



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



Помпа электрическая на аккумуляторе **DP-MW500**

Дата покупки _____

Серийный номер _____

МП

Экспортер: Акваальянс Ко, Лимитед/Aquaalliance Co., Limited
Адрес: ГОНКОНГ, Unit 2104, Mongkok Commercial Centre, 16 Argyle street, Mongkok, Kowloon,
Hong Kong, тел. +852 3973 3814, e-mail: aquaalliancecompany@gmail.com

Серийный номер и дата изготовления указаны на помпе.

Гарантийные обязательства недействительны в случае, когда повреждения вызваны неправильной эксплуатацией прибора или его транспортировкой, а также несоблюдением санитарных норм, проникновения насекомых внутрь изделия. При нарушении правил эксплуатации ремонт производится за счет клиента.

Гарантийный срок эксплуатации помпы - 12 месяцев со дня продажи при соблюдении условий и правил, установленных в данной инструкции. Гарантийный срок батареи помпы составляет 1 месяца со дня продажи.

УСТРОЙСТВО И ОПИСАНИЕ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	5В
Адаптер	220В/50-60Гц
Мощность	5Вт
Номинальный ток	1А

ПРИМЕЧАНИЕ: Указанные характеристики действительны при эксплуатации помпы в помещении при температуре окружающего воздуха от 0 до +50°C.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Помпа с трубкой для забора воды
2. USB провод для зарядки аккумулятора
3. Адаптер
4. Инструкция

ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ

1. Не подключайте помпу к сети электропитания, колебания напряжения в которой могут выходить за пределы диапазона 220В.
2. Перед подключением помпы к сети убедитесь, что USB -провод питания не имеет повреждений.
3. Не подключайте к одной розетке несколько бытовых приборов одновременно. Это может перегрузить сеть электропитания и привести к короткому замыканию или возгоранию.
4. Избегайте попадания помпы под дождь или содержания его во влажном помещении.
5. Не оставляйте помпу включенной без присмотра.
6. Не разбирайте помпу на части.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

ВНИМАНИЕ!

Для уменьшения риска возгорания, поражения током и для уверенности при пользовании устройством прочтите предлагаемое руководство!

ВАЖНО:

- При покупке помпы проверьте отсутствие повреждений в упаковке.
- Эксплуатация помпы должна производиться в соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Техническое обслуживание и ремонт помпы должен производиться специалистом Сервис-центра.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Снять пробку с бутылки.
2. Установите на горлышко бутылки помпу, предварительно опустив трубку забора воды внутрь бутылки.
3. Нажав на кнопку 1 мотор помпы заработает и начнет качать воду. Повторное нажатие на кнопку выключит мотор и остановит воду.
4. Нажав на кнопку 7 мотор помпы заработает, начнет качать воду и автоматически выключится после наполнения емкости до 1л.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРА

1. Перед первым использованием помпы аккумулятор необходимо зарядить до 100% (загорится индикатор полного заряда).
2. Не заряжайте аккумулятор во влажной или мокрой среде.
3. Помпа заряжается с помощью адаптера 220в. Адаптер может нагреваться во время зарядки. Это может являться нормальным явлением и не представляет основанием для беспокойства.
4. Для обеспечения длительного функционирования аккумулятора, старайтесь заряжать его при температуре воздуха 18-24С. Не заряжайте аккумулятор при температуре ниже 4,5С или выше 40,5С. Это очень важно. Отклонения от инструкции могут стать причиной серьезных повреждений аккумулятора.
5. Во избежания перегрева не заряжайте аккумуляторы вблизи источников тепла или под прямым солнечным светом.
6. При 100% заряде аккумулятора помпа откачивает от 4 до 6 бутылей при одном заряде. Впоследствии, со временем из-за перезарядки ресурс аккумулятора уменьшается.
7. Во время зарядки аккумулятора помпой пользоваться запрещено. А после полной зарядки аккумулятора необходимо обязательно отсоединить адаптер от помпы.