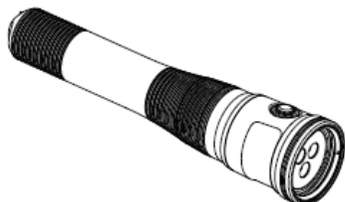


**Фонарь для дайвинга / подводной видеосъемки
i-TORCH Video Pro 5+
Руководство по эксплуатации**



Установка элемента питания

1. Придерживая голову фонаря, поверните его туловище против часовой стрелки, чтобы открыть отсек.
 2. Вставьте новую батарею в отсек.
- Важно: При установке батареи необходимо соблюдать полярность. Полус «-» должен соприкасаться с пружиной на задней крышке.
3. Чтобы закрыть отсек для батареи, поверните туловище фонаря обратно по часовой стрелке.
 4. Чтобы проверить правильность установки батареи, включите фонарь, нажав кнопку на его задней части. Если фонарь не включается, немедленно извлеките батарею и проверьте правильность установки (полярность). Неправильная установка батареи приведет к короткому замыканию, вследствие чего может произойти повреждение батареи и фонаря.

Использование Фонаря

1. Чтобы включить фонарь, затяните головку фонаря, затем нажмите и удерживайте кнопку переключения режима, расположенную на задней крышке фонаря. Примечание: По умолчанию используется максимальная яркость (100%). Фонарь работает в 3 режимах (100%, 50% и 30% мощности белого света). Чтобы изменить режим работы фонаря, нажмите кнопку переключения режима после включения фонаря:

- Первое нажатие кнопки переключения режима: Питание вкл. / 100% мощности (белый свет)
- Второе нажатие кнопки переключения режима: 50% мощности (белый свет)
- Третье нажатие кнопки переключения режима: 30% мощности (белый свет)
- Четвертое нажатие кнопки переключения режима: 100% мощности (цикл начинается заново)

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

1. Зеленый (70%-60% заряда)
2. Желтый (60%-30% заряда)
3. Красный (30%-15% заряда)
4. Мигающий красный (15%-1% заряда)

3. Чтобы выключить фонарь, нажмите кнопку переключения режима и удерживайте ее нажатой на протяжении 1,5 секунды.

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.

Технические характеристики

Описание	Светодиодный фонарь
Тип светодиодов	3PCS CREE XM-L2 T6 LED
Интенсивность света	Прибл. 1800 люменов
Угол свечения	110 градусов
Цветовая температура	5 000 – 7 000 K
Срок службы светодиодов	50 000 часов
Время работы	50 минут на 100% мощности
Водонепроницаемость	100 м / 333 фута
Тип элемента питания	Литий-магниевый аккумулятор 18650 (2 900 мАч) x2
Режимы работы (б)	Белый свет 100% / 50% / 30%
Размеры	46 мм (диаметр) x 201 мм (длина)
Масса	204 г (без элемента питания)
Стандартные аксессуары	Крепление YS-mount, шнурок