

polaris
since 1995



PVCW 8090

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	7
Комплектация	7
Описание прибора	7
Распаковка прибора и подготовка к эксплуатации	9
Эксплуатация	10
Зарядка АКБ	14
Замена АКБ	15
Чистка и уход	15
Голосовое сопровождение	18
Хранение	19
Транспортировка	19
Реализация	19
Требования по утилизации	19
Технические характеристики	19
Неисправности и методы их устранение	20
Коды ошибок и рекомендации по их устраниению	21
Информация о сертификации	22
Гарантийные обязательства	22



Уважаемый покупатель!

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

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте 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.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее Руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения пылесоса бытового электрического, модель POLARIS PVCW 8090 (далее по тексту – пылесос, прибор).

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Эксплуатация прибора должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Прибор предназначен исключительно для использования в быту. Продолжительное использование прибора в коммерческих целях может привести к его перегрузке, в результате чего он может быть поврежден или может нанести вред здоровью людей.
- 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 базу без присмотра. Храните их в недоступном для детей месте.
- Не используйте прибор и базу 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 шнур питания в сеть (не касайтесь его) влажными руками.
- Для зарядки аккумулятора (АКБ) используйте только зарядное устройство и базу, входящие в комплект пылесоса данной модели. Не используйте базу в иных целях.
- При наличии повреждений базы, шнура питания и адаптера зарядки ни в коем случае не включайте шнур питания базы и адаптер в розетку. При необходимости замены (ремонта) базы обратитесь в авторизованный сервисный центр. Не разбирайте базу!
- 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.



- Для зарядки аккумулятора сначала вставьте штекер шнура питания в соответствующее гнездо базы, а затем – вилку шнура в розетку. Не оставляйте базу включенной в сеть после зарядки аккумулятора.
- Включайте базу только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что зарядное устройство рассчитано на напряжение, используемое в сети.
- Для зарядки аккумулятора отдельно от прибора используйте только адаптер зарядки из комплекта. Аккумулятор должен быть снят с пылесоса. Подключите разъем шнура адаптера к разъему для зарядки на корпусе батареи, затем подключите вилку адаптера к питающей сети. Не касайтесь токопроводящих штырей на вилке адаптера.
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- При отключении шнура питания базы или адаптера зарядки от сети держитесь за корпус вилки шнура/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 и фильтра, обслуженных должным образом 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 абразивные вещества и органические растворители для очистки пылесоса.



Не используйте химические растворители для очистки пылесоса



Не обрабатывайте пылесосом места обитания домашних животных



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



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

- Не собираите пылесосом следующие предметы и материалы:
 - горячие предметы: пепел, угольки, окорки и др.;
 - острые предметы: битое стекло, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и др.;
 - краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводной смесью, и не удаляется из фильтра полностью;
 - ядовитые, взрывоопасные и разъедающие вещества;
 - асбест, или асbestовую пыль, а также строительный мусор и отходы.
 - строительную гипсо-цементно-известковую пыль.
 - влажную пыль и грязь (при сухой уборке);
 - крупнолистовые фрагменты
 - агрессивные жидкости, топливо, растворители.
- Не обрабатывайте пылесосом людей 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 сторонних устройств для питания и зарядки запрещено. Это может вызвать повреждение прибора.
- Очищайте прибор, бак для грязной воды и фильтр сразу 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.



На заметку!

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



ПОДБОР ЖИДКОСТЕЙ

- **ЗАПРЕЩЕНО мыть электрощетки всех типов под струей воды**, с полным или частичным погружением в жидкость, так как эти неправильные действия могут привести к попаданию жидкости на электрические компоненты электрощетки и вывести их из строя вне гарантийных обязательств Исполнителя.
- **ЗАПРЕЩЕНО добавлять пенобразующие моющие средства** в резервуар с чистой водой. Пенообразование таких моющих средств может ухудшить качество уборки моющими валиками, а также нанести вред электрическим компонентам моющей электрощетки.
- **ЗАПРЕЩЕНО заливать воду в резервуар, не снимая резервуар с моющей электрощетки**, а также переворачивать моющую электрощетку после установки на нее наполненного резервуара для чистой воды.



Для достижения идеального качества уборки, дальнейшего поддержания пылесоса в рабочем состоянии и во избежание дополнительных процедур по его очистке **рекомендуем Вам перед проведением влажной уборки сначала провести сухую уборку помещения.**



- Моющий пылесос в режиме влажной уборки имеет возможность быстро собирать с поверхности жидкость, не более объема бака для грязной воды до отметки MAX.
- Для более эффективного сбора жидкости с поверхности рекомендуется использовать режим мощности MAX, медленно проводя щеткой по разлитой жидкости.
- После сбора с поверхности жидкостей или жидких остатков пищи, отличных от воды, необходимо снять моющие валики и тщательно промыть их под струей чистой воды вручную, а также убрать загрязнения внутренней поверхности и всасывающего тракта электрощетки чистящей салфеткой (приобретается отдельно, не является аксессуаром).

ЗАПРЕЩАЕТСЯ СОБИРАТЬ в любом режиме с помощью моющего пылесоса следующие жидкости и материалы:

- a) Жидкости на масляной или иной химической основе.
 - b) Отходы с крупными частицами: мелкие камешки, большие куски пластика и т.д. Эти отходы могут привести к засорению скребка или щеток, что нарушит нормальную работу пылесоса.
 - c) Непотушенные окурки сигарет: они могут привести к возгоранию.
 - d) Легковоспламеняющиеся и взрывоопасные материалы: такие как бензин, спирт и т.д.
 - e) Предметы с чрезмерно высокой температурой: это может привести к повреждению внутренних компонентов.
 - f) Чистящие средства: жидкости с сильной пеной или с сильным дезинфицирующим средством.
 - g) Отходы жизнедеятельности человека и животных.
- Сбор таких жидкостей и материалов может привести к неисправности пылесоса, появлению непроизводственного недостатка и к отказу в гарантийном обслуживании.
 - Исполнитель не рекомендует использовать пылесос для сбора с поверхности сильноопахнущих жидкостей, продуктов жизнедеятельности, жирных, вязких и мажущихся веществ. Такой сбор может привести в негодность не только моющие валики, но и моющую электрощетку и контейнер для грязной воды.



Авторизованный Сервисный Центр имеет право не принимать в обслуживание сильно загрязненные приборы.

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 путем всасывания сухой пыли и мелкого сухого мусора



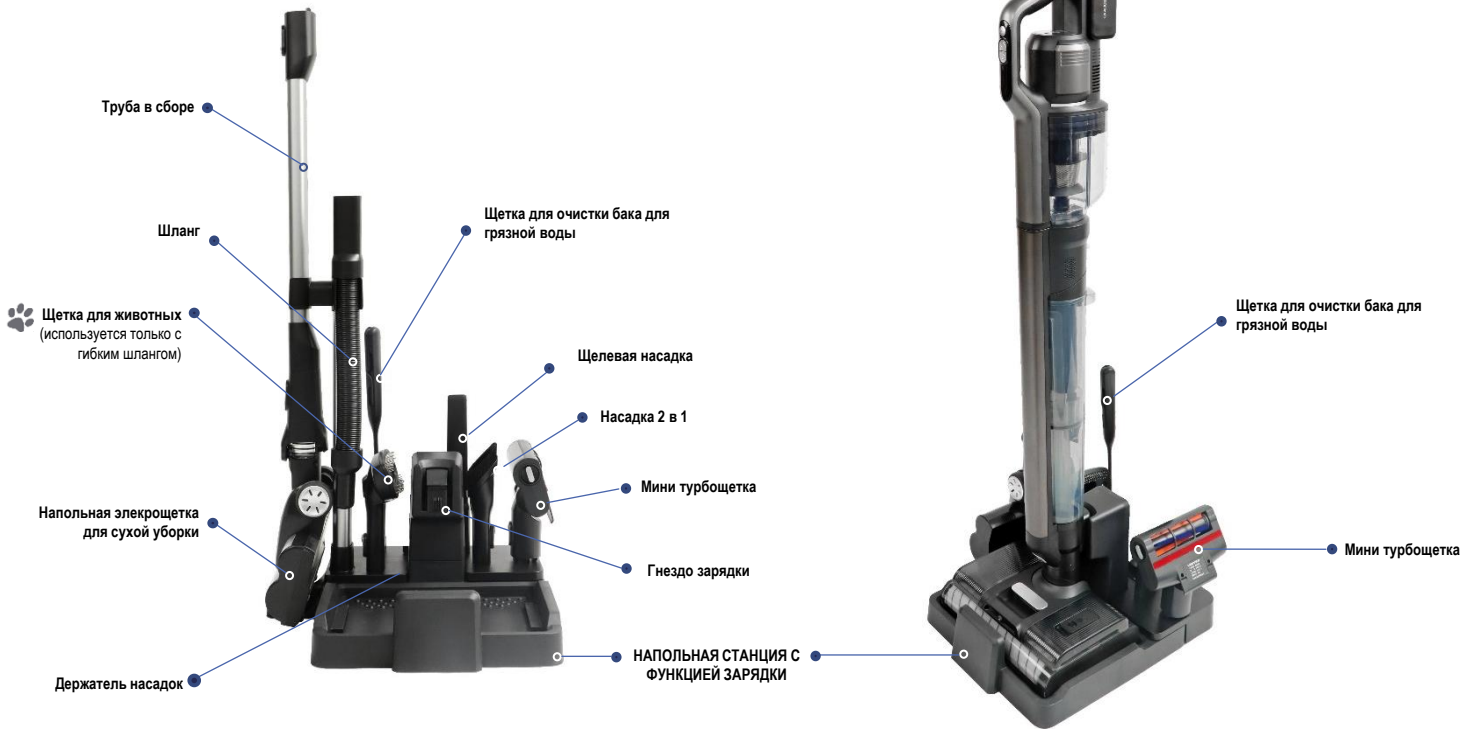
СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 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 баком для грязной воды в сборе	1 шт.
2.	Съемная аккумуляторная Li-ion батарея	2 шт.
3.	Модуль ручного пылесоса с пылесборником	1 шт.
4.	Напольная станция с функцией зарядки	1 шт.
5.	Держатель насадок	1 шт.
6.	Насадка 2 в 1	1 шт.
7.	Щетка для животных	1 шт.
8.	Щелевая насадка	1 шт.
9.	Электрощетка моющая с валиками	1 шт.
10.	Резервуар для чистой воды (установлен в корпус электрощетки моющей)	1 шт.
1.	Напольная электрощетка для сухой пыли	1 шт.
2.	Мини турбо-щетка	1 шт.
3.	Труба – удлинитель для ручного пылесоса	1 шт.
4.	Гибкий шланг для ручного пылесоса	1 шт.
5.	Бак для грязной воды (установлен в основной корпус)	1 шт.
6.	Провод питания базы	1 шт.
7.	Адаптер зарядки	1 шт.
8.	Мини щетка для чистки бака для грязной воды	1 шт.
9.	Инструкция по эксплуатации	1 шт.
10.	Гарантийный талон	1 шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



* Доступные цвета корпуса: серый, белый



На заметку!

На данном фото пылесос представлен в сборе со всеми комплектующими на напольной станции. Внешний вид, дизайн и цвет реального изделия могут отличаться от фото на иллюстрациях

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

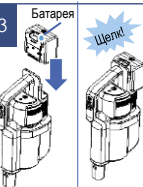
- Установите основной корпус с баком для грязной воды и мусора в специальное отверстие на напольной электрощетке до щелчка. Для отсоединения основного корпуса от щетки нажмите кнопку на корпусе и потяните корпус вверх, удерживая щетку.
- Установите батарею (если она снята) на ручной пылесос по направляющим вниз до щелчка. Для снятия батареи нажмите на торце батареи кнопку и снимите ее вверх по направляющим.



Установите основной корпус в напольную щетку до щелчка



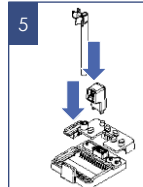
Для отсоединения - нажмите кнопку на корпусе и потяните вверх



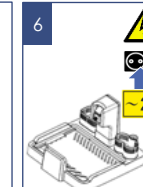
Установите батарею (если снята) на ручной пылесос по направляющим вниз до щелчка



Ручной пылесос устанавливается в корпус вместе с батареей



Установите на базу держатели насадок до их фиксации, далее установите зарядный блок до щелчка



Подключите к разъему на задней стороне базы разъем провода зарядки



Установите пылесос на базу, соединив разъемы зарядки



Не устанавливайте базу зарядки в помещениях с повышенной влажностью или на улице

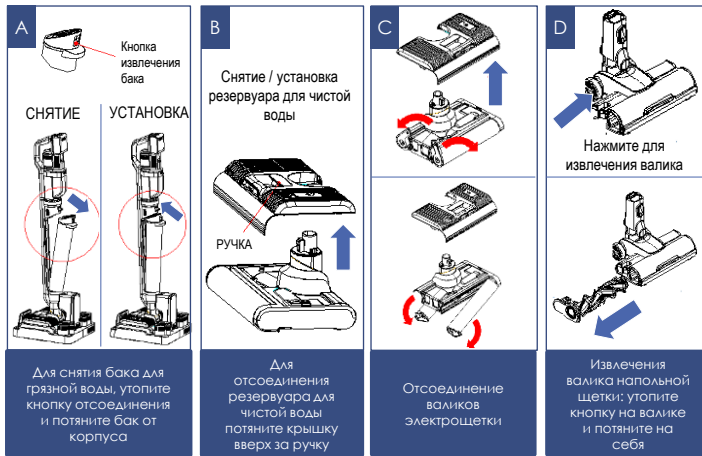
- Ручной пылесос устанавливается в корпус вместе с батареей. Держа ручной пылесос за ручку аккумулятором вверх, а всасывающим отверстием пылесборника вниз, вставьте ручной пылесос патрубком в верхний приемный паз на корпусе до щелчка.
- Для отсоединения ручного пылесоса нажмите вниз на клавишу отсоединения, расположенную на основном корпусе, и потяните ручной блок вверх.
- Установите на базу держатели насадок до их фиксации, далее установите зарядный блок до щелчка. Установите базу к стене в помещении без повышенной влажности, около розетки. Подключите к разъему на задней стороне базы разъем провода питания.
- Держа пылесос вертикально за ручку, устанавливайте пылесос на базу для зарядки, опуская его на базу сверху вниз и соединив гнездо зарядки на пылесосе с гнездом зарядки на базе. Подключите базу к питающей сети.



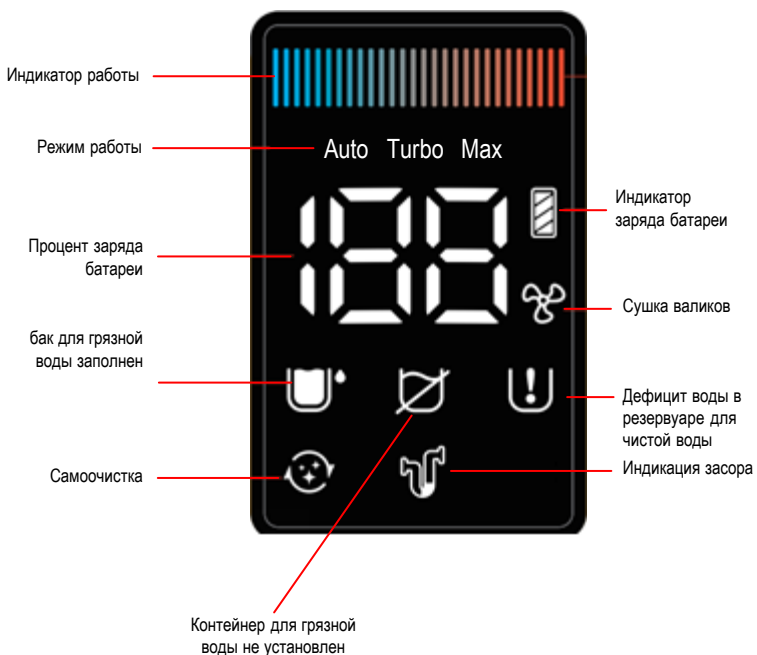
ВНИМАНИЕ: При выполнении на базе операций по снятию/установке узлов пылесоса отключайте базу от питающей сети.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Для снятия бака для грязной воды, утопите кнопку отсоединения бака для грязной воды вниз и отведите бак от корпуса.
- Для установки бака вставьте нижнюю часть бака для грязной воды в нижний приемный паз корпуса пылесоса, затем прижмите бак к корпусу до щелчка.
- Резервуар для чистой воды находится в крышке электрошетки. Для отсоединения резервуара необходимо потянуть крышку вверх за ручку. Установка резервуара производится в обратном порядке: вставьте резервуар нижней частью в корпус электрощетки до щелчка.
- Для отсоединения валиков электрощетки, снимите резервуар для чистой воды и потяните вверх пластиковые языки валиков, затем потяните валики вдоль их оси для отсоединения от привода, и снимите валики.
- Установку валиков производите в обратном порядке.
- Для извлечения валика напольной щетки для уборки сухой пыли, утопите кнопку отсоединения на валике и потяните валик на себя.



ДИСПЛЕЙ



СУХАЯ УБОРКА ПОЛОВ И КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ

(рекомендуется использование только модуля ручного пылесоса с трубой – удлинителем и электрощеткой для сухой пыли).

При использовании основного пылесоса:

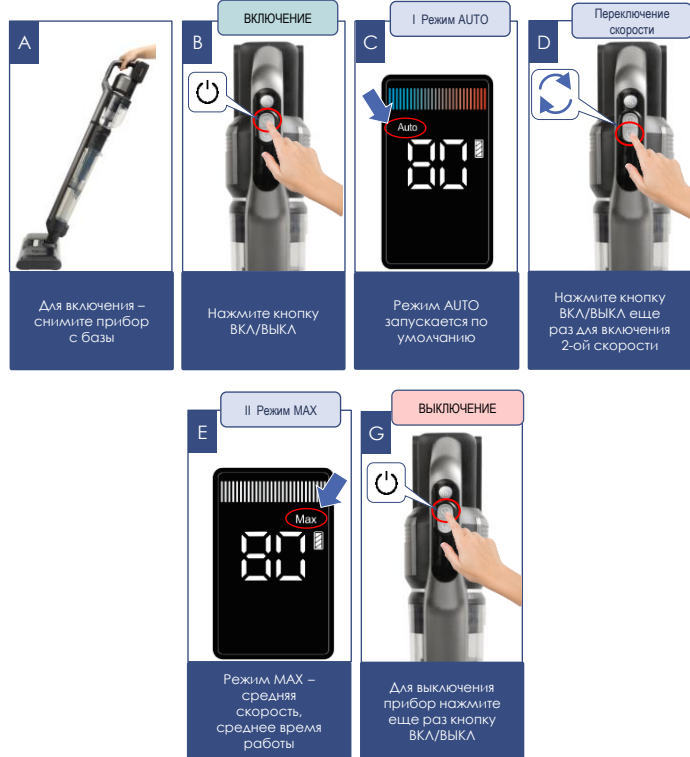
- Убедитесь, что батарея заряжена, фильтр и пылесборник соответствующим образом освобождены от пыли (см. раздел «ЧИСТКА И УХОД»). Не используйте пылесос с забитым пылью фильтром и пылесборником, это может привести к отказу пылесоса. Проверьте, что бак для грязной воды чист. Если Вы не планируете производить влажную уборку, резервуар для чистой воды может быть не наполнен. При сухой уборке и на коврах не используйте кнопку подачи воды (см. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА). 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).
- Прибор имеет 2 режима работы:

I AUTO – режим очистки пола (низкая скорость и мощность всасывания, длительное время работы, режим запускается по умолчанию при включении прибора)

II MAX – режим очистки ковровых покрытий (средняя скорость и мощность всасывания, среднее время работы)

Для выбора режимов **AUTO** и **MAX** после включения прибора нажмите нужное число раз кнопку переключения режимов работы (см. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА).

- Для экономии заряда батареи рекомендуется использование режима AUTO (запускается по умолчанию). При заряде батареи ниже 20% пылесос работает только на режиме работы AUTO.
- Электрическая щётка основного пылесоса предназначена для сбора бытовой пыли с пола и ковровых покрытий при помощи двух встречно врачающихся валиков. В случае образования засора, немедленно прекратите использование пылесоса и примите меры к очистке валиков (см. раздел «ЧИСТКА И УХОД»).



Категорически ЗАПРЕЩЕНО заезжать стиком с пола на ковер!

Это может приводить к попаданию края ковра между валиком и корпусом щётки, блокировке валика и как результат, неисправности привода.

При использовании ручного пылесоса:

- Отсоедините ручной пылесос от корпуса (см. раздел ОПИСАНИЕ ПРИБОРА). Батарея должна быть заряжена полностью, пылесборник и фильтр очищены (см. раздел ЧИСТКА И УХОД).
- Используйте необходимую насадку из комплекта.
- При уборке пола и ковров используйте трубу-удлинитель и напольную электрощетку для сухой пыли.
- При необходимости уборки в труднодоступных местах используйте для ручного пылесоса щелевую насадку.
- Для включения ручного пылесоса нажмите на кнопку Вкл./Выкл.
- При необходимости, выберите режим работы.
- При использовании ручного пылесоса с трубой-удлинителем доступны 2 рабочих режима:**

Для выбора режимов AUTO и MAX после включения прибора нажмите нужное число раз кнопку переключения режимов работы (см. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА).

Использование щетки для животных возможно только вместе с гибким шлангом.

- Для экономии заряда батареи рекомендуется использование режима AUTO (запускается по умолчанию). При заряде батареи ниже 20% пылесос работает только на режиме работы AUTO.
- При использовании ручного пылесоса без трубы-удлинителя доступны 3 рабочих режима:**

I AUTO (низкая скорость и мощность всасывания, длительное время работы, режим запускается по умолчанию при включении прибора)

II MAX (средняя скорость и мощность всасывания, среднее время работы)

III TURBO (высокая скорость и мощность всасывания, минимальное время работы).

- Для выбора режимов TURBO и MAX после включения прибора нажмите нужное число раз кнопку переключения режимов работы (см. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА).

Для экономии заряда батареи рекомендуется использование режима AUTO (запускается по умолчанию). При заряде батареи ниже 20% пылесос работает только на режиме работы AUTO.

При высокой нагрузке или нагреве мощность может автоматически снижаться, это не влияет на качество уборки.

Для выключения прибора еще раз нажмите на кнопку Вкл./Выкл.



ВНИМАНИЕ! В случае самопроизвольной остановки мотора во

время работы прибора, произведите зарядку батареи (АКБ) и очистку фильтра и пылесборника.

аккумуляторной



ВЛАЖНАЯ УБОРКА

(используется основной пылесос).

- Для возможности проведения влажной уборки снимите резервуар для чистой воды, наполните водой и установите его (см. раздел ОПИСАНИЕ ПРИБОРА). При недостаточном количестве воды, на дисплее отразится предупреждение «Дефицит воды», иконка . Пожалуйста, добавьте воду в контейнер. Для добавления воды резервуар нужно снимать.
- Во время уборки контейнер для грязной воды может заполниться. Дисплей отразит предупреждение «Очистите бак для грязной воды», иконка , обозначающий, что контейнер заполнен.
- Если контейнер для грязной воды не установлен, то пылесос при нахождении на базе выдаст ошибку .
- При засоре пылесос выдаст ошибку . Пожалуйста, опорожните контейнер, промойте его и установите в пылесос. Пожалуйста, опорожните контейнер, промойте его и установите в пылесос.
- При проведении влажной уборки по мере продвижения пылесоса вперед кратковременно нажмите и отпустите кнопку подачи воды на ручке пылесоса, слегка смачивая пол перед щеткой. Вода подается из отверстий на передней стороне моющей электрощетки. Не следует увлажнять пол сильно, регулируйте подачу воды визуально по мере очистки. При отсутствии нажатия на кнопку вода перестает подаваться. **Не используйте воду на поверхностях, которые могут быть повреждены влажной уборкой.**



ВНИМАНИЕ: ЗАПРЕЩАЕТСЯ НАЛИВАТЬ ВОДУ В РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ ИЛИ ВЫЛИВАТЬ ИЗ НЕГО ОСТАТОК ВОДЫ, ЕСЛИ РЕЗЕРВУАР УСТАНОВЛЕН НА ЩЕТКЕ. Обязательно снимайте резервуар для наполнения или опорожнения. Также запрещено располагать электрощетку для влажной уборки под струей воды либо погружать ее в воду (помещать в ванну) для промывки или наполнения контейнера.



ВНИМАНИЕ: Не используйте влажную уборку на коврах.

- Сразу после влажной уборки необходимо очистить все узлы во избежание появления неприятных запахов. Устройство пылесоса позволяет производить самоочистку прибора и сушку валиков в автоматическом режиме во время зарядки батареи. Для запуска самоочистки, установите пылесос на подключенную базу и нажмите кнопку на верхней стороне пылесоса (см.стр.13).



Порядок очистки фильтров и емкостей приведен в разделе «ЧИСТКА И УХОД».

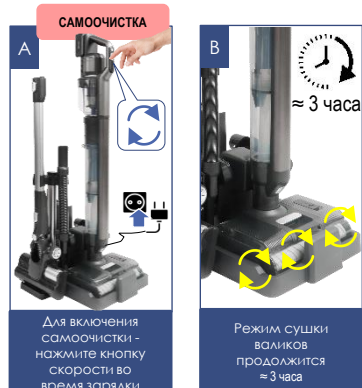
После выполнения очистки валиков автоматически запускается сушка. Ее также можно запустить отдельно, без самоочистки.

СУШКА ВАЛИКОВ

- В режиме зарядки нажмите кнопку скорости на ручке, чтобы включить режим сушки валиков на 3 часа.
- Во время сушки двигатель щетки для пола импульсно включается на 0,02 секунды с интервалом в 3 минуты. Вентилятор и нагревательный элемент работают в течение всего процесса. После этого пылесос возвращается в режим зарядки.
- Чтобы принудительно отключить режим сушки, нажмите кнопку скорости еще раз.
- После принудительного отключения режима сушки вентилятор отключается через 3 минуты.



Примечание. Режим «Сушка валиков» предназначен для предотвращения роста бактерий и неприятного запаха на влажных валиках.

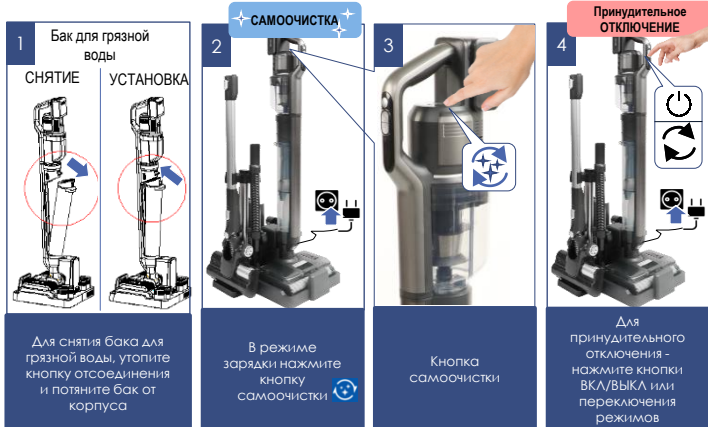


САМООЧИСТКА

Внимание! Перед запуском самоочистки очистите бак для грязной воды и проверьте наличие чистой воды в резервуаре.

Данный режим служит для очистки валиков и трубы от щетки к баку для грязной воды.

- В режиме зарядки нажмите кнопку самоочистки 
- После завершения влажной очистки валиков автоматически начнется режим их сушки 
- Для принудительного отключения режима самоочистки нажмите на кнопку включения или кнопку переключения режимов.



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 зарядного устройства 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 5 часов.

Рекомендуется заряжать АКБ только тогда, когда прибор сигнализирует о ее скорой разрядке на дисплее (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 в составе прибора на базе, входящей в комплект прибора, а также отдельно при помощи дополнительного адаптера из комплекта.

Если батарея нагрелась при работе прибора, зарядка может начаться не сразу, а через некоторое время после остывания батареи.

Уровень заряда батареи в составе прибора отображается на дисплее в %.

Порядок работы:

1. Установите пылесос в собранном виде на базу.
2. Вставьте штекер шнура питания в гнездо базы.
3. Включите вилку шнура питания в сеть.% зарядки будет отражаться на дисплее.

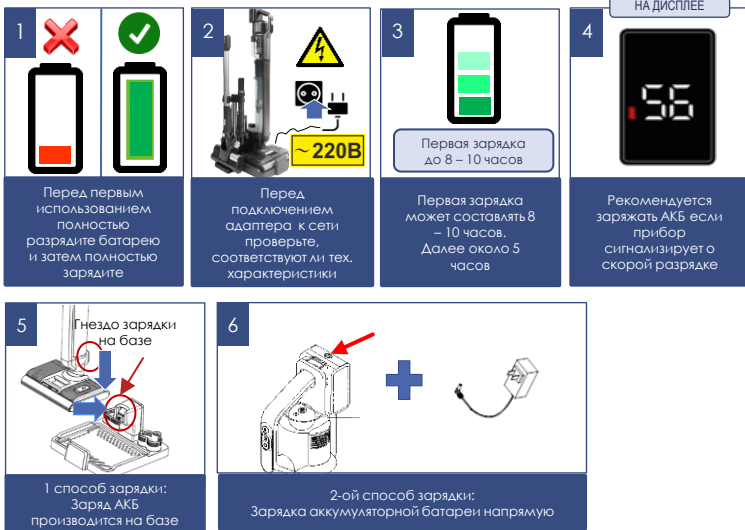
Можно производить зарядку батареи отдельно от пылесоса с помощью адаптера, входящего в комплект.

ЧИСТКА И УХОД

- Выключите прибор, отключите от сети и отсоедините от базы шнур питания, 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, валики и бак для грязной воды необходимо очищать после каждой уборки.

Не мойте электрощетку под струей воды и не погружайте ее в воду во избежание замыкания и выхода из строя!



ЗАМЕНА АКБ

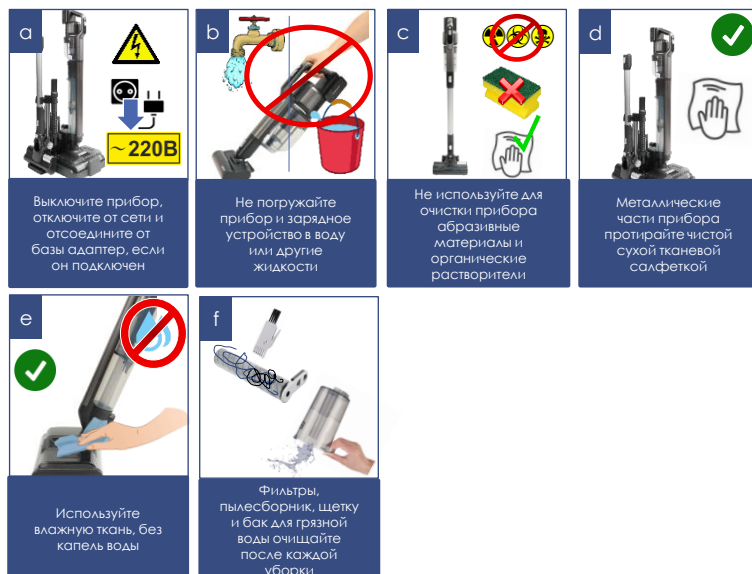
В данной модели пылесоса применяется съемная аккумуляторная батарея.

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.polaris.ru)



ОЧИСТКА ПЫЛЕСБОРОЧНОГО КОНТЕЙНЕРА

- Снимите ручной пылесос.
- Нажмите кнопку фиксатора пылесборника, чтобы снять пылесборник с ручного пылесоса;
- Держите пылесборник фильтром вверх.
- Извлеките блок циклонного фильтра вверх, потянув его за металлическую ручку;
- Разместите пылесборник над мусорным баком и вытряхните накопившийся мусор;
- Промойте емкость пылесборника и циклонный фильтр под струей чистой воды, просушите естественным способом, протрите мягкой тканевой салфеткой.
- Промойте HEPA-фильтр и предварительный фильтр слабой струей чистой воды комнатной температуры, направляя струю на верхнюю сторону фильтра, 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.



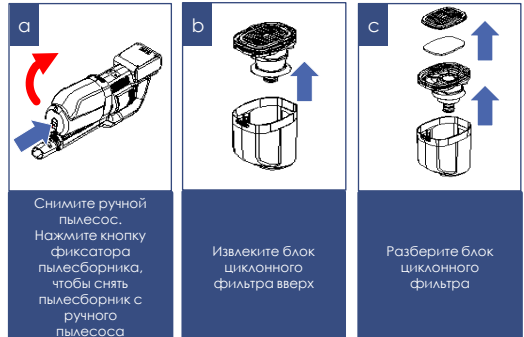
Внимание: использование пылесоса с влажными фильтрами, а также с поврежденными или отсутствующими фильтрами категорически запрещено.



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).



Снимите ручной пылесос.
Нажмите кнопку фиксатора пылесборника, чтобы снять пылесборник с ручного пылесоса

Извлеките блок циклонного фильтра вверх

Разберите блок циклонного фильтра

ОБРАЩАЕМ ВАШЕ ВНИМАНИЕ!



Использование воды с повышенным уровнем жесткости может повлечь за собой засорение жиклеров подачи воды в компоненте товара (в контейнере, модуле подачи воды, щетке, базе для мойки и очистки и т.п.) отложениями растворенных в воде солей и примесями. Это не является производственным недостатком товара.



Изготовитель рекомендует использовать УМЯГЧЕННУЮ ОЧИЩЕННУЮ ВОДУ без примесей или регулярно производить очистку отверстий жиклеров.

При засорении жиклеров подачи воды отложениями потребитель может:

- Самостоятельно произвести их очистку путем замачивания контейнера на несколько часов в растворе средства для снятия накипи для чайников, утюгов или кофемашин, приготовленном в соответствии с инструкцией к концентрату средства. После этого промыть контейнер чистой водой и, при необходимости прочистить отверстия жиклеров иглой соответствующего диаметра, не расширяя исходного диаметра отверстия механическим воздействием, или продуть отверстия сжатым воздухом;
- Обратиться в АСЦ Polaris или к стороннему квалифицированному специалисту для проведения очистки отверстий жиклеров от отложений или для приобретения нового компонента вместо засоренного.



ОЧИСТКА БАКА ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ

- После выключения пылесоса снимите резервуар для грязной воды, снимите верхнюю крышку в сборе. Потянув за резиновое уплотнение, извлеките воздушный фильтр.
- Соберите обратно фильтр, не прилагая больших усилий.
- Извлеките из бака сепаратор
- Вылейте грязную воду и грязь из бака и используйте чистую воду для промывки бака и сепаратора, верхней крышки и корпуса фильтра.
- Если в баке или сепараторе есть посторонние прилипшие предметы, вы можете использовать щетку для очистки бака.
- Высушите вышеуказанные детали после промывки и соберите в обратном порядке. Установите бак для грязной воды в корпус.



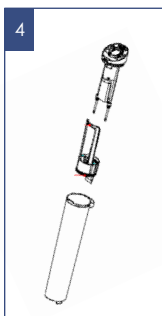
Снимите резервуар для грязной воды



Надавите на рычаг – потяните на себя



Надавите на рычаг и разъедините части фильтра



Полностью разберите части фильтра, промойте под струей воды



Вылейте грязную воду и грязь из бака



Промойте под теплой водой. Используйте щеточку из комплекта



Просушите естественным способом



ГОЛОСОВОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

- Нажмите кнопку отключения звука (рис. А-В), чтобы отключить функцию голосового сопровождения.
- Нажмите кнопку отключения звука еще раз, чтобы снова включить функцию голосового сопровождения.

Примечание: при использовании отдельно ручного портативного блока пылесоса голосовое сопровождение отсутствует.

№	Перечень голосовых сообщений
1	- «Голосовой режим отключен!»
2	- «Голосовой режим включен!»
3	- «Автоматический режим»
4	- «Режим самоочистки»
5	- «Максимальный режим»
6	- «Низкий заряд батареи. Пожалуйста, зарядите аккумулятор»
7	- «Низкий заряд батареи. Аппарат скоро будет выключен. Пожалуйста, зарядите аккумулятор»
8	- «Низкий заряд батареи. Пожалуйста, сначала зарядите аккумулятор, а затем включите режим самоочистки»
9	- «Отключение прибора»
10	- «Перед началом зарядки очистите резервуар для грязной воды»
11	- «Убедитесь, что резервуар для чистой воды наполнен!»
12	- «Пожалуйста, установите резервуар для грязной воды»
13	- «Пожалуйста, наполните резервуар для чистой воды»
14	- «Резервуар для грязной воды заполнен, пожалуйста, очистите резервуар»
15	- «Пожалуйста, очистите роликовую щетку»
16	- «Пожалуйста, очистите всасывающее отверстие и фильтры»
17	- «Начинаю сушку валика!»
18	- «Сушка валика закончена!»



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 максимально возможное 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 отрицательных температур, 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 8090 – пылесос бытовой электрический торговой марки POLARIS

Объем контейнера для воды: 0,65 л

Объем бака для грязной воды – 0,6 л

Объем контейнера для пыли – 0,2 л

Источник питания: аккумуляторная батарея Li-Ion 4600 мАч 21,6 В

Мощность 500Вт

Время зарядки АКБ: при первом использовании 8-10 ч, затем до 5 ч

Время работы от АКБ: от 21 до 88 мин, в зависимости от выбранного режима и конфигурации

Зарядное устройство: PAD 8090

Характеристики зарядного устройства:

Входное напряжение: 100-240 В

Частота: 50/60 Гц

Выходное напряжение: 25,8 В

Выходной ток: 1,0 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.

Комплектация	Режим и время работы на полностью заряженной АКБ (минуты)*
1. Ручной пылесос с насадками (без трубы)	AUTO 80 – 88 MAX 31 – 46 TURBO 28 – 43
2. Вертикальный беспроводной пылесос с трубой	AUTO 45 – 48 MAX 26 – 35
3. Моющий беспроводной пылесос	AUTO 25 – 31 MAX 21 – 25

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	База или адаптер не включены в сеть	Включите базу/адаптер в сеть Зарядка батареи начнется автоматически после остыивания батареи.
	Батарея при работе сильно нагрелась	
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 устранит засоры в насадке
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

Проявление неисправности	Причины возникновения	Методы устранения
Неожиданное отключение прибора во время работы	1. Сработало защитное устройство из-за перегрева мотора или батареи 2. Полный разряд аккумулятора (мигает красным индикатором заряда АКБ)	Устраните возможные причины перегрева (засор пылесборника, фильтра и насадок). Перед повторным включением дайте прибору остыть в течение не менее 30 минут Произведите зарядку аккумуляторной батареи.
Неожиданная остановка электрощетки во время работы прибора	Электрощетка засорилась волосами, нитками, шерстью, и т.п. мусором.	Произведите очистку валика электрощетки или полную самоочистку/очистку прибора. При отсутствии вращения очищенного валика обратитесь в СЦ.
Посторонний шум	Воздуховод засорен	Очистите воздуховод и фильтр.
Нет подачи воды при влажной уборке	Нет воды в баке для чистой воды Кнопка разбрзгивания не нажата Резервуар для чистой воды не установлен на место	Добавьте воду в бак для чистой воды Нажмите кнопку разбрзгивания воды Установите резервуар для чистой воды на место
Разбрзгивание воды из выходного диффузора ручного пылесоса	НЕРА 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	Переустановите фильтр правильно



КОДЫ ОШИБОК И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИХ УСТРАНЕНИЮ

21

Данный электробытовой прибор оборудован системой самодиагностики.

Ниже приведены коды возможных ошибок в работе прибора, которые могут быть индицированы на его дисплее.

Индикация кода ошибки может означать как возникновение производственного недостатка прибора, так и возможную помеху нормальному функционированию прибора, возникшую в результате неправильной эксплуатации.

Следуйте рекомендациям, приведенным в таблице.

КОД ОШИБКИ	ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЕЕ УСТРАНЕНИЮ
F1 на дисплее, прибор не заряжается, отключение прибора	Ошибка отключения/Ошибка I2C Батарея была отсоединенна некорректно
F2 на дисплее, прибор не заряжается	Перенапряжение в зарядном устройстве (более 27,9 В), заменить зарядное устройство.
F3 на дисплее, отключение прибора	Короткое замыкание мотора. Обратиться в сервисный центр.
F4 на дисплее, отключение прибора	Батарея неисправна, заменить батарею
F5 на дисплее, отключение прибора	Перегрузка мотора, проверить фильтры на загрязнение. Не прижимать насадки плотно к убираемой поверхности.
F6 на дисплее, отключение прибора	Перегрузка мотора, проверить фильтры на загрязнение. Не прижимать насадки плотно к убираемой поверхности.
F7, прибор не включается	Ошибка управления. Обратиться в сервисный центр.
F8 на дисплее, отключение прибора	Обрыв термодатчика. Обратиться в сервисный центр.
F9 на дисплее, отключение прибора	Короткое замыкание мотора щетки. Обратиться в сервисный центр.
Fb на дисплее, отключение прибора	Батарея неисправна, заменить батарею.
Отключение прибора	Пониженная температура воздуха/перегрев батареи или мотора. Не использовать пылесос при пониженной температуре/ не допускать перегрева прибора/остудить прибор естественным способом
Отключение прибора	Саморазряд батареи без нагрузки. Обратиться в сервисный центр

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 инверторный мотор:

10 лет

Гарантийный срок на пылесос:

36 месяцев со дня покупки

Дата производства:

указана на шильдике прибора

Гарантийный срок на АКБ:

6 месяцев со дня покупки.

Изготовитель:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД

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

Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED

No. 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 I комната 13, Тел. +7 (495) 419-11-78

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

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие: Пылесос бытовой электрический

Модель: PVCW 8090

Настоящая гарантия действует в течение 36 месяцев с подтвержденной даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей».

- 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).
- Изделие должно использоваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации и соблюдением правил и требований по безопасности.
- Настоящая гарантия не распространяется на недостатки, возникшие после передачи товара потребителю вследствие:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания сторонних 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*;

ДЛЯ ЗАМЕТОК

- 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 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.polaris.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 гарантый талон POLARIS, кассовый чек или квитанция Продавца, иные документы, подтверждающие дату и место покупки.

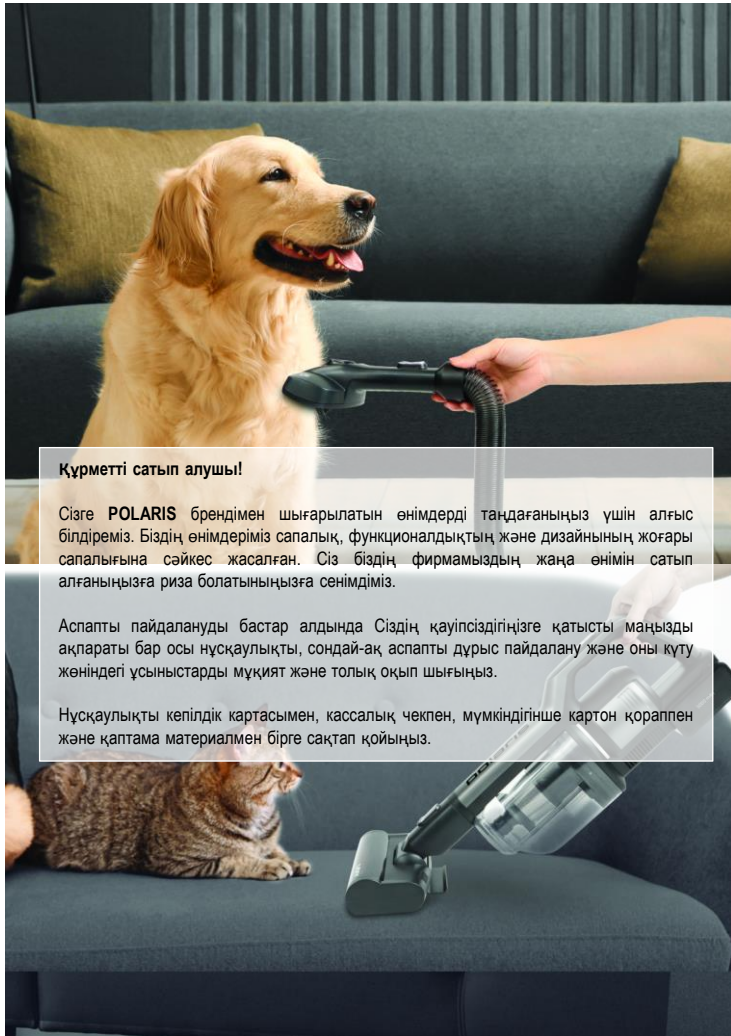
При не предоставлении документа, подтверждающего дату приобретения изделия, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия.

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



МАЗМҰНЫ

Жалпы ақпарат	25
Аспаптың қауіпсіздік бойынша жалпы ұсынымдары	25
Осы аспаптың қауіпсіздігі жөнінде арнағы нұсқаулар	27
Пайдалану саласы	29
Жиынтықтама	29
Аспаптың сипаты	29
Аспапты ашу және пайдалануға дайындау	31
Пайдалану	32
АКБ зарядтау	36
АКБ ауыстыру	37
Тазалу және күтім	37
Даудыспен сүйемелдеу	40
Сақтау	41
Тасымалдау	41
Әткізу	41
Кәдеге жарату бойынша талаптар	41
Техникалық сипаттамалары	41
Қателіктер және оларды жою әдістері	42
Қате кодтары және оларды жою бойынша ұсыныстар	43
Сертификаттау туралы ақпарат	44
Кепілдікті міндеттемелер	44



ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

Пайдалану жөніндегі осы нұсқаулық түрмисстық электрлік шаңсорғыштың, моделеi POLARIS PVCW 8090 (бұдан әрі мәтін бойынша – шаң сорғыш, аспап), техникалық деректерімен, құрылымымен, пайдалану және сақтау ережелерімен танысуға арналған.

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ ЖАЛПЫ ҰСЫНЫМДАР

- Аспапты пайдалану «Гұтынушылардың электр қондырыларын техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүргізуі керек.
- Аспап тек күнделікті өмірде қолдануға арналған. Аспапты коммерциялық мақсатта үзақ уақыт пайдалану оның шамадан тыс жүктелуіне әкелігі мүмкін, соның нәтижесінде ол зақымдануы мүмкін немесе адамдардың дәнсаулығына зиян келтіруі мүмкін.
- Аспап осы Нұсқаулыққа сәйкес мақсаты бойынша ғана пайдаланылуы тиіс.
- Аспапты іске қосар алдында әр кезде қарап байқап шығыңыз. Аспапта немесе желілік баусымда зақымдану бар болғанда аспапты ешбір жағдайда розеткаға қоспаңыз.
- Аспапты жылжытқан соң, көрсеткіштері жарақсыз болса, оны пайдаланбау керек. Пайдаланар алдында, аспапты білікті маман тексеріп шығуы тиіс.
- Егер сіз оның жұмысын қамтидылмайтын болсаңыз, құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар адамдарға (балаларды қоса алғанда) немесе тәжірибе мен білімнің жетіспеушилігіне, мұндаид адамдарға олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның осы құралды пайдалануына қатысты қадағалау жүзеге асырылатын немесе оларға нұсқау берілетін жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларды аспаппен ойнауға жоғ бермеу мақсатында, қадағалауды жүзеге асыру қажет.

- Аспапты және базаны қадағалаусыз қалдырмаңыз. Оларды балалардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз.
- Аспап пен базаны ваннаға, шұңғышлашаға немесе суға толтырылған басқа ыдыстарға жақын, сонымен қатар ылғалдаудың жоғары орынжайларда пайдаланбаңыз.
- Аспапты үй-жайлардан тыс пайдаланбаңыз. Аспапты ыстықтан, тұра күн саулелерінен, үшкір бұрыштарға соғызынан, ылғалдан (ешбір жағдайда сапапты суға немесе басқа сұйықтыққа батырманды) сактаңыз. Қуат баусымын желіге ылғал қолмен қоспаңыз (қол тигізбеніз).
- Аккумуляторды (АКБ) зарядтау үшін тек қанса осы моделдің шаңсорғышы жиынтығына кіретін зарядтау құрылғысын және базасын пайдаланыңыз. Бұл базаны басқа мақсаттарда пайдаланбаңыз.
- Егер базага, қуат баусымына және зарядтау адаптеріне замын келсе, ешқандай жағдайда розеткаға қуат баусымы мен адаптерді қоспаңыз. Базаны ауыстыруы (жөндеу) қажет болса, авторланған сервис орталығына жүгініңіз. Базаны бөлшектемені!
- Егер тазалау кезінде шаңсорғыш разрятталып қалса, оны разрятталған батареямен сақтауға қоймаңыз, бұл батареяның сыны разрятталуына және істен шығуына әкелуі мүмкін. Шаңсорғышты міндетті түрде зарядтаңыз.



- Аккумуляторды зарядтау үшін, алдымен қуат баусымы істікшесін базаның тиісті үшшығына кіргізіңіз, ал содан кейін – баусым айрын розеткаға. Аккумулятор зарядталғаннан кейін, базаны желіге қосылған күйде қалдырмаңыз.
- Тақтанды тек ауытын ток көтеруінде (~) қосыңыз. Іске қосар алдында зарядтау құрылғысы желіде қолданылатын кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Аккумуляторды құрылғыдан бөлек зарядтау үшін, жыныстықтан тек зарядтау адаптерін пайдаланыңыз. Аккумулятор шаңсорғыштан шешіп алыны тиіс. Адаптер сымының қосылышын батарея корпусындағы зарядтау ағытпасына қосыңыз, содан кейін адаптер айрын қуат желісіне қосыңыз. Адаптер айрындағы өткігіш түйреуіштерге қол тигізбеніз.
- Кез келген қате қосу Сізді кепілдікті қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Негізгі қуат баусымын немесе зарядтау адаптерін желіден ажыратқан кезде, өткігіш түйреуіштерге тигізбестен сымының/адаптердің айыр корпусын ұстаныңыз.
- Аспапқа берілетін кепілдіктің сақталуы үшін және техникалық маселелерге жол бермеу үшін, аспапты өз бетінше бөлшектегу және жөндеуге тырыспаңыз. Жөндеу тек қана сервистік орталығының білікті мамандарымен жүргіzlіlү 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 АСПАПТЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІ ЖӘНІНДЕ АРНАЙЫ НҰСҚАУЛАР



Назар аударыңыз!

Кез келген сипаттаты ақаулықтар пайда болғанда POLARIS авторланған сервистік орталығына хабарласыныз.

- Аспаптардың жұмысы кезінде оны қыздыру және басқа да электр аспаптарынан алыс орналастырыңыз.
- Шаңсорғыш жұмыс істегендеге тазаланатын бөлменің еденінен жұмыс істеп тұрған жыныту күралдарын, олардың құат алу сымдарын және басқа да жылу көздерін орналастырмаңыз.
- Осы Нұсқаулыққа сәйкес тиісті түрде қызмет көрсетілген лас суға арналған баксыз және сүзгісіз шаңсорғышты пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғышты тік күйінде жұмыстағы үзілістерде сүйеп қоймаңыз, бұл оның құлауына және корпустың пластик бөлшектерінің зақындауына әкелгі мүмкін. Құралды жұмыстағы қысқа үзілістер кезінде де үнемі базаға орнатыңыз.
- Шаңсорғышты тазалау үшін, қажақ заттарды және органикалық еріткіштерді пайдаланбаңыз.



Шаңсорғышты тазарту үшін химиялық еріткіштерді пайдаланбаңыз



Шаңсорғышпен үй жануарлар мекендейтін жерлерді өндеменіз



Жұмыс кезінде еденнен сымдары, кабілдерді, жұмыс істеп тұрған қызығыштарды жиноп қойыңыз



Шаңсорғышты тік күйінде сүйеген түрде қолданымаңыз – ол құлап кету мүмкін!

- Шаңсорғышпен келесі заттар мен материалдарды жина маңыз:
 - жанғыш заттар: құл, шоктар, тұқылдар және т.б.;
 - еткір заттар: сынған шыны, инөлер, көңсөлік жапсырма шегелер, қыстырыштар және басқ.;
 - принтерлерде немесе көшіру машиналарында қолданылатын бояыш, өйткені ол электр еткізіш қоспа болып табылады және сүзгіден толығымен жойылмайды;
 - улы, жарылыс қауіпті және құйдіргіш заттарды;
 - асбест немесе асбест шаңы, сондай-ақ құрылыс қоқысы мен қалдықтары.
 - құрылыс гипсо-цемент-әк тозаңы.
 - ығалды шаң мен лас (құрғақ тазалау кезінде);
 - ірі жапырақты фрагменттер
 - агрессивті сүйкітықтар, отын, еріткіштер.
- Шаңсорғышпен адамдарды және үй жануарлар мекенин (торлар, үялар, қаумал және басқ.) өндеменіз
- Шаңсорғышпен тіршілік әрекеттерінің қалдықтарын жина маңыз.
- Тек қана өндіруші үсінған аксессуарлар мен қосалқы бөлшектерді пайдаланыңыз.
- Жұмыс кезінде шаңсорғыштың ауа шығару тесігін жабуға жол берілмейді.
- Аспап тек түпнұсқа АКБ және жиынтықта жеткізілетін зарядтау құрылышымен жұмыс істеге арналған. Құат көзі мен зарядтау үшін бөлде құрылыштарды пайдалануға тыйым салынады. Бұл аспаптың зақындауын тұдышуры мүмкін.
- Аспапты, лас суға арналған бакты және сүзгіні әрбір пайдаланудан кейін тазартыңыз.
- Егер аспап үзақ пайдаланылmasa, АКБ зарядтауды әрбір 3 ай сайын алдын ала тоłyқ разрядтап жүргізу үсінілады, ол үшін аспапты барынша мүмкін болатын үақытқа іске қосу қажет.



Ескертпе ретінде!

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



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Барлық түрдегі электр щеткаларын сұйықтыққа толық немесе ішінара батыру арқылы ағынды сумен жууға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ, өйткені бұл дұрыс емес әрекеттер сұйықтықтың электр щеткасының электр белгітеріне түсінеле және олардың өндірушінің кепілдік міндеттемелерінен тыс істен шығуна ақелуі мүмкін.
- Таза суға арналған ыдысқа көбіктенетін жуғыш заттарды ҚОСУФА БОЛМАЙДЫ. Мұндай жуғыш заттардың көбіктеніү тазалау роликтерінің тазалау сапасын нашарлатуы мүмкін, сонымен қатар электр тазалау щеткасының электрлік белгітерін зақымдауы мүмкін.
- Резервуарды электр тазалау щеткасынан алмай суды құюға БОЛМАЙДЫ немесе оған толтырылған таза су ыдысын орнатқаннан кейін электр тазалау щеткасын төңкермөніз.

Тазалаудың тамаша сапасына қол жеткізу, шаңсорғышты одан арі жұмыс тәртібінде ұстау және қосылма тазалау процедураларын болдырмау үшін алдымен үй-жайды ылғалды тазалау алдында құрғақ тазалауды ұсынамыз.



СҰЙЫҚТАРДЫ ТАҢДАУ

28

- Ылғалды тазалау режиміндегі жуу шаңсорғышының MAX белгісіне дейін лас су ыдысының көлемінен аспайтын сұйықтықты бетінен жылдам жинау мүмкіндігі бар.
- Бетінен сұйықтықты тімдірек жинау үшін, төгілген сұйықтықты үстіне щетканы баяу жылжытып, MAX құат режимін пайдалану ұсынылады.
- Бетінен судан басқа сұйықтықтарды немесе сұйық тағам қалдықтарын жинағаннан кейін жуу роликтерін алып тастау және оларды ағынды таза со астында қолмен мүкіт шао, сонымен қатар электр щеткасының ішкі бетіндең және соору жонындағы кірді тазартқыш шуберекпен (қосалқы емес, бөлек сатып алынады) тазалау керек.
- Ылғал/құрғақ шаңсорғышты кез келген режимде пайдалана отырып, келесі сұйықтықтар мен материалдары ЖИНАМАНЫЗ:**

- Мұнай немесе басқа химиялық негізделгі сұйықтықтар Үлкен белшектері бар қалдықтар: ұсақ тастар, үлкен пластик белгітері және т.б. Бұл қоқыс қырғышты немесе щеткаларды бітеп, шаңсорғыштың дұрысы жұмыс істегіне кедергі келтірүі мүмкін.
- Сөндірілмеген темекі тұқылдары: бұл өртке ақелуі мүмкін.
- Жанғыш және жарылғыш материалдар: бензин, спирт және т.б. Температурасы шамадан тыс жоғары заттар: Бұл ішкі белгітерге зақым келтірүі мүмкін.
- Тазалау құралдары: құшті көбіргі бар сұйықтықтар немесе құшті дезинфекциялаушы.
- Адам және жануарлар өмірінен шыққан қалдықтар.

- Мұндай сұйықтықтар мен материалдарды жинау шаңсорғыштың дұрысы жұмыс істемеүіне, өндірістік емес ақауларға және кепілдікten бас тартуға ақелуі мүмкін.
- Өндіруші шаңсорғышты бетінен қатты істі сұйықтықтарды, қалдықтарды, майлы, тұтқыр және жағылатын заттарды жинау үшін пайдалануды ұсынбайды. Мұндай жинау тек жуу роликтерін ғана емес, сонымен қатар жууға арналған электр щеткасын және лас суға арналған контейнерді д



Уәкілдегі қызмет көрсету орталығы қатты ластанған құрлықтарды қызмет көрсетуге қабылдамауға құқылы.

ПАЙДАЛАНУ САЛАСЫ

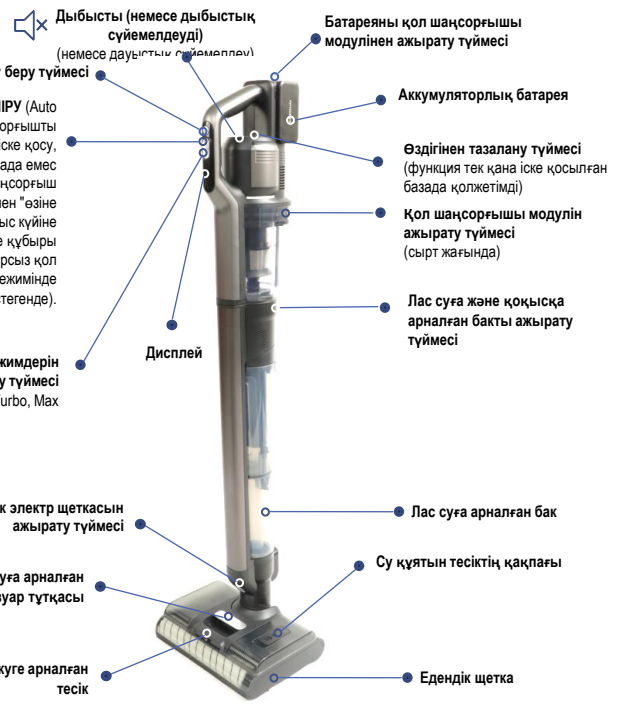
- Аспап осы Нұсқаулыққа сәйкес тек қана түрмистық пайдалануға арналған.
- Аспап өнеркәсіптік және коммерциялық пайдалануға арналмаған.
- Сонымен қатар аспап үй-жайлардан тыс және аяқ температурасы +15°C-ден төмен және ылғалдылығы жоғары жылтылмалытын үй-жайларда пайдалануға арналмаған.
- Өндірушү қате пайдалану немесе осы Пайдалану нұсқаулығында көзделмелеген пайдалану нәтижесінде туындаған залад үшін жауапты болмайды

ЖИҮІНТЫҚТАМА

- Негізгі корпус лас суға арналған бакпен жинақта
 - Li-ion алмалы аккумуляторлық батареясы
 - Шағынақшысы бар қол шаңсорғыштың модулі
 - Зарядтау функциясы бар еденик станция
 - Саптамалар ұстағышы
 - 1-де 2 саптамасы
 - Жануарларға арналған щетка
 - Саңылаудық саптама
 - Білікшелері бар жуғыш электрщетка
 - Таза суға арналған резервуар (жуғыш электрщетка корпусына орнатылған)
 - Күргақ шаңға арналған еденик электрщетка
 - Шағын турбо-щетка
 - Қол шаңсорғышына арналған ұзартқыш құбыры
 - Қол шаңсорғышына арналған илгіш құбырьшек
 - Лас суға арналған бак (негізгі корпусқа орнатылған)
 - Базаңын құат баусымы
 - Зарядтау адаптері
 - Лас суға арналған бакты тазалайтын кішкентай щетка
 - Пайдалану жөніндегі нұсқаулық
 - Кепілдік талоны
- 1 дана.
 - 2 дана.
 - 1 дана.

АСПАПТЫҢ СИПАТЫ

Құрылғы тазалау кезінде еденді сулау мүмкіндігімен плитка, паркет, линолеум сияқты беттерді құрғақ және дымқыл тазалауға, сондай-ақ құрғақ шаңды және үсақ құрғақ қалдықтарды сору арқылы қысқа түткі кілемдерді тазалауға арналған.



ҚОСЫМША ҚҰРАМДАСТАР



* Корпустың қолжетімді түстері: сур, ақ



Ескертпе ретінде!

Осы фотода шансорның барлық құрамдастарымен едендік станциядада көрсетілген. Нәкты бұйымның сыртқы көрінісі, дизайны мен түсі иллюстрациялардан ерекшеленеуді мүмкін.

АСПАПТЫ АШУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДАУ

- Қорапты ашып, құралды абайлап шығарып алыңыз, оны бүкіл орауыш материалдардан босатыңыз.
- Аспап корпусынан барлық жарнамалық жапсырмаларды шешіп алыңыз.
- Жеткізілім жиынтығын тексеріңіз («Жиынтықтама» бөлімін қараңыз).
- Барлық аксессуарлар мен адаптердерді алып шығарыңыз.
- Аспаптың барлық жиынтықтауыштары зақымданбағанына көз жеткізіңіз.

ШАҢСОРҒЫШТА ЖИНАУ:



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Шаңсорғыш тораптары пластиктен жасалған және бір-біріне жете қилюлестірілген. Бекітіштер мен отырғызу орындарының зақымдануын болдырмау үшін құрастыру кезінде күш салмаңыз. Бөлшектер қисаюсьз отырғызу орындарына орналасуын және бекітіштермен сенімді бекітілгін қадағаланыз

- Лас соға және қоқысқа арналған багы бар негізгі корпусты едендік электріштеканың арнайы тесігіне сыртын естілгенше орнатыңыз. Негізгі корпусты щетканан ажырату үшін корпустағы батырманы басыңыз және щетканы ұстай отырып, корпусты жоғары қарай тартыңыз.
- Батареяны (егер ол алынған болса) қол шаңсорғышына төменге бағыттаушылар бойымен сырт еткенге дейін орнатыңыз. Батареяны шешу үшін батареяның бүйіріндегі батырманы басыңыз және оны жоғары қарай бағыттаушылар бойымен шешіп алыңыз.



Негізгі корпусты едендік щеткаға сыртын естілгенше орнатыңыз



Ажырату үшін -
корпустағы басыңыз, жоғары
қарай тартыңыз



Ажырату түймесі
ол алынған
болса) қол
шаңсорғышына
төменге
бағыттаушылар
бойымен сырт
еткенге дейін



Қол шаңсорғышы
корпуска
батареямен бірге
орнатылады.



Шаңсорғыштың
устаыштарын
базага олар
бекітілгенше
орнатыңыз, содан
кейін зарядтау
блогын сыртын
естілгенше



Зарядтау сымы
аңытпасын
базаның ортқы
жанындағы
аңытпага қосыңыз



Зарядтау
аңытпагын
біркітіріп,
шаңсорғышты
базага орнатыңыз



Зарядтау
базасын
ылғалдауды
жоғары
орындауда
немесе көшеде
орнатпаңыз.

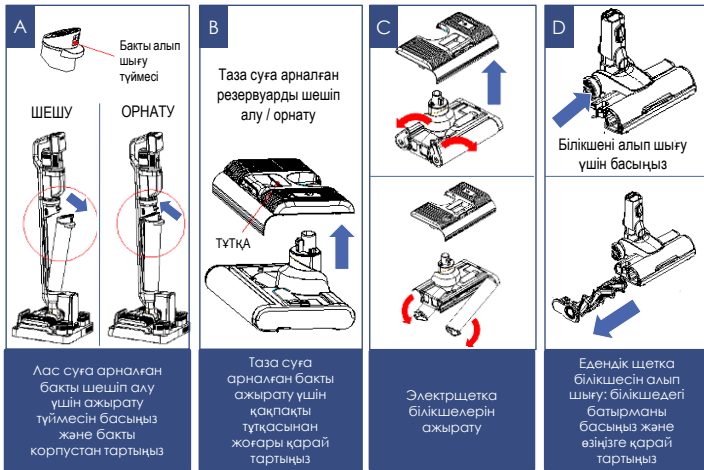
- Қол шаңсорғышы корпусқа батареямен бірге орнатылады. Аккумуляторын жоғары, ал шаң шинағыштық сорғыш тесігін төмен қаратып, шаңсорғышты тұтқасынан ұстап, шаңсорғышты көлтөкүйірімен корпустағы қабылдағыш ойыққа сыртын естілгенше кіргізіңіз.
- Қол шаңсорғышын ажырату үшін негізгі корпуста орналасқан ажырату пернесіне төмен қарай басып, қол блогын жоғары қарай тартыңыз.
- Сапталамалар ұсташштарын базага олар бекітілгенше орнатыңыз, содан кейін зарядтау блогын сыртын естілгенше орнатыңыз. Базаны ылғалдауды жоғары емес орынжайдың қабырғасына, розетканың жаңына орнатыңыз. Зарядтау сымы аңытпасын базаның ортқы жаңындағы аңытпага қосыңыз
- Шаңсорғышты тұтқасынан тігінен ұстап, оны базага жоғарыдан төмен түсіріп және шаңсорғыштағы зарядтау ұшырын базадағы зарядтау үшін орнатыңыз. Базаны құаттандырыш желіден ажыратыңыз.



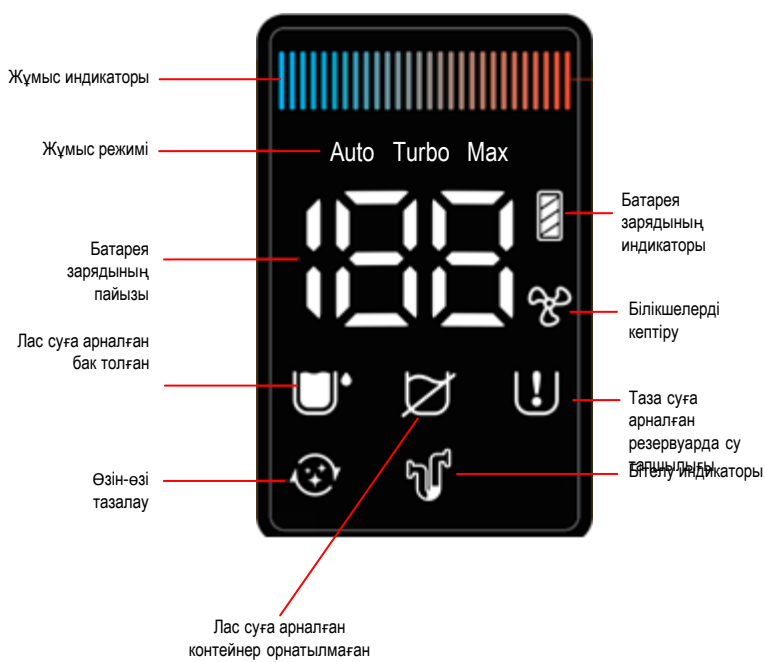
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Базада шаңсорғыш тораптарын шешіп алға/орнату операцияларын орындағанда базаны құаттандырыш желіден ажыратыңыз.

ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

- Лас суға арналған бакты шешу үшін лас суға арналған бакты ажырату түймесін астына қарай батырыңыз және бакты корпустан қарай жылжытыңыз.
- Бакты орнату үшін лас суға арналған бактың төменгі бөлігін шаңсорғыш корпусының төменгі қабылдау ойынына салыңыз, содан кейін бакты сырт еткенге дейін корпусқа қарай басыңыз.
- Таза суға арналған резервуар электрщетка корпусы қақпағында орналасады. Резервуарды ажырату үшін қақпақты тұтқасынан ұстап, жоғары қарай тарту керек. Резервуардың орнатылуы кері тәртіппен жүргізіледі: резервуарды төменгі бөлігімен электрщетка корпусына сыртыл естілгенше кіргізіңіз.
- Электрщетка білікшелерін ажырату үшін таза суға арналған бакты шешіп алыңыз және білікшелердің пластик тілшіктерін жоғары қарай тартыңыз, білікшелерді жетектен ажырату үшін содан кейін олардың осінін бойымен тартып, оларды шешіп алыңыз.
- Білікшелерді орнатуды кері тәртіппен орындаңыз.
- Күрақ шашта арналған едемдік щетка білікшесін алып шығу үшін білікшедегі ажырату түймесін басыңыз және білікшені өзіңзге қарай тартыңыз.



ДИСПЛЕЙ



ЕДЕНДІ ЖӘНЕ КІЛЕМДІ ЖАБЫНДАРДЫ ҚҰРҒАҚ ТАЗАЛАУ

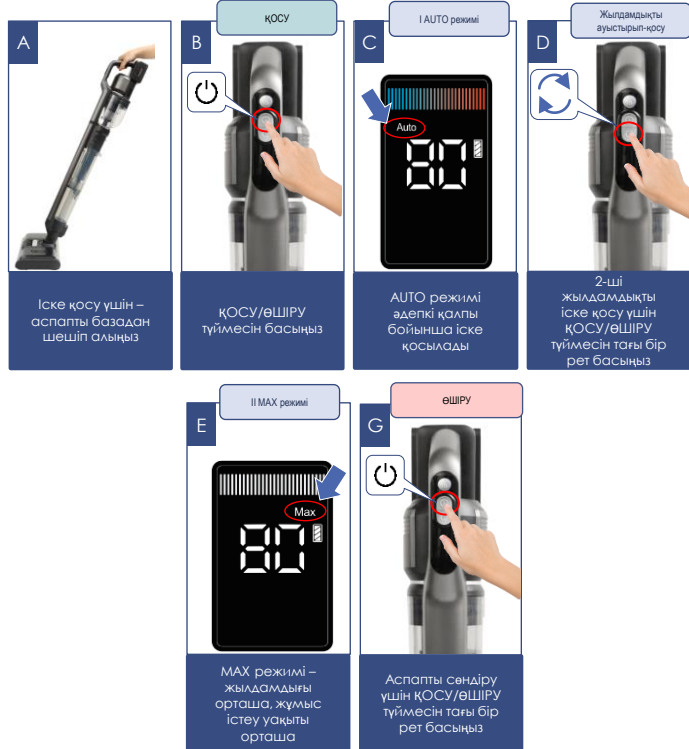
(тек қана құбыры бар қол шаңсорғышының модулін – үзартқыш пен құрғақ шаңға арналған электр щеткасын пайдалану ұсынылады).

Негізгі шаңсорғышты пайдаланғанда:

- Батарея зарядталғанына, сүзгі мен шаң жинағыш сәйкес түрде шаңнан босатылғанына көз жеткізілі ("ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ" белімін қаралып, сүзгі мен шаң жинағышы шаңға толы шаңсорғышты пайдаланбаңыз, бұл шаңсорғыштың істен шығуына әкелу мүмкін. Лас сұға арналған бактың таза екенине көз жеткізілі. Егер Сіз ылғал тазалауды жоспарламасаңыз, таза сұға арналған резервуар орнатылған, бірақ толтырылмаған болуы мүмкін. Құрғақ тазалауда және кілемдерде су беру түймесін пайдаланбаңыз (АСПАП СИПАТТАМАСЫН қар.). Резервуарды қалдық судан босатыңыз және лас сұға арналған бакты, қол шаңсорғыштың модулінің шаңсорғышын және сүзгіні әр тазалаудан кейін тазартыңыз.
- Аспапты қосу үшін оны базадан алыңыз, тұтқаны өзінізге қарай енкейтілік және тұтқадағы қосу / өшіру түймесін басыңыз (АСПАП СИПАТТАМАСЫН қар.).
- Аспаптың 2 жұмыс режимі бар:
 - I AUTO** – еденді тазалау режимі (сорудың төмен жылдамдығы мен құаттылығы, жұмыс істеудің үзақ уақыты, режим адепті қалпы бойынша аспап іске қосылады)
 - II MAX** – кілемді жабындарды тазалау режимі (сорудың орташа жылдамдығы мен құаттылығы, жұмыс істеудің орташа уақыты)

Аспапты іске қосқаннан кейін **AUTO және MAX** режимдерді таңдау үшін жұмыс режимін аудыстырып қосу түймесін қажетті рет басыңыз (АСПАП СИПАТТАМАСЫН қар.).

- Батарея зарядын үнемдеу үшін, AUTO режимін пайдалану ұсынылады (адепті қалпы бойынша іске қосылады). Батарея заряды 20%-дан төмен болғанда шаңсорғыш тек AUTO жұмыс режимінде жұмыс істейді.
- Негізгі шаңсорғыштың электр щеткасы екі қарама-қарсы айналмалы білікше көмегімен еденнен және кілемді жабындардан тұрмыстық шаңды жинауга арналған. Біteліп қалу орын алған жағдайда шаңсорғышты пайдалануды дереу тоқтатыңыз және білікшені тазалауға шара қолданыңыз ("ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ ЖАСАУ" тарауын қар.).



Таяқшаны еденнен кілемге жылжытуға қатаң ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!
Бұл кілемнің шетінің ролик пен щетка корпусының арасында тұрып қалуына, роликтің бітелуіне және соның салдарынан жетектің дұрыс жұмыс істемеүіне әкелуі мүмкін.

Қол шаңсорғышты пайдаланғанда:

- Қол шаңсорғышты корпустан ажыратыңыз (АСПАП СИПАТАМАСЫ тарауын қар.). Батарея толықтай зарядталған, шаң жинағыш пен сүзгі тазартылған болуы тиіс (ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ белімін қаралызыз).
- Жынытықтағы қажетті саптаманы пайдаланыңыз.
- Еден мен кілемді тазалағанда ұзартыш құбырыда және құрғақ шаңға арнаған едәнәк электр щетканы пайдаланыңыз.
- Қол жеткізу қыын жерлерді тазалау қажет болса, қол шаңсорғышына арнаған саңылаудың саптаманы пайдаланыңыз.
- Қол шаңсорғыштың іске қосу үшін ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз.
- Қажет болса, жұмыс режимін таңдаңыз.
- **Ұзартыш құбыры бар қол шаңсорғышын пайдаланғанда 2 жұмыс режимі колжетімді.**

Аспапты іске қосқаннан кейін AUTO және MAX режимдерін таңдау үшін жұмыс режимін ауыстырып қосу түймесін қажетті рет басыңыз (АСПАП СИПАТАМАСЫН қар.).

Жануарларға арналған щетканы икемді құбыршекпен бірге ғана қолдануға болады.

- Батарея зарядын үнемдеу үшін, AUTO режимін пайдалану үсынылады (әдепті қалпы бойынша іске қосылады). Батарея заряды 20%-дан төмен болғанда шаңсорғыш тек AUTO жұмыс режимінде жұмыс істейді.
- **Ұзартыш құбырсыз қол шаңсорғышын пайдаланғанда 3 жұмыс режимі колжетімді:**

I AUTO (сорудың төмен жылдамдығы мен құаттылығы, жұмыс іsteудің үзак үақыты, режим әдепті қалпы бойынша аспап іске қосыладағанда іске қосылады)

II MAX (сорудың орташа жылдамдығы мен құаттылығы, жұмыс іsteудің орташа үақыты)

III TURBO (сорудың жоғары жылдамдығы мен құаттылығы, жұмыс іsteудің минималды үақыты).

- Аспапты іске қосқаннан кейін, TURBO және MAX режимдерін таңдау үшін жұмыс режимін ауыстырып қосу түймесін қажетті рет басыңыз (АСПАП СИПАТАМАСЫН қар.).
- Батарея зарядын үнемдеу үшін, AUTO режимін пайдалану үсынылады (әдепті қалпы бойынша іске қосылады). Батарея заряды 20%-дан төмен болғанда шаңсорғыш тек AUTO жұмыс режимінде жұмыс істейді.
- Жоғары жүктемеде немесе қызғанда құаттылығы автоматты түрде төмөндеу мүмкін, бұл тазалау сапасына асер етпейді.
- Аспапты сөндіру үшін, табы бір рет ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы жұмыс істеп түрған кезде қозғалқыш өздігінен

тоқтап қалған жағдайда, аккумуляторды (АКБ) зарядтаңыз және сүзгі мен шаң жинағышты тазалаңыз.



ҰЛҒАЛ ТАЗАЛАУ (негізгі шаңсорғыш пайдаланылады).

- Ұлғал тазалау мүмкіндігі үшін таза су ыдысын алыңыз, сүмен толтырыңыз және орнатыңыз (АСПАП СИПАТАМАСЫ белімін қаралызыз). Су жеткіліксіз мөлшерде болғанда дисплейде «Су тапшылығы» ескертуі, белгішесі көрсетіледі. Контеинерге су құбындызды етінеліз Су қосу үшін резервуарды алып тастау керек.
- Тазалау кезінде лас суға арналған контейнер толып кетуі мүмкін. Дисплей «Лас суға арналған бакты тазалаңыз» деген ескертуі, белгішесін көрсетеді, бұл контейнер толы дегенді білдіреді
- Егер лас суға арналған контейнер орнатылған болса, онда базада болған кезде шаңсорғыш қате жібереді
- Бітепгенде шаңсорғыш катесін көрсетеді. Контеинерді босасып, оны жуындыз және шаңсорғышты орнатыңыз. Контеинерді босасып, оны жуындыз және шаңсорғышты орнатыңыз.
- Ұлғал тазалау жүргізген кезде шаңсорғыштың алға қарай қозғалуы шамасына қарай, шаңсорғыш тұтқасындағы су беру түймесін қысқа үақытта басыңыз, босасу арқылы едән шеткалау алдыңда сәл сұлаңыз. Су жуғыш электр щеткасының алдыңы җағындағы тесіктерден беріледі. Едәні аса қатты суламаңыз, тазалау кезінде су беруді визуалды реттепеңіз. Түмени баспағанда, су беру тоқтатылады. **Ұлғал тазалау арқылы зақымдалуы мүмкін беттерде суды пайдаланбаңыз.**

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: ҮҚЫТЫРУ ЩЕТЕККЕ ОРНАТЫЛҒАН КЕЗДЕ, ТАЗА СУ ҚАҒАМЫНА СУ ҚОСУҒА ЖӘНЕ ҚАЛДЫҚ СУДЫ ТҮЗҮГЕ БОЛМАЙДЫ. Толтыру немесе босату кезінде резервуарды алууды ұмытпаңыз.

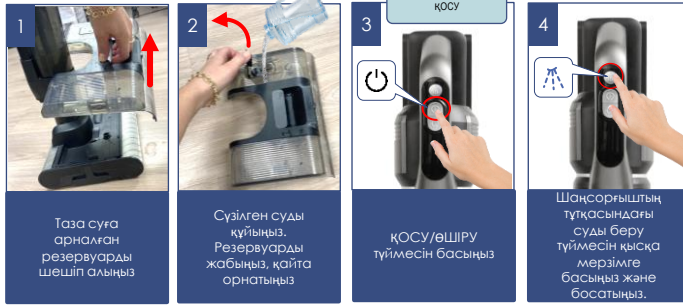
Сондай-ақ дымқыл тазалауда арналған электр щетканы ағынды судың астына қоюға немесе ыдысты шаю немесе толтыру үшін оны суға батыруға (ваннаға салуға) тыйым салынады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

Клемде ылғалды тазалауды қолданбаңыз.

- Ылғал тазалаудан кейін бірден жағымсыз істегердің пайда болуын болдырыма үшін барлық түйінерді тазалау керек. Шаңсорғыштың күрвекшілігі батарея зарядталған кезде аспаптың өздігінен тазалануына және автоматты түрде білікшелерді кептіруді жүргізуіне мүмкіндік береді. Өзін-өзі тазалауды бастау үшін, шаңсорғыштың косылған негізге орнатылған және шаңсорғыштың жоғарғы жағындағы түймени басыныз (13-беттің қарашызы).



Сүзгілерді және ыдыстарды тазалау тәртібі «ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ҚАЛДЫҚ СУДЫ ТҮЗҮГЕ ЖАСАУ» тарауында көлтірілген.

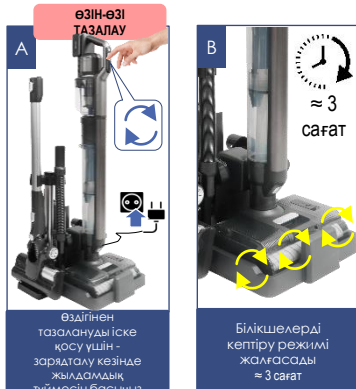
Роликтерді тазалағаннан кейін кептіру автоматты түрде басталады. Оны өздігінен тазаламай-ақ блек іске қосуға болады.

БІЛІКШЕЛЕРДІ КЕПТІРУ

- Білікшелерді кептіру режимін 3 сағатқа қосу үшін зарядтау режимінде тұтқасындағы жылдамдық түймесін басыңыз.
- Кептірген кезде едеге арналған щетка қозғалтқышы 3 минуттық аралықпен 0,02 секундқа импульсті түрде қосылады. Желдеткіш және қыздырыыш элементтерінде бүкіл процесс бойы жұмыс істейді. Осыдан кейін шаңсорғыш зарядтау режимінде қайта оралады.
- Кептіру режимін мәжбүрлеп сөндірү үшін жылдамдық түймесін тағы бір рет басыңыз.
- Кептіру режимін мәжбүрлеп сөндіргеннен кейін желдеткіш 3 минуттан кейін сөнеді.



Ескертпе. «Білікшелерді кептіру» режимі ылғал білікшелерде бактериялардың есүіне жол бермейу үшін және жағымсыз істік пайда болуына жол бермеуге арналған.



ӨЗІН-ӨЗІ ТАЗАЛАУ



Назар аударыңыз! Өздігінен тазалануды іске қосар алдында лас суға арналған бакты тазартыңыз және резервуарда таза сұдың бар болуын тексеріңіз.

Бұл режим білікшелерді және щеткадан лас суға арналған бакқа апарытын түтікті тазалауға арналған.

- Зарядтау режимінде өздігінен тазалану түймесін басыңыз
- Білікшелерді ығал тазалау аяқталғаннан кейін оларды кептіру режимін автоматты түрде басталады
- Өздігінен тазалану режимін мәжбүрлеп сөндіру үшін іске қосу түймесінә немесе режимдерді ауыстырып-қосу түймесінә басыңыз.



АКБ ЗАРЯДТАУ



Назар аударыңыз!

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



50°C-ден төмен және 40°C-ден жоғары температурада батареяның зарядталуын жүргізбеніз және батареяны сақтамаңыз.

Зарядтау құрылғысын желіге қосар алдында оның техникалық сипаттамалары («Техникалық сипаттамалар» тарауын қар.) желінің параметрлеріне сәйкес келетінін тексеріңіз.

Бірінші пайдаланар алдында аккумулятор зарядталуы 8-10 сағатқа дейін қурауы мүмкін.

Бұдан ері толық зарядтау үшін 5 сағат жеткілікті болады.

АКБ-ны аспап дисплейде оның жақын арада разрядталуы туралы сигнал бергенде ғана зарядтау үсынылады (Батарея толық зарядталғанға дейін батареяны зарядтау процесін үзбеніз. Бұл АКБ қызмет мерзімін ұзартуға мүмкіндік береді).

Бірінші пайдаланудан кейін батареяны толықтай бітіріңіз және сосын толықтай зарядтаңыз. Егер аспап ұзақ уақыт пайдаланылмаса, ерібір 3 айда батареяны зарядтау/разрядтауды жүргізіңіз. Батареяны разрядтау қол шаңсорғышының модулін толық разрядталғанға дейін бір реттік іске қосумен жүргізіледі.



Назар аударыңыз! Батареясы разрядталған шаңсорғыштың сакталауды жол бермейіз, бұл оның істен шығуына әкеліу мүмкін.

Аккумуляторлық батареяны зарядтау аспап жиынтықта кіретін базадағы аспаптың құрамында, сондай-ақ жиынтықтан қосымша адаптердің көмегімен бөлек жүргізіледі.

Егер аспап жұмыс кезінде батарея қызып кетсе, зарядтау бірден емес, батарея сұығаннан кейін біраз уақыт өткеннен кейін басталуы мүмкін.

Құрылғының құрамындағы батарея деңгейі дисплейде % түрінде көрсетіледі.

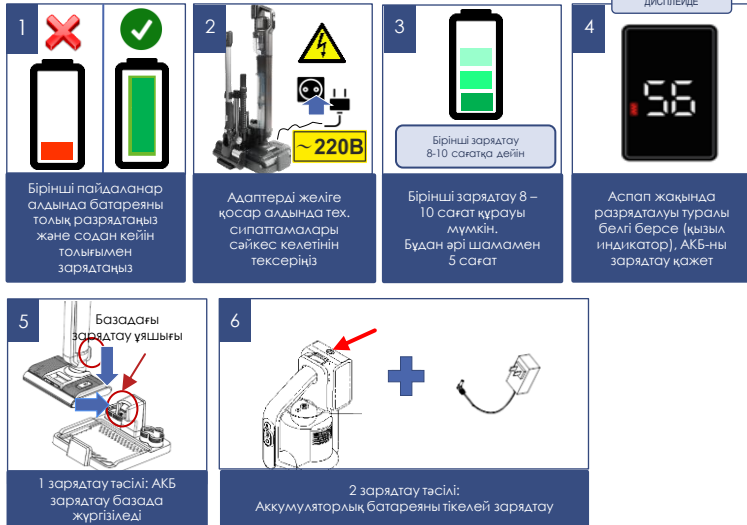
Жұмыс тәртібі:

1. Шаңсорғышты жиналған түрде базаға орнатыңыз.
2. Құат баусымы істіккесін база үшіншінә кіргізіңіз.
3. Құат баусымы айырын желіге қосыңыз. Зарядтау % дисплейде көрсетілетін болады.

Батарея зарядталуын шаңсорғыштан бөлек жиынтыққа кіретін адаптердің көмегімен жүргізуге болады.



Назар аударыңыз! Батарея зарядтау кезінде қызыу мүмкін - бұл қалыпты.



АКБ АУЫСТЫРУ

Шаңкорығыштың осы моделінде алынбалы аккумуляторлық батарея қолданылады.

Батареяны алу қажет болған кезде, сөніп түрған аспапта батареяны ажырату түмесінә басыңыз және, оны бағыттауыштар бойымен жоғары қарай жылжытып, алып шығыңыз



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

Батареяның сыйымдылығы мен құралдың үздіксіз жұмыс уақыты уақыт ете келе төмөндейді - бұл қалыпты

Батареяны диагностикалау немесе ауыстыру қажет болса, авторизацияланған POLARIS қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз (сервис орталықтардың мекенжайлары тапсырыс кестесіне кіретін жетады, www.polaris.ru сайтында да бар).

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰТІМ

- Аспапты сөндіріңіз, желіден ажыратыңыз және қуат баусымын базадан ажыратыңыз, егер ол қосылған болса.
- Аспапты және зарядтау құрылғысын суға немесе басқа сүйкіткіштерге батырмаңыз.
- Құралды тазалау үшін қазақ материалдарды және органикалық еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Аспаптың металл бөліктерін таза құрғақ матада майлықпен сүртіп алып отырыңыз.
- Аспаптың пластик бөліктерін дымқыл сыйылған матада майлықпен сүртіп алып отырыңыз. Су тамшылары болмауы тиіс.
- Аспапты құрғақ салын жерде сақтаңыз.

Сүзгілерді, шақжинағышты, блікшелер мен лас суға арналған бакты әр тазалаудан кейін тазартып отыру қажет.

Электр щеткасын су ағынның астында жууга болмайды және түйікталу мен істен шығуды болдырмау үшін оны суға батырмаңы!



ШАҢ ЖИНАҒЫШ КОНТЕЙНЕРДІ ТАЗАЛУ

- Қол шаңкорғышын шешіп алыңыз.
- Қол шаңкорғышынан шаң жинағышты шешу үшін шаң дорбасын босату түймесін басыңыз;
- Шаңжинағышты сұзгін жоғары қаратаң ұстаңыз.
- Циклонды сұзгін блогын металл тұтқасынан жоғары тартып, алыңыз.
- Шаңжинағышты қоқыс багының үстіне орналастырыңыз және жиналған қоқысты қысыңыз;
- Шаң жинағыш ыдысын және циклонды сұзгін таза су ағынының астында жуып-шайыңыз, табиги тұрде кептіріңіз және жұмсақ мата сұлғыымен сұртіңіз.
- НЕРА-сұзгін және алдын ала сұзгін бөлме температурасындағы таза судың әлсіз ағынымен, жұғыш құралдарды пайдаланбай, ағынды сұзгінің жоғарына бағыттады отырып, жуыңыз. Сұзгілерді қызыруды қолданбай немесе деформацияға жол бермей, тоғызымен табиги тұрға күргөтіңіз. Деформациялар мен үзілістер болған жағдайда сұзгілерді түпнұсқаларымен ауыстырыңыз.
- Бөлшектерді тазалаң, сұртіп, кептіргеннен кейін шаң контейнерін ретімен жинап, оны қол шаңкорғышына орнатыңыз.



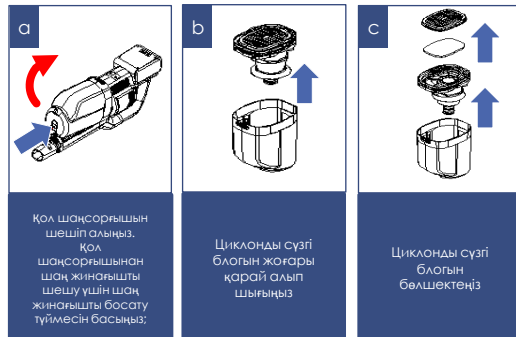
Назар аударыңыз: ылғал сұзгілері бар, сонымен қатар зақылданған сұзгілері бар немесе сұзгілері жоқ шаңкорғышты пайдалануға тыйым салынады.



Назар аударыңыз! Бекітүші ойықтар мен сұзгілөйтін элементті зақыламау үшін сұзгін орнату кезінде құш қолдануға жол берменіз.



Ескертпе: әрбір тазалаудан кейін жоғарыда көрсетілген тасілмен НЕРА-сұзгіге тазалауды жүргізу қажет. Қажет болғанда сұзгін жақасына ауыстырыңыз (сұзгіге тапсырыс беру авторландырылған сервистік орталық арқылы іске асырылады).



Қол шаңкорғышын шешіп алыңыз.
Қол шаңкорғышынан шаң жинағышты шешу үшін шаң дорбасын босату түймесін басыңыз;

Циклонды сұзгі блотын жоғары қаратаң ұстаңыз

Циклонды сұзгі блогын бөлшектөңіз

НАЗАРЫҢДЫ АУДАРАМЫЗ!



Кермектік деңгейде жоғары суды пайдалану тауар компонентіндегі (контейнерде, су беру модулінде, щеткада, жууға және тазартуга арналған базада және т.б.) судағы еріген тұздар мен қоспаларды шеғінділерімен су беру ағындарының бітелуіне әкелу лұмқін. Бұл тауардың өндірістік көмшілігі болып табылады.



Өндіруші қоспасызы ЖұМСАРТЫЛҒАН ТАЗАРТЫЛҒАН суды пайдалануды немесе ағындардың үрпісін тұрақты тазалауды үсінады. Су беру үрпілері шеғінділермен бітелген кезде тұтынушы:



- Контеинерде шайнектерге, үйкеге немесе кофемашинадарға арналған қактан тазарткыш ерініңдісіне бірнеше сағат салып, әнім концентратына арналған нұсқаулыққа сәйкес дайындалған ыдысты өз бетінше тазалай алды. Осыдан кейін контейнердә таза сүмен шайып, қажет болған жағдайда, санылаулардың санылауларын тиісті диаметрлі инемен тазалай алды, санылаулардың бастапқы диаметрін механикалық кернеумен кеңейтпей, санылауларды сыйылған ауамен үрлей алды;
- Үрпілердің санылауларын шеғінділерден тазарту немесе бітелудің орынна жана компонент сатып алу үшін, POLARIS ACO немесе үшінші тараптың билікті маманына жүгіне алды

ЛАС СУҒА АРНАЛҒАН БАКТЫ ТАЗАЛАУ

- Шаңсорғышты сөндіргеннен кейін лас суға арналған резервуарды шешіп алыңыз, жиналған жоғарғы қақпағын шешіңіз. Резенке тызыдамасынан ұстап тартып, ауа сүзгісін алып шығыңыз.
- Көп күш салмай, сүзгіні кері жинаңыз.
- Бактан сепараторды алып шығыңыз.
- Бактан лас суды және ласты төгіңіз және бак пен сепараторды, жоғарғы қақпақ пен сүзгі корпусын жуып-шаю үшін таза суды пайдаланыңыз.
- Егер бакта немесе сепараторда жабысып қалған бөгде заттар болса, бакты тазалауға арналған щетканы қолдана аласыз.
- Жоғарыда көрсетілген бөлшектерді жуғаннан кейін құрғатыңыз және кері ретпен қайта жинаңыз. Лас суға арналған бакты корпусқа орнатыңыз.



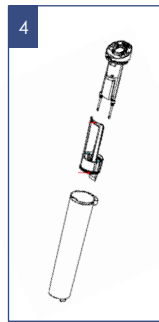
Лас суға
арналған
резервуарды
шешіп алыңыз



Интірекке
басының – езінізге
қарай тартыңыз



Интірекке
басының және
сүзгі беліктерін
ожыратыңыз



Сүзгінің беліктерін
толыымен
баштектеңіз, сү
ағыны астында
жуып-шағыңыз



Лас суды және
ласты бактан
төгіңіз,



Жылы судың
астында жуып-
шағыңыз.
Жиынтықтапы
щетканы
пайдаланыңыз



Табиги тасілмен
кептіріңіз.



ДАУЫСПЕН СҮЙЕМЕЛДЕУ

- дауыстық сүйемелдеу мүмкіндігін өшіру үшін, дыбысты өшіру түймесін басыңыз  (А-В-сурет).
- Дауыстық сүйемелдеу мүмкіндігін қайта қосу үшін дыбысты өшіру түймесін қайтадан басыңыз.

Ескертпе: шаңсорғыштың жеке қол портативті блогын пайдаланған кезде дауыстық сүйемелдеу болмайды.

№	Дауыстық хабарламалар тізбесі
1	- «Дауыс режимі өшірүлі!»
2	- «Дауыс режимі қосулы!»
3	- « Автоматты режим»
4	- «Өзін-өзі тазалау режимі»
5	- « Максималды режим»
6	- «Батарея заряды төмен. Өтінеміз, аккумуляторды зарядтаңыз»
7	- «Батарея заряды төмен. Аппарат жұық арада өшіріледі. Өтінеміз, аккумуляторды зарядтаңыз»
8	- «Батарея заряды төмен. Алдымен батареяны зарядтаңыз, содан кейін өзін-өзі тазалау режимін қосыңыз!»
9	- «Аспапты өшіру»
10	- «Зарядтауды бастар алдында, лас су ыдысын тазалаңыз»
11	- «Таза су ыдысы толтырылғанына көз жеткізіңіз!»
12	- «Лас суға арналған резервуарды орнатыңыз!»
13	- «Таза суға арналған резервуарды толтырыңыз!»
14	- « Лас суға арналған ыдыс толтырылған, резервуарды тазалаңыз»
15	- «Өтінеміз, роликті щетканы тазалаңыз!»
16	- «Сорғыш тесік пен сұзгілерді тазалаңыз!»
17	- «Біллкті кептіруді бастаймын!»
18	- «Біллкті кептіру аяқтады!»



САҚТАУ

1. Аспап жөлдөн ажыратылғанына көз жеткізіб.
2. Аспапты тазалаңыз.
3. Құралды құрғатып сүртің және құралдың құрғақ, салқын жерде сақтауын құлағасыныз.
4. Ұзак үақыт бойы пайдаланбай сақтағанда, аккумулятор батареясының жағдайын түркіткессеріп, қажет болған жағдайда оның зарядтауын жүргізуіз. Егер аспап ұзак пайдаланылмаса, АКБ зарядтауды әрбір 3 ай сайын алдын ала тонық разрядтап жүргізу үсүнілады, ол үшін аспапты барынша мүмкін болатын үақытқа іске қосу қажет.
5. Электр аспаптары жабық құрғақ және таза үй-жайда қоршаган ауаның температурасы плюс 5°C темен емес және плюс 40°C жоғары емес салыстырмалы ылғалдылығы 70% жоғары емес және қоршаган ортада электр аспаптарының материалдарына теріс әсер ететін шаш, қышқыл және басқа да булар болмаған кезде сақталады.

ТАСЫМАЛДАУ

Электр аспаптары нақты түрдең көліктө қолданылатын жүктерді тасымалдау ережелеріне сәйкес көліктік барлық түрлерімен тасымалданады. Аспапты тасымалдағанда зауыттық түпнұсқа ораманы пайдаланыңыз.

Аспаптардың тасымалдануы оларға атмосфералық жауын-шашын мен жегі орталардың теріс температурасының тікеleй әсер ету мүмкіндігін болжырмайы керек.

Назар аударыңыз! Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін, аспапты түрмисстық қалдықтармен бірге шығарып тастаманыз. Оны одан әрі кедеге жаратуға арналған мамандырылған пунктке тапсырыңыз. Сіз осымен қоршаган ортанды қорғауға көмектесе аласыз

ӘТКІЗҮ

Әткізу ережелері белгіленбенең.

КЕДЕГЕ ЖАРАТУ БОЙЫНША ТАЛАПТАР

Назар аударыңыз! Электр аспабының пайдалану мерзімі сақтағаннан кейін оны әдеттегі түрмисстық қалдықтармен бірге тастамай, ресми жинау пунктіне кедеге жаратуға жиберіңіз. Осылайша, Сіз қоршаган ортанды сақтауға көмектесесіз.

Бүйімдердің кедеге жарату кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіппен және салалық нормативтік күжаттаманың қолданыстағы талаптары мен нормаларына сәйкес, соның ішінде СанЕхн 2.1.7.1322-03 «Өндірілген және тұтыну қалдықтарын орналастыруға және залалсыздандыруға көйләтін гигиеналық талаптарға» сәйкес көйнігіде кедеге жаратумен міндетті тұрақ жатады.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

PVCW 8090 – сауда тақбасының түрмисстық электр шаңсорғышы

Суға арналған контейнердің көлемі: 0,6 л

Лас суға арналған бактың көлемі - 0,6 л

Шаңға арналған контейнердің көлемі -- 0,2 л

Қуат көзі: аккумуляторлық батарея Li-Ion 4600 мАсар 21,6 В

Қуаты 500Вт

АКБ зарядтау үақыты: бірінші пайдаланғанда 8-10 сағ, одан кейін 5 сағ дейін

АКБ-дан жұмыс істеге үақыты: 21-ден 88 мин дейін, таңдалған режимге және конфигурацияға байланысты

Зарядтау құрылышы: PAD 8090

Зарядтау құрылышы сипаттамалары:

Кіріс кернеү: 100-240 В

Жиілігі: 50-60 Гц

Шығыс кернеү: 25,8 В

Шығыс ток: 1,0 А

Көргау санаты - II

Ескертке: өзгерістер мен жақсартулардың өнгізудің үздіксіз процесінің салдарынан һүсқаулық пен өнім арасында кейбір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Өндірүші пайдаланушы осыған назар аударады деп үлітпенеді.

Жиынтықтама	Толығымен зарядталған АКБ-да жұмыс істеге режимі және үақыты (минуттар)*
1. Сипаттамалары бар қол шаңсорғышы (құбырысы)	AUTO 80 – 88 MAX 31 – 46 TURBO 28 – 43
2. Құбыры бар сымсыз тік шаңсорғыш	AUTO 45 – 48 MAX 26 – 35
3. Жұғыш сымсыз шаңсорғыш	AUTO 25 – 31 MAX 21 – 25

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 қолдана орталығына немесе авторизацияланған сервис орталығына жүгінің.



Назар аударының! Егер Сіз төменде сипатталған қадамдар көмегімен мәселеңі өз күшіндең шеше алмасаңыз, POLARIS авторлантан сервистік орталығына хабарласуды сураймыз.

Ақаулықтың көріні	ПАЙДА БОЛУ СЕБЕПТЕРИ	ЖОЮ ӘДІСТЕРИ
Аспап іске қосылмайды	АКБ зарядталған	АКБ зарядталуын жүргізің.
	Қосу/өшіру түймесін басылмаған немесе бір үақытта басқа дыбыстырып-қосқыштар басылған	Косу/өшіру түймесін тағы да бір рет жеке басыңыз
	Роликті щетканың қатты ластануы	Роликті щетканың корпусын тазартыңыз
	Лас суға арналған бак толған	Канализациялық бакты тазартыңыз
	Аккумулятор орнына қойылмаған	Аккумуляторды қайта орнатыңыз
Аспап базада түр немесе тұтқасы тазалау басталған кезде тік күйден жұмыс күйге енгейтілген.	Аспап базада түр немесе тұтқасы тазалау басталған кезде тік күйден жұмыс күйге енгейтілген.	Тұтқаның орнын тексеріңіз, тазалауды бастау үшін оны езіңде қарай енгейтіңіз. Содан кейін шаңсорғышты қосыңыз
	Ая өткізіш бітелген	Ая өткізіш пен сұзгін тазартыңыз
Аспап зарядталмайды	База немесе адаптер жөліге қосылмаған	Базаны/адаптерді жөліпе қосыңыз
	Батарея жұмыс істегендеге қатты қыздады	Батарея зарядталуын батарея сұығаннан кейін автоматты түрде басталады.
Соры қуаты жеткіліксіз немесе жұмыс кезінде төмөндейді	1. Шаң жинағыш контейнерде, сұзіште немесе сантамада бітеліп қалу пайды болды	1. Шаң жинағыш контейнерді тазалаңыз. Сұзгін тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Сантамада бітеліп қалуды тексеріңіз және жойыңыз
Жұмыс кезіндең электр разрядтары және сантама корпусына шаңың җабысып қалуы	Үй-жайдағы ауаның, төмен үлгапдылығының байланысты статикалық электр	Үй-жайдағы ауаны ылғалдандыру шараларын қолданыңыз. Статикалық зарядтарды арылту үшін, металл заттарға сантаманың үнемі жақындастып үстәңіз

Ақаулықтың көріні	Пайдадану себептері	Жою әдістері
Жұмыс кезінде аспаптың күтпеген жерде сеніп қалуы	1. Мотор немесе батареяның артық қызыуынан қорғаныш құрылғысы іске қосылды 2. Батареяның толық разряды (АКБ зарядының индикаторы қызыл түспен жыптылғатайды)	Қызыдуың ықтимал себептерін жойыңыз (шаң жинағыштың, сұзгінің және сантамалардың ластаны). Қайтапал қосар алдында, аспапка салындауда үшін 30 минуттан кем емес уақыт беріңіз Аккумуляторлық батареяның зарядталуын жүргізің.
Аспаптың жұмысы кезінде электр щеткасының күтпеген тоқтап қалуы	Электр щеткасы шаш, жіп, жұн және т.б. қоқыспен көмірлігенд.	Электр щетка білікшесіне тазарту немесе аспаптың толық ездігінен тазалаудың/тазартудың жүргізіңіз. Тазартылған біліктің айналмалы қалған кезде ОС жүгінің.
Бөгде шу	Ая өткізіш бітелген	Ая өткізіш пен сұзгіні тазартыңыз.
Үліғал тазалауда су берілмейді	Таза суға арналған бакта су жоқ.	Таза суға арналған бакка су құйыңыз.
	Шашырату түймесі басылмаған	Су шашырату түймесін басыңыз.
Қол шаңсорғышының шығыс диффузорынан судың шашырауы	Таза суға арналған резервуар орнына орнатылмаған.	Таза суға арналған резервуарды орнына қойыңыз
	НЕРА және шаң жинағыш тазалаудан кейін кеппейді.	Пайдадану алдында тазалап, толықтай көлтүр қажет.
Металл фильтр бакқа орнатылмаған.	Металл фильтр бакқа орнатылмаған.	Металл сұзгін лас суға арналған бакқа орнатыңыз.
	Бак сұзгінің нығызағышын деформациялау.	Сұзгін дұрыстап қайта орнатыңыз.



ҚАТЕ КОДТАРЫ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

43

Бұл электр аспабы өзін-өзі диагностикалау жүйесімен жабдықталған.

Тәменде аспап дисплейінде көрсетілгі мүмкін құрылғының жұмысындағы ықтимал қате кодтары берілген.

Қателік кодын көрсету құрылғының өндірістік жетіспеушілігінің пайда болуын, сондай-ақ дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде пайда болатын құрылғының қалыпты жұмысына кедерігі көлтіруді білдіргі мүмкін.

Кестеде берілген нұсқауларды орындаңыз.

ҚАТЕЛІК КОДЫ	МӘСЕЛЕНИҢ СИПАТТАМАСЫ ЖӘНЕ ОНЫ ЖОЮ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР
Дисплейде F1, құрылғы зарядталмайды, құрылғыны өшіру	Қосылу қатесі/I2C қатесі батарея дұрыс ажыратылмаған
Дисплейде F2, аспап зарядталмайды	Зарядтағыштағы асқын кернеу (27,9 В-тан астам), зарядтағышты ауыстырыңыз.
Дисплейде F3, аспапты өшіру	Мотордың қысқа түйікталуы. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
Дисплейде F4, аспапты өшіру	Батарея ақаулы, батареяны ауыстырыңыз
Дисплейде F5, аспапты өшіру	Мотордың шамадан тыс жүктелуі, ластану үшін сұзғілерді тексеріңіз. Саптамаларды алынатын бетке мықтап баспаңыз.
Дисплейде F6, аспапты өшіру	Мотордың шамадан тыс жүктелуі, ластану үшін сұзғілерді тексеріңіз. Саптамаларды алынатын бетке мықтап баспаңыз.
F7, аспап іске қосылмайды	Басқару қателігі. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
Дисплейде F8, аспапты өшіру	Термодатчиктің үзілігі. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
Дисплейде F9, аспапты өшіру	Шетка моторының қысқа түйікталуы. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
Дисплейде Fb, аспапты өшіру	Батарея ақаулы, батареяны ауыстырыңыз.
Аспапты өшіру	Тәмен ауа температурасы / батареяның немесе мотордың қызып кетуі. Тәмен температурада шаңсорғышты пайдаланбаңыз / құрылғының қызып кетуіне жол бермеңіз / аспапты табиги түрде салқыннатдаңыз
Аспапты өшіру	Жүктемесіз батареяның өздігінен разрядталуы. Сервистік орталыққа жүгініңіз

СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Бұйым КО ТР 004/2011 «Төмен волтық құралдардың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» талаптардың сәйкестілігі растау процедурасынан еткен және Кедендейк Одақтың мүші мемлекеттері нарығында бұйымдарды ұстаудық бірыңғай белгісімен тақбалаанды. Сәйкестік сертификатының/декларациясының немірі және оның қолданылу мерзімі туралы ақпараты Сіз POLARIS бұйымын сатып алған жерде немесе өндірушінің Уәкілетті өкілінен алғасыз



Бұйымның қызмет мерзімі:	3 жыл
Инверторлық моторға берілетін кепілдік мерзім:	10 жыл
Шашс操рышқа кепілдік мерзім:	Сатып алған күннен бастап 36 ай
Өндірілген күн:	аспаптық нәлінде көрсетілген
АКБ-ға кепілдік мерзімі:	сатып алған күннен бастап 6 ай.

Дайындаушы:
НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД

Мекенжайы: № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Щыси, Чжэцзян провинциясы, КХР
Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED
No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Импорттаушы және Дайындаушының РФ және Кедендейк Одақтың мүші мемлекеттеріндегі Импорттаушысы және Уәкілетті өкіл: "Эйджией Электроникс" ЖШК, Ресей, 115419, Маскев қ., Орджоникидзе көшесі, 11 үй, 3 құрылыш, 4 қабат 1 үй-жай 13 бөлмел, Тел. +7 (495) 419-11-78
Бірыңғай анықтамалық қызметтің телефоны 8-800-700-11-78

КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Бұйым: Тұрмыстық электр шашс操рышы

Модель: PVCW 8090

Осы кепілдік бұйымды сатып алудың расталған күннен бастап 36 ай бойы әрекет етеді және («Гүтінушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ Заңына сәйкес бұйымға кепілдік қызмет көрсетілугін билдіреді.

1. Өндірішінің кепілдікті міндеттемелері «POLARIS» сауда маркасымен шығарылатын және өндіруші үәкілеттік берген сатушылардан, кепілдік қызмет көрсетілтін елдерде (сатып алу орнына қарамастан) сатып алғынған барлық үйлерге қолданылады.
2. Бұйым пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қауіпсіздік жөніндегі ережелер мен талаптарды сақтауға қатыс сәйкестікте пайдаланылуы тиіс.
3. Осы кепілдік тауарды тұтынушыға бергеннен кейін пайда болған келесі кемшіліктерге қатысты болмайды:

- Химиялық, механикалық немесе өзге де әсер ету, бөгде заттардың, сүйкіткіштердің, жәндіктердің және олардың тіршілік ету өнімдерінің бұйымының ішіне түсінен;
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың және қауіпсіздік техникасы қаридарлының талаптарын бұза отырып, бұйымды оның тікеlei мақсаты бойынша пайдаланбау, соңдай-ақ бұйымды орнату мен пайдаланудан тұратын дұрыс пайдаланбау;
- Бұйымды ол арналмаған мақсаттарда пайдаланудан;
- Қалыпты пайдалану, сонымен қатар функционалдық қасиеттеріне әсер етпейтін: сыртық немесе ішкі беттің меканикалық зақымдануы (майысулар, сываттар, ескірулер), металла түсінік табиги өзгеруі, оның ішінде құбылмалы және қара дақтардың пайда болуы, соңдай-ақ жабынды зақымдаған жерлерде және металдың жабылмаған учаскелерінде метал жемірілүнен;
- Өндеу бөлшектерінің, салтамалар мен аксессуарлардың, шамалардың, батареялардың, корғаныс экрандардың, қоюыс жинағыштардың, тыныздағыш элементтердің, белдіктердің, шеткалардың пайдалану мерзімі шектеулі басқа бөлшектердің тозуы;
- Авторизацияланған сервистік орталықтары* болып табылмайтын тұлғалар немесе үйімдар бұйымды жәндеуінен;

ЖАЗБАЛАР ҮШІН

- Бұйымның тасымалдау кезіндегі, дүрыс пайдаланбау, сондай-ақ бұйымның конструкциясында көзделмеген модификациялармен немесе өз бетінше жөндеумен байланысты закымдануларына.
4. Егер бұйымда паспорттық сәйкестендіру тақтайшасы жоқ болса, немесе ондағы деректер жойылған не түзелгендеген болса, өндіруші кепілдікті міндеттемелер үшін жаупаты болмайды.
5. Осы кепілдік тек қана жеке тұрмыстық қажеттіліктер үшін жарамды және де коммерциялық, өнерқасыптық немесе қасиби мақсаттар үшін пайдаланылатын бұйымдарға қолданылмайды.

Назар аударыңыз!! Дайындаушы POLARIS бұйымымен адамдарға, үй жануарларына, коршаган орта тікелей немесе жанана келтірілген зиян немесе егер бұйымды пайдалану және орнату ережелерін немесе шарттарын сақтамау, тутынушының немесе үшінші тұлғалардың қасақана немесе абайсыз әрекеттері нәтижесінде болған жағдайда мүлікке келтірілген зиян үшін жаупаты болмайды.

POLARIS бұйымдарына техникалық, қызмет көрсету, сапаны тексеру, кепілдік және кепілдік жөндеу бойынша барлық сұрақтар бойынша жақын жерде! POLARIS қызмет көрсету орталығына немесе сатушыға – POLARIS екінші дилеріне хабарласыңыз

POLARIS бұйымдарына кепілді жөндеуді тек POLARIS авторландырылған сервистік орталықтары жүзеге асырады.

* Авторландыран сервистік орталықтардың мекенжайлары Компания сайтында: www.polaris.ru

Кепілдік жөндеу кезінде бұйымды сатып алу күнін растанау немесе занда көзделген өзге де талаптарды ұсыну үшін Сізден сатып алу туралы құжаттарды сақтауды суралызыз.

Мұндай құжаттар POLARIS толтырылған кепілдік талоны, кассалық чек немесе сатуышының түбіртегі, сатып алу күні мен орнын растанайтын өзге де құжаттар болып табылуы мүмкін.

Бұйымды сатып алу күнін растанайтын құжат ұсынылмаған кезде кепілдік мерзімі бұйым дайындалған күннен бастап есептеледі.

Дайындалған күні бұйымның ортқы қабыргасындағы паспорттық сәйкестендіру тақтайшасында көрсетілген

