

Особенности

- Работает на светодиоде OSRAM P8 с максимальной мощностью 300 люмен
- TIKI: работает с дополнительными светодиодами: CRI (цветовая температура 4500K) и ультрафиолетовым (мощность: 500mW, длина волны: 365nm)
- TIKI LE: работает с дополнительными светодиодами: красным и синим
- Дополнительные светодиоды находятся за прозрачным пластиком, что позволяет им рассеивать свет
- Встроенный перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор
- Встроенная зарядная плата, с возможностью зарядки через micro-USB порт
- Один переключатель управляющий 3 светодиодами
- Голова фонаря выполнена из нержавеющей стали, что обеспечивает отменное тепловыделение
- Основная конструкция выполнена из прочного поликарбоната (VO)
- Защита в соответствии IP66
- Ударостойкость до 1 метра

Характеристики

Длина: 55мм
Диаметр головы: 14,7мм
Вес: TIKI: 12г
TIKI LE: 10,5г

Аксессуары

Кольцо для ключей

Технические характеристики

TIKI

FL1 STANDART	высокий	средний	низкий	минимальный	УФ	CRI (постоянный)	CRI (мигание)
	300 люмен	60 люмен	15 люмен	1 люмен	500mW	22 люмена	22 люмена
	30 мин	1ч	4ч	40ч	45 мин	1ч 30 мин	20ч
	71м	31м	15м	4м	-	-	-
	1,260cd	250cd	60cd	4cd	-	-	-
	1м (Ударостойкость)						
	Защита IP66						

Указанные данные измеряются в соответствии с международными стандартами тестирования фонарей ANSI/NEMA FL1 с использованием встроенного литий-ионного аккумулятора (130 mAh) в лабораторных условиях. Данные могут отличаться в реальных условиях использования из-за разной нагрузки на аккумулятор или условий окружающей среды.

TIKI LE

FL1 STANDART	высокий	средний	низкий	минимальный	КРАСНЫЙ	СИНИЙ	Полицейский сигнальный
	300 люмен	60 люмен	15 люмен	1 люмен	3 люмена	0,8 люмен	-
	30мин	1ч	4ч	40ч	1ч	45мин	1ч 45мин
	71м	31м	15м	4м	-	-	-
	1,260cd	250cd	60cd	4cd	-	-	-
	1м (Ударостойкость)						
	Защита IP66						

Указанные данные измеряются в соответствии с международными стандартами тестирования фонарей ANSI/NEMA FL1 с использованием встроенного литий-ионного аккумулятора (130 mAh) в лабораторных условиях. Данные могут отличаться в реальных условиях использования из-за разной нагрузки на аккумулятор или условий окружающей среды.

TIKI/TIKI LE

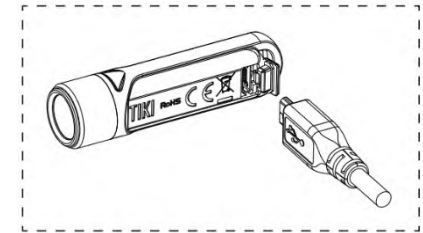
Инструкция пользователя

Функция зарядки

TIKI/TIKI LE оборудованы интеллектуальной системой зарядки. Пожалуйста, зарядите аккумулятор перед первым использованием. **Подключение к внешнему источнику питания:** как показано на рисунке, используйте кабель USB для подключения внешнего источника питания (например, USB-адаптера, компьютера или других USB-устройств для зарядки) к разъему micro-USB, расположенному на одной стороне корпуса, чтобы начать процесс зарядки. Время зарядки составляет около 1,5 часа.

Индикатор зарядки: во время процесса зарядки индикатор зарядки, расположенный под переключателем, будет постоянно гореть. Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор зарядки погаснет.

Примечание: TIKI/TIKI LE следует заряжать, когда свет становится тусклым или фонарь перестает отвечать на нажатия кнопки.



Основной белый свет

Включение/Выключение

ВКЛ: Когда свет выключен, дважды нажмите кнопку питания для активации МИНИМАЛЬНОГО уровня яркости.

ВЫКЛ: Когда свет включен, нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы его выключить.

Уровни яркости

Когда свет включен, нажмите кнопку питания, чтобы переключаться между МИН – НИЗКИЙ – СРЕДНИЙ – ВЫСОКИЙ. Примечание: TIKI/TIKI LE будет управлять своей мощностью, чтобы избежать перегрева и продлить срок службы во время работы ВЫСОКОГО уровня яркости в течении больше 1 минуты.

Быстрый доступ к ВЫСОКОМУ

Когда свет включен, нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы активировать ВЫСОКИЙ уровень яркости. Отпустите кнопку, чтобы его выключить.

Дополнительные светодиоды

TIKI: Когда свет выключен, трижды нажмите кнопку питания, чтобы включить ультрафиолетовый свет. Когда ультрафиолетовый свет включен, нажмите кнопку питания, чтобы переключаться между «CRI (постоянный) - CRI (мигание) - УФ». Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключить.

TIKI LE: Когда свет выключен, трижды нажмите кнопку питания, чтобы включить красный свет. Когда горит красный свет, нажмите кнопку питания, чтобы переключаться между «Синий - Полицейский сигнальный - Красный». Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключить.

Меры предосторожности

- Пожалуйста, зарядите аккумулятор перед первым использованием.
- Пожалуйста, перезаряжайте фонарь каждые 3 месяца, если он не использовался в течение длительного времени.
- Не направляйте луч света в глаза.
- Конструкция фонаря содержит мелкие детали. Пожалуйста, держите его подальше от детей, чтобы избежать проглатывания.
- Не разбирайте, не модифицируйте и не реконструируйте изделие, в противном случае гарантия будет аннулирована, и изделие может быть повреждено.

Гарантийное обслуживание

На всю продукцию NITECORE предоставляется гарантия качества. Любой дефектный продукт можно обменять у местного дистрибьютора/дилера в течение 14 дней с момента покупки. После этого все дефектные и неисправные изделия NITECORE можно бесплатно отремонтировать в течение 5 лет с даты покупки. После 5 лет действует ограниченная гарантия, покрывающая стоимость труда и технического обслуживания, но не стоимость аксессуаров или запасных частей. Гарантия будет аннулирована, если

1. Продукт(-ы) сломан(-ы), реконструирован(-ы) и/или модифицирован(-ы) посторонними лицами;
2. Продукт(-ы) поврежден(-ы) из-за неправильного использования.

Для получения свежей информации о продуктах и услугах NITECORE, пожалуйста, обратитесь к официальному дистрибьютору nitecore-ua.com или отправьте электронное письмо по адресу service@nitecore-ua.com.