

**Прожектор противоударный РРВВ  
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Прожектор противоударный с функцией POWERBANK предназначен для освещения, а также для зарядки телефонов, планшетов и других гаджетов.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность светодиода	20 Вт
Дальность освещения	300 м
Время работы	10 ч
Тип аккумулятора	Несъемный, литий-ионный
Емкость аккумуляторной батареи	6000 мАч
Режимы работы	Режим прожектора, режим POWERBANK
Способ зарядки аккумулятора	Через USB-порт
Подключение к сети 230В 50 Гц	Есть
Противоударный	Есть
Габаритные размеры	173 x 127 x 45 мм
Вес нетто	0,605 кг
Степень защиты	IP65

**Зарядка батареи.**

Последовательность зарядки:

1. Нажмите кнопку фонаря, чтобы перевести его в выключенное положение.
2. Включите входящее в комплект зарядное устройство в розетку электросети.
3. Подключите входящий в комплект поставки зарядный USB к зарядному устройству и соответствующему гнезду на задней панели фонаря. Загорится расположенный на задней панели светодиодный индикатор. В процессе зарядки аккумулятора использование фонаря возможно.
4. После того, как зарядка аккумулятора фонаря завершится, отсоедините зарядное устройство от сети и извлеките кабель зарядного устройства из гнезда на корпусе фонаря.
5. Аккумулятор фонаря не подлежит замене.

**Аккумулятор прослужит дольше, если будут соблюдаться следующие условия эксплуатации:**

- Зарядка аккумулятора должна проводиться при температуре воздуха 18-24°C. Запрещается пользоваться батареей и зарядным устройством при температуре ниже 4,5°C или выше 40°C.
- Заряжайте аккумулятор всякий раз, когда замечено снижение мощности устройства.
- Запрещается погружать аккумулятор или зарядное устройство в воду или другую жидкость.
- Запрещается вскрывать аккумулятор или зарядное устройство.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

**Включение / переключение режимов.**

Кнопка включения служит для включения и выключения фонаря, а также для переключения режимов его работы.

Фонарь имеет 4 режима работы:

1. Режим прожектора 1800 люмен
2. Режим прожектора 350 люмен
3. Режим красного мигающего сигнала
4. Режим зарядного устройства POWERBANK

Последовательное переключение между режимами происходит при каждом новом нажатии кнопки включения фонаря.

При работе в режиме зарядного устройства POWERBANK предусмотрена параллельная работа фонаря в режиме освещения.

Фонарь работает от литий-ионного (Li-ION) аккумулятора, а также имеет возможность работы от сети. Не допускайте длительного хранения фонаря с разряженным аккумулятором. Не допускайте нагрева фонаря свыше +60 градусов Цельсия и охлаждения до температуры менее - 20 градусов.

**Уход и хранение.**

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

**ИНФОРМАЦИЯ**

**Изделие соответствует требованиям ТР ТС.**

Изготовитель:

Фирма "Hammer Werkzeug s.r.o.", "Хаммер Werkцойг с.р.о."

Адрес:

Roháčova 145/14, Žižkov, 130 00 Praha 3, Prague, Czech Republic

Рохачова 145/14, Жижков, 130 00 Прага 3, Прага, Чешская Республика

Произведено в КНР.

Импортер: Произведено в КНР. Импортер / Поставщик / Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:

Наименование: ООО "Торговый дом Северо-западный" ("ТДСЗ")

Адрес местонахождения: 188669, Ленинградская область, Всеволожский район, город Мурино, улица Центральная, дом 46, помещение 21.

Информация для связи: почтовый адрес 190000, г. Санкт-Петербург, BOX 1284, ООО "ТДСЗ"