

## ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Ліхтарик повинен зберігатися та транспортуватися в упаковці виробника, у вентиляваному просторі, при температурі від 0°C до 35°C та за відносної вологості не більше 80%. При цьому має бути забезпечене стійке положення, що унеможливорює удари та інші механічні пошкодження.

## ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

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

- дотримання правил експлуатації, запропонованих у цьому посібнику;
- відсутності на виробі слідів глибоких механічних пошкоджень;
- наявності комплектації, гарантійного талона або чека організації-продавця.

## ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

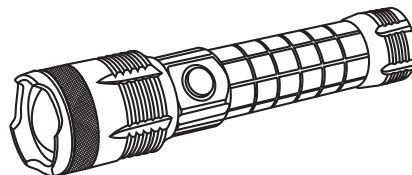
Найменування	Артикул	Дата і місце продажу	Дата обміну /повернення	Печатка магазину та підпис продавця

Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Генерала Родимцева, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004. Тел./факс: +38(0522)245377.  
Вироблено на виробничих потужностях: Ninghai Yisen Daily Use Co Ltd. Add: Xidian Town, Ninghai, Ningbo City, Zhejiang Province, China. Нінхай Ісен Дейлі Юз Ко Лтд.  
Адреса: Сідян Таун, Нінхай, Нінбо Сіті, Чжецзян Провінс, Китай. Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника. Дата виготовлення зазначена на виробі.

СВІТЛОДІОДНИЙ  
АЛЮМІНІЄВИЙ  
ЛІХТАРИК

TLF-T07

TITANUM



## КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний портативний ліхтарик «Titanum» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Має зручну ергономічну форму, сучасний дизайн та велику дальність освітлення. Підходить для застосування у побуті, гаражі, риболовлі чи туризмі. Особливістю даної моделі є можливість регулювання фокусу променя світла. Дана модель підтримує самостійну заміну акумулятора при необхідності. Може працювати з акумуляторами типу 18650, 21700, а також з батарейками AAA за допомогою адаптера в якій вони розміщуються.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ






1. Світлодіодний ліхтарик
2. Акумулятор
3. Ущільнювач під акумулятор 18650
4. Адаптер для батарейок типу AAA
5. Кабель для заряду
6. Керівництво з експлуатації



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Найменування, артикул	Світлодіодний алюмінієвий ліхтарик, TLF-T07
Світловий потік	700 люмен
Колірна температура	6500K
Дальність променя	250м
Тип світлодіода	P50
Тип акумулятора	Li-ion 18650 (1500mAh) або 3x AAA
Порт заряду	Micro USB (5В, 0.5А)
Час заряду	4 год
Захист від падіння	1м
Клас захисту від пилу та вологи	IP44
Тип оптики	Оптична лінза
Матеріали	Алюмінієвий сплав
Колір	Чорний матовий
Розміри	135x35x28 мм
Вага	142г (без акумулятора)
Гарантія	12 місяців

## РЕЖИМИ РОБОТИ

-  **High** – режим високої яскравості.
-  **Medium** – режим середньої яскравості.
-  **Low** – режим низької яскравості.
-  **Flash** – режим передачі мерехтливого сигналу світла.
-  **SOS** – режим передачі світлового сигналу про допомогу.

Параметри для кожного режиму наведено на упаковці.

## КЕРУВАННЯ ЛІХТАРЕМ

- **Увімкнути** – одне короткочасне натискання на кнопку у вимкненому стані.
  - **Вимкнути** – одне короткочасне натискання на кнопку у ввімкненому стані після режиму «**SOS**».
  - **Перемикання між режимами** – короткочасне натискання кнопки у ввімкненому стані.
- В даній моделі присутнє телескопічне фокусування верхньої частини на корпусі ліхтарика, що дозволяє керувати променем світла змінюючи або збільшуючи його в залежності від потреби. Режим «**SOS**» передбачений для випадків коли необхідно передати сигнал лиха.

## ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

Заряд акумулятора ліхтарика здійснюється за допомогою кабелю Micro USB через відповідний зарядний порт у корпусі, який захищений прорезиновою заглушкою від потрапляння вологи та пилу. Під час заряду індикатор буде світитись червоний кольором. Коли акумулятор буде повністю заряджений індикатор буде світитись зеленим кольором. Після повного заряду необхідно від'єднати зарядний кабель від ліхтарика.

Акумулятор в ліхтаріку поставляється зарядженим і ним можна користуватися одразу після покупки, однак рекомендується повністю зарядити акумулятор перед першим використанням. Необхідно заряджати акумулятор вчасно, перш ніж він повністю розрядиться. Під час зберігання рекомендується підтримувати заряд акумулятора приблизно на половину для його оптимальної роботи.

## ІНСТРУКЦІ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- У разі тривалого зберігання необхідно вилучати елементи живлення з ліхтаря.
- **УВАГА!** Уникайте потрапляння прямого світла в очі.
- Ліхтар може накопичувати значну кількість тепла при тривалому використанні внаслідок чого корпус може бути гарячим. Тому слід бути обережними, щоб уникнути опіків.
- Забороняється світити ліхтарем у критичній близькості від легкозаймистих предметів, щоб уникнути займання.
- Забороняється використовувати елементи живлення інших типів, крім зазначених у технічних характеристиках.
- Забороняється розбирати головну частину ліхтаря, це може призвести до порушення експлуатаційних характеристик та анулювання гарантії.
- Зберігайте у недоступному для дітей місці.