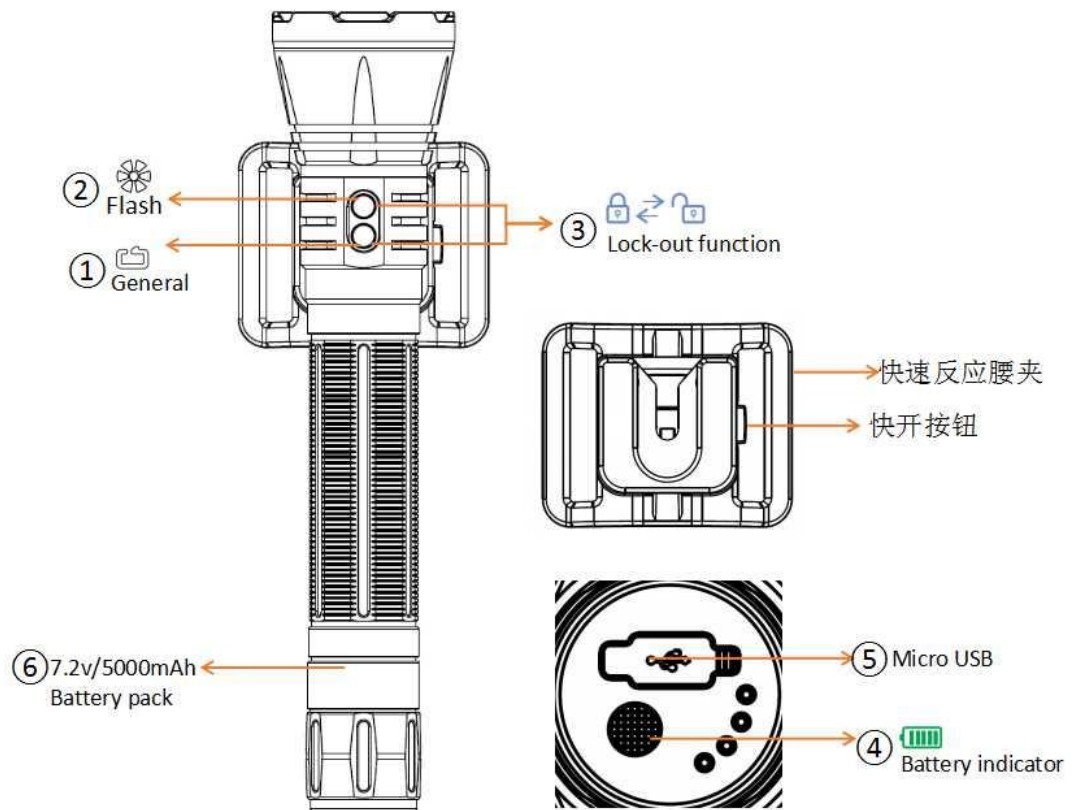


Фонарь Fenix TK65R



1. Подпружиненное крепление на ремень
2. Кнопка быстрого отстегивания

Технические характеристики

ANSI/PLATO FL1	Основные режимы					Вспышки	
	Турбо	Макс	Средний	Мин	Эко	Строб	SOS
Яркость	3,200 люмен	1,000 люмен	400 люмен	150 люмен	30 люмен	3,200 люмен	400 люмен
Время работы	1 час 45 мин	4 часа 55 мин	13 часов 10 мин	35 часов 45 мин	113 часов	/	/
Дистанция	375 м	218 м	138 м	83 м	37 м	/	/
Интенсивность	35,155 кд	11,880 кд	4,760 кд	1,720 кд	340 кд	/	/
Ударопрочность	1 м						
Водонепроницаемость	IP68, погружение до 2 метров						

Примечание: приведенные выше параметры (протестированы в лаборатории Fenix с аккумулятором 7.2 В/5000 мАч Li-ion) могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

- Светодиод CREE XHP70, ресурс 50 000 часов, США
- Встроенный аккумулятор 7.2 В/5000 мАч Li-ion
- Быстрая зарядка через порт Micro USB
- Защищенный от влаги порт для зарядки Micro USB
- Размеры: 270.5 мм (длина) x 61.5 мм (диаметр головной части) x 36.5 мм (диаметр корпуса)
- Вес: 418 г (без элементов питания и крепления)
- Специальная съемная клипса на ремень
- Цифровая стабилизация тока – поддержание постоянной яркости
- Индикация уровня заряда батарей и функция предупреждения о низком

заряде батареей

- Автоматическая защита от перегрева во избежание высоких температур на поверхности
- Материал корпуса – авиационный алюминий; кромка безеля – нержавеющая сталь
- Покрытие корпуса – анодирование III (высшей) степени жесткости
- Закаленное ультрачистое стекло с просветляющим напылением

Аксессуары:

Аккумулятор 7.2 В/5000 мАч Li-ion

Уплотнительное кольцо


Кабель Micro USB


Адаптер USB

Крепление на ремень

Управление фонарем

Кнопки

①  Главная кнопка: включение/выключение и выбор режима яркости в Основных режимах.

②  Вспомогательная кнопка: включение/выключение и выбор режима во Вспышках.

ВКЛЮЧЕНИЕ: Когда фонарь выключен, нажмите и удерживайте Главную кнопку 0.5 секунд, чтобы включить Основные режимы; нажмите и удерживайте Вспомогательную кнопку 0.5 секунд, чтобы включить Вспышки.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ: Когда фонарь включен, нажмите и удерживайте либо Главную, либо Вспомогательную кнопку, чтобы выключить фонарь.

Выбор группы режимов (Основные или Вспышки)

В Основных режимах однократно нажмите на Вспомогательную кнопку, чтобы перейти во Вспышки.

Во Вспышках однократно нажмите на Главную кнопку, чтобы перейти в Основные режимы.

Выбор режима

В Основных режимах однократно нажмите на Главную кнопку, чтобы выбрать режим Эко→Минимальный→Средний→Максимальный→Турбо.

Во вспышках однократно нажмите Вспомогательную кнопку, чтобы выбрать режим Строб→SOS.

③ Функция блокировки

Заблокировать: когда фонарь разблокирован, одновременно нажмите и удерживайте две кнопки более 3 секунд. Фонарь выключится и мигнет 2 раза по одной секунде, показывая, что он заблокирован.

Разблокировать: когда фонарь заблокирован, одновременно нажмите и удерживайте две кнопки более 3 секунд. Фонарь разблокируется и включится в последнем использованном режиме яркости.

В заблокированном состоянии любое нажатие на кнопку активирует 2 мигания по одной секунде, чтобы показать, что фонарь заблокирован.

Автоматическое запоминание режима

Фонарь запоминает последний выбранный режим яркости в Основных режимах. В следующий раз фонарь включится в последнем, выбранном перед выключением режиме яркости.

Автоматическая защита от перегрева

Фонарь накапливает большое количество тепла во время длительной работы в Турбо режиме. Если температура корпуса достигнет 65°C, фонарь автоматически понизит яркость на несколько люмен для того, чтобы снизить температуру. Когда температура понизится, яркость постепенно вернется в Турбо режим.

④ Индикация уровня заряда батареи

В хвостовой части фонаря расположены 4 светодиодных индикатора. Однократно нажмите (кликните) на круглую кнопку в хвосте фонаря – индикаторы покажут оставшийся заряд батареи в течение 3 секунд.

Чем больше светодиодов горит, тем выше заряд батареи.

4 светодиода горят: более 80%;

Только один светодиод горит: более 20%

Один светодиод мигает: менее 20%

Предупреждение о низком заряде батареи

Когда напряжение упадет ниже заданного уровня, фонарь запрограммирован понижать уровень яркости по режимам до тех пор, пока не перейдет в Эко режим. В Эко режиме фонарь будет мигать 3 раза каждые 5 минут, напоминая о замене батареи. Для обеспечения нормальной работы фонарь выключится только тогда, когда сработает защита от переразряда аккумулятора.

⑤ Зарядка

Сначала подключите USB кабель к источнику питания с USB портом, затем подключите микро USB кабель к порту фонаря. Светодиодный индикатор будет мигать в процессе зарядки и загорится постоянным светом, когда аккумулятор полностью зарядится. Нормальное время зарядки составляет около 4 часов.

Примечание:

1. После завершения зарядки убедитесь, что защитная крышка закрыта.
2. Во время хранения перезаряжайте фонарь каждые 4 месяца для поддержания

оптимального работы аккумулятора.

⑥ Замена элементов питания

Открутите крышку и вставьте батарею (не требуется проверять полярность), закрутите крышку и протестируйте фонарь. Удалите изоляционную обертку с батареи перед первым использованием.

Эксплуатация и уход

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

А: Необходимо зарядить фонарь

Решение: Зарядите фонарь

Б: Резьба, контакты в головной части, торцы корпуса или другие 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.

Предостережение

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