

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМ<u>У</u> 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 находится под присмотром для недопущения игр с инструментом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ.

Изделие представляет из себя простой в использовании, но очень полезный инструмент для освещения рабочей зоны. Подойдет для использования на стройке, в мастерской, во время ремонта дома и в автомобиле.

Инструмент предназначен для использования при температуре от -10 до +40С 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. Индикатор заряда батареи
- 2. Micro-USB порт зарядки
- 3. Подвижная опора
- 4. ХРЕ светодиод
- 5. СОВ светодиод
- 6. Крючок
- 7. Магнит
- 8. Регулировка уровня яркости
- 9. Вкл/выкл/переключение режимов

Комплект поставки

Фонарь-прожектор (1шт)
Провод USB/micro-USB 50см (1шт)
Инструкция по эксплуатации (1шт)





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры / Модели	4052-05-300
Мощность	12 Вт для СОВ, 3 Вт для ХРЕ
Время зарядки	1.5 ч
Напряжение	3.7 B
Световой поток	СОВ: 300лм, ХРЕ: 50лм
Тип и емкость аккумуляторной батареи, Ач	1800 мА·ч (Li-Ion, литий-ион)
Время работы	3 ч
Режимы работы	СОВ(белый) - мин./средн./макс., СОВ - (красный) –
	макс./мерцание, ХРЕ – мин./средн./макс.
Порт зарядки	Micro-USB
Дальность луча	24 м для СОВ, 68 м для ХРЕ

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 аккумулятора

Подсоедините провод зарядки к Micro-USB выходу (1). Индикатор (2) начнет мигать. Четыре индикатора станут зелеными после полной зарядки.

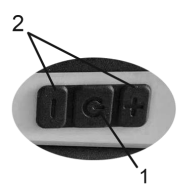
ВНИМАНИЕ! Чтобы сохранить работоспособность Li-Ion батареи она не должна заряжаться при температуре ниже 0° С или выше 45° С. Если температура аккумуляторной батареи выше 45° или ниже 0° С, процесс заряда батареи не произойдет.



Включение и выключение фонаря

Блок управления фонарём состоит из 3 комбинированных кнопок. Средняя кнопка (1) - это кнопка включения/выключения и переключения режимов. Две боковые кнопки (2) регулируют яркость света. Есть три уровня яркости. Нажимайте кнопки «-» и «+» (2), чтобы отрегулировать уровни яркости.

Нажмите среднюю кнопку, чтобы выбрать разные режимы работы светодиодов: XPE светодиод / COB (белый) светодиод / COB (красный) светодиод / COB (красный) светодиод мерцание/ выключение питания.



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 A2 Блок 16/F) Импортер: ООО "СмартТулз"Адрес:Московская область, городской округ Раменский, дп. Родники, ул. Трудовая, д. 10, пом. 1, этаж 3, ком. 319.