

# Фонарь Fenix E20 Cree XP-E2

Никогда еще переключение режимов не было таким легким. В Е20 применена технология контроля движения, простое встряхивание фонаря - все, что нужно, чтобы выбрать идеальную яркость. Fenix Е20 работает от 2-х батарей АА, его можно долговременно погружать на глубину до 2 метров. Максимальная яркость составляет 250 люмен, а дистанция освещения - свыше 200 метров.

Технические характеристики

ANSI/NEMA FL1 ЯРКОСТЬ		Максимальный	Средний 125 люмен	<b>Минимальный</b> 10 люмен	
		250 люмен			
ВРЕМЯ РАБОТЫ	Ni-MH АКБ	1 час 24 минуты	4 часа 45 минут	60 часов	
TADOTDI	Щелочные батареи	35 минут	2 часа 40 минут	80 часов	
дистанция		208 м (Макс)			
ИНТЕНСИВНОСТЬ		10800 кд (Макс)			
<b>УДАРОПРОЧНОСТЬ</b>		1 м			
ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ		IPX-8, погружение до 2 метров			
АКСЕССУАРЫ		Ремешок на руку, уплотнительное кольцо			

**Замечание:** приведенные выше параметры (протестированы с Ni-MH аккумуляторными батареями 2500 мАч высокого качества и щелочными батареями в комплекте) могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

- © Светодиод CREE XP-E2, ресурс 50 000 часов, США
- © Элементы питания: 2 х батареи AA (Ni-MH, Alkaline)
- © Размеры: 160 мм (длина) x 26 мм (диаметр)
- © Вес: 94 г (без элементов питания)
- © Цифровая стабилизация тока поддержание постоянной яркости
- © Схема защиты от неправильной установки батарей
- © Тактическая кнопка с функцией моментального включения
- © Материал корпуса: авиационный алюминий
- © Покрытие корпуса анодирование III (высшей) степени жесткости
- © Закаленное ультра чистое стекло с просветляющим напылением



## Управление фонарем

## Моментальная активация

Несильно нажмите на кнопку и удерживайте ее.

#### Длительное включение

Полностью нажмите на кнопку (до щелчка), чтобы включить фонарь. Еще раз нажмите на кнопку, чтобы выключить фонарь.

## Выбор режима

Включите фонарь. Встряхните его, чтобы выбрать режим. Последовательность режимов следующая: Минимальный > Средний > Максимальный.

#### Отключение контроля движения во избежание случайного включения

Вы можете отключить контроль движения, закрутив головную часть. В этом состоянии вы не сможете выбрать режим яркости. Чтобы воспользоваться этой функцией снова, открутите головную часть на пол-оборота.

## Спецификация элементов питания

<del></del>							
Тип	Размеры	Номинальное	Использование				
		напряжение					
Аккумуляторы (Ni-MH)	AA	1.2V	Рекомендуется				
Щелочные батареи	AA	1.5V	Штатно				
Литиевые батареи	AA	1.5V	Штатно				
Аккумуляторы (Li-ion)	14500	3.7V	Запрещено	×			

<sup>\*</sup> **Предостережение:** пожалуйста, не комбинируйте использованные элементы питания с новыми или элементы разных производителей, разной емкости и типа. В противном случае это повредит фонарь или элементы питания.

## Замена элементов питания

Открутите заднюю крышку и вставьте батареи (+) по направлению к головной части. Закрутите крышку и протестируйте фонарь.

#### 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:

Причина А: Необходима замена батарей

Решение: Замените батареи, соблюдая полярность

Причина Б: Резьба, контакты в головной части или контакты кнопки 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 5 лет. 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 5 лет 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.

Телефон: +7 (499) 322-25-80 E-mail: info@fenix-russia.ru