимді құштеп өшіру үшін жағындағы өздігінен тазалау батырмасын басыңыз. "ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ" бөлімін толығырақ қараңыз (о суреті - р суреті келесі бетте)



ШАҢ ЖИНАҒЫШ КОНТЕЙНЕРДІ ТАЗАЛАУ

- Қол шаңсорғышынан шаң жинағышты шешу үшін шаң дорбасын босату түмесін басыңыз;
- Қоқыс багының үстіне шаң жинағышты қойыңыз.
- Қақпақты ашып, шаң жинағышты босату үшін шаң жинағышты бекіту батырмасына басыңыз;
- Циклонды сүзгінің блогын металл тұтқасынан жоғары тартып, алыңыз.
- UP жазбасы бар таспаны тартыңыз және HEPA сүзгісін және поролонды алдын ала сүзгіні сұрыңыз.



- Циклонды сүзгінің төменгі жағынан резеңке тығыздағышты алыңыз және циклонның төменгі жағын ұстап тұрып, металл сүзгіні сағат тіліне қарсы бұраңыз, содан кейін оны төмен қарай жылжытыңыз.
- HEPA сүзгісі мен алдын ала поролон сүзгіні жуғыш заттарды пайдаланбай, сүзгінің жоғары жағына (ЖОФАРЫ деп белгіленген таспаның жағында) қарай айналып бағыттап, бөлме температурасында таза судың жұмсақ ағынымен шайыңыз. Сүзгілерді қызылдыруды қолданбай немесе деформацияға жол бермей, тоғызымен табиги түрде құрғатыңыз. Деформациялар мен үзілістер болған жағдайда сүзгілерді түпнұсқаларымен ауыстырыңыз.
- Бөлшектерді тазалап, сүртіп, кептіргеннен кейін шаң контейнерін ретімен жинап, оны қол шаңсорғышына орнатыңыз.



Назар аударыңыз: ылғалды сүзгісі бар, сонымен қатар сүзгісі закылданған немесе сүзгісі жоқ шаңсорғышты пайдалануға қатаң тыйым салынады.

Тазалағаннан кейін немесе жуу мен кептірғеннен кейін сұзгілөйтін жүйені жинаңыз. НЕРА сұзгін және циклонды сұзгін жинау және орнату үшін дәл сол арекеттерді кері реттілікпен пайдаланыңыз 11-сур.

Назар аударыңыз! Бекітуші ойықтар мен фильтрлеуші элементті зақымдамау үшін фильтрді орнату кезінде құш қолдануға жол берменіз.

Ескерту: өрбір тазалаудан кейін жоғарыда көрсетілген тасілмен НЕРА-сұзгіге тазалауды жүргізу қажет. Қажет болғанда сұзгін жаңасына ауыстырыңыз (сұзгіге тапсырыс беру авторландырылған сервистік орталық арқылы іске асрылады).

КІР СУҒА АРНАЛҒАН БАКТЫ ТАЗАЛАУ

- Шансорышты өшіргеннен кейін кір суға арналған резервуарды шешініз, жоғарғы қақпағын алыңыз. Қақпақтан ауа фильтрін шешініз. Металл топары бар фильтрдің төмөнгі қақпағын ортасында бекітішті тыраңқапен іліп ашып және одан артық құш салу арқылы ашуға болады.
- Сұзгі губкасын алыңыз, оны ағынды судың астында шайыңыз. Тағиғи тасілмен кептіріңіз. Торлы қақпағы бар фильтрдің корпусын шайыңыз. Тағиғи тасілмен кептіріңіз.
- Сұзгі губкасын кері салыңыз да, көп құш жұмысамай торлы қақпақты жабыңыз.
- Сепаратор стаканын бактан алыңыз.



- Лас су мен кірді бактан төгіз және бакты, сепараторды, сұзгін, үстінгі қақпақты, сұзгі корпусын және сұзгі губкасын жуу үшін таза суды пайдаланыңыз.
- Егер бакта немесе сепараторда бөгде жабысып қалған заттар бар болса, оларды тазалау үшін құбырға арналған щетканы пайдалануға болады.
- Жоғарыда көрсетілген белшектерді жуғаннан кейін құрғатыңыз және кері реттеп қайта жинаңыз. Кір суға арналған бакты корпусқа орнатыңыз.

САҚТАУ

- Аспап жедіден ажыратылғанына көз жеткізіңіз.
- Аспапқа тазалау жүргізіңіз.
- Құралды құрғатып сүртіңіз және құралдың құрғақ, салқын жерде сақтаулын қадағалаңыз.
- Ұзақ уақыт бойы пайдаланбай сақтағанда, аккумулятор батареясының жағдайын түркестік төсөріп, қажет болған жағдайда оның зарядталуын жүргізіңіз. Егер аспап ұзақ пайдаланылмаса, АКБ зарядтауда арбір 3 ай сағын алдын ала тоғыз, разрядтап жүргізу үсінілік болады, ол үшін аспапты барынша лұммін болатын үақытқа іске қосу қажет.
- Электр аспаптары жабық құрғақ және таза үй-жайда қоршаған ауаның температурасы plus 5°C төмөн емес және plus 40°C жоғары емес салыстырмалы ылғалдаудың 70% жоғары емес және қоршаған ортада электр аспаптарының материалдарына теріс асер ететін шаң, қышқыл және басқа да булар болмаған кезде сақталады.

ТАСЫМАЛДАУ

Электр аспаптарды нақты түрдегі көлікте қолданылатын жүктерді тасымалдау ережелеріне сәйкес көліктің барлық түрлерімен тасымалдайды. Аспапты тасымалдағада зауыттық тұпнұсқа ораманы пайдаланысыз.

Аспаптардың тасымалдануы оларға атмосфералық жауын-шашын мен жегі орталардың тікеlei әсер ету мүмкіндігін болдырмауы көрек.

Назар аударыңыз! Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін құралды тұрмыстық қалдықтармен бірге шығарып тастамаңыз. Оны одан ері кәдеге жаратуға арналған мамандырылған пунктке тапсырыңыз. Сіз осымен қоршаған ортанды қорғаға көмектесе аласыз!

ӨТКІЗУ

Өткізу ережелері белгіленбенең.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ БОЙЫНША ТАЛАПТАР



Назар аударыңыз! Электр құралының пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін оны әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамай, ресми жинау пунктіне кәдеге жаратуға жиберіңіз. Осылайша, Сіз қоршаған ортанды сақтауға көмектесесіз.

Бұйымдарды кәдеге жарату кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіппен және салалық нормативтік құжаттаманың қолданыстағы талаптары мен нормаларына сәйкес, соның ішінде СанЕжн 2.1.7.1322-03 «Өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастыруға және залалсyzданыруға қойылатын гигиеналық талаптарға» сәйкес кейінгіде кәдеге жаратумен міндетті түрде жинауға жатады.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

PVCW 6070 – сауда тақбасының тұрмыстық электр шаңсорғышы Суға арналған контейнердің көлемі: 0,5 л

Кір суға арналған бактың көлемі - 0,3 л

Шаңға арналған контейнердің көлемі -- 0,2 л

Қуат көзі: аккумуляторлық батарея Li-Ion 3900 мАсағ 25,2 В

АКБ құтандырыу уақыты: бірінші пайдалану кезінде 8-10 сағат, сосын 4 сағатқа дейін

АКБ-дан жұмыс істей уақыты: 23-тен 60 мин дейін, таңдалған режим мен конфигурацияға байланысты

Зарядтау құрылғысы: PAD 0102

Зарядтау құрылғысы сипаттамалары:

Кіріс көрнекі: 100-240 В

Жиілігі: 50-60 Гц

Шығыс көрнекі: 30,0 В

Шығыс ток: 1,2 А

Қорғау санаты - II

Ескерту: өзгерістер мен жақсартуларды енгізуінің үздіксіз процесінің салдарынан нұсқаулық пен өнім арасында кейір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Өндіруші пайдаланушы осылайсан назар аударады дег үмітепенеді.

Жұмыс істей режимі	Толық зарядталған АКБ-дан жұмыс істей уақыты (минуттар)*
1 минималдық жылдамдық (аппарат құрамында)	40
2 орташа жылдамдық (аппарат құрамында)	25
3 жоғары жылдамдық (аппарат құрамында)	23
ECO режимінде 4 қол модулі	90
MAX режимде 5 қол модулі	30

АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Бұл кестеде аспапты пайдалану кезінде туындауы мүмкін болатын ең көп таралған мәселелер атап шығылған.

Егер туындаған мәселелерді өз бетінше шешу мүмкін болмаса, туынушыларды қолдан орталығына немесе авторизацияланған сервис орталығына жүгінің.



Назар аударыңыз! Егер Сіз төменде сипатталған қадамдар көмегімен мәселеңі өз күшізбен шеше алмасаңыз, POLARIS авторизацияланған сервистік орталығына хабарласуды сұраймыз.

Ақаулықтың көріні	Пайда болу себептері	Жою әдістері
Аспап іске қосылмайды	АКБ зарядталған	АКБ зарядталуын жүргізің.
	АКБ разрядталған	Қосу/өшіру батырмасын тағы да бір рет жеке басыңыз
	Қосу/өшіру батырмасы басылмаған немесе бір уақытта басқа ауыстырыл-қосқыштар басылған	Роликті щетканың корпусын тазартыңыз
	Роликті щетканың қатты ластануы	Канализациялық бакты тазартыңыз
	Кір суға арналған бак толған!	
	Аккумулятор орнына қойылмаған	Аккумуляторды қайта орнатыңыз.
Аспап базада тұр немесе тұтқасы тазалау басталған кезде тік күйден жұмысшы күтіе қісайтылмаған.	Аспап базада тұр немесе тұтқасы тазалау басталған кезде тік күйден жұмысшы күтіе қісайтылмаған.	Тұтқаның орнын тексеріңіз, тазалауды бастау үшін оны өзіңзге қарай енкейтіңіз. Сосын шаңсорғышты қосыңыз.
	Аяу өткізіш бітелген	Аяу өткізіш пен сұзгіні тазартыңыз.
Аспап зарядталмайды	Адаптер желіге қосылмаған	Адаптерді желіге қосыңыз
	Адаптер құралдың жиынтығынан емес	Адаптердің осы құралға тиесілі екенін тексеріңіз
Соры куаты жеткіліксіз немесе жұмыс кезінде төмендейді	1. Шаң жинағыш контейнерде, сұзгіште немесе салтамада бітеліп қалу пайда болды	1. Шаң жинағыш контейнерді тазалаңыз. Сұзгін тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Кондырымдағы бітеліп қалуды тексеріңіз және жойыңыз

Ақаулықтың көріні	Пайда болу себептері	Жою әдістері
Жұмыс кезіндегі электр разрядтары және салтама корпусына шаңың жабысып қалуы	Үй-жайдағы ауаның төмөн ылғалдылығына байланысты статикалық электр	Үй-жайдағы ауаны ылғалдандыру шараларын қолданыңыз. Статикалық зарядтарды арылту үшін металл заттарға салтаманы үнемі жақындастып ұстаңыз
Жұмыс кезінде аспалтың күтпеген жерде сөніп қалуы	1. Мотордың қызыл кетуінен қорғаныс құрылғы іске қосылды 2. Батареяның толық разряды (АКБ зарядының индикаторы қызыл түспен жыпылықтайды)	Қызыдың ықтимал себептерін жойыңыз (шаш жинағыштың, сұзгінің және қондырымалардың ластануы). Кайтапал қосар алдында аспалқа салқындауды үшін 30 минуттан кем емес үзакты беріңіз Аккумуляторлық батареяның зарядталуын жүргізің.
Аспалтың жұмысы кезінде электр щеткасының күтпеген тоқтап қалуы	Электр щеткасы шаш, жіп, жұн және т. б. қоқыспен көмкерілген.	Электр щеткасының білгіне тазалау жүргізің. Тазартылған білктің айналмай қалған кезде СО жүгініңіз.
Бөгде шу	Аяу өткізіш бітелген	Аяу өткізіш пен сұзгіні тазартыңыз.
Су тесірі суды шашпайды.	Таза суға арналған бакта су жоқ.	Таза суға арналған бакқа су құйыңыз.
	Шашырату батырмасы басылмаған	Суды шашырату батырмасына басыңыз.
	Таза суға арналған резервуар орнына орнатылмаған.	Таза суға арналған резервуарды орнына қойыңыз
НЕРА және шаш жинағыш тазалаудан кейін кеплейді.		Пайдалану алдында тазалап, толықтай кептіру қажет.
Шығыс диффузордан суды шашырату	Металл фильтр бакқа орнатылмаған.	Металл сұзгінің кір суға арналған бакқа орнатыңыз.
	Бак сұзгісінің нағызыдағышын деформациялау.	Сұзгін дұрыстап қайта орнатыңыз.

Дисплейде көрінетін қателіктер:

 Ақпараттық хабарлама	F1 Батареялық блок дұрыс ажыратылмадан	F2 Зарядтау құрылғысының қателігі	F3 Негізгі қозғалтқыштың қысқа түйікталуының қателігі	F4 батареяның істен шығуы қателігі
F5 Негізгі қозғалтқыш үшін ток бойынша шамадан тыс жүктемеден екіншілік қорғаныс	F6 Негізгі қозғалтқыш үшін ток бойынша шамадан тыс жүктемеден біріншілік қорғаныс	F7 Реттік порт байланысының қателігі	F8 NTC NTC тетігінің қателігі	

- F1** Батареялық блок дұрыс ажыратылмаған
- F2** Зарядтау құрылғысының қателігі (зарядтау құрылғысының шамадан тыс кернеуі)
- F3** Негізгі қозғалтқыштың қысқа түйікталуының қателігі
- F4** Батареяның істен шығуы қателігі
- F5** Негізгі қозғалтқыш үшін ток бойынша шамадан тыс жүктемеден екіншілік қорғаныс
- F6** Негізгі қозғалтқыш үшін ток бойынша шамадан тыс жүктемеден біріншілік қорғаныс
- F7** Реттік порт байланысының қателігі
- F8** NTC NTC тетігінің қателігі (қысқа түйікталу немесе тізбектің үзілігі)

СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Бұйым КО ТР 004/2011 «Төмөн вольтты құралдардың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімдігі» талаптардың сәйкестіліне растау процедурасынан еткен және Кедендік Одақтың мүше мемлекеттері нарығында бұйымдарды ұстаудың бірыңғай белгісімен таңбаланады.

Сәйкестік сертификатының/декларациясының нөмірі және оның қолданылу мерзімі туралы ақпаратты Cіз POLARIS бұйымын сатып алған жерде немесе өндірушінің Үәкілетті өкілінен ала аласыз



Бұйымның қызмет көрсету мерзімі: 3 жыл

Шансорыншаш кепілді мерзім: сатып алған күннен бастап 24 ай

Шығарылған күні: аспаптың нәлінде көрсетілген

Бұйым құрамына табиғи тозуга бейім және/немесе шектеулі қызмет ету мерзімі бар және оларың ресурстары аяқталғаннан кейін тегін ауыстырылуға жататын құрамадас бөлшектер кіреді. Осы құрамадас бөлшектерге өндіруші шектеули кепілдік береді. Бұл тауарда осындаілар болып табылады:

- **Аккумуляторлық батарея** – кепілдік мерзімі 6 ай

Өндіруші:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД

Мекенжайы: № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидаро, Цыси, Чжэцзян провинциясы, КХР

Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED

No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC
Өндірушінің, РФ және Кедендік Одақтың мүше мемлекеттеріндегі Импорттаушысы және Үәкілетті өкілі: "ӘйджеiАй Электроникс" ЖШК, Ресей, 115419, Мәскей қ., Орджоникидзе көшесі, 11-үй, 3-құрылыш, 4-қабат I -үй-жай 13-бөлмө, Тел. +7 (495) 419-11-78

Бірыңғай анықтамалық қызметтің телефоны 8-800-700-11-78

КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Бұйым: Тұрмыстық электр шаңсорғышы

Модель: PVCW 6070

Осы кепілдік бұйымды сатып алушың расталған күнінен бастап 24 ай бойы әрекет етеді және «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РР Запівінан сәйкес бұйымға кепілдік қызмет көрсетілін білдіреді.

1. Өндірушінің кепілдікті міндеттемелері «POLARIS» сауда маркасымен шығарылатын және өндіруші үекілеттік берген сатушылардан, кепілдік қызмет көрсетілетін елдерде (сатып алу орнына қарамастан) сатып алғынан барлық үлгілерге қолданылады.
2. Бұйым пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және қауіпсіздік жөніндегі ережелер мен талаптарды сақтауға қатаң сәйкестікте пайдаланылуы тиіс.
3. Осы кепілдік тауарды тұтынушыға бергеннен кейін пайда болған келесі көмшіліктерге қытасы болмайды:

- Химиялық, механикалық немесе өзге де әсер ету, бөгде заттардың, сыйықтықтардың, жәндіктердің және олардың тіршілік ету өнімдерінің бұйымның ішіне түсінен;
- Бұйымды оның тікеlei міндеттін тыс пайдалануында болатын қате пайдаланулы, сондай-ақ Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың және қауіпсіздік техникасы ережелерінде талаптарын бұза отырып, бұйымды орнату және пайдаланудан;
- Бұйымды ол арналмаған мақсаттарда пайдаланудан;
- Қылышты пайдалану, сонымен қатар функционалдық қасиеттеріне әсер етпейтін: сыртынан немесе ішкі беттің механикалық зақымдануы (майысулар, сываттар, ескірулер), метал түсінің табиги өзгеріу, оның ішінде күбылмалы және қара дақтардың пайда болуы, сондай-ақ жабынды зақымдалған жерлерде және металдың жабылмаған учаскелерінде металл жемірілінен;
- Өңдеу белшектерінің, қондырмалар мен аксессуарлардың, шамдардың, батареялардың, қорғаныс экрандардың, қоқыс жинағыштардың, тығызыдағыш элементтердің, белдіктердің, штеткалардың пайдалану мерзімі шектеулі басқа белшектердің және пайдалану барысында табиги тозуға бейім белшектердің тозуы;
- Авторизацияланған сервистік орталықтары* болып табылмайтын тұлғалар немесе үйімдар бұйымды жөндеуінен;

▪ Бұйымның тасымалдау кезіндегі, дұрыс пайдаланбау, сондай-ақ бұйымның конструкциясында көзделмеген модификациялармен немесе өз бетінше жөндеумен байланысты зақымдалуарына.

4. Егер бұйымда паспорттық сәйкестендірү тақтайшасы жоқ болса, немесе ондағы деректер жойылған не түзетілген болса, өндіруші кепілдікті міндеттемелер үшін жауапты болмайды.
5. Осы кепілдік тек қана жеке тұрмыстық қажеттіліктер үшін жарамды және де коммерциялық, өнеркәсептік немесе касіби мақсаттар үшін пайдаланылатын бұйымдарға қолданылмайды.

Назар аударысы!! Өндіруші POLARIS бұйымымен адамдарға, үй жаңуарларына, қоршаган ортада тікелей немесе жанама келтірілген зиян немесе егер бұл бұйымды пайдалану және орнату ережелерін немесе шарттарын сақтамау, тұтынушының немесе үшінші тұлғалардың қасақана немесе обайсыз әрекеттері нәтижесінде болған жағдайда мүліккө келтірілген зиян үшін жауапты болмайды.

POLARIS бұйымдарына техникалық қызмет көрсету, сапаны тексеру, кепілдік және кепілдік жөндеу бойынша барлық сұраптар бойынша жақын жерде POLARIS қызмет көрсету орталығына немесе сатушыға – POLARIS өкілдіт дилеріне хабарласызыз

POLARIS бұйымдарына кепілдік жөндеуді тек POLARIS Авторизацияланған сервистік орталықтары жүзеге асырады.

* Авторизацияланған сервистік орталықтардың мекенжайлары
Компания сайтына: www.polar.ru
Кепілдік жөндеу кезінде бұйымды сатып алу күнін растау немесе заңда көзделген өзге де талаптарды ұсыну үшін Сізден сатып алу туралы құжаттарды сактауды сұраймыз.

Мұнайдағы құжаттар POLARIS толтырылған кепілдік талоны, кассалық чек немесе сатушының түбіреті, сатып алу күні мен орнын растайтын өзге де құжаттар болып табылуы мүмкін.
Бұйымды сатып алу күнін растайтын құжат ұсынылаған кезде кепілдік мерзімі бұйым дайындалған күннен бастап есептеледі.

Дайындалған күні бұйымның артқы қабыргасындағы паспорттық сәйкестендірү тақтайшасында көрсетілген

