

1. НАЗНАЧЕНИЕ, ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Налобный фонарь предназначен для эпизодического использования в трекингах, несложных походах и отдыха на природе. Если вы не успели засветло дойти до места стоянки и нужно подсветить тропу; для использования в туристическом лагере, чтобы поставить палатку и заниматься делами и т.п.

Также удобен в эксплуатации при проведении ремонтных работ.

Работает от батареек 3xAA, которые не входят в комплект поставки.

3 независимых луча: центральный направленный + 2 боковых рассеянных + луч с красным светом, что позволяет включать их последовательно, одновременно или комбинировать режимы.

Световые режимы:

Направленный луч (центральный): белый свет яркость больше – белый свет яркость меньше – мигание белый свет.

Рассеянный свет (2 боковых луча): белый свет яркость больше – белый свет яркость меньше – мигание белый свет.

Луч с красным светом: красный свет – мигающий красный свет.

Красный свет удобен для использования в палатке или туристическом лагере ночью, чтобы не слепить глаза окружающим. Красный свет не влияет на ночное зрение и не нужно заново привыкать к темноте.

Эластичная лента для ношения на голове. Дополнительный шарнир для установки нужного угла освещения (до 120°). Шарнир позволяет зафиксировать фонарь в выбранных промежуточных положениях.

Сверх лёгкий (53г) и компактный, занимает минимум места в рюкзаке.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр, единица измерения	Значение	
Тип батареек	AA	
Кол-во батареек, шт	3 (не входят в комплект поставки)	
Напряжение DC, Вольт	3 x 1,5 = 4,5	
Центральный луч	Макс. освещённость, Лм	до 180
	Длина луча, м	до 50
	Количество светодиодов, шт	1 x 3 Вт
Боковые лучи	Макс. освещённость, Лм	до 140
	Длина луча, м	до 32
	Количество светодиодов, шт	2 x 2 Вт
Время работы, ч	до 13	
Диапазон рабочих температур, °C	-10 ... +35	
Степень защиты от пыли и влаги, IP	44 (защита от крупной пыли, песка и т.п. + защита от брызг, падающих в любом направлении)	
Габаритные размеры изделия, мм	65 x 45 x 35	
Вес нетто изделия, г	53	
Гарантия, мес.	12	

Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия без предварительного уведомления.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Налобный фонарь 4в1 на батарейках, 3-х лучевой серии H2337 (батарейки не входят в комплект) – 1 шт.

Технический паспорт и руководство по эксплуатации – 1 шт.

Упаковочная коробка – 1 шт.

4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте только те типы элементов питания, которые указаны в настоящей инструкции в п.2.

Используйте налобный фонарь только по прямому назначению, указанному в п.1 настоящей инструкции.

Производитель не несёт ответственности за работу изделия, если фонарь использовался не по прямому назначению.

Не допускается использование изделия людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения, за исключением случаев специального надзора за такими лицами.

Все работы по обслуживанию и ремонту изделия должны осуществляться только квалифицированными специалистами сервисного центра.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФОНАРЯ

Вставьте 3 батарейки типа АА (см п.2 настоящей инструкции) в предназначенное для этого отверстие, следуйте маркировке.

Фонарь имеет независимые кнопки управления, которые переключают режимы центрального направленного луча, 2-х боковых рассеянных лучей и луча с красным светом. Это позволяет включать лучи последовательно, одновременно или комбинировать режимы.

Последовательным нажатием кнопки управления направленного луча (центрального) включаются следующие режимы: белый свет яркость больше – белый свет яркость меньше – мигание белый свет - выключение.

Последовательным нажатием кнопки управления рассеянного света (2 боковых луча) включаются следующие режимы: белый свет яркость больше – белый свет яркость меньше – мигание белый - выключение.

Последовательным нажатием кнопки управления луча красного света включаются следующие режимы: красный свет – красный свет мигание - выключение.

6. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Транспортировка и хранение осуществляется по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150. Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.

Светильник должен храниться в сухих помещениях при температуре воздуха +5...+45°C.

За неправильную транспортировку, хранение изделия изготовитель ответственности не несет.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Светильник не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с действующими местными экологическими нормами.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается в размере 12 месяцев со дня продажи, при соблюдении правил, указанных в пунктах 1, 4, 5 и 6 настоящей инструкции.

ВНИМАНИЕ! Изделие снимается с гарантии в случае нарушения правил транспортировки, хранения и эксплуатации. А также при наличии явных признаков недопустимых воздействий на светильник (механические повреждения, следы залива жидкостями и т.п.).

9. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАВЦЕ/УПОЛНОМОЧЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В РФ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

ПРОДАВЕЦ: ООО «Спецторг», 129347, г. Москва, улица Егора Абакумова, д. 10, корп. 2, комната 9, этаж 2, пом III

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: WENZHOU TOSUN IMPORT&EXPORT CO., LTD, Room 1001 Fortune Center Station Road Wenzhou, China. ВИНЗОУ ТОСАН ИМПОРТ И ЭКСПОРТ, Рум 1001 Фортун Центр Стайшен Роуд Винзоу, Китай

10. ДАТА ПРОИЗВОДСТВА УКАЗАНА НА УПАКОВКЕ ИЗДЕЛИЯ

11. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАЖЕ

Дата продажи

Должность

Личная подпись

МП

Расшифровка
подписи