

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ECO
TRONIC

Перезаряжаемая аккумуляторная водная помпа



МОДЕЛЬ:

ECOTRONIC PLR-300

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.

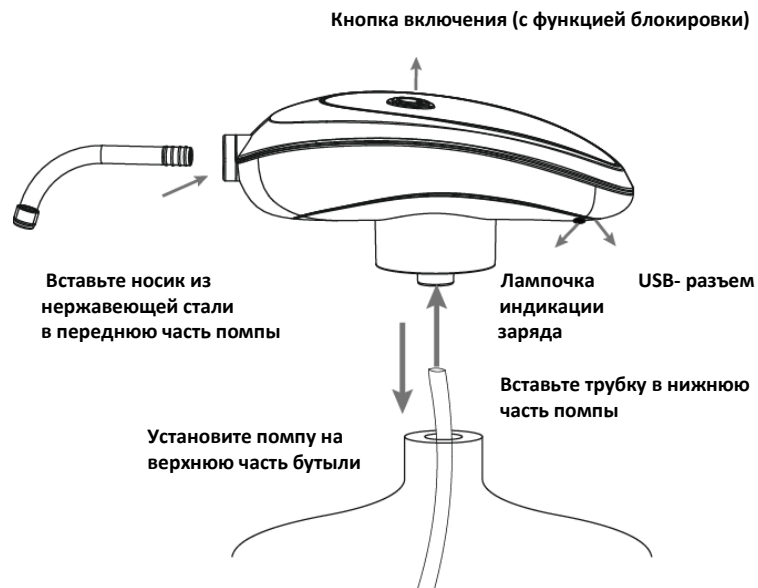
Гарантийный срок эксплуатации прибора - 12 месяцев со дня продажи при соблюдении условий и правил, установленных в паспорте на изделие. Гарантийный срок на аккумулятор - 1 месяц со дня продажи.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

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

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 220В с помощью мини USB-кабеля с адаптером (USB-кабель и адаптер входят в комплект);
- ❖ откачивает больше 10 бутылей на одном заряде, благодаря мощному мотору и аккумулятору;
- ❖ гибкая трубка забора позволяет производить забор воды без остатка;
- ❖ наличие индикатора заряда;
- ❖ помпа изготовлена из безопасных материалов (пластик, нержавеющая сталь).

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

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 бутылки нет воды.
5. Не разбирайте помпу на части.
6. Не позволяйте детям играть с помпой.
7. Для чистки помпы используйте сухую мягкую ткань.
8. ВАЖНО: если помпа не используется некоторое время, рекомендуется закрывать носик помпы крышкой в целях чистоты и гигиеничности.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Помпы поставляются с зарядом аккумулятора более 70%, при не использовании помпы в течение 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°C до $+35^{\circ}\text{C}$.

Если температура хранения перезаряжаемой помпы выше $+35^{\circ}\text{C}$, это приводит к порче аккумулятора. Относительная влажность воздуха в помещении должна быть $<85\%$.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВАЖНО. Вовремя заряжайте аккумулятор! Если аккумулятор не заряжается, не заряжайте его принудительно!

Когда в процессе эксплуатации водяной помпы аккумулятор разрядится, т.е. заряд будет менее 50%, необходимо его зарядить. Для этого подсоедините помпу к USB-кабелю с адаптером и подключите к сети. Лампочка индикации красного цвета сигнализирует о том, что идет процесс зарядки. Лампочка индикации синего цвета сигнализирует о том, что процесс зарядки завершен.

Пока идет процесс зарядки аккумулятора, помпой пользоваться нельзя!

Перед тем как продолжить пользоваться водяной помпой, после полной зарядки аккумулятора, обязательно отсоедините USB-кабель от помпы!

ВАЖНО!!! Если в процессе эксплуатации помпа была залита водой, **НЕ ЗАРЯЖАЙТЕ АККУМУЛЯТОР!**

ФУНКЦИЯ БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ

Водяная помпа оснащена функцией блокировки от детей: в прямом положении кнопка разблокирована; если нажать на кнопку и повернуть ее в любую сторону- кнопка блокируется. Положения кнопки показаны на рисунке ниже:

