

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ФОНАРЬ.
Модель MSA-700

Благодарим Вас за приобретение фонаря ТМ «ФОТОН». Перед использованием фонаря внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный аккумуляторный фонарь MSA-700 торговой марки «ФОТОН» предназначен для использования в качестве автономного портативного источника света. Фонарь работает от аккумулятора. Зарядка аккумулятора осуществляется с помощью внешнего зарядного устройства от сети постоянного тока 5В, 0,5А с разъемом USB (зарядное устройство в комплект поставки не входит).

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Фонарь MSA-700, кабель для зарядки USB-mini USB, встроенный аккумулятор, паспорт изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MSA-700	Емкость, мАч	600
Диод направленного света, Вт	1	Время работы, час	2,5
Панель рассеянного света. Мощность диода, Вт	1	Время заряда, час.	3
Тип аккумулятора	Литий-ионный		

На задней части фонаря расположен разъем mini-USB для зарядки аккумулятора.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Используйте фонарь только по прямому назначению – для освещения. Компания не несет ответственности за изделие, если оно использовалось не по прямому назначению
- Не направляйте свет фонаря в глаза
- Не разбирайте фонарь
- Не допускайте попадания влаги внутрь фонаря
- Не используйте фонарь, если наблюдаются внешние повреждения корпуса фонаря или у вас есть сомнения в его исправности
- Не ремонтируйте фонарь самостоятельно. Не вносите изменений в схему фонаря
- При обнаружении неисправности обратитесь по телефону горячей линии

ВНИМАНИЕ!

Во время зарядки аккумулятора фонарь должен находиться в выключенном состоянии. Перед первым использованием аккумулятор необходимо зарядить. Заряжать аккумулятор необходимо при окружающей температуре от 0 до +40°С. Во время зарядки индикатор заряда, расположенный под кнопкой включения, горит красным светом, при полном заряде аккумулятора – зеленым. Не подвергайте аккумулятор непрерывной зарядке более 24 часов, это может повредить его. Не заряжайте аккумулятор в непосредственной близости от источников тепла или под прямыми солнечными лучами.

С целью продления рабочего ресурса, не рекомендуется полностью разряжать аккумулятор. Нельзя хранить аккумулятор в разряженном состоянии. Рекомендуется заряжать аккумулятор не реже чем раз в 6 месяцев, в том числе и в случаях, когда фонарь не используется.

СЕРТИФИКАЦИЯ



Товар сертифицирован и соответствует требованиям
Технического Регламента 020/2011 Таможенного Союза.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25 до +50°C и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.



УТИЛИЗАЦИЯ

Запрещается утилизировать аккумуляторные батареи вместе с бытовыми отходами. Отработавшие аккумуляторы необходимо передать для дальнейшей утилизации в специализированные организации, лицензированные местными органами власти.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

36 месяцев с даты покупки фонаря при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена неисправного фонаря осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека. Срок службы 7 лет.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ



Изготовлено по заказу
и под контролем компании «РОСЭЛ»

бесплатная телефонная линия для потребителей:

8-800-333-9005

Изготовитель: «Росэл Компани Лимитед», специальный административный регион Китая Гонконг, Сьют А, 6/Ф, Ритц Плаза, 122 Остин-роуд, Цимшацуи, Коулун. Сделано в Китае. Импортер и организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей: ООО «Новотэк», Большая Посадская ул., д.16, лит. А, пом.3-Н №3, офис №104, Санкт-Петербург, Россия, 197046.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Указана на корпусе изделия.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.