

# Фарлайт

## Фонари светодиодные налобные Фарлайт РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Фонари светодиодные налобные (далее – фонари) торговой марки Фарлайт представляют собой многофункциональные устройства. Фонари предназначены для использования в условиях отсутствия или недостатка освещения при отсутствии сети 220 В: спорт, активный отдых, кемпинг и т.д. Фонари подойдут для ремонтных, монтажных и других видов работ. Фонари со светодиодами типа COB имеют широкий луч света, и могут использоваться как налобные фонари, а также как опознавательные знаки (при креплении на руку). Зарядка аккумулятора производится с помощью кабеля USB type-C (в комплекте). Фонарь FAR002440 имеет корпус с добавлением фосфора, благодаря чему его легко найти в темноте. Фонарь FAR002441 оснащен модулем беспроводного соединения, динамиком и микрофоном, благодаря чему может использоваться как гарнитура для смартфона (включение удержанием кнопки). Оба фонаря оснащены датчиком движения: активируйте его с помощью специальной кнопки, проведите рукой возле датчика, чтобы включить/выключить питание. Фонари имеют функцию мерцания, что может использоваться в экстренных ситуациях.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Фонарь светодиодный налобный COB на силиконовой основе 300 лм 1300 мА*ч 5 режимов с функцией памяти и ДД IP54 с накопителем света Фарлайт	Фонарь налобный светодиодный COB 380 лм 1400 мА*ч 3 режима: 2 уровня яркости, мерцание с ДД и беспроводным соединением IP54 Фарлайт
Световой поток, макс.	300 лм	380 лм
Цветовая температура	6500 К	6500 К
Порт зарядки	USB type-C	USB type-C
Мощность	5 Вт	5 Вт
Напряжение аккумулятора	3,7 В	3,7 В
Входящее напряжение	5 В	5 В
Время автономной работы	7-10 ч	2,5-3,5 ч
Емкость аккумулятора	1300 мА*ч	1400 мА*ч
Материалы корпуса	силикагель	пластик
Размер, мм	390x28x16	250x30x15
Вес, г	67	76
Степень пылевлагозащиты	IP54	IP54
Срок службы, ч	30000	30000
Индикатор заряда	да	да

### 3. РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Наименование параметра	Характеристика	Характеристика
Яркость, уровни	2	2
Красный свет	1	нет
Сигнальный режим	да	да
Датчик движения	да	да
Беспроводное соединение	нет	да
Функция памяти	да	нет

### 4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Позиция	Количество
Фонарь, шт	1
Кабель USB type-C, шт	1
Упаковка, комплект	1
Инструкция по эксплуатации (паспорт), шт	1

### 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

#### 5.1 УПРАВЛЕНИЕ РЕЖИМАМИ

Для управления режимами используйте кнопку питания.

#### 5.2 ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

Включите датчик движения с помощью специальной кнопки. Проведите рукой возле датчика для включения/выключения питания.

#### 5.3 ЗАРЯДКА

Подключите изделие к сети через интерфейс USB type-C с помощью кабеля (в комплекте).

#### 5.4 ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

Фонарь FAR002440 оснащен функцией памяти: при выключении питания после 8 или более секунд работы фонарь включится в последнем выбранном режиме.

#### 5.5 БЕСПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

На фонаре FAR002441 с помощью кнопки управления датчиком движения включите беспроводное соединение (удержанием), подключите устройство. Устройство обнаруживается под именем «Farlight».

### 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

### 7. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

### 8. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

8.1 Не используйте агрессивные жидкости для очистки изделия, используйте только влажную ткань или мягкое моющее средство.

8.2 Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускаяйте его в воду.

8.3 Во избежание несчастных случаев запрещается самостоятельно производить ремонт электротехнической продукции.

8.4 Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений любого из его компонентов.

### 9. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Наименование изготовителя	Тайджоу Джимай импорт энд экспорт Ко., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, Дзезянг провинс, Саньмань коунти, Хайюу стрит, Вутонг роад, билдинг Б, №19, рум 2118
Импортер	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.

### 10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

10.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 1 год со дня продажи, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения, изложенных в данном руководстве.

10.2 Устройство не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- предъявления товара с незаполненным (неправильно заполненным) гарантийным талоном;
- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Гарантийный талон:

Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца