

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ.

Уважаемый покупатель! Компания **Sturm!** благодарит Вас за приобретение данного инструмента. Изделия под торговой маркой **Sturm!** постоянно совершенствуются и улучшаются. Благодаря постоянной программе исследований и разработок, указанные здесь технические характеристики, комплектация и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления.

ВНИМАНИЕ! Внимательно изучите инструкцию по эксплуатации перед началом использования инструмента. Храните её в защищенном месте.

ВНИМАНИЕ! Инструмент не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании инструмента лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с инструментом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ.

Изделие представляет из себя простой в использовании, но очень полезный инструмент для освещения пространства в походах, кемпинге, во время поисковых работ, исследования пещер, ремонтных работ и других соответствующих ситуаций.

Инструмент предназначен для использования при температуре от -10 до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажностью воздуха не более 80%, с отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

ЗАПРЕЩЕНО! Применение инструмента не по назначению не допускается!

ВНЕШНИЙ ВИД.

1. COB светодиод
2. XPE светодиод
3. Фокусировка XPE светодиода
4. Переключение режимов.
5. Индикатор заряда
6. Micro-USB порт зарядки



Комплект поставки

Фонарь (1шт)

Провод USB/Micro-USB 30см (1шт)

Инструкция по эксплуатации (1шт)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры / Модель	4052-01-140
Мощность	3 Вт для COB, 1 Вт для XPE
Время зарядки	2.5 ч
Напряжение	3.7 В
Световой поток	COB: 140лм, XPE: 50лм
Тип и емкость аккумуляторной батареи	1200 мА·ч (Li-Ion, литий-ион)
Время работы	3 ч
Режимы работы	COB светодиод/XPE светодиод +линза
Порт зарядки	Micro-USB
Дальность луча	до 140м

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ.

ВНИМАНИЕ!

- Не используйте фонарь в условиях повышенной влажности (например, в дождь).
- Не разбирайте, не подвергайте ударам корпусные части фонаря - это может повредить их.
- Не подвергайте корпусные части фонаря воздействию агрессивных жидкостей (бензин, растворитель и т.п.).
- Не оставляйте фонарь в местах с повышенной температурой (45°C и выше), таких как салон автомобиля под ярким солнцем. Это может повредить фонарь.
- Данный фонарь не предназначен для использования его детьми. Не позволяйте детям использовать данный фонарь.
- Никогда не погружайте фонарь в воду. В случае попадания воды в корпус, необходимо полностью просушить фонарь.
- Никогда не направляйте свет фонаря в глаза, так как это может вызвать опасные последствия для здоровья.
- Запрещается подвергать фонарь и аккумуляторную батарею воздействию огня и высоких температур, поскольку батарея может взорваться.

Использование аккумуляторной батареи и зарядного устройства

- Во избежание поломки аккумуляторной батареи необходимо использовать только зарядные устройства соответствующего напряжения и силы тока: 5V, 1A.
- Не используйте зарядные устройства, имеющие поломки.
- Запрещается проводить зарядку в сырых или влажных помещениях. Не оставляйте зарядное устройство под дождем или снегом. Температурные ограничения по применению аккумуляторной батареи указаны на имеющейся у неё цветной наклейке или в инструкции.
- Не прикасайтесь незащищенными частями тела к вытекшей жидкости из аккумуляторной батареи. В случае попадания быстро промойте место контакта водой с мылом, затем лимонной кислотой или уксусом. В случае попадания в глаза, их необходимо промыть водой в течение не менее 10 минут, а затем обратиться к окулисту.

- В процессе зарядки аккумуляторная батарея и зарядное устройство нагреваются.
- Не оставляйте аккумуляторную батарею, если температура окружающей среды или самой батареи ниже 0°C или выше 45°C.

ВНИМАНИЕ!

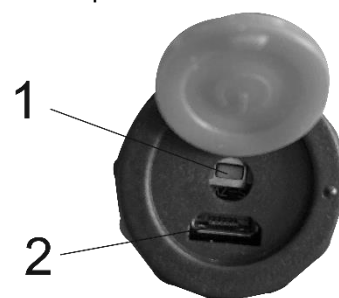
- Храните аккумулятор вдали от металлических предметов.
- Не ставьте аккумуляторную батарею вблизи источников тепла.
- Не бросайте ее в огонь или воду!
- Не разбирайте аккумуляторную батарею!

РАБОТА С ИНСТРУМЕНТОМ.

Зарядка

Откройте оранжевую крышку переключателя сбоку фонаря. Подключите прилагаемый провод зарядки к Micro-USB выходу (2). Индикатор (1) станет красным во время зарядки. После полной зарядки он станет зеленым.

ВНИМАНИЕ! Чтобы сохранить работоспособность Li-Ion батареи она не должна заряжаться при температуре ниже 0°C или выше 45°C. Если температура аккумуляторной батареи выше 45°C или ниже 0° C, процесс заряда батареи не произойдет.



Включение и выключение фонаря

Нажмите кнопку переключателя (1), загорится верхний XPE светодиод. Нажмите кнопку еще раз, XPE светодиод выключится, а передний COB светодиод загорится. Нажмите еще раз и устройство выключится.



Использование линзы

Поверните переднее регулировочное кольцо (1), чтобы отрегулировать световой пучок в большую или меньшую сторону.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ.

- Регулярно чистите фонарь мягкой тканью, желательно после каждого использования. Если грязь не отчистилась, используйте мягкую влажную тряпку.
- Никогда не используйте растворители, бензин, спирт, аммиачную воду и т.д., растворители могут повредить пластиковые детали.
- Фонарь разработан для работы в течение длительного времени с минимальным обслуживанием. Непрерывное удовлетворительное функционирование зависит от надлежащего ухода и регулярной чистки
- Ремонт светодиодного фонаря должен проводиться только в авторизованном сервисном центре.
- Перед хранением тщательно очистите светодиодный фонарь.

СРОК СЛУЖБЫ.

Срок службы изделия составляет 5 лет. Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства. При полной выработке ресурса инструмента, его необходимо утилизировать в соответствии с установленными правилами в РФ.

ЗАПРЕЩЕНО применение инструмента не по назначению!

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКИХ ОТКАЗОВ И ОШИБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА ИЛИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

Не использовать в случае наличия прерывистого или гаснущего светового луча.

КРИТЕРИЙ ПРЕДЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ.

Поврежден корпус изделия.

ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ИНЦИДЕНТА, КРИТИЧЕСКОГО ОТКАЗА ИЛИ АВАРИИ.

При возникновении инцидента или аварии следует незамедлительно остановить работу с инструментом, обратиться в сервисную службу, действовать по указаниям службы сервиса, если таковые поступили, и не допускать людей к работе с инструментом.

ХРАНЕНИЕ.

Необходимо хранить в сухом месте. Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей. При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается. Подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150 (Условие 1).

ТРАНСПОРТИРОВКА.

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке. При разгрузке и погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки. Подробные требования к условиям транспортировки смотрите в ГОСТ15150 (Условие 5).

УТИЛИЗАЦИЯ.

Отслужившие свой срок электроинструменты, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую рекуперацию отходов. Не выбрасывайте электроинструменты в бытовой мусор!

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ.

Товар не подлежит обязательной сертификации.

Страна изготовления: КНР. Производитель: AWLOP TRADING со., LTD. (АВЛОП ТРЕЙДИНГ КО., ЛТД) Адрес производства: 16/f Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, China. (Китай, г. Нингбо, ул. Лантень, No201, Модерн Таймз А2 Блок 16/Ф)Импортер: ООО "СмартТулз"Адрес:Московская область, городской округ Раменский, дп. Родники, ул. Трудовая, д. 10, пом. 1, этаж 3, ком. 319.

