

Фонарь Fenix CL05

Fenix CL05 – фонарь для каждодневного ношения, внешне напоминающий губную помаду. Источником света в этом фонаре служит трехцветный светодиод, а управление позволяет выбрать 7 режимов яркости. Он обеспечивает непрерывное мягкое свечение в течение 30 часов и не позволит вам потерять ориентацию в темноте, либо будет вспыхивать всю ночь как сигнальный маячок.

К тому же, Fenix CL05 не потребляет ток в холостом режиме, то есть, у него нет ограничения по времени простоя. В дополнение к предыдущим характеристикам полная водонепроницаемость по стандарту IPX-8 делает CL05 истинным фонарем на каждый день (EDC – every day carrying), даже если вы на болоте в дождливую погоду. Все, что вам нужно – одна батарейка AAA.

Технические характеристики

	Основные режимы						
	Лунный свет	Макс	Красный	Красные вспышки	Зеленый	Зеленые вспышки	SOS
Яркость	0.8 люмен	8 люмен	2 люмен	2 люмен	5 люмен	5 люмен	8 люмен
Время работы	30ч	3ч10 мин	9 ч	18 ч	9 ч	18 ч	
Диаметр луча	3.4 м (Макс)						
Водонепроницаемость	IPX-8						
Ударопрочность	1 м						
Вес нетто	12.8 г (без элементов питания)						
Размеры	72.5 мм (длина) ×18 мм (диаметр)						

Замечание: приведенные выше параметры (протестированы с батареями Alkaline AAA) могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

- ⦿ Трехцветный источник света: белый, красный и зеленый
- ⦿ Элементы питания: 1 x AAA (LR03)
- ⦿ Нет потребления тока в холостом режиме, энергия батареи расходуется эффективнее
- ⦿ Защита от переплюсовки элементами питания
- ⦿ Кольцо для крепления на ключи, корпус фонаря позволяет ставить его на плоскую поверхность и использовать как свечу
- ⦿ Водонепроницаемость по стандарту IPX-8, погружение до 2 метров

Управление фонарем

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Закрутите хвост фонаря до конца, чтобы включить фонарь. Открутите хвост, чтобы выключить фонарь.

Выбор режима

Повторяйте включение/выключение фонаря для выбора режима в следующей последовательности: Лунный свет→Макс→Красный→Красные вспышки→Зеленый→Зеленые вспышки→SOS.

Фонарь не запоминает режим яркости, каждый раз он включается в Минимальном режиме, если его снова включить через 1 секунду.

Спецификация элементов питания

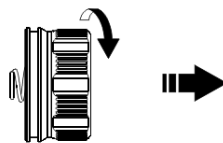
Тип	Размер	Номинальное напряжение	Использование	
Ni-MH	AAA	1.2V	Рекомендуется	√√
Alkaline	AAA	1.5V	Рекомендуется	√√

Замена элементов питания

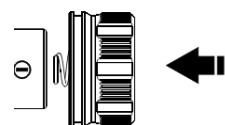
Открутите хвост фонаря и установите батарею анодом (+) к головной части фонаря. Закрутите фонарь и включите для проверки.



Открутите хвост фонаря

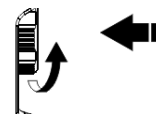


Вставьте батарею





Закрутите хвост фонаря



Примечание: Батарея Alkaline AAA включена в комплект.

Комплектация

1. Фонарь CL05	1 шт.
2. Уплотнительное кольцо	1 шт.
3. Батарея Pairdeer Alkaline AAA	1 шт.
4. Инструкция	1 шт.
5. Гарантийная карта	1 шт.

Эксплуатация и уход

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

Рекомендуется использовать высококачественные элементы питания. Извлекайте батареи из фонаря во время хранения. Некачественные элементы питания могут дать течь либо взорваться и повредить 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, торец 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.

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.