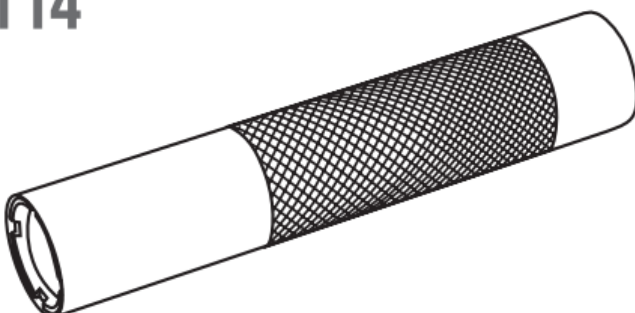


СВІТЛОСВІДОДІЙНИЙ
АЛЮМІНІЄВИЙ
ЛІХТАРИК

TITANUM

TLF-T14



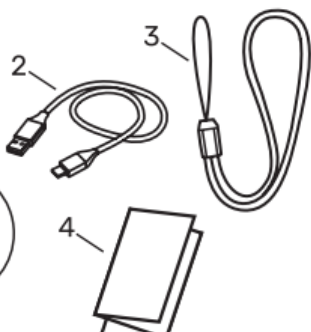
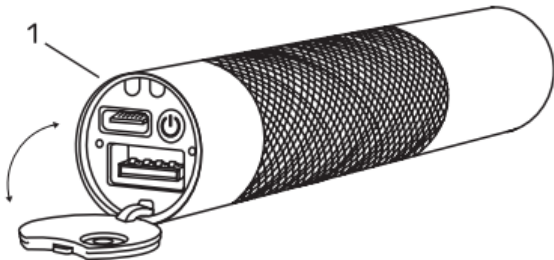
КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Портативний ліхтарик з акумулятором «Titanum» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Має компактні розміри, зручну ергономічну форму та працює від вбудованого акумулятора. Особливостями даної моделі є: **регулювання яскравості** (основний режим), **регулювання частоти мерехтіння** (режим строба) та додатковий **порт для заряджання зовнішніх пристрій** (power bank). Підходить для застосування у якості кишеневого ліхтарика та як резервного джерела живлення.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтарик.
2. Кабель для заряду.
3. Ремінець на зап'ястя.
4. Керівництво з експлуатації.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	TLF-T14B - чорний TLF-T14G - сірий TLF-T14BL - синій
Тип світлодіода	XPG
Потужність	5Вт
Світловий потік	Максимальна яскравість: 300 люмен Мінімальна яскравість: 10 люмен
Колірна температура	5000K
Дальність променя максимальна	150м
Тип акумулятора	Li-ion 3.7В (вбудований)
Ємність акумулятора	1200 мАг
Час роботи	до 58 год
Кількість циклів зарядки до 100%	≥ 300
Порт заряду	Type-C
Напруга заряду	DC5В
Сила струму	1A (max)
Час заряду	1 год 30 хв
Індекс кольоропередачі	Ra ≥ 70
Клас захисту від пилу та вологи	IP44
Матеріали	Алюміній
Розміри ліхтаря	Ø23x124мм
Вага	91г
Гарантія	12 місяців

РЕЖИМИ РОБОТИ

 **On** – режим постійного світла.

 **Strobe** – режим стробоскопа.

Параметри для кожного режиму наведено на упаковці.

КЕРУВАННЯ ЛІХТАРЕМ

- **Увімкнути** – одне короткочасне натискання на кнопку у вимкненому стані.
- **Вимкнути** – короткочасне натискання у ввімкненому стані після режиму «strobe».
- **Перемикання між режимами** – короткочасне натискання кнопки у ввімкненому стані.
- **Регулювання яскравості** – у режимі «ON», натисніть і тримайте кнопку.
- **Регулювання частоти мерехтіння** – у режимі «Strobe», натисніть і тримайте кнопку.

Якщо після останнього натискання минуло більше 5 секунд, наступне короткочасне натискання призведе до вимкнення.

ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

Заряд акумулятора ліхтарика здійснюється за допомогою кабелю Type-C через відповідний зарядний порт у корпусі. Відкрийте захисну гумову кришку на задній частині ліхтарика та підключіть зарядний кабель до порту ліхтарика. Під час заряду індикатор буде постійно світитись червоним кольором, який зміниться на зелений коли батарея буде заряджена. Для запобігання надмірного заряду акумулятора ліхтарик має вбудований захист, який зупинить подальше заряджання при повному заряді акумулятора. Після повного заряду необхідно від'єднати зарядний кабель від ліхтарика.

Вбудований акумулятор поставляється зарядженим і ним можна користуватися одразу після покупки, однак рекомендується повністю зарядити акумулятор перед першим використанням. Під час зберігання рекомендується підтримувати заряд акумулятора для його оптимальної роботи.

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- УВАГА! Уникайте потрапляння прямого світла в очі.

- Дано модель не передбачає можливості самостійної заміни елементів живлення.
- Забороняється розбирати ліхтар, це може привести до порушення експлуатаційних характеристик та аннулювання гарантії.
- Зберігайте у недоступному для дітей місці.

ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Ліхтар повинен зберігатися та транспортуватися в упаковці виробника, у вентильованому просторі, при температурі від 0°C до 35°C та за відносної вологості не більше 80%. При цьому має бути забезпечено стійке положення, що унеможливлює удари та інші механічні пошкодження. Термін зберігання до початку експлуатації – 2 роки.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Світлодіоди всередині ліхтаря не підлягають заміні. Якщо світлодіод вийшов із ладу, слід замінити цілий ліхтар. Обмін або повернення неправного ліхтаря протягом гарантійного терміну можливі за умови:

- дотримання правил експлуатації, запропонованих у цьому посібнику;
- відсутності пошкоджень або ознак зовнішнього впливу;
- відсутності слідів вологи чи іншої рідини;
- наявності упаковки та її стан дозволяє безпечно транспортувати ліхтар;
- наявності комплектації, гарантійного талона та чека організації-продавця.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОНОВІ

Найменування	Артикул	Дата і місце продажу	Дата обміну /повернення	Печатка магазину та підпис продавця

Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Героїв Маріуполя, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004.

Адреса виробничих потужностей: Hangzhou Feida Electronic And Lighting Co Ltd.
Add: No 88 Wangshan Shequ, Xinqiaojiedao, Yuhangqu, Hangzhou, China.

Ханчжоу Фейда Електронік Енд Лайтінг Ко Лтд.

Адреса: 88 Вангшан Шеку, Сінчаожедаоб, Юхангку, Ханчжоу, Китай.

Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника. Дата виготовлення зазначена на виробі.