

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ECO
TRONIC

Перезаряжаемая аккумуляторная водная помпа



МОДЕЛЬ:

ECOTRONIC PLR-200

ВОДНАЯ ПОМПА ДЛЯ 18,9л. БУТЫЛЕЙ

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 - 12 месяцев со дня продажи при соблюдении условий и правил, установленных в паспорте на изделие.

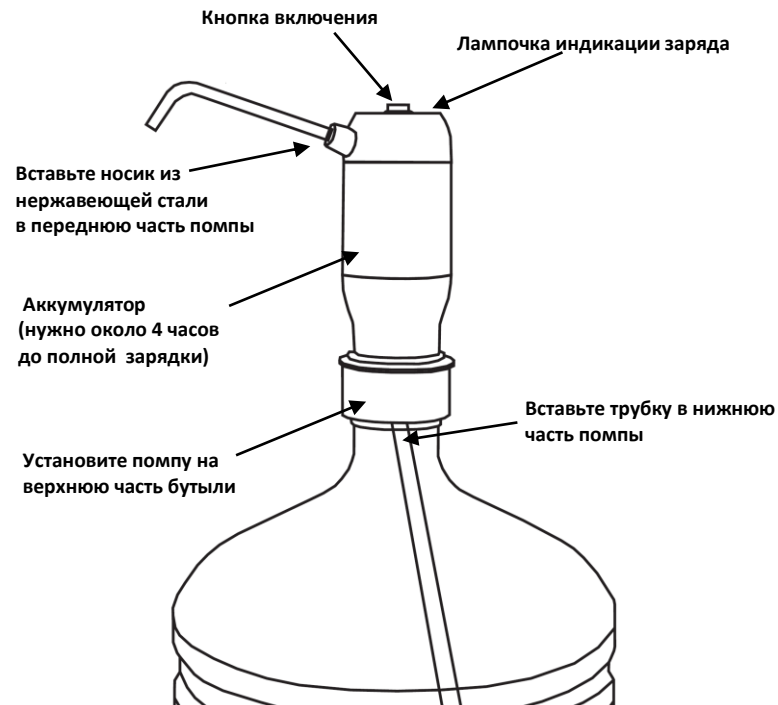
Экспортер: Акваальянс Ко, Лимитед/Aquaalliance Co., Limited
Адрес: ГОНКОНГ, Unit 2104, Mongkok Commercial Centre, 16 Argyle street, Mongkok, Kowloon, Hong Kong.
Тел. +852 3973 3814, E-mail: aquaalliancecompany@gmail.com

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Напряжение	5 В
Мощность	3,8 Вт

УСТРОЙСТВО И ОПИСАНИЕ

Пожалуйста, соберите и установите помпу в соответствии с инструкцией.



ПРЕИМУЩЕСТВА ПЕРЕЗАРЯЖАЕМОЙ ПОМПЫ

- ❖ простая установка помпы на бутылку без снятия крышки, проста в обращении, может использоваться дома, в ресторанах, офисах, больницах и т.д.;
- ❖ заряжается от сети с помощью мини-USB шнура;
- ❖ для того, чтобы налить воду, достаточно одного нажатия на кнопку;
- ❖ гибкая трубка забора позволяет производить забор воды без остатка;
- ❖ наличие индикатора заряда;
- ❖ помпа изготовлена из безопасных материалов (пластик, нержавеющая сталь).

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

1. Перезаряжаемая водяная помпа предназначена для 18,9л. бутылей.
2. Не подключайте помпу к сети электропитания, колебания напряжения в которой могут выходить за пределы диапазона 180-240В.
3. Храните помпу вдали от раскаленных предметов и не опускайте в воду.
4. Не включайте помпу, если в бутылке нет воды.
5. Не разбирайте помпу на части.
6. Для чистки помпы используйте сухую мягкую ткань.
7. **ВАЖНО:** перед первым использованием промойте трубку забора воды чистой водой.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Помпы поставляются с зарядом аккумулятора более 70%, при не использовании помпы в течении месяца, заряд батареи сохраняется. Если хранение составляет более месяца, то перед началом эксплуатации помпы аккумулятор необходимо перезарядить. Аккумулятор считается разряженным, если его заряд менее 50%.
2. Аккумулятор не может храниться при высокой температуре окружающей среды.

Температура хранения водяной помпы от -10 °С до +35 °С.

Если температура хранения перезаряжаемой помпы выше +35 °С, это приводит к порче аккумулятора.
Относительная влажность воздуха в помещении должна быть <65%.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВАЖНО. Вовремя заряжайте аккумулятор!

Когда в процессе эксплуатации водяной помпы аккумулятор разрядится, т.е. заряд будет менее 50%, необходимо его зарядить. Для этого подсоедините помпу к мини-USB шнуру и подключите к сети. Во время процесса зарядки индикатор горит красным цветом, когда аккумулятор полностью заряжен, индикатор загорится зеленым цветом. В среднем процесс зарядки длится около 4 часов.

Пока идет процесс зарядки аккумулятора, помпой пользоваться нельзя!

Перед тем как продолжить пользоваться водяной помпой, после полной зарядки аккумулятора, обязательно отсоедините мини-USB шнур от сети и помпу от шнура!