

ФОНАРИК НАЛОБНЫЙ  
СВЕТОДИОДНЫЙ  
**HL-57 (KBT)**  
серия «EXPLORER»

инструкция по эксплуатации



### ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Компактный яркий светодиодный фонарик с возможностью регулировки освещенности с функцией сенсорного управления и выносным блоком питания в затылочной части наголовной ленты.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды CREE XPG R5 LED и 2 белых диода LED
- Красные диоды LED на блоке питания
- Яркость светового потока: 220 лм
- Дальность: 120 м
- Время непрерывной работы: от 6 до 60 часов
- Прочный пластиковый корпус
- Степень защиты: IP54
- Прорезиненная кнопка включения
- 4 режима работы:
- CREE XPG R5 LED: полная яркость, частичная яркость
- Белые диоды LED: полная яркость, SOS
- Красная подсветка в режиме работы сенсора движения
- Включение сенсора движения при первом нажатии кнопки включения
- Поворотный механизм корпуса фонаря

- Блок питания с отдельной кнопкой включения
- 2 режима работы красного сигнального светодиода на выносном блоке питания: красный свет, мигание красного света
- Питание: 3 батарейки AA (в комплект не входят)
- Вес (без батареек): 125 г
- Габариты: 81x69x52 мм

### ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



Не закрывайте стекло и отражатель во время использования!



Не направляйте свет фонаря в глаза окружающим!



Не позволяйте детям самостоятельно пользоваться фонарем!



Не оставляйте фонарь под дождем, снегом, в условиях высокой влажности!

## ПОРЯДОК ЗАМЕНЫ БАТАРЕЙ

1. Отключите фонарь
2. Поверните и откройте крышку батарейного
3. Аккуратно извлеките использованные батареи
4. Установите новые батареи и закройте крышку батарейного отсека

*При установке внимательно следите за правильностью расположения батареи в отсеке согласно знаков +/-*

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Рекомендуется иметь под рукой запасной комплект батарей на случай замены использованных в процессе работы
- Как только свет фонаря начал тускнеть – выключите прибор и замените использованные батареи на новые

## ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

Для выбора нужного режима пользуйтесь кнопкой «ВКЛ/ВЫКЛ» в верхней части корпуса фонарика, нажатия должны быть кратковременными

1. CREE XPG R5 LED:  
«Режим полной яркости» - два нажатия кнопки «ВКЛ/ВЫКЛ»

- «Режим частичной яркости» - три нажатия кнопки «ВКЛ/ВЫКЛ»
2. 2 белых диода LED:  
«Режим полной яркости» - четыре нажатия кнопки «ВКЛ/ВЫКЛ»  
«Режим SOS» - пятое нажатие кнопки «ВКЛ/ВЫКЛ»

## СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Режим работы сенсорного управления возможен со светодиодом CREE XPG R5 LED в режиме полной яркости

1. Включение функции сенсорного управления - первое нажатие кнопки «ВКЛ/ВЫКЛ»
2. Последующие манипуляции руки вверх-вниз перед светодиодом будут либо включать, либо отключать светодиод
3. Для отключения функции сенсорного управления, повторно нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ»

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Фонарь кемпинговый HL-57 – 1 шт.
- Эластичная наголовная лента – 1 шт.
- Упаковка (блистер) - 1 шт.

## ХРАНЕНИЕ

Храните фонарь в сухом помещении, при комнатной температуре окружающего воздуха, в закрытом и недоступном для

детей месте.

Информацию о сроках и условиях гарантийного хранения Вы можете узнать на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su)

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ И СРОК СЛУЖБЫ

Информация о сроках гарантийного обслуживания вы можете узнать на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su)

## УТИЛИЗАЦИЯ



После вывода из эксплуатации прибор должен быть упакован на утилизацию в порядке, установленном потребителем, либо в соответствии с федеральным, либо региональным законом России или стран-участников Таможенного союза.

## АДРЕСА И КОНТАКТЫ

Сервисный центр:  
248033, Россия, г. Калуга  
Пер. Секиотовский, д. 12  
Тел.: (4842) 595-260, (4842) 596-052



**WWW.KVT.SU**