

MWL-01

MWL-02

[MAXPLIER.COM](http://MAXPLIER.COM)

# maxPILER

## АККУМУЛЯТОРНЫЙ ФОНАРЬ



ИНСТРУКЦИЯ  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Поздравляем Вас с приобретением аккумуляторного фонаря MAXPLIER.

Аккумуляторные фонари MAXPLIER разработаны опытными инженерами для долгой и надежной службы.

MAXPLIER - это качественный и эффективный инструмент для освещения улицы и помещений. Мы постарались сделать так, чтобы работа с фонарем была удобной и безопасной. При этом помните - несоблюдение мер техники безопасности из этого руководства может нанести вред вашему здоровью и создать риск для окружающих. Чтобы избежать возможных травм или повреждений оборудования, внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации перед началом работы.

## УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ФОНАРЯ

Внимательно прочитайте данное руководство. Ознакомьтесь с устройством прежде, чем приступать к эксплуатации. Ознакомьтесь с работой органов управления. Знайте, что делать в экстренных ситуациях.

- Источник света данного осветительного устройства не подлежит замене. По истечении его срока службы необходимо заменить осветительное устройство.
- Пользуйтесь только рекомендованными и комплектными аккумулятором и зарядным устройством. Любая попытка использовать другую батарею может вызвать порчу изделия и даже привести к взрыву, стать причиной пожара или травмы.
- Не разбирайте изделие.
- При заворачивании в ткань или соприкосновении с ней линза может производить достаточное количества тепла для оплавки некоторых тканей. Во избежание серьезных травм не допускайте соприкосновения линзы с какими-либо предметами.
- Запрещается помещать изделие или аккумуляторный блок рядом с источниками огня или высокой температуры. Это предотвратит опасность взрыва и телесных повреждений.
- До начала любых работ над изделием извлеките аккумуляторный блок.
- Запрещается хранить изделие в условиях повышенной влажности и при температуре 40°C и выше. Например, в сарайах, транспортных средствах и металлических строениях в летний период.

### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕЙ

Для предотвращения опасности пожара в результате короткого замыкания, травм и повреждения изделия не опускайте инструмент, сменный аккумулятор или зарядное устройство в жидкости и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройств или аккумуляторов. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, отбеливающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Аккумуляторный фонарь предназначен для локального освещения рабочих участков, находящихся на значительном удалении от источника света.

Предназначен для работы в помещении и на улице при температуре окружающего воздуха от -40°C до + 40°C.

# РАСШИФРОВКА ДАТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ

Дата изготовления изделия зашифрована в серийном номере, напечатанном на корпусе инструмента. Первые 2 цифры обозначают год выпуска, следующие 2 цифры - месяц и следующие 2 цифры - день



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### MWL-01

### MWL-02

Напряжение, В	20	20
Размер экрана освещения, мм	110x78	150x90
Макс. световой поток, Лм	1170	1950
Источник света	светодиод	светодиод
Количество светодиодов	18	30
Источник питания	съемный аккумулятор (в комплект не входит)	съемный аккумулятор (в комплект не входит)
Количество режимов	1	2
Количество USB-портов	2	2
Вес, кг	0,6	0,7

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Фонарь аккумуляторный	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Коробка	1 шт.

### Примечание

В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки. Так как инструмент MAXPLIER постоянно совершенствуется, то производитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные характеристики, внешний вид и комплектацию изделий без предварительного уведомления.

# **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- Используйте только оригинальные принадлежности и запасные детали. При необходимости замены компонентов, неописанных здесь, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Все ремонтные работы должны производиться авторизованным сервисным центром.
- Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пластмассы чувствительны к воздействию различных бытовых растворителей и в результате их использования могут разрушиться. Для снятия грязи, пыли и прочего пользуйтесь чистой тряпкой.
- Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на нефтяной основе, пропиточного масла и с пластмассовыми частями. Эти химикаты содержат вещества, которые могут испортить, ослабить или разрушить пластмассу. Это ведет к тяжелым травмам.

# **ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ**

## **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.

## **ТРАНСПОРТИРОВКА:**

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.

## **УТИЛИЗАЦИЯ:**

Утилизируйте как сырье, а не выбрасывайте как мусор. Изделие, аксессуары и упаковка должны быть отсортированы.

# УСТРОЙСТВО ФОНАРЯ



1. Линза
2. Светодиоды
3. Отсек подключения аккумулятора
4. Корпус
5. Выключатель (2 режима для модели MWL-02)
6. USB-порты для подключения внешних устройств

# maxPiler

MAXPLIER.COM



**Производитель:** HANGZHOU WINTOOLS TECHNOLOGY & DEVELOPMENT CO., LTD.

**Адрес производства:** 18th Floor, Building 6, Vanward International, No.188 Haoyue Road, Ningwei Street, XiaoShan, Hangzhou, China.

**Импортер:** ООО «Турбо-Тулс»

**Юридический адрес:** 117246, г. Москва, ул. Херсонская, 43 - 670.

**Вопросы и предложения направляйте по адресу:**

614058, г. Пермь, ул. Фоминская, 36.

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ ПО СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ:**



info@maxpiler.com

Сделано в КНР / Made in China



EAC