

# TINI

## Руководство пользователя

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Металлический фонарь и мини-брелок
- Использует светодиодную лампу CREE XP-G2 S3 с максимальной мощностью 380 люмен
- Использует оптические линзы с мелкими сферами для равномерного и мягкого света
- Встроенный литий-ионный аккумулятор емкостью 280 мАч
- Интеллектуальная литий-ионная защитная схема поддерживает зарядку микро-USB
- Выбор между демонстрационным режимом и режимом повседневного пользования
- Двойные переключатели для удобства в работе
- Выбор между 4 уровнями яркости при мгновенном доступе к Турбо режиму
- Интеллектуальная функция памяти
- Высокоэффективная печатная плата постоянного тока обеспечивает устойчивое свечение фонаря.
- Встроенный модуль ATR
- Встроенный индикатор питания отображает оставшуюся зарядку аккумулятора (Патент на полезную модель, № ZL201220057767.4)
- Изготовлен из авиационного алюминиевого сплава
- 1,5 метра (ударопрочность)

### Спецификация

Диаметр головной части: 0,59 дюйма (15,04 мм)  
Размер: 1.7×1×0,45 дюйма (43,3×25,4×11,5 мм)  
Масса: 0,47 унции (13,4 г)

### Аксессуары

Карабин для ключей

### Дополнительные принадлежности

USB подставка

### Технические параметры

СТАНДАРТ FL1	Сверхвысокая	Высокая степень яркости	Средняя	Низкая степень яркости
	380 люмен	145 люмен	38 люмен	1 люмен
	*15 мин	1 ч	4 ч	60 ч
	64 м	40 м	19 м	3,9 м
	1020 кд	400 кд	95 кд	3,8 кд
	1,5 м (Ударопрочность)			
	Класс защиты IP54			

ПРИМЕЧАНИЕ: Приведенные данные были измерены в лабораторных условиях с использованием встроенного литий-ионного аккумулятора (3,7 В, 280 мАч). Данные могут различаться в зависимости от типа батарей, конкретного характера использования и условий окружающей среды.

\*Время работы в режиме Турбо рассчитано теоретически.

### Инструкция по эксплуатации

#### Включение/Выключение

Включение: Когда свет выключен, нажмите и удерживайте кнопку выключателя в течение 2 секунд, чтобы включить свет.

Выключение: Когда свет включен, один раз нажмите кнопку выключателя питания, чтобы выключить свет.



#### Описание режимов

У TINI имеется два режима: демонстрационный режим и режим повседневного пользования.

Демонстрационный режим: Если не производится никаких действий в течение 30 секунд, TINI автоматически выключится.

Режим повседневного пользования: В режиме повседневного пользования TINI необходимо выключать вручную.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для ежедневного использования NITECORE рекомендует пользователям сначала переключаться на режим повседневного пользования.

#### Переключатель режимов

Если TINI включен/выключен, нажмите и удерживайте кнопку выключателя питания и переключатель режимов одновременно, чтобы чередовать демонстрационный режим и режим повседневного пользования.

Мигание света будет уведомлять пользователей о текущем режиме: одна вспышка указывает на демонстрационный режим; две вспышки указывают на повседневный режим.

ПРИМЕЧАНИЕ: В демонстрационном режиме TINI автоматически выключится через 30

секунд. Если снова включить его в течение 3 секунд после автоматического выключения, TINI временно войдет в режим повседневного пользования.

#### Регулировка яркости

Когда свет включен, несколько раз нажмите кнопку переключателя режимов, чтобы последовательно переключить режимы яркости Низкая-Средняя-Высокая (TINI имеет функцию памяти, которая при повторном включении вернет последнюю настройку, при которой TINI был выключен).

#### Мгновенный доступ в режим Турбо

Когда он включен или выключен, нажмите и удерживайте переключатель режима в течение 0,6 секунды, чтобы войти в режим Турбо, отпустите, чтобы вернуться в ранее использованный режим.

#### ATR

Благодаря модулю усовершенствованного регулирования по температуре фонарь TINI регулирует собственную мощность и подстраивается к условиям окружающей среды, поддерживая оптимальные эксплуатационные показатели.

#### Сведения о заряде батареи

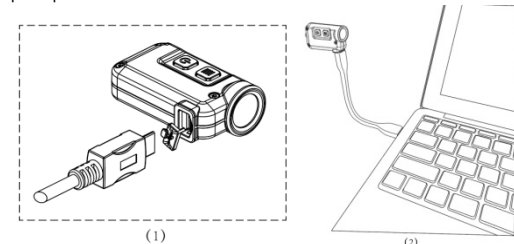
Когда TINI выключен, нажмите один раз кнопку переключателя режимов, синий индикатор под двумя переключателями начнет мигать, указывая на оставшуюся зарядку:

1. 3 мигания соответствуют уровню заряда батареи более 50%
2. 2 мигания соответствуют уровню заряда батареи менее 50%
3. 1 мигание соответствует уровню заряда батареи менее 10%

#### Зарядка

1. Подключение: Как показано на рисунке (1), подключите один конец к источнику питания (например, адаптер, компьютер или другой источник питания). Для полной зарядки TINI требуется 1 час 45 минут. NITECORE рекомендует использовать TINI с USB-подставкой, которая может использоваться во время зарядки TINI, как показано на рисунке (2).
2. Советы по зарядке: Когда идет зарядка, синие индикаторы будут медленно мигать, чтобы уведомить пользователя; индикаторы будут гореть постоянно после завершения зарядки. После полной зарядки теоретическая продолжительность работы TINI в режиме ожидания составляет около 1 года.

ПРИМЕЧАНИЕ: При низком уровне зарядки синие индикаторы будут мигать каждые 3 секунды, чтобы уведомить пользователя, свет может стать тусклым, а фонарь перестать реагировать.



#### Внимание:

1. Избегайте прямого попадания луча в глаза.
2. Зарядите TINI перед первым использованием.
3. При длительном хранении заряжайте фонарь один раз в полгода.
4. Эта упаковка содержит небольшие детали. Храните в месте, недоступном для детей, во избежание опасности удушья.
5. Не разбирайте настоящее изделие и не вносите в него изменения, так как это является причиной аннулирования гарантийных обязательств.

#### Гарантийное обслуживание

Вся продукция компании NITECORE® имеет гарантию качества. Любая неработающая/бракованная продукция может быть заменена через местного дистрибьютора/дилера в течение 15 дней после приобретения. По истечении 15 дней любая продукция NITECORE®, имеющая дефекты/неполадки, может быть бесплатно отремонтирована в течение 12 месяцев (1 лет) после даты приобретения. По истечении 12 месяцев (1 лет) вступает в силу ограниченная гарантия, покрывающая стоимость работ и технического обслуживания, без учета стоимости запасных частей и дополнительных принадлежностей.

Гарантия аннулируется в следующих случаях:

1. Изделие(-я) повреждено(ы), либо в его(их) конструкцию внесены изменения лицами, не имеющими соответствующих полномочий.
  2. Продукция повреждена в результате неправильной эксплуатации.
- Для получения обновленной информации о гарантийном обслуживании продукции NITECORE обращайтесь к местному дистрибьютору либо посылайте сообщение на адрес электронной почты [service@nitecore.com](mailto:service@nitecore.com).
- ※Все изображения, тексты и заявления, содержащиеся в настоящем руководстве, могут быть использованы только в справочных целях. При расхождении информации, приведенной в настоящем руководстве, с информацией на сайте [www.nitecore.com](http://www.nitecore.com). Sysmax Industry Co., Ltd. оставляет за собой право толкования и изменения содержания настоящего документа в любой момент без предварительного уведомления.

#### Наши контакты:

Москва, Пятницкое шоссе д18  
ТК Митинский Радиорынок, (павильоны 33/583)  
Веб.сайт: [www.nitecore.com.ru](http://www.nitecore.com.ru)  
Эл.почта: [info@nitecore.com.ru](mailto:info@nitecore.com.ru)  
Тел: 8(495)660-17-98  
Ищите нашу группу в facebook: Nitecore Россия  
@NITECORERUSSIA