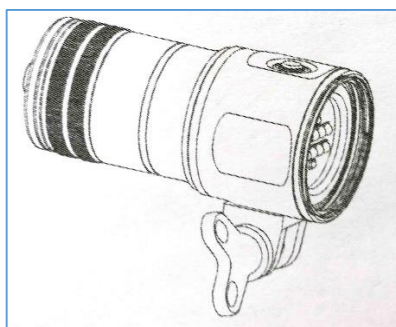


Фонарь для дайвинга / Инструкция пользователя Fish Lite Diving Series V50



Для зарядки аккумулятора

1. Поверните голову фонаря против часовой стрелки, чтобы получить доступ к порту зарядки встроенного аккумулятора. Примечание: аккумулятор и основание фонаря представляют собой единый блок.
2. После того, как головка будет снята с основания фонаря, откроется 5,5-мм отверстие на основании для зарядного устройства батареи (DC).
3. Перед подключением зарядного устройства к основанию фонаря / батарее дождитесь, когда светодиодный индикатор на зарядном устройстве загорится зеленым светом.
4. Вставьте кабель зарядного устройства в 5,5-мм отверстие для зарядного устройства (DC).
5. Когда кабель будет вставлен в основание фонаря / батарею, цвет светодиодного индикатора на зарядном устройстве сменится с зеленого на красный.
6. Когда батарея будет полностью заряжена, цвет индикатора снова сменится на зеленый.

Повторное присоединение основания (батареи) к фонарю

1. Чтобы присоединить основание к фонарю, возьмитесь за головку фонаря и поверните основание по часовой стрелке.
2. Для проверки правильности установки аккумуляторной батареи нажмите кнопку на головке фонаря. Если батарея установлена правильно, фонарь включится.
3. Если фонарь не включился, возьмитесь за головку фонаря и поверните его основание против часовой стрелки, чтобы отделить два компонента друг от друга. Снова присоедините основание к головке фонаря. Позолоченный контактный элемент должен быть чистым и не иметь каких-либо посторонних веществ на нем, которые могут повлиять на контакт между батареей и фонарем.

Управление фонарем

1. **Цифровой замок безопасности:** Для повышения уровня безопасности и во избежание случайного включения фонаря был разработан новый дизайн цифровой системы блокировки. **Разблокировка / включение фонаря:** Чтобы снять блокировку, присоедините голову фонаря к аккумулятору, а затем нажмите «Переключатель» 5 раз за 2 секунды. Индикатор батареи начнет светиться, что означает разблокировку фонаря и его переход в режим ожидания. **Блокировка / выключение фонаря:** Фонарь автоматически выключится и включит блокировку, если он будет находиться в режиме ожидания более 15 минут. Вы можете быстро выключить фонарь, для этого нажмите «Переключатель» 5 раз за 2 секунды. Индикатор батареи погаснет, что означает блокировку фонаря и его выключение.
2. **Переключение режимов:** Для включения фонаря, переведите его в спящий режим (снимите блокировку). Затем нажмите на кнопку переключения режимов и удерживайте ее в течение 0,5 секунды. Фонарь включится в режиме 100% выходной мощности (на максимальной яркости). Вы можете изменять режимы работы фонаря нажатием кнопки переключения режимов. Всего фонарь имеет 8 режимов работы (включая работу в белом свете, красном свете и режиме SOS).

Цикл (нормальный режим): Когда фонарь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку переключения режимов и удерживайте ее в течение 0,5 секунды.

Первое нажатие кнопки переключения режима: Включение питания / 100% мощности (белый свет), **Второе нажатие** кнопки переключения режима: 70% мощности (белый свет), **Третье нажатие** кнопки переключения режима: 50% мощности (белый свет), **Четвертое нажатие** кнопки переключения режима: 30% мощности (белый свет), **Пятое нажатие** кнопки переключения режима: 10% мощности (белый свет), **Шестое нажатие** кнопки переключения режима: 100% мощности (красный свет), **Седьмое нажатие** кнопки переключения режима: 30% мощности (красный свет).

При нажатии кнопки переключения режима в восьмой раз цикл начнется заново (т.е. будет выбрана мощность 100% (белый свет)).

Цикл II (режим SOS): Нажмите кнопку переключения режима и удерживайте ее в нажатом состоянии на протяжении 3 секунд, когда фонарь находится в режиме ожидания. Таким образом включится режим SOS (подача сигнала бедствия).

Когда фонарь находится во включенном состоянии, светодиодный индикатор на кнопке переключения режима будет отображать уровень заряда батареи:

- 1) Зеленый (70%-100% заряда);
- 2) Желтый (40%-70% заряда);
- 3) Красный (15%-40% заряда);
- 4) Мигающий красный (1%-15% заряда).

Чтобы выключить фонарь, нажмите кнопку переключения режима и удерживайте ее нажатой на протяжении 1,5 секунды. Не забудьте поставить его на цифровую блокировку во избежание быстрой разрядки батареи.

Обслуживание и уход

1. После каждого использования фонаря под водой его следует основательно промывать под чистой водой.
2. Каждый раз при открывании фонаря следует проверять уплотнительные кольца на наличие грязи, песка, волос и пыли. Если уплотнения загрязнены, герметичность фонаря не гарантируется.
3. Уплотнительные кольца также следует проверять на трещины и признаки износа, при возникновении которых следует заменить уплотнительные кольца.
4. Если уплотнительные кольца становятся сухими, нанесите силиконовую смазку на них.
5. Замену колец необходимо выполнять каждые два года, даже если отсутствуют признаки износа или повреждения.
6. Запрещается открывать какие-либо отсеки/компоненты фонаря, кроме отсека для батареи. При нарушении данного условия гарантия аннулируется.

Спецификация

Описание	Видео свет
Тип светодиодов	СREE XM-L2 T6 x8 , XP-E Red x2
Интенсивность света	Прибл. 5000 люменов
Угол свечения	100 градусов
Цветовая температура	5,000-10,000K
Срок службы светодиодов	50,000 часов
Время работы	Прибл. 55 минут до сокращения мощности до 50%
Водонепроницаемость	100 м / 333 фута
Тип элементов питания	Литиевый аккумулятор 3400mAh 14.8V
Режимы работы (8)	Белый свет 100% / 70% / 50% / 30% / 10% Красный свет 100% / 30% / сигнал бедствия
Размеры	Диаметр (Ф) 60 мм x 131 мм (L) ширина
Масса	506 г. (с элементом питания)
Стандартные аксессуары	Крепление YS-mount, шнурок