



Olight S80 BATON

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за приобретение продукции Olight. Внимательно прочитайте данную инструкцию по эксплуатации прежде, чем использовать фонарь S80 BATON.

Краткое описание

Фонарь S80 Baton входит в линейку компактных, простых в использовании и по-настоящему надежных фонарей Olight. Главные преимущества фонаря Olight S80 BATON это встроенный, с большой емкостью Li-ion аккумулятор типа 26650 на 4000 мА/ч, что позволяет этому мощному фонарю светить еще дольше. Также в фонаре встроен порт для зарядки элемента питания (не нужно вытаскивать аккумулятор из батарейного отсека для подзарядки), при не больших размерах фонарь светит достаточно мощно (до 750 люмен), кнопка включения является также индикатором зарядки аккумулятора. Благодаря небольшим размерам и высокой яркости Olight S80 Baton стал идеальным вариантом как для использования в быту, так и для применения в уличных и промышленных работах.

Комплект поставки

- Фонарь Olight S80 BATON черного цвета
- Фирменный чехол
- Аккумулятор Li-ion литиевый типа 26650
- Зарядное устройство от 220V
- Светофильтр (нейтральный)
- Фирменная подарочная упаковка в виде кейса
- Инструкция по эксплуатации

Инструкция по эксплуатации (См. Рисунок 2, Рисунок 3 на оригинальной инструкции)

-**Быстрый режим** – нажать и удерживать кнопку более 1 секунды. Фонарь выключается, если кнопку отпустить.

-**Включение/выключение** – единичное нажатие на кнопку. Повторное нажатие на кнопку выключит фонарь. Фонарь автоматически запоминает последний использованный режим работы и использует его при следующем включении.

-**Для переключения** между режимами необходимо нажать и удерживать кнопку включения на уже включенном фонаре. Когда Вы отпустите кнопку, фонарь остановится на выбранном режиме.

-**Для включения стробоскопа** используйте быстрое двойное нажатие кнопки на уже включенном фонаре. Если в режиме стробоскоп нажать кнопку питания, фонарь выключится. Более длительное удержание переведет фонарь в обычный режим.

-**Блокировка кнопки** – удержание кнопки на протяжении 3-ех циклов (Низкий-Средний-Высокий) переключения режимов приводит к блокировке кнопки питания.

-**Отключение блокировки** – быстрое тройное нажатие на кнопку питания отключает блокировку. Так же достаточно извлечь аккумулятор из фонаря на 30 секунд.

Зарядка: Вставьте зарядное устройство в розетку, откройте резиновую заглушку, которая закрывает гнездо зарядания, и подключите зарядное устройство. Красный индикатор - аккумулятор заряжается или неполная зарядка, зеленый цвет индикатора - полный заряд.

После зарядки вытащите штекер постоянного тока из розетки и закройте резиновую заглушку на корпусе фонаря.

Примечание: Отключите питание после окончания зарядки, и не забудьте отсоединить зарядное устройство от светодиодного фонаря. Сначала выньте штекер из розетки, а уже потом отсоединяйте зарядное устройство от фонарика.

Замена аккумуляторов – Используйте заводской аккумулятор, входящий в комплект поставки. Новый аккумулятор можно приобрести у авторизованного дилера в вашей стране.

Для замены аккумулятора открутите крышку хвостовика против часовой стрелки и снимите ее, затем выньте аккумулятор и вставьте заряженный или новый положительным полюсом в направлении головной части.

Технические характеристики

Материал корпуса	Анодированный алюминий 6N01-T6 AL, Класс-III
Безель	Нержавеющая сталь
Габариты	Длина 154 мм, диаметр корпуса 32,5 мм, диаметр головной части 39,6 мм
Цвет	Черный
Вес	277 г (с аккумулятором)
Светодиод	Cree XM-L LED
Батарейки	Литиевые аккумуляторы типа 26650 на 4000 мА/ч
Переключатель	Боковой переключатель
Рефлектор	Текстурированный алюминий
Стекло	Закаленное, антибликовое стекло, стойкое к царапинам
Головная часть	Алюминиевый сплав
Переключатель	Боковой переключатель на корпусе
Режимы и время работы	750 лм/ 2ч 180 лм/ 8ч 10 лм/80ч
Специальный режим	Проблесковый 10 Гц, 750 люмен
Пиковая интенсивность луча	16650 кд
Дальность света	260 метров
Водонепроницаемость	IPX 8
Ударопрочность	2 м, 6 положений
Предупреждение о низком уровне заряда	Если напряжение аккумулятора падает до 3,15±0,05 В, лампочка под кнопкой переключение мигнет дважды с 3-секундным интервалом, и фонарик перейдет на более низкий уровень яркости. Если фонарик работает на низком уровне, блок управления отключит питание.
Зарядка	Напряж. на входе 100 до 240 VAC, напряж. На выходе: CC/CV 1A □ 4,2 В
Время зарядки	Около 5 часов
Регулировка температуры	Когда внутренняя температура достигает 85 градусов, яркость постепенно уменьшается в течение следующих 10 минут. Яркость упадет до 60% от текущего значения, и затем будет оставаться на выбранном уровне
Кольцо для крепления	На винте крепления заглушки

Гарантия

Компания Olight верит в качество своей продукции. Если приобретённое вами изделие Olight имеет какие-либо заводские дефекты, вызванные использованными материалами или качеством работы, мы хотим исправить это!

В течение 30 дней после приобретения: Верните изделие дилеру, и он произведет замену или ремонт изделия.

В течение 5 лет после приобретения: Верните изделие в Olight, и мы заменим или починим его.

Более 5 лет после приобретения: Верните изделие в Olight, и мы заменим или починим его. Вам лишь нужно будет заплатить за детали.

Разумеется, данная гарантия не покрывает износ изделия в ходе эксплуатации. Данная гарантия также не покрывает любые доработки, ненадлежащее использование, физические повреждения, небрежность, несчастные случаи, ненадлежащее техническое обслуживание или ремонт неуполномоченными лицами за исключением авторизованных дилеров или непосредственно Olight.

Olight Technology Co., Limited

E-mail для пожеланий и вопросов: service@olightworld.com