

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Наименование модели	
Наименование продавца	
Дата продажи	
Подпись продавца	
Подпись покупателя	
Место для печати	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи (дата в кассовом чеке) при условии соблюдения покупателем правил безопасной эксплуатации, монтажа, транспортировки и хранения, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- механических повреждений и следов нарушения целостности изделия;
- отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде;
- видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия;
- неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Нингбо Джия Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co., Ltd». Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад № 9, Иньчжоу дистрикт, Нинбо сити, Чжецзян провинц, Китай / 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Срок службы 3 года. Дату изготовления см. на упаковке и/или изделия.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

ФОНАРЬ-БРЕЛОК С НАБОРОМ ОТВЕРТОК



75-8010

Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования светодиодного фонаря.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Фонарь-брелок – это удобное и компактное устройство, предназначенное для использования в качестве дополнительного источника света в условиях недостаточной освещенности и решения небольших бытовых задач.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Набор бит (PH0, PH1, SL2, SL3)
- Кабель для зарядки USB Type-C длиной 30 см

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размер изделия: 95x57x31 мм
- Тип лампы: светодиод (LED) COB
- Заряжаемый (аккумуляторный): да
- Степень защиты: IP20
- Материал: АБС-пластик/алюминиевый сплав
- Количество режимов: 8 (белый 100%, белый 50%, белый теплый 100%, белый теплый 50%, белый + белый теплый 100%, белый + белый теплый 50%, красный, красный мигающий)
- Номинальное время работы: 2 ч
- Модель/исполнение: фонарь-брелок/мини
- Номинал. световой поток: 480 Лм
- Мощность: 5 Вт
- Тип источника питания: Li-Po 500 мАч
- Цвет: черный
- Тип монтажа: переносной
- Напряжение: 5 В
- Цветовая температура: 2700–6500 К
- Класс защиты: III

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Извлеките изделие из упаковки, проверьте на наличие механических повреждений. Перед первым использованием фонаря необходимо произвести зарядку от сети. Для этого подключите зарядное устройство к фонарю.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Продукт безопасен при использовании по назначению. При обнаружении неисправности обращайтесь в сервисный центр производителя или к продавцу. Используйте фонарь только по прямому назначению – для освещения. Изготовитель не несет ответственности за работу изделия, если фонарь использовался не по прямому назначению. Во избежание поражения электрическим током не используйте зарядное устройство, если оно повреждено или неисправно, а также при наличии дефектов на корпусе зарядного устройства, фонаря или аккумуляторной батареи. Перед обслуживанием убедитесь в том, что фонарь отключен

от зарядного устройства. Работы по ремонту фонаря и зарядного устройства должны производиться квалифицированными специалистами. Не пытайтесь осуществлять ремонт или производить замену аккумуляторной батареи самостоятельно. Необходимо избегать контакта рассеивателя с твердыми поверхностями, так как это может привести к износу, а также ухудшить светопроницаемость. В случае неиспользования фонаря более 3 месяцев аккумуляторные батареи могут потерять емкость в два и более раза. Не рекомендуется использование фонаря детьми.

ОЧИСТКА И УХОД

Все работы по обслуживанию, чистке фонаря и уходу за ним должны выполняться только когда он выключен и отключен от сети.

ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+45 °C.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.