

Glanzen

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВЕЛОСИПЕДНЫХ СВЕТОДИОДНЫХ АККУМУЛЯТОРНЫХ ФОНАРЕЙ СЕРИИ BFL

Светодиодные фонари Glanzen — СФ Glanzen.

Благодарим Вас за то, что выбрали нашу продукцию. Прежде чем начать эксплуатацию СФ Glanzen, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

1. Области применения

СФ Glanzen – это современный, функциональный и эргономичный продукт. В качестве источника света в данном фонаре используется светодиодная матрица COB (Chip-on-Board), и SMD LED (Surface-Mount-Device Light-Emitting Diode) – экономичные и долговечные. Срок службы светодиодов составляет 50000 часов (более 5 лет непрерывной работы), не перегорают, не боятся вибраций, не требуют замены.

Велосипедные фонари Glanzen предназначены для использования в быту, на улице, на даче в качестве индивидуального осветительного прибора с автономным питанием от аккумулятора.

2. Эксплуатационные характеристики

2.1. Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

2.2. СФ Glanzen не излучают при работе ультрафиолет.

2.3. Обладает высокой вибро- и ударопрочностью.

2.4. СФ Glanzen загорается мгновенно без «мигания».

3. Комплектность

В комплект поставки входит:

Фонарь – 1 / 2 шт.*

USB-кабель – 1 шт.

Крепление – 1 шт.*

Паспорт – 1 шт.

Упаковка – 1 шт.

*- в зависимости от модели

4. Технические характеристики

	BFL-1000- BK08	BFL-0200-03- back	BFL-0400-03- smart	BFL-0800-03- front	BFL-1200-03-set	
					Передний фонарь	Задний фонарь
Емкость аккумулятора, мАч	2000	200	400	800	1200	150
Мощность, Вт	10	3	3	3	3	1
Световой поток, Лм	1000	200	200	400	300	40
Кол-во светодиодов	2 LED	6 SMD	24 SMD	1 SMD	1 COB	6 SMD
Материал корпуса	пластик	пластик	пластик	алюминий	пластик	пластик
Кол-во режимов	6	4	3	3	3	3
Степень защиты	IP65			IP20		
Угол освещения				120°		
Срок хранения, лет				не ограничен		
Температура эксплуатации, °С				от -40 до +50 °С		
Срок службы, ч				50000		

* полные технические характеристики см. на упаковке изделия

5. Срок службы

5.1. Частота включений и выключений СФ Glanzen не сказывается на сроке службы.

5.2. Номинальный средний срок службы СФ Glanzen составляет до 50 000 часов.

6. Ограничения и предосторожности

6.1. ЗАПРЕЩАЕТСЯ! Эксплуатация изделия с механическими повреждениями.

6.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ! Самостоятельно производить ремонт изделия.

6.3. Все работы по очистке и уходу за изделием должны выполняться только в выключенном состоянии.

6.4. Во избежание несчастных случаев не подвергайте изделие воздействию огня и не погружайте его в воду.

ВНИМАНИЕ! Не включайте фонарь во время подзарядки.

ВНИМАНИЕ! Рекомендуется перед началом использования произвести полный цикл зарядки велосипедного СФ Glanzen. Для продолжительной и надежной службы фонаря не рекомендуется допускать полной разрядки аккумулятора.

7. Гарантийные обязательства не распространяются

7.1. На изделия, имеющие видимые физические повреждения и их составных частей (картонной упаковки).

7.2. На изделия, вышедшие из строя в результате нарушения Покупателем условий эксплуатации.

7.3. На изделия, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, насекомых или иных предметов и веществ, не предназначенных для контакта с деталями СФ Glanzen.

7.4. На изделия, вышедшие из строя в результате действия непреодолимой силы (пожар, затопление и др.).

8. Утилизация

8.1. СФ Glanzen необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

9. Обслуживание

9.1. СФ Glanzen не имеет особых требований к обслуживанию. В качестве источника света в фонаре используется светодиодная матрица. Она не требует замены в течение всего срока службы фонаря

Пункт 10. Возможные неисправности и способы их устранения

Внимание! Все работы связанные, с устранением всевозможных неисправностей, должны производиться при отключенном питании сети.

Фонарь не работает	проверьте правильность включения фонаря
	произведите полный цикл его подзарядки, на случай если он разряжен
Фонарь не заряжается	убедитесь в работоспособности аккумулятора
	убедитесь в наличии сетевого напряжения 220В/12В в случае зарядки от сети/от бортовой сети автомобиля
	проверьте исправность применяемого адаптера для зарядки фонаря
	убедитесь в исправности зарядного кабеля
	проверьте правильность подключения фонаря к адаптеру

Если данные рекомендации Вам не помогли, для устранения неисправностей обратитесь к квалифицированным специалистам.

ВНИМАНИЕ!!! Завод производитель имеет право внести изменения без предварительного предупреждения, но без ухудшения их технических характеристик.

11. Информация о производителе

Произведено в КНР

Импортер в России: ООО «ВТ-ИМПЭКС», 109428, г. Москва, ул. Стахановская, д. 22. стр. 2

Изготовлено: YUEQING GECHU IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

Address: No.88 Liuqing North Road, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang, P.R.China

Гарантийный талон

Внимание! Потребуйте от фирмы-продавца правильно заполнить гарантийный талон.

Гарантия производителя 12 месяцев со дня покупки при условии соблюдения правил эксплуатации. В течении гарантийного срока сохраняйте инструкцию и чек.

Дата изготовления: май 2023 г.

Модель: _____

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____

Подпись продавца _____ Печать магазина

