

≡Megatorch≡™

Инструкция пользователя

MegaTorch Group - официальный импортер и оптовый продавец профессиональных сверхярких фонарей и аксессуаров.
www.megatorch.com

Розничные продажи и сервис в Москве
Тел: 8 (499) 343-79-82, E-mail: best@megatorch.ru
Оптовые продажи в Москве
Тел: 8 (915) 391-69-63, E-mail: drive@megatorch.ru

Фонарь Raptor-1

- Мощный светодиод Cree Inc. (США) 7090 XR-E R2 (гарантированное время работы 50000 часов)
- Питание: батарейки 2xCR123A 3V, или аккумулятор 1x18650 Li-Ion 3.7V, аккумуляторы 2xR123 Li-Ion 3.7V.
- Габариты: L 160 x D 55мм, тело D 25мм, вес: 210г
- Tактическая кнопка моментального включения
- Магнитное кольцо быстрого управления режимами: три режима яркости и строб. Сделано из стали.
- Комплектация: фонарь и запас: два резиновых кольца, ребристая накладка на кнопку.
- Время работы:
 - 2xCR123A: 240лм/2часа, 100лм/6часов, 30лм/20часов
 - 2xR123A: 240лм/1час, 100лм/3часа, 30лм/10часов
 - 1x18650: 240лм/3часа, 100лм/8часов, 30лм/25часов

Управление

- Включение / выключение - полное нажатие кнопки. Полнажатия - кратковременное включение.
- Поворотом управляющего кольца переключается 4 режима: 3 режима постоянной яркости и строб сигнал.
- Защита от случайного включения - отверните заднюю крышку примерно на полоборота.

Характеристики

- Прекрасное рассеивание тепла нагрева для лучшей защиты светодиода и электрических компонентов
- Отличное центрирование пучка света с безупречным лучом для дистанций до 300 метров
- Эргономический дизайн с надежной структурой для удобного управления даже мокрыми руками
- Крепкий, неразрушимый корпус, который не скатывается и имеет защиту от ударов, царапин
- Настраиваемая фокусировка луча
- Встроенная система защиты 18650 Li-Ion аккумуляторов
- Новый уровень ослепляющего строба с меняющейся частотой "Strobe Randomizer"
- Стальные кромки с обеих сторон фонаря для защиты от ударов и падений. Позволяют успешно разбивать стекла.
- Отсутствует защита от неправильной установки батарей (переплюсовки питания)
- Защита от случайного включения (спецоворотом задней части с кнопкой)
- Гладкий рефлектор для максимальной дальности света
- Турбо-режим без ограничений по времени за счет хорошего теплоотвода головы фонаря
- Эффективный драйвер питания использует энергию источника питания на 100%
- Создан по военным стандартам США: MIL-STD-810F
- Повышенный контроль качества
- Цифровой стабилизатор, дающий постоянную яркость свечения
- Сделан из авиационного алюминия T6061
- Анодирование корпуса: Type III (высшая степень твердости)
- Стандарт пылезащитности и водонепроницаемости корпуса IP68
- Встроенный процессор для управления режимами работы и поддержания постоянной яркости
- Сапфировое стекло с антибликовым покрытием

Уход за фонарем

- 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.
- Рекомендуется использование качественных аккумуляторов, дающих лучшую производительность и стабильность во время работы.
- Очищайте время от времени электрические контакты, резьбу и резиновые колечки. В случае появления мерцания или нестабильного переключения режимов протрите спиртом контакты в районе головы и задней крышки.
- Если фонарь используется под водой, необходимо все части с резьбой и резиновыми колечками чаще смазывать силиконовой смазкой со следующими свойствами: густой как гель, непроводящей ток, смазывающей пару металл-резина, увеличивающей водонепроницаемость, не агрессивной к резине. Обычно это автомобильная смазка или технический вазелин. Если резьба стала грязной, то перед новой процедурой смазки необходимо предварительно протереть насухо чистой тряпкой.
- В случае нестабильной работы кнопки или разрыва резиновой накладки необходимо пинцетом или ножницами открутить шайбу в задней крышке против часовой стрелки для замены кнопки или резинки. Алюминиевая шайба внутри позволяет сильнее прижать резинку для лучшей водонепроницаемости.