



Правила техники безопасности

Перед работой с устройством внимательно прочтите правила техники безопасности, а также соответствующие предупреждения и меры предосторожности. Несоблюдение правил техники безопасности может привести к падению электрическим током, возгоранию устройства или тяжелым травмам. Бережно храните данную инструкцию по эксплуатации и обращайтесь к ней в случае возникновения вопроса.

Портативная мойка высокого давления с литий-ионным аккумулятором: предупреждение о соблюдении техники безопасности.

- Используйте только оригинальное устройство и комплектующие (адаптер питания и аккумулятор).
- Не направляйте поток воды на скопление людей и компоненты под напряжением во время эксплуатации.
- Не допускайте детей в зону зарядки аккумулятора.
- Не используйте аккумулятор или адаптер питания, если они упали, подверглись удару или контактировали с водой.
- Не оставляйте аккумулятор без присмотра во время зарядки.

Адаптер питания должен быть от оригинального производителя (использовать другие комплектующие или способы зарядки без разрешения или рекомендаций от оригинального производителя запрещено).

Заряжайте устройство при высокой температуре окружающей среды, без присмотра или на детских сиденьях запрещено.

Проводите внешние проверки устройства и комплектующих. Если основной блок адаптера питания, аккумулятор или устройство неисправны, повреждены или наблюдаются нарушения в работе, не разбирайте и не чините поврежденные детали самостоятельно.

Не используйте химические чистящие средства или грязную воду в работе устройства, рекомендуется использовать чистую воду без примесей.

Внимание! ⚠️ Следуйте инструкции

Аккумулятор содержит литий. В целях защиты окружающей среды отработанные аккумуляторные батареи следует перерабатывать согласно их классификации. Выбрасывать аккумулятор вместе с бытовыми отходами запрещено. Бросать аккумулятор, мыть или допускать контакта аккумулятора с водой, помещать его в огонь или рядом с источником огня запрещено.

Меры предосторожности при использовании аккумулятора

- Разбирать, открывать или перерабатывать аккумулятор запрещено.
- Подвергать аккумулятор воздействию тепла или высоким температурам запрещено. Храните аккумулятор вдали от прямых солнечных лучей.



Внимание: Перед работой с устройством внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации!

3. Запрещается вынимать короткое замыкание аккумулятора (сохраните полосу на в соответствии с предостережением), хранить аккумуляторы в коробе или ящике, где они могут замыкаться друг на друга или контактировать с другими металлическими предметами во избежание короткого замыкания между ними.

4. Не разбирайте аккумулятор и не извлекайте аккумуляторные батареи из корпуса.

5. Не допускайте падения или механических воздействий на аккумулятор.

6. В случае течи аккумуляторных батарей не допускайте прямого контакта вытекающей жидкости с глазами или кожей. При случайном контакте немедленно промойте место контакта большим количеством воды и своевременно обратитесь за медицинской помощью.

7. Используйте оригинальные адаптеры питания и аккумуляторы (запрещено использовать неоригинальные адаптеры питания и аккумуляторы (может привести к поломке устройства или случайной травме)).

8. Обратите внимание на знаки полосок (+) и (-) на аккумуляторе для правильного подключения и эксплуатации оборудования.

9. Храните оборудование и аккумулятор в недоступном для детей месте.

10. При покупке нового аккумулятора или адаптера питания необходимо проверить технические характеристики и следовать инструкции производителя.

11. Храните аккумулятор в сухом и чистом месте (при наличии загрязнения или остатков воды немедленно протрите поверхность аккумулятора чистой тканью и высушите на воздухе. Сушка бытовым или строительным феном запрещена).

12. Перед использованием аккумулятора необходимо зарядить. Используйте только оригинальный адаптер питания и следуйте инструкции по эксплуатации производителя.

13. Запрещается заряжать аккумулятор в течение длительного времени, если они не используются. Обратите внимание на индикатор зарядки: красный индикатор — идет зарядка, зеленый индикатор — зарядка окончена.

14. Если оборудование не используется длительное время, аккумулятор следует зарядить и разрядить несогласно раз для достижения наилучшей производительности.

15. Аккумулятор демонстрирует свою наилучшую производительность во время работы при нормальной комнатной температуре (от 15 до 20°C).

16. Устройство подходит для мойки дверей, стен и окон, тротуарной плитки, транспортных средств и для работы в саду. Не рекомендуется использовать устройство в коммерческой деятельности или работать на максимальной скорости в принудительном режиме.

17. Если мойка не используется, выньте аккумулятор, чтобы избежать случайного включения.

18. Аккумулятор не защищен от воздействия высоких температур, физических повреждений или ударов. Аккумулятор следует утилизировать в соответствии с маркировкой и классификацией, выбрасывая вместе с бытовыми отходами или загрязняя окружающую среду запрещено.

Процесс сборки



Шаг 1. Вставьте аккумулятор в отсек на корпусе мойки и зафиксируйте его (перед первым использованием зарядите аккумулятор. Индикатор зарядки: красный индикатор — идет зарядка, зеленый индикатор — зарядка окончена. Время зарядки составляет от 4-х часов (полная зарядка, не допускайте перезарядки аккумулятора)).

Шаг 2. Вставьте распылительную форсунку в корпус мойки и поверните до фиксации (защелки должны плотно сидеть в пазах).

Шаг 3. Вставьте впускной штуцер (на штуцере должно быть установлено уплотнительное кольцо) и закрепите быстроразъемное соединение на штуцере (без этого соединения мойка не будет завлекать воду, появится колоссальная потеря давления).

Шаг 4. После завершения сборки устройства, установите фильтр на другом конце шланга и опустите его в источник воды. Шланг должен быть полностью погружен в воду, в противном случае во время работы в систему попадет воздух и нормальный режим работы мойки будет нарушен.

Шаг 5. Установка ленточной насадки: вставьте насадку в корпус мойки и поверните до фиксации (защелки должны плотно сидеть в пазах).

Шаг 6. По окончании работы извлеките аккумулятор и комплектующие и поместите их в сухое и прохладное место.

Меры предосторожности при эксплуатации

После того, как сборка завершена, удерживайте курок в течение 10-15 секунд, чтобы стравить воздух из системы (если подачи воды по-прежнему нет, проверьте соединение штуцера и шланга).

Всегда соблюдайте меры предосторожности во время сборки и эксплуатации устройства. Если у вас есть какие-либо вопросы, свяжитесь со службой поддержки.



Внимание: Перед работой с устройством внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации!

Как быстро помыть автомобиль

Сначала следует смочить кузов автомобиля (сверху вниз), используя форсунку с широким углом распыления для того, чтобы смочить основную часть с поверхности кузова. Далее, используйте тонкоструйную форсунку для завершения очистки и распылите пену. Используйте мягкую губку для очистки кузова. И, наконец, смойте пену при помощи мойки высокого давления. Как правило, мойка автомобиля занимает около 10-20 минут, а расход воды — около 25-40 л. Если требуется более производительное решение, обратите внимание на другие модели моек высокого давления от Avalonics.

Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Возможные причины
Во время работы вода не поступает в систему	- Мойка расположена слишком высоко над уровнем воды - Зарезан сетчатый элемент фильтра - Плохое соединение между шлангом и мойкой, утечка воздуха или нарушение целостности шланга - Шланг пережат и нарушена подача воды - Обледенение штуцера из-за мороза
Резкое повышение давления на выходе или нарушение струи	- Засорилась распылительная форсунка
Мойка не запускается	- Аккумулятор не заряжен - Аккумулятор разряжен - Аккумулятор поврежден
Аккумулятор не заряжается	- Адаптер питания не подходит или не работает
Давление прерывистое	- В систему попал воздух - Мойка работает в режиме пониженного давления
Мойка внезапно выключается	- Аккумулятор разряжен - Засорился штуцер - Низкое давление
Утечка воды внутри мойки	- Вода содержит кислоту или хим. реагенты - Неправильная сборка устройства

Ремонт и техническое обслуживание

- Перед каждым использованием проверьте мойку и комплектующие на наличие повреждений. При наличии повреждений прервите эксплуатацию оборудования и обратитесь к поставщику или производителю для замены деталей.
- После каждого использования шланг и фильтр необходимо очищать. Храните оборудование надлежащим образом во избежание окисления металлических деталей и возможных поломок.



Россия, город Москва Тел: 8(800)511-3143
E-mail: warranty@avalonics.ru

Гарантийный талон

Компания – поставщик товара ООО «АВАЛОН» благодарит Вас за выбор и надеется на долговременную работу изделия без поломок и нареканий. В обязанности обязательство по качеству товара действует нижеследующие условия гарантии:

- Гарантийный срок на изделия торговой марки АВАЛОНИКА составляет 1 (один) год с даты покупки.
- Срок службы изделия торговой марки АВАЛОНИКА составляет 5 (пять) лет с даты покупки. Гарантии не подлежат аксессуары, входящие в комплект изделия. Гарантии не подлежат следующие случаи:

- Если изделие, предназначенное для использования в личных, бытовых, семейных целях применяется для предпринимательской, коммерческой деятельности или не по назначению.
- Нарушения правил или условия эксплуатации, установки, монтажа изделия, изложенные в Руководстве пользователя или другой документации, поставленной в комплекте с изделием.
- Если изделие имеет следы некачественного ремонта, повреждения вследствие использования неоригинальных запчастей частей или принадлежностей.
- Если повреждения изделия возникли вследствие сильных механических, химических, электромагнитных воздействий, высоких или низких температур, коррозии, окисления, попадания внутрь посторонних предметов, веществ, других жидкостей, насекомых или животных.
- Если дефект возник вследствие естественного износа при эксплуатации, ухудшения технического состояния или внешнего вида из-за длительного использования изделия.

Гарантийный талон действителен только при наличии и четко указанных: модели на изделии, серийного номера изделия (при наличии), даты покупки, индивидуальной коробки (при возможности сохранить коробку до конца гарантийного срока), четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя.

Модель товара: Серийный номер (при наличии):
Дата продажи: Печать продавца: _____

Настоящим удостоверяю, что качество товара и его комплектность проверены, с условиями гарантии ознакомлен(а):

/Подпись Покупателя/

3. По окончании работы следует оставить устройство включенным и дать двигателю остыть на холодном ходу в течение нескольких секунд, чтобы слить остатки воды и избежать окисления, скопления грязи и ее замерзания внутри устройства. Хранить в сухом и прохладном месте.

4. Утилизация отходов: поврежденные комплектующие и пластиковые материалы необходимо отсортировать и промаркировать соответствующим образом для дальнейшей переработки.

5. Запрещается хранить устройство в баке автомобиля в жаркую погоду, чтобы избежать взорвания автомобиля из-за высокой температуры.

Предупреждение: использовать грязную воду, подсиленную воду или химические реагенты запрещено; необходимо использовать чистую воду без примесей.

Технические характеристики

Название: Аккумуляторная мойка высокого давления
Модель: AVA-CW-001
Материал корпуса: полиамид
Номинальная мощность: 200 Вт
Аккумулятор: литий-ионный, 20000 мАч (аккумуляторные батареи, тип 18650, 2000 мАч, 10 шт., 2 параллельные группы по 5 шт., соединенные последовательно), встроенная защита от короткого замыкания, перезарядки и перезарядки, ресурс щеток 500 ч
Номинальное давление: 20-24 бар, размер отверстия 1,45 мм
Радиус действия, м: до 10
Время зарядки, ч: до 4
Разъем питания: DC 3.5
Время работы, мин: 40-50
Расход воды, л/мин: 4
Температура окружающей среды, °C: от -20 до +60
Допустимая температура воды, °C: от +5 до +50
Размер устройства, мм: 250 x 75 x 230
Вес нетто, кг: 1,8 (вместе с аккумулятором)

Комплектация

- Мойка высокого давления
- Кейс для переноски
- Распылительная форсунка 6-1
- Ленточная насадка
- Шланг, 5м
- Аккумулятор, 20000 мАч, 21В
- Адаптер питания, 100-240В, 50/60 Гц, 1А
- Сетчатый фильтр
- Инструкция по эксплуатации



Исходно: ООО «АВАЛОН», Адрес: Москва, 191128, с. Санкт-Петербург. Наименование: мойка высокого давления. ЭП, фото для заказа: 08/03/2016. Срок гарантии: 1 год. Срок службы: 5 лет. Условия хранения: хранить в недоступном для детей месте, при умеренной влажности, беречь от прямых солнечных лучей. Товар соответствует требованиям ТР ТС 003/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Правила эксплуатации и меры безопасности указаны в инструкции по эксплуатации.

Аккумуляторная мойка высокого давления

Модель: AVA-CW-001

Инструкция по эксплуатации

