

ФОНАРИК НАЛОБНЫЙ  
СВЕТОДИОДНЫЙ СО ВСТРОЕННЫМ  
АККУМУЛЯТОРОМ

# HL-6570 (KBT)

серия «EXPLORER»

инструкция по эксплуатации



## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Компактный очень легкий и яркий светодиодный фонарик со встроенным аккумулятором, возможностью регулировки освещенности, встроенными магнитами в поворотной планке.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиод SMD LED и светодиод COB LED
- Яркость светового потока: SMD - 120 лм, COB – 140 лм
- Дальность: 40 м
- Время непрерывной работы: от 2 до 20 часов
- Прочный пластиковый корпус
- Степень защиты: IPX4
- Две прорезиненных кнопки включения
- 8 режимов работы:
  - SMD LED: полная яркость, два режима частичной яркости
  - COB LED: полная яркость, два режима частичной яркости, красный свет, мигание красного света
- Плавная регулировка силы светового потока обоих светодиодов при длительном нажатии кнопок включения
- Возможность одновременного включения обоих светодиодов
- Поворотный механизм корпуса фонаря
- Четыре встроенных магнита в поворотной планке

- Кабель микро-USB в комплекте
- Питание: встроенный аккумулятор 3.7В, 500 мАч
- Вес: 39 г
- Габариты: 21x31x62 мм

## ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



Не направляйте свет фонаря в глаза окружающим!



Не позволяйте детям самостоятельно пользоваться фонарем!



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



Не используйте фонарь с разряженным аккумулятором!

## ПОРЯДОК ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

1. Отключите фонарь
2. Подключите разъем зарядного устройства к гнезду зарядки фонарика расположенного в верхней части

корпуса под резиновой заглушкой со значком ⚡

3. По окончании зарядки аккумулятора отключите зарядное устройство

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРА**

- Не заряжайте фонарь при отрицательных температурах.
- Не включайте фонарь во время зарядки аккумулятора.

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

- Регулярно пользуйтесь фонариком, перезаряжайте аккумулятор. Не оставляйте батарею месяцами полностью заряженной или полностью разряженной.
- Обеспечивайте возможность восстановления батареи. Для этого устанавливайте заряжаться только разрядившуюся батарею, при этом не допускайте полной разрядки батареи.

## **ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ**

1. Светодиод SMD LED:  
Для выбора режима работы светодиода используйте кнопку ▾  
«Режим частичной яркости» – первое и второе нажатие кнопки  
«Режим полной яркости» – третье

нажатие кнопки

2. Светодиод SMD LED:  
Для выбора режима светодиода используйте кнопку ▾  
«Режим частичной яркости» – первое и второе нажатие кнопки  
«Режим полной яркости» – третье нажатие кнопки  
«Режим красного света» – четвертое нажатие кнопки  
«Режим мигающего красного» – пятое нажатие кнопки

## **ПЛАВНЫЙ РЕГУЛИРОВКА СИЛЫ СВЕТОВОГО ПОТОКА**

1. Выберите любой из режимов работы фонарика
2. Нажмите вторично и удерживайте не отпуская кнопку выбранного светодиода при этом яркость будет либо плавно уменьшаться, либо увеличиваться
3. Для выхода из режима кратковременно нажмите кнопку выбранного ранее светодиода

## **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- Фонарик налобный HL-6570 – 1 шт.
- Эластичная наголовная лента – 1 шт.
- Картонная коробка - 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

