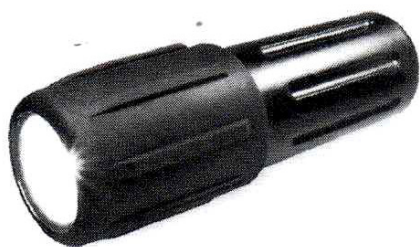




# BRIGHTSTARTW

## «Brightstar Darkbuster LED-3E»

### Инструкция по эксплуатации



### Фонарь для дайвинга

#### Инструкция по эксплуатации

Спасибо вам за то что приобрели фонарь для дайвинга «Brightstar». Данная инструкция по эксплуатации позволит вам научиться правильно пользоваться вашим фонарем.

#### 1. Особенности

- ♦ Светодиод снабжен основной линзой с матовым элементом и дополнительной линзой для получения равномерного пятна света.
- ♦ 2 уплотнительных кольца (double O-ring), обеспечивающие высокую герметичность.
- ♦ Фонарь имеет легкий вес благодаря поликарбонатному (PC) корпусу (190 г. с элементами питания).
- ♦ Постоянный уровень тока и яркости.
- ♦ Фонарь имеет компактные размеры.

#### 2. Спецификация

Источник света: светодиод CREE XP-E  
 Световой поток: 250 люмен  
 Срок службы светодиода: свыше 50 000 часов  
 Материал корпуса: PC/ABS пластик  
 Переключатель: Поворот головы фонаря  
 Режимы работы: Высокая (100%), Средняя (50%), Режим «Стробоскоп»  
 Источник питания: 3 батарейки AAA (4,5В)  
 Ресурс аккумуляторов: 500 циклов заряда / разряда  
 Время работы: 5 часов (100% яркость)  
 Степень защищенности: IPX-8  
 Габаритные размеры:  $\varnothing 36,2 \times 132$  мм ( $\varnothing 32,2$  мм- ручка)  
 Вес фонаря (с элементами питания): 190 г.

### Гарантийный талон

Изделие	Фонарь для дайвинга
Марка	«Brightstar Darkbuster LED-3E»
Дата покупки	(число) (месяц) (год)
Продавец	(подпись) (фамилия и.о.)
Штамп магазина	М.П.
Претензий по внешнему виду и комплектности не имею	(подпись покупателя)

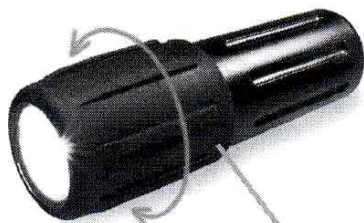
#### 3. Комплектность

1. Фонарь	1 шт.
2. Каучуковая насадка на плафон	1 шт.
3. Батарейка AAA	3 шт.
4. Карабин	1 шт.
5. Инструкция по эксплуатации	1 шт.

#### 4. Указания к применению

- ♦ При каждом затягивании головы фонаря по часовой стрелке головы, будут последовательно включаться режимы Выс. яркость → Сред. яркость → Низк. яркость. При незначительном повороте затянутой головы против часовой стрелки фонарь будет выключаться (герметичность не нарушается, если после выключения света вы не продолжаете откручивать голову).
- ♦ Пожалуйста, используйте карабин для надежной фиксации фонаря перед погружением.

## 6. Режимы работы и время работы



Поворот головы фонаря

Высокая яркость (100%)	5 часов
Средняя яркость (50%)	10 часов
Режим «стробоскоп» (30 Гц)	20 часов

## 7. Предупреждения

- ⚠ Пожалуйста, проверяйте уплотнительные кольца (O-rings) на целостность и расположение в «канавке» перед погружением. Если уплотнительное кольцо повреждено, пожалуйста, замените его.
- ⚠ В нерабочем состоянии (перевозки или длительные периоды отсутствия эксплуатации) рекомендуется вынуть аккумуляторы (батарейки) из фонаря.
- ⚠ Не подвергайте возможности короткого замыкания зарядное устройство, аккумуляторы (батарейки).
- ⚠ Не роняйте и не подвергайте механическим воздействиям зарядное устройство, аккумуляторы (батарейки).
- ⚠ Для зарядки аккумуляторов используйте только зарядное устройство, входящее в комплект изделия. Производите зарядку аккумуляторов исключительно в сухом месте, при температуре от 0°C до 30°C.

## 8. Гарантия

- ◆ «Brightstar» предоставляет гарантию: на светодиод – 1 год, на аккумуляторы, зарядное устройство и другие аксессуары – 180 дней с момента (даты) покупки при наличии кассового чека магазина и отметки в гарантийном талоне.
- ◆ Претензии по герметичности изделия принимаются не позднее 14 календарных дней с момента (даты) покупки при наличии кассового чека магазина и отметки в гарантийном талоне.
- ◆ Гарантийное действие прекращается, если изделие было повреждено в результате неправильного обращения, вопреки инструкции.
- ◆ Гарантийное действие прекращается, если был проведен самостоятельный ремонт.
- ◆ Гарантийные обязательства не покрывают повреждения, полученные в результате механического воздействия, продолжительного пребывания в хлорированной, соленой или загрязненной воде.

- ⚠ Не держите аккумуляторы (батарейки), фонарь вблизи источников огня.
- ⚠ Не кладите аккумуляторы (батарейки), фонарь внутрь или на нагревательные устройства, такие как, микроволновые печи, духовые шкафы или радиаторы. Аккумуляторы (батарейки) могут взорваться при перегреве.
- ⚠ Не разбирайте фонарь и не производите самостоятельный ремонт.
- ⚠ Соблюдайте полярность при работе с аккумуляторами (батареиками), ориентируйте их положительным полюсом «+» к голове фонаря, а отрицательным «-» к задней крышке фонаря. Неправильное расположение аккумуляторов (батареек) в фонаре может привести к неисправности и его поломке.
- ⚠ При расположении аккумуляторов в адаптере зарядного устройства соблюдайте полярность, указанную на корпусе зарядного устройства.
- ⚠ При использовании фонаря в загрязненной, соленой или хлорированной воде, по окончании работ его необходимо промыть чистой водой.