

# Инструкция по эксплуатации светодиодного аккумуляторного фонаря GARIN MR-3W



**Дорогие друзья!**

**Спасибо что выбрали светодиодный аккумуляторный фонарь Garin MR-3W!**

Эта модель обладает многими преимуществами, и вместе с тем проста и надежна в эксплуатации.

Фонарь оснащен ярким светодиодом Cree XPE 3Вт, который светит на 120 метров. Светодиод, или по другому LED-элемент, преобразует в свет 95% электроэнергии, в то время как в лампе накаливания 95% электроэнергии расходуется на нагрев спирали лампы. Фонарь может работать от 2-х типов источников питания: от одного аккумулятора 18650 3,7В (в комплекте) или от 3-х элементов питания AAA. Современный литий-ионный защищенный аккумулятор 18650 - легкий и мощный источник питания, который позволит вашему фонарю светить без подзарядки до 5 часов!

Фонарь из алюминия, удобно заряжается от сети 220В и от 12В.

## Описание

1. Яркий светодиод Cree XPE 3Вт
2. Кольцо фокусировки светового потока
3. Кнопка включения/выключения
4. Разъем на корпусе для зарядного устройства
5. Антискользящие насадки на рукоятке
6. Защищенный литий-ионный аккумулятор 18650 , 3,7В
7. Переходник Li-ion - 3AAA
8. Сетевое зарядное устройство 220В с индикацией окончания заряда
9. Автомобильное зарядное устройство 12В с индикацией окончания заряда



## Комплектация

1. Фонарь из алюминия – 1шт.
2. Защищенный литий-ионный аккумулятор 18650 – 1 шт.
3. Сетевое зарядное устройство 220В с индикацией окончания заряда – 1шт.
4. Автомобильное зарядное устройство 12В с индикацией окончания заряда – 1шт.
5. Переходник Li-ion - 3AAA – 1 шт

## Включение/выключение – 3 режима работы

1. Для включения 100% мощности фонаря нажмите на кнопку включателя.
2. Для выключения фонаря нажмите на кнопку включателя повторно.
3. Для включения 50% мощности фонаря снова нажмите на кнопку включателя.
4. Для выключения фонаря нажмите на кнопку включателя повторно.
5. Для включения режима подачи сигнала SOS(мигание) еще раз нажмите на кнопку включателя.
6. Для выключения фонаря нажмите на кнопку включателя повторно.

## Использование двух типов источников питания

Фонарь может работать от 2-х типов источников питания: от одного аккумулятора 18650 3,7В (в комплекте) или от 3х элементов питания AAA. Для использования элементов питания AAA нужно вставить их в переходник Li-ion - 3AAA, и установить переходник в корпус фонаря. Для использования аккумулятора 18650 нужно извлечь переходник и поместить на его место аккумулятор.

## Заряд аккумулятора

Чтобы зарядить аккумулятор, поместите его внутрь отделения для источников питания, подсоедините зарядное устройство (идет в комплекте) к фонарю и затем подключите его к сети 220В или 12В, в зависимости от типа используемого зарядного устройства. Во время зарядки на зарядном устройстве будет гореть красный светодиод. При включении зеленого светодиода, можно отключить зарядное устройство от сети. Продолжительность заряда аккумулятора составляет от 3 до 5 часов. Обратите внимание, что данными зарядными устройствами можно заряжать только аккумулятор 18650.

## Внимание!

1. Перед использованием внимательно прочтите инструкцию.
2. Не направляйте свет фонаря в глаза.
3. Протирайте фонарь мягкой сухой тканью после использования.
4. Если не используете фонарь длительное время, храните аккумулятор отдельно, в сухом темном месте.