

## Фонарь Fenix UC50 XM-L2 (U2)

Аккумуляторный фонарь Fenix UC50 Swiss Edition - это профессиональный осветительный прибор, обладающий максимальной яркостью 900 люмен и эргономичным управлением 2-мя кнопками одной рукой. Tактическая овальная кнопка в хвосте обеспечивает моментальную активацию и долговременную работу фонаря, полукруглая кнопка позволяет выбрать режим и осуществить мгновенный доступ к Турбо режиму. USB держатель для зарядки в комплекте совместим с фонарями Fenix RC10, RC15, UC50, он держит фонарь готовым к работе каждый день.

### Технические характеристики

ANSI/NEMA FL1	Основные режимы				Строб
	Турбо	Макс	Средний	Мин	
<b>ЯРКОСТЬ</b>	900 люмен	415 люмен	150 люмен	10 люмен	900 люмен
 <b>ВРЕМЯ РАБОТЫ**</b>	1 ч 15 мин*	2 ч 45 мин	8 ч 30 мин	120 ч	/
 <b>ДИСТАНЦИЯ</b>	288 м (Макс)				
 <b>ИНТЕНСИВНОСТЬ</b>	20860 кд (Макс)				
 <b>УДАРОПРОЧНОСТЬ</b>	1 м				
 <b>ВОДО НЕПРОНИЦАЕМОСТЬ</b>	IPX-8 (погружение до 2 метров)				
<b>АКСЕССУАРЫ</b>	Держатель для зарядки, аккумулятор, ремешок на руку, уплотнительное кольцо, чехол, адаптер питания, автомобильная зарядка USB				

Замечание: приведенные выше параметры (протестированы с использованием аккумулятора Fenix ARB-L1-2600 18650 Li-ion) являются приблизительными и могут варьироваться между различными фонарями в различной окружающей среде.

\*Фонарь понизит режим до Максимального после 20 минут работы в Турбо режиме. Таким образом, время работы в Турбо режиме указано суммарно.

\*\*Фонарь будет работать лучше при использовании батарей 18650 более высокой емкости Fenix ARB-L1.

- ◎ Светодиод CREE XM-L2 U2, ресурс 50 000 часов, США
- ◎ Специализированный 2600 мАч 3.7 В аккумулятор Li-ion
- ◎ Размеры: 174 мм (длина) x 25.4 мм (диаметр корпуса) x 40 мм (диаметр головной части)
- ◎ Вес: 244.5 г (включая аккумулятор)
- ◎ Держатель для зарядки с USB, адаптер питания, автомобильная зарядка USB
- ◎ Управление 2 кнопками в хвосте с возможностью моментального включения режима яркости и строб сигнала
- ◎ Защита от перегрева во избежание высоких температур на поверхности
- ◎ Автоматическое запоминание последнего выбранного режима яркости
- ◎ Напоминание о необходимости заменить батареи
- ◎ Цифровая стабилизация тока – поддержание постоянной яркости
- ◎ Противоскатный и нескользкий корпус
- ◎ Материал корпуса: авиационный алюминий
- ◎ Покрытие корпуса: анодирование III (высшей) степени жесткости
- ◎ Закаленное ультрачистое стекло с просветляющим напылением

## Управление фонарем

### **переключатель**

Круглая кнопка – тактическая кнопка, полукруглая кнопка – функциональная кнопка.

### **ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

Легко (без щелчка) нажмите на тактическую кнопку, чтобы моментально включить фонарь, отпустите кнопку и фонарь выключится.

Полностью (до щелчка) нажмите на тактическую кнопку, чтобы ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ фонарь.

### **Выбор режима**

Когда фонарь включен, нажмите на функциональную кнопку, чтобы выбрать режим в следующей последовательности:  
Турбо→Минимальный→Средний→Максимальный.

### **Строб**

Когда фонарь выключен, нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение 1 секунды. Фонарь мгновенно перейдет в режим Строб и будет работать в нем, пока вы удерживаете кнопку.

Когда фонарь включен, нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение 1 секунды. Фонарь перейдет в режим Строб. Чтобы вернуться в предыдущий режим яркости, снова нажмите на функциональную кнопку.

Примечание: в режиме Строб фонарь будет мигать с частотой от 6 до 15 Гц каждые 2 секунд попеременно.

**Функция предупреждения о низком заряде**

Когда напряжение упадет ниже заданного уровня, UC50 Swiss Edition автоматически понизит яркость до предыдущего режима. В Минимальном режиме фонарь будет мигать 3 раза каждые 5 минут, чтобы напомнить о необходимости зарядки аккумулятора. Для обеспечения нормальной работы фонарь не выключится автоматически и будет работать до тех пор, пока не активируется защита от переразряда.

**Защита от переразряда**

Когда напряжение на аккумуляторе упадет до критического значения, UC50 Swiss Edition автоматически выключится. Это защитит аккумулятор от переразряда.

**Автоматическое запоминание режима**

Фонарь запоминает последний выбранный режим яркости. Он не запоминает режим Стробоскопа. В следующий раз фонарь включится в последнем, выбранном перед выключением режиме яркости.

**Защита от перегрева**

Fenix UC50 Swiss Edition является осветительным прибором высокой мощности и накапливает большое количество тепла во время работы в Турбо режиме. Для защиты пользователя и фонаря, фонарь автоматически понизит яркость после 20 минут работы в Турбо режиме. В случае необходимости вы можете снова выбрать Турбо режим вручную.

**Зарядка**

Подключите держатель для зарядки к зарядному устройству через USB кабель, при этом индикатор загорится зеленым цветом. Поместите фонарь в держатель и вращайте его до щелчка (это означает, что фонарь установлен правильно). Индикатор загорится красным цветом, показывая, что зарядка началась. Когда фонарь полностью зарядится, индикатор загорится зеленым цветом. Штатное время зарядки составляет примерно 4,5 часа.

Примечание:

1. Не заряжайте фонарь, когда он включен. Это увеличит время зарядки и может привести к неполному заряду батарей. Однако, в случае необходимости допускается заряжать фонарь во включенном состоянии. Во время зарядки UC50 Swiss Edition Турбо режим будет недоступен.
2. Заряжайте неиспользуемый фонарь каждые 4 месяца для поддержания оптимальной работы аккумулятора.

**Поддержание и уход**

© Не разбирайте головную часть фонаря - это нарушит герметизацию и повредит фонарь, а также будет потеряна гарантия на фонарь.

© В фонаре установлена тактическая кнопка моментального включения, фонарь может быть случайно включен во время хранения, при транспортировке или во время ношения в кармане. Рекомендуется приоткрывать головную часть на несколько оборотов.

© Своевременно замените резиновые кольца, если они повреждены. Регулярно смазывайте их, а также резьбовые части фонаря - это позволит предотвратить преждевременный износ деталей и обеспечит водонепроницаемость корпуса.

© Время от времени очищайте контакты от грязи и окисла. Особенно когда есть нерегулярное мерцание света или когда фонарь не включается.

Возможные причины некорректной работы:

**Причина А:** Аккумулятор разряжен

Решение: Перезарядите фонарь.

**Причина Б:** Резьба либо контакты загрязнены.

Решение: Бережно очистите контакты ватным тампоном, смоченным в растворе спирта.

Если вышеописанные случаи не решают проблему, пожалуйста, обратитесь к продавцу в вашем регионе.

## Гарантия

Гарантийный срок обслуживания составляет 24 месяца (Аккумулятор: 1 год). Детали с производственным дефектом подлежат замене в течение 15 дней со дня покупки. Гарантия не распространяется при использовании фонаря не по прямому назначению. При необходимости ремонта спустя 24 месяцев со дня покупки, ремонт будет платным. Общая стоимость ремонта будет считаться в зависимости от стоимости замененных деталей.

## Предостережение

Внимание! Фонарь содержит источник света повышенной яркости. Избегайте попадания прямого света в глаза.

## Совместимые аксессуары

Тип	Модель
Диффузионный фильтр	AOD-M
Велосипедное крепление	ALB-10
Подствольное крепление	ALG-01
Сигнальный жезл	AOT-L
Цветной фильтр	AOF-L