

## ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

Distance light — Double force

Модель: S-SL017-BA

Уважаемый покупатель!

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

1. Рассеянный свет — 6 сверх-ярких светодиодов.
2. Направленный свет — 1 сверх-яркий светодиод мощностью 1 Вт.
3. Индикатор уровня заряда батареи.
4. Удобная ручка с возможностью фиксации в двух положениях.
5. Панель с 15 светодиодами.
6. Кнопка включения.
7. Адаптер для зарядки от автомобильного прикуривателя 12 В.
8. Адаптер для зарядки от сети 220 В.
9. Разъем для подключения адаптера с защитной заглушкой.
10. Ударопрочный пластиковый корпус.

### ● Технические характеристики

Источник света — светодиод 1 Ватт.

Яркость — 90 Лм.

Время зарядки: 8-10 часов от сети 220 В,

1-2 часа от автомобильного прикуривателя 12 В.

Время непрерывной работы: 4 часа.

Тип аккумулятора: литиевый.

Напряжение аккумуляторной батареи — 3,7 В.

Энергоемкость аккумуляторной батареи — 1000 мА·ч.

### ● Комплектация

Фонарь аккумуляторный светодиодный.

Сетевое зарядное устройство — 220 В.

Зарядное устройство на 12 В 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, 8-10 часов.**

Существует два способа зарядки данного изделия:

1. Подключение фонаря к сетевому питанию 220 В.
2. Подключение 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, 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 8-10 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 оставлять 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 4 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. Засорившее гнездо необходимо прочистить при помощи деревянной палочки, а затем продуть насчисто. 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 зарядных устройств на 220 В от сети или 12 В от 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.

## ● 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 также другие дефекты, если они не возникли вследствие нарушения покупателем правил пользования продукцией или ее хранения.

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

В случае отсутствие 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 технические характеристики и внешний вид изделий.*

*Претензии потребителей направлять по адресу: ЗАО «ТК Юнимаркет»  
129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. (499) 182-51-05.*