

Устранение неисправностей

Если фонарь работает нестабильно, кнопка включения или кнопка смены режимов срабатывает не каждый раз или не срабатывает вообще, прежде всего убедитесь в исправности и уровне заряда элементов питания. Если они исправны, отверните головную часть от батарейного блока, протрите контактные соединения в головной части, торцы корпуса и резьбу батарейного блока чистой салфеткой без ворса.

Гарантийные обязательства

Ограниченная пожизненная гарантия:

Гарантийный срок на фонарь составляет 10 лет. Для осуществления ремонта обратитесь к продавцу, в сервисный центр или к представителям EagleTac (EagTac LLC) на территории России. По истечении 10 лет со дня продажи ремонт будет осуществлен бесплатно, с оплатой только за запасные части.

Гарантия не распространяется на следующие повреждения:

- Царапины на корпусе и стекле;
- Сколы покрытия, рассеивателя, вмятины на корпусе;
- Истирание и естественный износ резиновых и пластиковых деталей кроме случаев их поломки, которые затрудняют или делают невозможным использование фонаря;
- Попадание воды внутрь фонаря при превышении заявленных пределов водонепроницаемости;
- Повреждение фонаря при превышении заявленных пределов ударопрочности;
- Вскрытие головной части;
- Использование элементов питания, напряжение которых превышает установленный диапазон рабочего напряжения;
- Несоблюдение условий эксплуатации;

Производитель: EAGTAC LLC. Washington, USA 435 Martin Street, Suite 3180, Blaine WA, 98230.
Страна производства: КНР. Веб-сайт: www.eagletac.com

Дистрибьютор: ООО «Суперфонарик». Юридический адрес: 115230, Россия, г.Москва, Варшавское шоссе, д.42, офис 2314. Веб-сайт: www.superfonarik.ru

Сохраняйте эту инструкцию до окончания срока гарантии!

Дата покупки: _____ 20__ г

Отметка продавца: _____



GX30L2-R Mark II
GX30L2-R Mark II Pro

Инструкция по эксплуатации

EagleTac GX30L2-R Mk II – мощный светодиодный фонарь профессиональной линейки фонарей EagleTac. Это ручной поисковый фонарь, предназначенный для повседневного использования в бытовых целях, во время активного отдыха, и рассчитанный на повышенные нагрузки.

Элементы питания

Фонарь **EagleTac GX30L2-R Mk II** работает от одного аккумулятора EagleTac R18, R19, R22, R25, которые можно заряжать прямо внутри фонаря. Допускается также использование 2 Li-Ion аккумуляторов 18650 (при этом запрещается использовать встроенное зарядное устройство). Диапазон рабочего напряжения: 5,4 В – 8.4 В. Запрещается использовать батарейки CR123A, аккумуляторы RCR123A / 16340 - их суммарное напряжение превышает диапазон рабочего напряжения.

ВНИМАНИЕ!

Литиевые и литий-ионные батареи могут загореться или взорваться при разборке, коротком замыкании и воздействии высоких температур. Поэтому категорически запрещено использование одновременно батарей разных типов и смешивание разряженных и заряженных элементов питания. Не разбирайте неработающие аккумуляторы и батарейки. Используйте только качественные батарейки и аккумуляторы, некачественные элементы питания могут выйти из строя и повредить фонарь. Не направляйте включенный фонарь в сторону глаз.

Включение и использование фонаря

1. Достаньте фонарь из упаковки. Отверните торцевую крышку от корпуса (по резьбе, против часовой стрелки). Установите аккумулятор контактом «+» в сторону головной части. Заверните торцевую крышку по резьбе, до упора.

2. Включение фонаря в самом ярком режиме и его выключение производится нажатием на боковую кнопку чёрного цвета, при котором должен раздаваться характерный щелчок.
3. Включение в самом слабом режиме - нажатием на боковую кнопку белого цвета.
4. Смена режимов осуществляется при включённом фонаре. Для переключения следует произвести короткое нажатие на боковую кнопку белого цвета. В фонаре 5 режимов яркости. Переключение между ними - последовательно, от менее яркого к более яркому, со сбросом в минимальный режим после турбо-режима.
5. Чтобы включить турбо-режим из любого другого режима - следует нажать и удерживать нажатой боковую кнопку чёрного цвета.
6. Для доступа к скрытым режимам работы следует произвести два полных цикла смены режимов (от минимального к турбо).
7. Чтобы включить режим стробоскопа необходимо произвести двойное короткое нажатие на боковую кнопку чёрного цвета и удерживать её нажатой.

Зарядка аккумулятора

Зарядка аккумулятора EagleTac R18 / R19 / R22 / R25 напряжением 7,4 В производится прямо в фонаре, без извлечения АКБ.

Чтобы начать процесс зарядки, необходимо открыть гнездо для подключения сетевого адаптера. После - следует подключить адаптер питания к фонарю, а другой его конец - подключить к бытовой электрической сети (если используется сетевой адаптер), или к бортовой сети автомобиля (если используется автомобильный адаптер).

Встроенное в фонарь зарядное устройство имеет следующие параметры: входное напряжение 10-12 В, быстрая зарядка (80% ёмкости АКБ R19 и 75% ёмкости АКБ R25), автоматическое окончание заряда аккумулятора, метод зарядки CC / CV.

Внимание! При использовании в фонаре аккумуляторов 18650 категорически запрещено использовать встроенное зарядное устройство.

Технические характеристики фонаря

- Светодиод Cree XHP35 HD / XHP35 HI, срок службы 50 000 часов.
- Драйвер W2200 Ultra, эффективность более 96%.
- При падении напряжения до 6 В - фонарь предупреждает о низком уровне заряда и автоматически переходит в минимальный режим яркости.
- При падении напряжения ниже 6 В в минимальном режиме - питание отключается.
- Крайне низкое потребление тока в режиме ожидания
- Встроенный термоконтроль: при превышении порогового значения температуры яркость автоматически снижается со 100% до 70%
- Встроенное зарядное устройство C1300 SW II (входное напряжение 10-15 В, с питанием от бортовой сети автомобиля 12 В). Метод заряда: CC / CV.

- Ударопрочное стекло с двусторонним просветляющим покрытием.
- Габаритные размеры: длина 220 мм, диаметр головной части 39,5 мм, диаметр корпуса 25,4 мм, вес фонаря: 280 г (с элементом питания).
- Водонепроницаемость: по стандарту IPx8 (фонарь выдерживает погружение на глубину до 2 метров продолжительностью до 30 минут).
- Механическая защита от несоблюдения полярности элемента питания.
- Ударопрочность: до 1 метра при падении на бетон.
- Материал: корпус из алюминиевого сплава T6061, с анодированием III степени.
- Комплектация (базовая версия): фонарь, аккумулятор EagleTac R19 (7,4 В / 2600 мАч), автомобильный адаптер, шнурок на руку, запасные уплотнительные кольца.
- Комплектация (версия Pro): фонарь с ударной кромкой, аккумулятор EagleTac R25 (7,4 В / 3400 мАч), сетевой адаптер, автомобильный адаптер, шнурок на руку, запасные уплотнительные кольца, рассеивающий фильтр, открытый чехол.

Индикатор уровня заряда

Под белой кнопкой управления режимами находится светодиодный индикатор уровня заряда элемента питания. В зависимости от уровня заряда он мигает:

1 раз - уровень заряда менее 10%

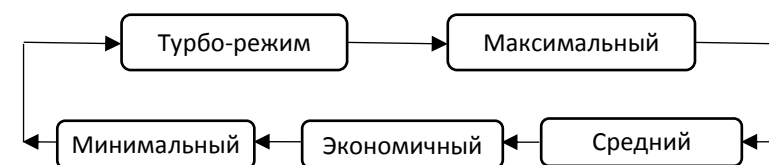
2 раза - уровень заряда от 30% до 50%

3 раза - уровень заряда 50%-70%

4 раза - аккумулятор заряжен более чем на 70%

Показания индикатора могут отличаться в разных режимах работы фонаря.

Основные режимы:



Режимы и время работы

Режим	Световой поток (по ANSI)		Время работы	
	XHP35 HD E4	XHP35 HI E2	1 x АКБ R19	1 x АКБ R25
Турбо	1800 лм	1680 лм	1 ч	1 ч 24 мин
Максимальный	885 лм	775 лм	2 ч 48 мин	3 ч 42 мин
Средний	500 лм	440 лм	5 ч 54 мин	7 ч 56 мин
Экономичный	125 лм	110 лм	26 ч	34 ч
Минимальный	17 лм	13 лм	более 200 ч	более 300 ч