

ФОНАРИК НАЛОБНЫЙ
СВЕТОДИОДНЫЙ
С СЕНСОРОМ ДВИЖЕНИЯ
HL-6566 (KBT)

серия «EXPLORER»

инструкция по эксплуатации



ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Компактный яркий светодиодный фонарик с возможностью регулировки освещенности, функцией сенсорного управления и индикатором заряда батареек.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды OSRAM и COB LED
- Яркость светового потока: 300 лм
- Дальность: 60 м
- Время непрерывной работы: от 3 до 10 часов
- Прочный пластиковый корпус
- Степень защиты: IP54
- Прорезиненная кнопка включения
- Кнопка для включения сенсора движения
- 4 режима работы:
 - OSRAM: полная яркость, частичная яркость
 - COB LED: полная яркость
 - OSRAM + COB LED: полная яркость
- Режим одновременной работы обоих светодиодов
- Плавная регулировка силы светового потока обоих светодиодов при длительном нажатии кнопки включения
- Поворотный механизм корпуса фонаря
- Световой индикатор заряда батареек

- Четыре встроенных магнита в поворотной планке
- Крепление фонарика к головному ремню на защелке
- Питание: 3 батарейки AAA (в комплект не входят)
- Вес (без батареек): 76 г
- Габариты: 65x39x38 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!

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Рекомендуется иметь запасной комплект батарей на случай замены использованных в процессе работы

ПОРЯДОК ЗАМЕНЫ БАТАРЕЙ

1. Отключите фонарь
2. Освободите фиксатор крышки батарейного отсека и откройте крышку
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 +/-

❗ Утилизируйте батареи в соответствии с федеральным, либо региональным законом России или стран-участников Таможенного союза

ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

Для выбора режимов используйте кнопку 

1. OSRAM:
«Режим полной яркости» - первое короткое нажатие кнопки
«Режим частичной яркости» – второе короткое нажатие кнопки
2. COB LED:
«Режим полной яркости» – третье короткое нажатие кнопки

3. OSRAM + COB LED:
«Режим полной яркости» – четвертое короткое нажатие кнопки

ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

1. Выберите необходимый режим работы
2. Нажмите вторично и удерживайте не отпуская кнопку  при этом яркость будет плавно уменьшаться и увеличиваться
3. Для перехода к последующему режиму снова нажмите кнопку 

СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

4. Для включения сенсорного режима нажмите кнопку  при этом включится белый светодиод OSRAM в режиме полной яркости
5. Последующие манипуляции руки вверх-вниз перед диодом будут либо включать, либо отключать диод
6. Для отключения функции сенсорного управления, снова нажмите кнопку 

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Фонарик налобный HL-6566 – 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

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ И СРОК СЛУЖБЫ

Информация о сроках гарантийного обслуживания вы можете узнать на сайте 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

