

## Мощный компактный фонарь с нейтральным светом и встроенным зарядным устройством, питание от Li-Ion аккумулятора 18650

- Качественный свет для ближних и средних дистанций
- 3 современных светодиода SAMSUNG LH351D HI-CRI
- Высокая цветопередача CRI>90
- Нейтральный свет, приближенный к солнечному (4000K)
- Дальность до 110 метров по стандарту ANSI
- Максимальный световой поток 1200 люмен
- Высококачественная TIR-оптика «Carclo»
- Удобная боковая кнопка управления
- Пять режимов яркости, от 1 до 1200 лм
- Дополнительный режим «строб»
- Память режимов (с возможностью выключения)
- Быстрый доступ к сильному и самому слабому режимам
- Индикация разряда аккумулятора
- Встроенное USB-зарядное устройство
- Корпус из авиационного алюминия с анодированием III типа
- Просветленное ударопрочное стекло
- Водозащищенность IPX8

### Режимы работы:

Турбо (скрытый) – 1200 лм, 1.5 часа\*

Сильный – 450 лм, 2.5 часа

Средний – 130 лм, 9 часов

Слабый – 25 лм, 45 часов

Мунлайт – 1 лм, 50 дней

Стробоскоп

\* в зависимости от изменения яркости по термодатчику

### Выбор и установка элементов питания

Фонарь работает на Li-Ion аккумуляторе формата 18650, длиной 65-70 мм. Мы рекомендуем пользоваться качественными защищенными аккумуляторами от проверенных производителей, рекомендуемая емкость от 2600 mAh и выше.



Габаритные размеры фонаря: длина 109 мм, диаметр головы 27 мм, диаметр корпуса 24 мм  
Вес: 79 г (без аккумулятора)  
Размеры коробки: 173 x 100 x 36 мм



Для установки аккумулятора открутите заднюю крышку, установите аккумулятор плюсовым контактом вперед, закрутите крышку до упора.



## Управление

Для включения фонаря в запомненном режиме нажмите кнопку. Для переключения режима удерживайте кнопку, режимы будут перебираться циклично – слабый, средний, сильный. Выбранный режим запоминается.

Независимо от запомненного режима, всегда существует возможность активировать фонарь в режимах «турбо» и «мунлайт». Для активации режима «турбо» дважды быстро нажмите на кнопку; для активации режима «мунлайт» нажмите и удерживайте кнопку. Активированные таким образом режимы не запоминаются и не сбивают основной запомненный режим яркости.

Для доступа к режиму «турбо» из включенного состояния дважды нажмите кнопку. Повторное двойное нажатие позволит вернуться в предыдущий режим яркости.

Для доступа к режиму «стробоскоп» трижды быстро нажмите кнопку.



Магнит

## Настраиваемое управление

Gryphon G18 полностью готов к работе «из коробки», но при желании вы можете изменить настройки фонаря через скрытое инженерное меню. Например, предусмотрена возможность изменить количество режимов и их яркость, отключить память режимов, установить нужный стартовый режим и т.п.

Информация о дополнительной настройке фонаря доступна на сайте.



[yplight.com/faq29/gryphon-g18-um/](http://yplight.com/faq29/gryphon-g18-um/)

**Независимо от изменения настроек, вы всегда можете вернуться к исходному варианту управления, для этого 12 раз нажмите на кнопку – все настройки будут сброшены до заводских.**

При работе на высокой мощности фонарь выделяет большое количество тепла. Для защиты от перегрева фонарь снабжен интеллектуальным термо-контролем, который отрегулирует максимальную яркость в случае сильного нагрева.

Для блокировки фонаря от случайного включения слегка приоткройте заднюю крышку фонаря.

Учитывая высокую мощность, мы настоятельно рекомендуем блокировать фонарь во время длительной транспортировки.

Фонарь снабжен индикацией состояния батареи: при каждом включении фонаря в основных режимах индикатор в кнопке мигнет от 1 до 5 раз, в зависимости от степени заряда аккумулятора.

При приближении к разряду аккумулятора индикаторный светодиод в кнопке переходит в режим постоянных двойных миганий, сообщающая о необходимости зарядить или заменить аккумулятор.



Индикатор заряда

## Комплектация

1. Фонарь
2. Клипса
3. Темляк
4. Инструкция
5. Уплотнительные колечки
6. Аккумулятор Li-Ion 18650 2600 мАч