



WATTICO

ENERGY AUTONOMY

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

СВЕТОДИОДНЫЙ ПЕРАЗАРЯЖАЕМЫЙ НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ
С ОДИННАДЦАТЬЮ РЕЖИМАМИ СВЕЧЕНИЯ

WATTICO MULTILIGHT



Крышка отсека с литий ионной батареей (открывать против часовой стрелки)

Кнопка вкл/выкл с переключением режимов свечения

Мощные светодиодные лампочки

Скрытый Type-C порт для зарядки (открывать против часовой стрелки)

Светодиодные лампы	OSL PB*3 Белый свет + XPE*2 Зеленый свет
Материал	Аэродинамический алюминиевый сплав 6063
Размеры	89мм*24,5мм*31,8мм
Вес	420г
Питание	1*18650 литий ионная батарея
Зарядка	5В 1А
Рейтинг влагозащиты	IP66
Режимы освещения	Максимально яркий/Турбо-Зеленый-Стробоскоп-SOS-Маяк/Лунный свет - 5 уровневая регулировка яркости

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Перед первым использованием нужно открыть отсек для батареи, извлечь защитную ленту, закрыть крышку для батареи, нажать на выключатель, чтобы проверить, загорелся ли индикатор зеленого цвета, если индикатор не загорелся, то нужно полностью зарядить батарею перед использованием.

РЕЖИМЫ ОСВЕЩЕНИЯ:

1. Первое нажатие кнопки – белый свет;
2. Двойное нажатие – зеленый свет. При двойном нажатии с задержкой на 3 секунды фонарик выключится.
3. Нажатие кнопки с удержанием – запуск и отключение режима «лунный свет».

РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ:

РЕЖИМ «БЕЛЫЙ СВЕТ»

Удерживайте кнопку в течение 1 сек., чтобы войти в режим регулировки яркости для выбора соответствующего уровня. Отпустите, когда установите желаемый уровень яркости. Выбранная яркость запоминается при следующем запуске режима «белого света». При длительном нажатии режим регулировки яркости зацикливается.

Режимы яркости:

Высокая – 100%

Выше среднего – 65%

Средняя – 30%

Ниже среднего – 15%

Низкая – 7,5%

РЕЖИМ «ЗЕЛЕНЫЙ СВЕТ»:

Регулировка яркости:

После того, как Вы вошли в режим зеленого света, нажмите и удерживайте кнопку для выбора соответствующего уровня яркости. Отпустите, когда установите желаемую яркость. Выбранная яркость запоминается при следующем включении режима «зеленого света». При длительном нажатии регулировка яркости зацикливается.

Режимы яркости:

Высокая – 100%

Средняя – 50%

Низкая – 25%

РЕЖИМ «СТРОБОСКОП»

1. При помощи двойного нажатия кнопки, перейдите в режим «зеленого света».
2. После перехода в режим «зеленого света» совершите повторное двойное нажатие кнопки для перехода в режим переливающихся светодиодов (далее: стробоскоп).

- Повторное двойное нажатие кнопки после перехода в режим «стробоскоп» переводит светодиоды в режим равномерного мигания зеленых и белых лампочек
- Повторное нажатие позволяет перевести в режиме циклического переключения

В любом режиме (кроме режима зеленого света):

ТУРБО-РЕЖИМ БЕЛОГО СВЕТА

ВНИМАНИЕ! При достижении температуры внутри фонарика 55 градусов турбо режим не запустится, а переключится на следующий режим!

Турбо-режим автоматически переключается на белый свет спустя 30 секунд.

При достижении температуры в 60 градусов в запущенном турбо-режиме, фонарик автоматически переключается в стандартный режим «белого света».

Выходы из турбо-режима:

- Для выхода в режим стробоскопа совершите двойное нажатие кнопки
- Повторное двойное нажатие позволит перейти в режим SOS
- Три двойных нажатия обеспечат переключение в режим маяка
- Четыре двойных нажатия – переход в режим циклического переключения (одиночное переключение – возврат в предыдущий режим).

ИНДИКАЦИЯ РАЗРЯДА БАТАРЕИ

Информация об уровне заряда батареи передается при помощи цветового индикатора на кнопке переключения режимов свечения.

При запуске фонарика отображаются следующие уровни заряда батареи:

Цвет индикатора	Уровень заряда	Описание индикатора
Зеленый	От 100% до 60%	Автоматическое отключение через 5 секунд
Желтый	От 60% до 30%	Автоматическое отключение через 5 секунд
Красный	От 30% до 10%	Автоматическое отключение через 5 секунд
Красный	Ниже 10%	Индикатор постоянно включен. Фонарик мигает 3 раза каждые 5 минут до автоматического выключения.

Функция защиты от перегрева

При достижении показателя температуры фонарика в 60 градусов, устройство автоматически снижает яркость в целях продления срока службы. При превышении температуры фонарика в 75 градусов, в целях защиты от перегрева, фонарь автоматически отключается.

ВНИМАНИЕ!

Светодиоды имеют высокую интенсивность свечения. Во избежание попадания прямого интенсивного света в глаза и, как следствие, нанесения ущерба зрению пользователю или других людей, держите фонарик на безопасном расстоянии для глаз.

ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕЖИМОВ СВЕЧЕНИЯ

Белый свет		
Яркость Свечения (люмен)	Ударо- проч- ность	Вла- гоза- щица
Высокая	1354	2 метра IP66 (устойчив к ливню)
Выше среднего	614	
Средняя	277	
Ниже среднего	126	
Низкая	66	
Турбо режим	2449	
Лунный свет	2	
Стробоскоп	нет	
SOS	нет	
Маяк	нет	

Зеленый свет		
Яркость Свечения (люмен)	Ударо- проч- ность	Вла- гоза- щица
Высокая	105	2 метра IP66 (устойчив к ливню)
Выше среднего	Нет	
Средняя	64	
Ниже среднего	Нет	
Низкая	Нет	
Лунный свет	2	
Стробоскоп	нет	
SOS	нет	
Маяк	нет	

Инструкция по подзарядке

Примечание: вышеупомянутые параметры являются только примерными значениями, которые были получены при тестировании аккумулятора 18560 Li-ion 2500 мАч в лабораторных условиях при температуре 26 градусов. Они могут различаться в зависимости от изменения фонарика, батареи и условий использования. Поскольку в данном изделии предусмотрена функция защиты от перегрева, время автономной работы фонарика является суммарным временем.

Как зарядить фонарик?



Рис.1.



Рис.2.



Рис.3.

1. Откройте разъем Type-C, расположенныйный в скрытой зоне корпуса фонарика, под кнопкой питания, прокрутив крышку против часовой стрелки (рис.1)
2. Подключите USB-порт кабеля зарядки к источнику питания, затем вставьте порт Type-C кабеля зарядки. При запуске режима зарядки индикатор, расположенный на кнопке переключения режимов показывает цвет, соответствующий проценту заряда. (рис.2)
3. Зеленый цвет индикатора свидетельствует о полной зарядке фонарика на 100 процентов. (рис.3)
4. Если заряд аккумулятора ниже 10%, для восстановления полного заряда потребуется около 4,5 часов.
5. Поскольку аккумулятор разряжается медленно, мы рекомендуем заряжать налобный фонарь каждые четыре месяца, чтобы поддерживать оптимальную производительность аккумулятора и избежать его повреждения.

УДАЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Продавец:	
Покупатель:	
Название оборудования:	
Серийный номер:	
Количество:	1
Срок гарантийной поддержки:	12 месяцев

Условия предоставления гарантии

1. Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного гарантийного талона.
2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.

Условия прерывания гарантийных обязательств

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

4. Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.
5. Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.
6. Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.
7. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).
8. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.
9. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.
10. Установка и запуск оборудования несертифицированным персоналом, в случаях, когда участие при установке и запуске квалифицированного персонала прямо оговорено в технической документации или других письменных соглашениях.

С условием гарантии согласен

(фамилия покупателя)
(подпись покупателя)

Дата продажи

«___» 20__ г.

М.П.

Продающая организация _____
Фамилия и подпись продавца _____