



RAPID 1

TL-LD611-F

Инструкция

Перед использованием продукта внимательно прочитайте это руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

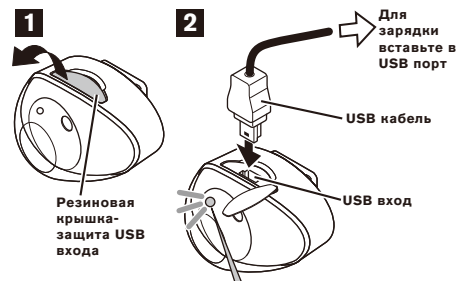


Осторожно

- Аккумулятор не заряжается при подключении к ПК в спящем режиме.
- Стандартное время зарядки и время работы являются ориентировочными значениями и зависят от условий окружающей среды и пользователя.
- Обязательно плотно закройте защитную крышку, чтобы сохранить водонепроницаемость. Этот продукт использует литий-ионную аккумуляторную батарею.
- Если вы не собираетесь использовать аккумулятор в течение длительного времени, израсходуйте батарейки (индикатор горит) и храните их в сухом и прохладном месте. Важно заряжать аккумулятор 10 минут каждые 6 месяцев.
- Если аккумуляторный блок неоднократно не выдерживает должного времени работы, даже если он полностью заряжен, это может привести к истечению срока его службы.

Количество перезарядок / разрядок...Около 300 раз

ВВЕДЕНИЕ:
Зарядите аккумулятор перед первым использованием.
 Зарядка начинается автоматически, когда светильник подключен к USB-порту с помощью USB-кабеля.
 (Время зарядки: прибл. 4 часа / Стандартное время зарядки и время работы являются ориентировочными значениями и зависят от условий окружающей среды и пользователя.)



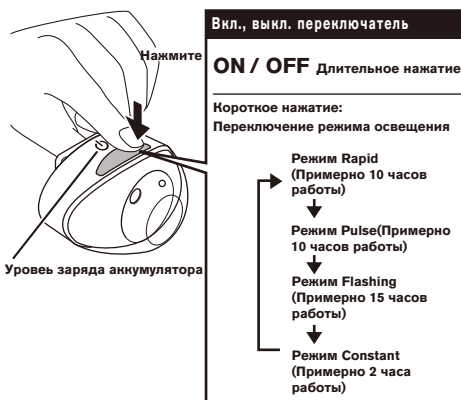
Индикация

Зарядите лампу сразу же, как только загорится индикатор.
 Свет погаснет примерно через 10 минут после того, как загорится индикатор.

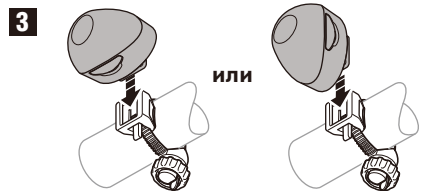
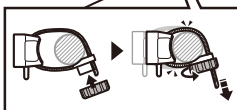
Статус зарядки

ВКЛ.: Зарядка / ВЫКЛ.: Зарядка завершена

Вкл., выкл. переключатель



Монтаж и снятие велофонаря с кронштейна крепления



При использовании велофонаря убедитесь, что он полностью вставлен в платформу-кронштейн (до тех пор, пока он не встанет на место).



Запасные части



- Осторожно**
- Убедитесь, что фонарь надежно закреплен, правильно мигает и сумми не переключаются свет.
 - При установке фонаря на велосипед убедитесь, что он не мешает вашей езде.
 - Надежно установите кронштейн и периодически проверяйте его.
 - Не пытайтесь выключать или выключать свет во время езды.
 - Этот продукт не является водонепроницаемым. Удалите втулку со светильника после использования под дождем, чтобы предотвратить неисправность.
 - Мы рекомендуем вам взять фонарь с собой, чтобы предотвратить кражу с велосипеда.

Li-ion Литий-ионные аккумуляторы

- Следуйте этим инструкциям, чтобы максимально повысить производительность батареи.
- Зарядите аккумулятор при первом использовании или после длительного хранения
- Каждая батарея имеет определенную скорость саморазряда, и напряжение батареи может падать при длительном хранении.
 - Всегда полностью заряжайте аккумулятор перед использованием.
 - Предостережения при подзарядке
 - Заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды 5 °C до 30 °C.
 - Очистите USB-кабель перед зарядкой.
 - Не встряхивайте осветительный прибор во время зарядки.
 - Меры предосторожности при использовании
 - Зарядка, разрядка и хранение при высокой температуре могут привести к повреждению аккумулятора. Не оставляйте аккумулятор в автомобиле или рядом с обогревателем.
 - Если индикатор не достигает полного времени работы даже после полной зарядки, срок службы батареи может превысить стандартный срок службы. Рекомендуется заменить его новым аккумулятором.
 - Меры предосторожности при хранении
 - Не храните литий-ионный аккумулятор после полной зарядки.
- Если вы не собираетесь использовать аккумулятор в течение длительного времени, израсходуйте батареи (индикатор горит) и храните их в сухом и прохладном месте. Важно заряжать аккумулятор 10 минут каждые 6 месяцев.

Как извлечь литий-ионную аккумуляторную батарею из велофонаря

Использованная литий-ионная аккумуляторная батарея должна быть утилизирована надлежащим образом в соответствии с местными правилами. Пожалуйста, обратитесь к этой инструкции при утилизации изделия. Никогда не разбирайте осветительный прибор для ремонта.



- Внимание!!!**
- Обязательно разбирайте устройство после того, как аккумулятор разрядится.
 - Извлеките использованную батарею из устройства, нанесите изоляционную ленту и отнесите ее в магазины, поддерживающие переработку аккумуляторных батарей.
 - Безопасно утилизируйте старые батарейки и не помещайте их в пределах досягаемости детей. Если батарея проглочена, немедленно обратитесь к врачу