



Налобный фонарь СН-500

Руководство пользователя





1. Тип товара: налобный фонарь

2. Характеристики

- Количество режимов свечения: 5
- Максимальная яркость: 400 лм
- Время работы: до 8 часов
- Разъем для подзарядки аккумулятора: USB Type-C
- Размеры: 195 x 160 x 35 мм
- Вес: 75 г
- Размеры упаковки: ~160 x 80 x 45 мм
- Вес в упаковке: ~125 г
- Страна-производитель: КНР

3. Зарядка фонаря

Перед первым использованием фонаря необходимо полностью зарядить его аккумулятор. Для этого используется разъем USB Type-C, расположенный под защитной резиновой крышкой рядом с кнопкой питания.



С помощью комплектного кабеля подключите фонарь к любому источнику питания USB с силой тока не менее 1 А. Ход зарядки можно отслеживать с помощью 4 синих светодиодных индикаторов на обратной стороне корпуса. Полная зарядка занимает около 3 часов.

Внимание! После зарядки аккумулятора убедитесь, что вы плотно закрыли резиновую защитную крышку разъема USB, в противном случае устройство может выйти из строя от воздействия влаги.



4. Использование фонаря

Наденьте фонарь на голову, отрегулировав ремешок так, чтобы он обеспечивал плотную посадку. Вы можете расположить блок со светодиодами как спереди, так и сзади для использования режима «Габаритные огни» с красным свечением.

Для включения нажмите красную кнопку питания, последующие нажатия позволяют выбрать режим работы фонаря:

- 1) панорамный ближний свет;
- 2) направленный дальний свет;
- 3) красный свет;
- 4) мигающий дальний свет;
- 5) автоматическая подача сигнала SOS красным светом.

Следующее нажатие кнопки отключает фонарь.

Уровень заряда батареи можно отслеживать с помощью 4 светодиодных индикаторов синего цвета. Когда батарея разряжена, индикаторы начинают мигать, при глубоком разряде фонарь не реагирует на нажатие кнопки включения. В этом случае перезарядите батарею как можно быстрее. Если фонарь долго не используется, его рекомендуется хранить при комнатной температуре при уровне заряда ~60–80%, что соответствует 3 горящим индикаторам.

5. Комплектация

Налобный фонарь

Кабель для зарядки аккумулятора