

Uniel

ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

Руководство по эксплуатации



Модель: S-SL010-BA

WWW.UNIEL.RU

Уважаемый покупатель!

Перед началом работы следует внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации, обратите особое внимание на указания по безопасности.



1. Сверхяркий светодиод 3 Ватт
2. Кнопка включения
3. Эргономичная ручка для переноски
4. Индикатор зарядки — красный/зеленый
5. Гнездо для кабеля зарядного устройства с прорезиненной крышкой
6. Корпус из прорезиненного АБС пластика

ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

● Технические характеристики

Источник света — 3 Ватт светодиода

Яркость: 150 — 160 лм

Время зарядки: 5 часов от сети 220 В,

4 часа от автомобильного прикуривателя 12 В

Время непрерывной работы: 1,5 — 2 часа

Длина луча: 100 метров

Источник питания: встроенный аккумулятор

Тип аккумулятора: никель-металлогидридный

Напряжение аккумуляторной батареи — 3,6 В

Энергоемкость аккумуляторной батареи — 1200 мА*ч

Корпус из прорезиненного АБС пластика.

● Комплектация

Фонарь аккумуляторный светодиодный

Сетевое зарядное устройство — 220 В

Переходник для зарядки от автомобильного прикуривателя.

● Указания по безопасности

Не направляйте в глаза!

Не опускайте фонарь в воду!

Не используйте с другими зарядными устройствами!

Не используйте фонарь во время зарядки!

Не используйте фонарь с разряженным аккумулятором!

Фонарь предназначен для периодического использования, не предусмотрено непрерывное использование, это может привести к повреждению изделия!

Не закрывайте стекло и отражатель во время использования!

Защитное стекло фонаря может значительно нагреваться во время использования!

Для снижения риска поражения электрическим током, выключите изделие и дайте ему остыть перед протиркой изделия или заменой его частей!

Не чистите и не чините изделие в процессе зарядки!

Не оставляйте изделие под дождем и снегом!

Не используйте изделие в условиях повышенной влажности!

Не разрешайте детям самостоятельно эксплуатировать изделие!

Храните в сухом, закрытом и недоступном для детей месте!

Используйте изделие строго по назначению!

Будьте внимательны во время использования изделия!

Регулярно проверяйте изделие на отсутствие поломок и неисправностей!

Во избежание поломок не используйте запасные части других производителей!

● Зарядка фонаря

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ *После покупки время первого заряда аккумулятора должно быть не менее 12 часов, при дальнейшем использовании 5–6 часов.*

Существует два способа зарядки данного изделия:

1. Посредством подключения фонаря к сетевому питанию 220 В.
2. Посредством подключения фонаря к разъему прикуривателя автомобиля 12 В.

Порядок зарядки:

- установите кнопку включения фонаря в положение выключено
 - когда вы подключите фонарь через разъем для заряда аккумулятора к зарядному устройству, загорится красный индикатор. В процессе заряда аккумулятора использование фонаря невозможно
 - когда красный индикатор зарядки аккумулятора погаснет, и загорится зеленый индикатор, зарядку можно закончить, фонарь полностью заряжен.
 - избегайте перезарядки, не заряжайте фонарь более 24 часов
 - не заряжайте фонарь при отрицательных температурах
 - после покупки время первого заряда аккумулятора должно быть не менее 12 часов, при дальнейшем использовании 5–6 часов
 - по окончании зарядки аккумулятора отключите зарядное устройство
 - фонарь готов к работе
 - батарея фонаря не подлежит замене.
-

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ *Полная разрядка фонаря недопустима. Это сокращает срок службы его аккумулятора.*

Для продолжительной и надежной работы фонаря необходимо следить за состоянием батареи и не реже, чем раз в 2–3 месяца проводить полный цикл зарядки батареи, не оставляя батарею разряженной более чем на 2 дня.

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ *Отклонение от требований по подзарядке фонаря может привести к снижению емкости аккумуляторной батареи.*

● **Время работы**

Время работы фонаря зависит от уровня заряда батареи. Среднее время работы фонаря с полностью заряженным аккумулятором составляет до 2 часов.

● **Возможные неполадки и методы их устранения**

Если изделие не работает должным образом, то существуют возможные причины и способы их устранения:

Фонарь не функционирует:

Разряжена аккумуляторная батарея.

- зарядите аккумуляторную батарею.

Аккумуляторная батарея не заряжается:

Прикуриватель засорился.

- убедитесь, что прикуриватель работает исправно. Проверьте гнездо прикуривателя на предмет наличия посторонних предметов. Засорившееся гнездо необходимо прочистить при помощи деревянной палочки, а затем продуть начисто. Запрещается использовать металлические предметы для прочистки гнезда прикуривателя.

- покрутить прикуриватель в гнезде для улучшения контакта

- проверить электропроводку.

Оплавился штекер переходника:

Плохой контакт часто является следствием загрязненности гнезда прикуривателя. Большое сопротивление может привести к сильному повышению температуры, в результате чего оплавляется пластмассовый корпус штекера. Это может вызвать короткое замыкание.

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ *Фонарь подзаряжается при помощи входящих в комплект поставки переходника или удлинителя-штекера на 12 В для прикуривателя автомобиля. Применение для зарядки иных адаптеров (другого типа) может быть опасным!*

В случае поломки обратитесь, пожалуйста, к производителю.

● **Техническое обслуживание**

Порядок обслуживания аккумулятора

Постоянно поддерживайте аккумулятор в заряженном состоянии.

Запрещается разбирать батарею.

Чистка

Следует время от времени протирать защитное стекло фонаря. Чистое и прозрачное стекло обеспечивает лучшее освещение.

Рекомендуется очищать корпус фонаря от пыли, грязи тканью или салфеткой.

Устойчивые загрязнения рекомендуется устранять при помощи ткани, смоченной в мыльной воде.

Запрещается использовать для удаления грязи растворители: бензин, спирт, аммиачные растворы и т. п. Данные жидкости могут повредить пластмассовые изделия.

● **Условия транспортирования**

Изделия должны складироваться и транспортироваться в положении, указанном на коробке.

При погрузочно-разгрузочных работах не допускается подвергать изделие ударным нагрузкам.

Устройства должны быть надежно закреплены, чтобы не допускать их перемещение внутри транспортных средств.

● **Условия гарантии**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня продажи через торговую розничную сеть.

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока эксплуатации безвозмездно исправлять повреждения (или заменять продукцию), возникшие из-за применения некачественного материала, дефекты сборки, допущенные по вине изготовителя дефекты продукции, а так же другие дефекты, если они не возникли в следствие нарушения покупателем правил пользования продукцией или ее хранения.

Изготовитель не принимает претензии на некомплектность или механические повреждения изделия после его продажи.

В случае отсутствия кассового или товарного чека с отметкой о дате продажи, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления устройства.

Гарантия не распространяется на изделия в следующих случаях:

- несоблюдение правил хранения, эксплуатации и транспортирования;
- попадание внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей;
- разборки изделия потребителем или лицом не имеющим права на его ремонт;
- стихийных бедствий, пожаров.

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики, а так же внешний вид изделий.

WWW.UNIEL.RU

Информация по сервисному обслуживанию и прием претензий потребителей по адресу:
ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел.: (499)182-51-05.