

# Подводный фонарь-мигалка NANOFLASH

## Характеристики

- § Источник питания: 4 батарейки, тип AAA (не поставляются с фонарем)
- § Мигающая лампа 4.8 В, 0.3 А. Частота мигания лампы зависит от температуры окружающей среды.
- § Продолжительность непрерывной работы: 11 часов
- § Положительная плавучесть
- § Флуоресцентный диффузор различных цветов
- § Размеры 36 x 166 мм
- § Максимальная глубина 120 м

## Инструкции

Открутите полностью флуоресцентный диффузор и снимите его.

Выньте целиком ламповый блок (лампа, патрон лампы, пружина, контактная плата).

Установите 4 батарейки AAA, чередуя полярность (одну вниз, другую вверх).

Установите на место ламповый блок по направлению указателя направленного в сторону надписи "NANO" на корпусе фонаря.

Закрутите флуоресцентный диффузор до тех пор, пока фонарь не начнет мигать.

Выключение: Проверните флуоресцентный диффузор против часовой стрелки, пока не прекратится мигание.

Включение: Проверните флуоресцентный диффузор по часовой стрелке, пока фонарь не начнет мигать.

## Уход и обслуживание

Ополаскивайте фонарь чистой пресной водой после каждого погружения.

Уплотнительное резиновое кольцо должно быть всегда смазано силиконом.

Не оставляйте батарейки внутри фонаря на длительное время, особенно разряженные.

## Замена лампочки

Отсоедините л ~~облап~~ смазано срП