

ФОНАРИК НАЛОБНЫЙ
СВЕТОДИОДНЫЙ СО ВСТРОЕННЫМ
АККУМУЛЯТОРОМ

HL-6565 (KBT)

серия «EXPLORER»

инструкция по эксплуатации



ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Компактный яркий светодиодный фонарик со встроенным аккумулятором в прорезиненном водозащитном и противоударном корпусе с функцией регулировки освещенности и сенсорным управлением.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиод CREE XPG LED и светодиод COB LED
- Яркость светового потока: CREE XPG - 220 лм, COB - 150 лм
- Максимальная дальность: 80 м
- Время непрерывной работы: от 5 до 11 часов
- Водозащитный и противоударный пластиковый корпус
- Степень защиты: IPX4
- Прорезиненная кнопка включения
- 5 режимов работы:
 - CREE XPG: полная яркость, частичная яркость
 - COB LED: полная яркость, частичная яркость
 - CREE XPG + COB LED: полная яркость
- Включение сенсора движения длительным нажатием кнопки включения
- Режим одновременной работы обоих светодиодов

- Поворотный механизм корпуса фонаря
- Кабель микро-USB в комплекте
- Питание: встроенный аккумулятор 3.7В, 1200 мАч

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 на боковой панели корпуса под заглушкой со значком ⚡

3. При подключении фонаря к зарядному устройству, загорится красный индикатор
 4. Когда загорится зеленый индикатор - зарядку можно закончить, фонарь полностью заряжен
 5. По окончании зарядки аккумулятора отключите зарядное устройство
- ❶ *Встроенная батарея фонаря не подлежит замене*


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.



ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

Для выбора режима работы используйте кнопку 

1. Светодиод CREE XPG: «Режим полной яркости»
– Первое короткое нажатие кнопки

- «Режим частичной яркости»
– Второе короткое нажатие кнопки
2. Светодиод COB LED: «Режим полной яркости»
– Третье короткое нажатие кнопки
- «Режим частичной яркости»
– Четвертое короткое нажатие кнопки
3. Светодиод CREE XPG + Светодиод COB LED
«Режим полной яркости»
– Пятое короткое нажатие кнопки

СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

1. Выберите любой из пяти режим работы фонарика согласно указанного выше порядка
2. Удерживайте кнопку  3-4 секунды до момента отключения диода
3. Режим сенсорного управления включен
4. Последующие манипуляции руки перед диодом будут либо включать, либо отключать диод в выбранном режиме яркости
5. Для отключения функции сенсорного управления кратковременно нажмите кнопку 

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Фонарик налобный HL-6565 – 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

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

