



Эксплуатационный документ на артикул PF-PFL-HL46

<i>Наименование изделия, торговая марка и изготовитель</i>	Фонарь для кепки «Протон» артикул PF-PFL-HL-46. Торговая марка - "СИБИРСКИЙ СЛЕДОПЫТ". Изготовитель: YIWU SEN YE IMPORT AND EXPORT CO., LTD. Адрес осуществления деятельности: GUO MAO BUILDING 1509/1512/1513/1515, CHOUZHOU NORTH ROAD NO999, YIWU, ZHEJIANG, Китай
<i>Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ</i>	ООО «ЛУНА», Российская Федерация, Омская область, 644123, город Омск, улица Крупской, дом 17, корпус 1, квартира 95
<i>Назначение технического устройства</i>	Электрический фонарь предназначен для освещения затемненных участков жилого и нежилого пространства, внутри и снаружи помещений
<i>Основные параметры и характеристики изделия, правила подключения к электрической сети</i>	Автономный осветительный электрический прибор-фонарь аккумуляторный светодиодный. Размер фонаря с держателем: 61x44x33 мм. Масса фонаря без ремня: 44 грамма. Параметры электросети для заряда: переменный ток 220 В частотой 50Гц. Источник электропитания: 1 встроенный литий-ионный (Li-Ion) аккумулятор типа 14500 DC 3,7 В ёмкостью 400 МАч Источник света: светодиод COB с максимально потребляемой мощностью 2 Вт и боковые LED-светодиоды красного цвета- 2 шт. Режимов работы: 4 (3 режима у COB светодиода, 1 режим у красных светодиодов). Зарядка аккумуляторов производится в корпусе фонаря с помощью кабеля micro USB-USB от ответной розетки USB компьютера, повербанка и пр. Или от сети переменного тока 220-230В частотой 50 Гц с помощью кабеля и сетевого адаптера (не поставляется в комплекте). Примерное время непрерывного заряжения батареи: 2 часа Приблизительное время работы фонаря на максимальной мощности составляет не менее 2 часов. Другие технические особенности изделия: регулируемый эластичный ремешок для крепления фонаря на голове или головном уборе, 4 последовательных режима работы изменяемые при нажатии на 2 кнопки включения, изменяемый фиксируемый угол наклона отражателя с светодиодами. Крепление-клипса может быть использовано для фиксации фонаря на козырек головного убора. При вдевании эластичного ремня в соответствующие отверстия на клипсе фонарь может быть использован, как налобный. Цвет фонаря – черный, красные кнопки
<i>Сведения об используемых при производстве материалах</i>	Материалы: пластик, силикон, резина, алюминиевый сплав, сталь
<i>Информация об упаковке и комплектации</i>	Фонарь поставляется в блистере на картоне, в комплекте с кабелем micro USB-USB, встроенным в корпус аккумулятором типа 14500, эластичным ремнем и с эксплуатационным документом
<i>Монтаж</i>	Изделие не требует предварительного монтажа
<i>Срок службы и организация-импортер</i>	Срок службы – 2 года. Изготовитель, импортер / уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием прибора после окончания срока службы.
<i>Правила эксплуатации (этапы и требования)</i>	Извлеките фонарь и комплектующие из упаковки. Перед началом эксплуатации необходимо зарядить батарею. Для этого следует присоединить разъем кабеля к корпусу фонаря в гнездо зарядного устройства, отсоединив резиновую заглушку. Вилку USB разъема кабеля необходимо вставить в ответное гнездо на панели компьютера, повербанка и пр. Убедитесь, что заработал световой индикатор в корпусе фонаря в районе красного светодиода. Время непрерывной зарядки составляет примерно 2 часа, по окончании зарядки световой индикатор изменит цвет на зеленый. Нежелательно превышать время заряжения аккумуляторов более, чем на 20%. По окончании зарядки следует отсоединить кабель от корпуса фонаря и ответного гнезда USB. После длительной работы прибора, когда светодиод светит визуально тускло необходимо вновь повторить процесс зарядки. Следует избегать полного разряда батареи и хранения фонаря с разряженной батареей. Фонарь надевается на голову или головной убор с помощью регулируемого эластичного ремня. Возможно надевание на козырек головного убора используя непосредственно клипсу-зажим. Фонарь включается и переключается в последовательные режимы

	попеременным нажатием на 2 кнопки включения. Правая кнопка управляет основным светодиодом переключая его последовательно в 3 разных режима. Левая включает красные боковые светодиоды в режим мигания. При долгом непрерывном свечении фонаря рефлектор нагревается -это нормальное явление.
Правила и условия хранения, транспортировки, безопасности и утилизации	Хранить в сухом прохладном месте при температуре -5С/+22С, не допускать падения с высоты, попадания влаги/жидкости на фонарь и комплектующие, не эксплуатировать при температуре ниже -10С и выше 40С, не разбирать изделие и комплектующие. Не включать фонарь во время заряда аккумулятора, не направлять луч света в глаза людей и животных, не допускать использования фонаря детьми без надзора взрослых. При длительном хранении фонаря (от 3 месяцев) без использования его следует полностью зарядить перед возобновлением эксплуатации. По истечении срока службы изделие следует утилизировать, сдавать в специализированные пункты приема-Федеральный закон от 24.06.1998 №89- «Об отходах производства и потребления».
Информация о предпринимаемых потребителем мерах при обнаружении неисправности	Для устранения неисправности обратитесь в мастерскую по ремонту бытовой техники или к дистрибьютору продукции
Информация о правилах продажи	Продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ
Техническая документация (соответствие требованиям)	Продукция соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 04/2011
Дата производства технического средства / информация о способе её определения	Месяц и год изготовления (MFG месяц, год) - указаны в эксплуатационном документе на изделие и/или на упаковке. В случае упаковки типа коробка дата изготовления может быть указана под верхней крышкой. Дата производства данного фонаря артикул PF-PFL-HL 46: июнь 2019г.
Гарантийный срок	На изделие предоставляется гарантия, условия- в гарантийном талоне

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 6 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации. Гарантия не распространяется на источник питания. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за повреждения, возникшие из-за нарушения правил эксплуатации, изложенных в эксплуатационном документе. Гарантия не распространяется на изделие и комплектующие, в которых обнаружены следы некачественного ремонта, изменения конструкции/электрической схемы, следы заливания жидкостью. Гарантия не распространяется на изделие и комплектующие, имеющие механические повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, насекомых, повреждения, вызванные стихией, несчастным случаем, пожаром, наводнением, возникшие вследствие несоответствия параметров электросети государственным стандартам и пр. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за возможный вред и материальный ущерб нанесенный прямо или косвенно людям, животным, имуществу в случае нарушения правил и условий эксплуатации, неосторожных действий потребителя или третьих лиц. Претензии по браку принимаются при условии эксплуатации устройства в соответствии с требованиями настоящего документа. Для возмещения брака необходимо предъявить бракованный товар, кассовый чек, талон с отметкой о дате продажи изделия и штампом продавца.

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ,
Артикул _____

Дата продажи _____

Штамп и подпись продавца _____

М.П.