

Функциональные возможности

- Светодиод CREE XP-L HI V3 LED, максимальной мощностью до 1000 люмен
- В комплект входит фирменная батарея NL2650DW с плоской контактной площадкой
- Максимальная продолжительность работы до 1000 часов
- 3 системы зарядки для разных предпочтений пользователя
- 2 зарядные док-станции для индуктивной зарядки устройства
- Интегрированная зарядная цепь для зарядки по USB
- Технология точной цифровой оптики (PDOT) обеспечивает исключительную эффективность работы отражателя
- Лаконичный пользовательский интерфейс с двойной кнопкой
- 5 уровней яркости и 3 специальных режима (Режим пульсирующего света/SOS/Маяк)
- Максимальная дальность луча до 520 метров
- Встроенный индикатор заряда батареи (Патент № ZL201220057767.4)
- Быстрый доступ к режимам «Турбо» и «Минимальный»
- Закаленное сверхпрозрачное минеральное стекло с антибликовым покрытием
- Конструкция из алюминиевого сплава аэрокосмического качества
- Твердое анодированное покрытие HA III
- Водонепроницаемость согласно стандарту IPX-8 (с возможностью погружения на глубину до двух метров)
- Ударопрочность при падении с высоты до 1,5 метров
- Возможность установки фонаря на торец

Размеры

Длина: 5,95" (151,3 мм)
 Диаметр головки: 1,57" (40 мм)
 Диаметр корпуса: 1,55"
 Масса: 6,86 унций
 (194,5 г, без батареи)

Аксессуары

Чехол-кобура, вытяжной ремень, уплотнительное кольцо, крышка для зарядного порта, аккумуляторная батарея NL2650DW (3,7 В, 5000 мАч), адаптер, настольная док-станция (R40WC), настольная док-станция, автомобильный адаптер.
 *Фирменную батарею NL2650DW можно приобрести отдельно

Технические характеристики зарядных док-станций

Вход: 5-12 В 1 А постоянного тока (МАКС.)
 Выход: 5В 1 А (МАКС.)
 Настольная док-станция: 3,7" x 2,1" x 2,24" (94 мм x 53,5 мм x 57 мм) Масса: 2,64 унций (75 г)
 Настольная док-станция: 2,28" x 2,28" x 1,49" (58 мм x 58 мм x 38 мм) Масса: 1,29 унций (36,6 г)

Выбор батарей

Батарея NL2650DW — это фирменная батарея Nitecore, предназначенная только для модели R40. *R40 работает только с батареями NL2650DW, его нельзя использовать с другими батареями с рельефными контактными площадками или батареями 26650 с плоскими контактными площадками.

Производительность и время работы

Стандарт FL1	Турбо	Высокая	Средняя	Низкая	Ультранизкая
300 люмен	160 люмен	90 люмен	30 люмен	1 люмен	1 люмен
45 минут	1 час 45 минут	2 часа 30 минут	5 часов 45 минут	17 часов	160 часов
110 метров (Дальность светового луча)					
3050 мд (Максимальная сила света луча)					
1.5 метра (Ударопрочность)					
IPX-67 метра (Водонепроницаемость и допустимое погружение под воду)					

ПРИМЕЧАНИЕ:

Приведенные данные были измерены в соответствии с международными стандартами испытания фонарей ANSI/NEMA FL1 с использованием одной специальной двусторонней литий-ионной батареи 26650 от Nitecore (3,7 В, 5000 мАч) в лабораторных условиях. При практическом использовании эти данные могут изменяться в зависимости от индивидуальных особенностей использования батареи и условий окружающей среды.

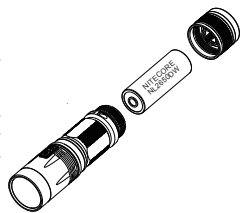
*Время работы в режиме турбо рассчитано теоретически.

Инструкция по эксплуатации

Установка батареи

Вставьте батарею как показано на рисунке. Батарея NL2650DW не имеет раздельной положительной и отрицательной полярности, ее можно вставлять в любой ориентации.

Примечание: при установке батареи встроенный индикатор заряда будет миганием показывать напряжение батареи. Для получения дополнительной информации, см. раздел «Сведения о заряде батареи».



Двойная кнопка

Кнопка включения используется для включения и выключения фонаря, а кнопка «Режим» служит для управления уровнем яркости и другими режимами.

Включение/выключение

Чтобы включить фонарь, нажмите кнопку включения; чтобы выключить фонарь, нажмите ее повторно.

Указатель местоположения фонаря

При включенном фонаре нажмите кнопку включения и удерживайте ее в течение трех секунд. Фонарь выключится, а встроенный индикатор заряда начнет мигать через каждые 3 секунды, указывая пользователю местоположение фонаря R40. При полностью заряженной батарее R40 может работать 12 месяцев при включенном индикаторе заряда, и 24 месяца при отключенном индикаторе заряда.

Регулировка яркости

При включенном фонаре, нажимайте кнопку «Режим» для последовательного переключения уровней мощности в следующем порядке: минимальный-низкий-средний-высокий-турбо. R40 обладает функцией памяти, благодаря чему при включении фонаря активируется тот режим яркости, который использовался последним.

Быстрый доступ в режимы минимальный/турбо

При выключенном фонаре, нажмите кнопку включения и удерживайте ее в нажатом положении в течение 1 секунды, чтобы включить режим «Минимальный» (1 люмен). При выключенном фонаре, нажмите кнопку «Режим» и удерживайте ее в нажатом положении в течение 1 секунды, чтобы включить режим «Турбо» (1000 люмен).

Специальные режимы (Режим пульсирующего света/Маяк/SOS)

При включенном фонаре, нажмите кнопку «Режим» и удерживайте ее в нажатом положении в течение 1 секунды, чтобы включить режим пульсирующего света. Повторно нажмите и удерживайте кнопку «Режим» в течение 1 секунды, чтобы переключиться в режим «Маяк». Повторяйте процедуру для последовательного переключения между режимом «Маяк», режимом пульсирующего света и режимом «SOS». Мгновенный доступ в режим пульсирующего света
 Чтобы мгновенно перейти в режим пульсирующего света, нажмите кнопку «Режим» два раза подряд. Чтобы выйти из этого режима, повторно нажмите любую кнопку.

Блокировка/разблокировка

Для переключения фонаря в режим блокировки необходимо после включения фонаря нажать кнопку включения и кнопку «Режим» и удерживать их в течение 1 секунды. В этом режиме выполнение всех функций блокируется, а обе кнопки становятся неактивными, что предотвращает случайное включение фонаря. Для разблокировки необходимо повторно нажать и удерживать обе кнопки в течение 1 секунды.

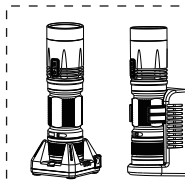
Примечание:

В режиме блокировки, фонарь R40 может оставаться в рабочем состоянии на протяжении 24 месяцев (при полном заряде батареи). В случае если устройство не будет использоваться в течение продолжительного периода времени, следует вынуть батарею во избежание случайного включения фонаря или саморазряда батареи.

Зарядка

R40 имеет функцию зарядки через USB. Кроме того, в комплект фонаря входит настенная и настольная док-станции для индуктивной зарядки устройства.

1. Зарядка через USB: Поднимите крышку в торце фонаря, чтобы открыть зарядный порт, а затем подключите зарядный порт к источнику питания USB посредством USB-кабеля, чтобы начать процесс зарядки.
2. Зарядка с помощью док-станции. В док-станции и в торце фонаря расположены индуктивные катушки, позволяющие осуществлять передачу энергии между двумя устройствами посредством электромагнитного поля. Установите R40 на док-станцию и подключите док-станцию к розетке, чтобы начать процесс зарядки.



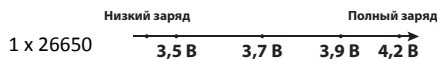
Примечание:

- (1) Адаптеры, входящие в комплект устройства, предназначены только для использования с источниками питания с выходной мощностью 1 А или более.
- (2) Входящий в комплект устройства автомобильный адаптер предназначен только для работы от разъема автомобильного прикуривателя с напряжением 12 В.
- (3) Индикатор питания сигнализирует о ходе зарядки миганием с 1,5 секундным интервалом. После завершения зарядки он горит непрерывно.
- (4) Если батарея повреждена, индикатор питания не горит.
- (5) В случае если невозможно установить надлежащий контакт с источником питания, индикатор питания быстро мигает несколько раз, а затем выключается.
- (6) Полная зарядка входящей в комплект батареи NL2650DW занимает приблизительно 7 часов.

Сведения о заряде батареи

После установки батареи или при нажатии кнопки «Режима» при выключенном фонаре, синий индикатор питания, встроенный в двойную кнопку, миганием показывает уровень заряда батареи. Например, если индикатор питания мигает 4 раза, а затем еще 2 раза после 1,5-секундной паузы, то это указывает на то, что уровень заряда батареи составляет 4,2 В.

Технология ATR



Технология усовершенствованного регулирования температуры (ATR) обеспечивает динамическое изменение режима работы фонаря R40 в зависимости от его внутренней температуры. Эта функция предотвращает перегревание и продлевает срок службы фонаря.

Замена / зарядка батареи

Замену или зарядку батарей следует выполнять, когда яркость свечения фонаря снижается, или фонарь перестает реагировать на нажатие кнопки

Обслуживание

Каждые 6 месяцев резьбовые соединения необходимо протирать чистой тканью и обрабатывать смазкой на силиконовой основе.

Гарантийное обслуживание

Вся продукция компании NITECORE® имеет гарантию качества. Любая продукция NITECORE®, имеющая дефекты/неполадки, может быть бесплатно отремонтирована в течение 60 месяцев (5 лет) после даты приобретения. По истечении 60 месяцев (5 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 разобрано, либо в его конструкцию внесены изменения неуполномоченными лицами.
2. Продукция повреждена в результате неправильной эксплуатации.
3. Продукция повреждена в результате саморазряда батареи.

Для получения детальной информации о гарантийном обслуживании продукции NITECORE обратитесь к местному дистрибьютору, либо вышлите электронное сообщение по адресу service@nitecore.com.

※Все изображения, информация 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, преобладающую силу будет иметь информация, размещенная на нашем официальном веб-сайте. Sysmax Industry Co., Ltd. оставляет за собой право толкования и изменения содержания настоящего документа в любой момент без предварительного уведомления.



SYSMAX Industry Co., Ltd.
 ТЕЛЕФОН: +86-20-83862000
 ФАКС: +86-20-83882723
 Эл. почта: info@nitecore.com
 Веб-сайт: www.nitecore.com
 Адрес: 510600, Китай, Гуанчжоу, Ист Донгфен Роуд, 850, Glorious Tower, каб.1401-03

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

