Инструкция по эксплуатации MagicShine MJ-810E

Подводный светодиодный фонарь

Model No: MJ-810E



THE NEW MJ-810E DIVING TORCH

Theoretical Max Output 1000 lumens
High efficiency orange reflection cup
High-Mid-low-strobe four modes
constant brightness overheat protection function
100 meters diving design, waterproof reach IPX8

Уважаемый пользователь!

Спасибо за то, что выбрали нашу продукцию. Эта инструкция ознакомит вас с основными функциями и особенностями данного фонаря.

1. Особенности

Light source	One ultra bright LED
Luminous flux	1000LM(Theoretical Max Output)
Shell material	6061-T6 Aluminum alloy
Surface treatment	Type Ⅲ hard-anodized anti-abrasive finish
Switch	Magnetic ring switch
Working modes	High-Mid-Low-Strobe
Battery	2×18650 Li-ion batteries (7.4V 2.2AH)
Power indicator	No
Runtime	1.5 ~ 6.5 hours
Waterproof	IPX8 / 100meters
Size	Φ55×220MM
Optional accessories	No

Сохранив все свои преимущества, теперь подводный фонарь MagicShine MJ-810E становится еще лучше!

Еще более удобный!

Новое кольцо управления MagicShine MJ-810E. Еще более удобная форма кольца дает вам максимальный контроль над фонарем.

Кроме того, теперь кольцо управления MagicShine MJ-810E имеет фиксацию режимов!

UPGRADED SWITCH TO ENHANCE THE USER EXPERIENCE





Более эффективный:

- Новый высокоэффективный светодиод CREE XM-L2.
- Яркость до 1000Лм.
- Время работы до 1,5 часов в максимальном режиме.



Более функциональный:

- Яркость фонаря MagicShine MJ-810E автоматически снизится до 300Лм при заряде аккумулятора ниже 10%
- Фонарь MagicShine MJ-810E предупредит вас морганием о том, что заряд аккумулятора упал ниже 5%.
- Защита от перегрева снизит яркость фонаря при превышении максимально допустимой температуры.



NEW FEATURES

LOW POWER MONITORING SYSTEM:

1. THE FLASHLIGHT WILL AUTOMATICALLY REDUCE BRIGHTNESS TO 30% WHEN THE REMAINING 2. BATTERY LEVEL IS 10%, OR FLASH WHEN THE BATTERY IS DOWN TO 5%.

OVERHEAT PROTECTION:

THE OVERHEAT PROTECTION FUNCTION OF THE FLASHLIGHT WILL AUTOMATICALLY REDUCE THE POWER TO ADJUST THE BRIGHTNESS SO AS TO AVOID HIGH TEMPERATURE OF THE SURFACE.

Новый дизайн аккумулятора.

Новый аккумулятор MJ-810E. Теперь Li-Ion аккумуляторы MagicShine MJ-810E вставлены в отдельный корпус. Плюсовой и минусовой контакты выведены на одну сторону. Это многократно увеличивает надежность электрических соединений MagicShine MJ-810E и предохраняет фонарь от переполюсовки.

NEW BATTERY TO IMPROVE RELIABILITY



Высокопрочное покрытие корпуса защитит фонарь MagicShine MJ-810E от любых повреждений.

Рифление рукоятки не даст фонарю выскользнуть из ваших рук.



Стекло с высоким светопропусканием и защитой от царапин. Высокоэффективный текстурированный отражатель. Анодированный корпус из алюминиевого сплава 6061-Т6. Выдерживает погружение до 100 метров.

2. Техническое описание

Источник света — CREE XM-L2.

Световой поток — 1000 люмен.

Срок службы светодиода — 50000 часов.

Питание — аккумуляторная сборка (6...8,4 В / 2,2 А·ч)

Время зарядки -3 - 3,5 часа.

Время работы — 1,5 часа (на максимальной мощности).

Размер — 55x218 мм

3. Комплектация:

- 1. Фирменная аккумуляторная сборка;
- 2. Зарядное устройство;
- 3. Комплект уплотнительных колец.

4. Зарядка аккумуляторов

UNIQUE CHARGER FOR ADDED PERFORMANCE



Аккумуляторная батарея в комплекте частично заряжена.

Для полной зарядки сделайте следующее:

Поместите аккумуляторную батарею в гнёзда зарядного устройства и подключите его к розетке.

Лампочка на зарядном устройстве:

красная — аккумуляторная батарея заряжается,

зелёная — АКБ полностью заряжена.

5. Управление



Выключен

Минимальная яркость - 20%

Средняя яркость – 50%

Максимальная яркость – 100%

Режим СТРОБОСКОП включается быстрым поворотом магнитного переключателя по часовой стрелке от положения «ВЫКЛЮЧЕН» ДО отметки «МАКСИМАЛЬНАЯ ЯРКОСТЬ»

6. Внимание!

- Перед погружением, пожалуйста, осмотрите уплотнительные кольца на предмет износа. В случае повреждений необходимо вовремя их заменить. Следите за тем, чтобы задняя крышка была закручена до упора.
- Производите периодическое смазывание уплотнительных колец силиконовой смазкой
- Вынимайте аккумуляторы, если долгое время не собираетесь пользоваться фонарём.
- Берегите зарядное устройство и аккумуляторы от короткого замыкания.
- Не роняйте и не подвергайте ударам зарядное устройство и аккумуляторы.
- Не заряжайте аккумуляторы зарядными устройствами других производителей.
- Держите вдали от открытого огня.
- Не нагревайте и не помещайте на нагревающие приборы: например, на плиту, батарею или в микроволновую печь.
- Не разбирайте и не вскрывайте аккумуляторы.
- Не помещайте рядом с аккумуляторами металлические предметы во избежание контакта между клеммами, так как это на время или полностью выведет аккумуляторы из строя.

7. Параметры аккумулятора:

Аккумуляторы, используемые в фонарях MagicShine, отвечают высокому качеству и безопасны в использовании.

Основные характеристики:

- Батарея из 2 литий-ионных аккумуляторов стандарта 18650 (7,4 В / 2,2 АЧ)
- Общий вес 92 гр.
- Аккумуляторы произведены компанией China BAK battery, ink (Nasdaq: CBAK).
- Сертификаты: CE, UL, TUV, PSE
- Содержит плату защиты от перезаряда переразряда и короткого замыкания.

8. Гарантия:

Мы предоставляем гарантию на оригинальную продукцию компании MagicShine сроком 1 год на сам фонарь и 180 дней на аккумулятор, зарядное устройство и дополнительные принадлежности. Гарантия действительна при наличии документов, подтверждающих покупку.

Гарантия не распространяется на поломки или повреждения, возникшие по вине покупателя. А также на продукцию, приобретённую не у официальных поставщиков.

Гарантия не распространяется на ущерб, возникший в результате аварий, неправильной эксплуатации, износа, а также в случае попытки ремонта или какого-либо иного вмешательства самостоятельно или в неавторизованных центрах.

