

Инструкция пользователя**Описание**

В настоящее время Olight X6 является самым мощным светодиодным фонарем в мире. Его максимальная мощность составляет 5000 люмен, что больше, чем у любых других серийных фонарей данного направления. Данный фонарь разработан в соответствии с военным стандартом США Mil-spec: MIL-STD-810F и предназначен специально для охоты, проведения исследований и спасательных операций, а также многого другого. Прочный эргономичный корпус, простое и понятное управление, а также встроенный тепловой датчик, гарантирующий защиту от перегрева, делают X6 чрезвычайно надежным и удобным в использовании.

Спецификация

Светодиоды	6 Cree XM-L
Световой поток	5000 ANSI люмен
Дальность света	640 метров
Режимы и время работы	5000 лм/ 1ч15мин 1200 лм/ 4ч 30мин 150 лм/30ч
Питание	Собственный блок
Габариты	Длина 165 мм, диаметр 120 мм, вес 1065 г
Тип рефлектора	Гладкий
Комплектация	Аккумуляторный блок Зарядное устройство Алюминиевый кейс

Управление

Есть возможность переключения между 3-мя режимами яркости (5000 лм; 1200 лм; 150 лм):

- для переключения между режимами необходимо удерживать кнопку включения

Характеристики

1. В светодиодном фонаре Olight X6 используются 6 светодиодов Cree XM-L, общая максимальная яркость которых – 5000 люмен, а срок службы – 50000 часов.
2. В фонаре имеется встроенный индикатор уровня заряда аккумуляторов.
3. Для работы используется комплект собственных высокоемких аккумуляторов. Специальное зарядное устройство к ним входит в комплект поставки.
4. Встроенный термодатчик обеспечивает полную защиту устройства от перегрева.
5. Возможность переключения между 3-мя режимами яркости позволяет выбрать необходимые пользователю интенсивность и зависящее от нее время работы. При минимальной интенсивности светового потока Olight X6 обеспечивает непрерывное освещение до 30 часов работы.

Сервис и гарантия

Фонарь Olight является сложным техническим изделием. Для его правильной и долговременной работы необходимо периодически проводить сервисное обслуживание.

1. Для улучшения водонепроницаемости фонаря требуется смазывать резьбу специальной смазкой. Рекомендуется Nyogel 760G: густой, как гель, не проводящий ток, смазывающий пару металл-резина, увеличивающий водонепроницаемость, не агрессивный к резине.
2. Если Вы заметили, что фонарь работает странно, не реагирует на ваши команды управления, свет мерцает и т.п.: замените батарейки или зарядите аккумулятор, а также у резьбы устранили загрязненность старой смазкой со следами металлической пыли.
3. Используйте качественные батареи и аккумуляторы для предотвращения протекания элементов питания внутри фонаря и прочих деструктивных последствий. Удаляйте питание из фонаря, если долгое время не собираетесь им пользоваться.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Представительство в России и СНГ:

123290, Москва, 1ый Магистральный тупик, 5А, офис А401, этаж 4. (м.Беговая)

Горячая линия: 8 (800) 100-7715 (бесплатные звонки по всей России)

Web: www.megatorch.ru Email: expert@megatorch.ru