



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

### Помпа электрическая с аккумулятором DP-MW400



Гарантия \_\_\_\_\_

Дата покупки \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

МП

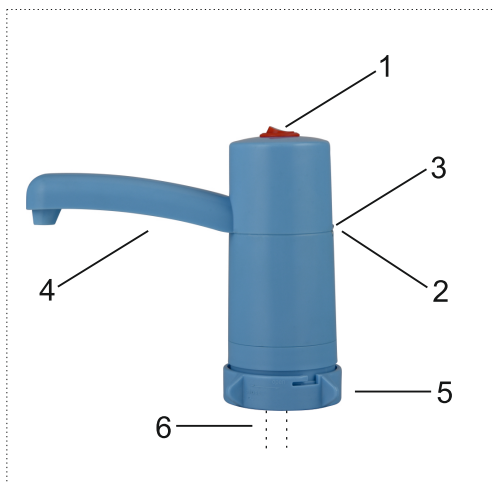
**Экспортер:** Акваальянс Ко, Лимитед/Aquaalliance Co., Limited  
**Адрес:** ГОНКОНГ, Unit 2104, Mongkok Commercial Centre, 16 Argyle street, Mongkok, Kowloon, Hong Kong, **тел.** +852 3973 3814, **e-mail:** aquaalliancecompany@gmail.com

Серийный номер и дата изготовления указаны на наклейке на задней стенке аппарата.

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.

## УСТРОЙСТВО И ОПИСАНИЕ



1. Кнопка включения/выключения
2. Micro USB вход
3. Индикатор заряда
4. Носик подачи воды
5. Кольцо-гайка для крепления на бутылки
6. Трубка забора воды

## 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 +35 °С.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

## ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ

1. Не подключайте помпу к сети электропитания, колебания напряжения в которой могут выходить за пределы диапазона 180-240В.
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.
5. 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 аппарата 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, закрепив её фиксирующим кольцом, предварительно опустив трубку забора воды внутрь бутылки.
3. Нажав на красную кнопку мотор помпы заработает и начнет качать воду.

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРА

1. Перед первым использованием помпы аккумулятор необходимо зарядить до 100% (Индикатор заряда будет гореть зеленым светом).
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 8 до 10 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.