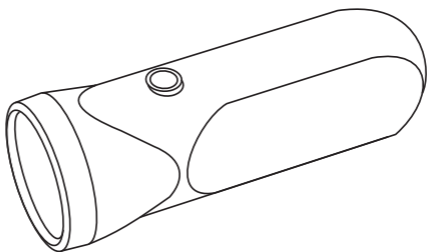


СВІТЛОДІОДНИЙ  
ПОРТАТИВНИЙ  
ЛІХТАРИК

  
TITANUM

TLF-T24



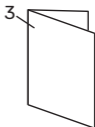
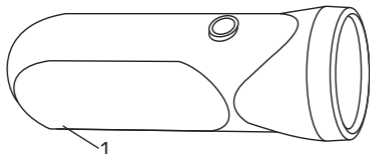
## КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний портативний ліхтарик «TITANUM» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Має легку вагу, що робить його зручним для транспортування. Підходить для повсякденного використання. Крім основного, ліхтар має бокове світло, яке забезпечує широке розсіяне освітлення, що дуже зручно для роботи на близькій відстані. Оснащений функцією плавного регулювання яскравості світла.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтар
2. Зарядний кабель
3. Інструкція



**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Артикул	TLF-T24
Світловий потік	150 люмен
Колірна температура	10000K/8000K
Тип акумулятора	Li-ion 18650 (вбудований)
Ємність акумулятора	1200мАг, 3.7В
Час роботи	до 5 год 30 хв
Порт заряду	USB-C
Напруга мережі живлення	DC 5В
Сила струму	0.5А
Час заряду	3 год
Клас захисту від пилу та вологи	IP20
Матеріали	Пластик
Колір	Сірий
Розміри	138x51x51мм
Вага	85±3г
Гарантія	12 місяців

**РЕЖИМИ РОБОТИ**

**MAIN LIGHT** – режим основного світла.



**SIDE LIGHT** – режим бокового світла.

*Параметри для кожного режиму наведено на упаковці.*

## КЕРУВАННЯ ЛІХТАРЕМ

**Кнопка керування** – розташована на бічній частині корпусу. Виконує функції увімкнення, вимкнення, перемикання між режимами.

- **Увімкнути** – одне короткочасне натискання на кнопку керування у вимкненому стані.

- **Вимкнути** – одне короткочасне натискання на кнопку керування у ввімкненому стані після всіх режимів.

- **Перемикання між режимами** – короткочасне натискання на кнопку керування у ввімкненому стані.

- **Плавне регулювання яскравості світла** – натисніть та утримуйте кнопку керування. Щоб зафіксувати обраний рівень яскравості, достатньо відпустити кнопку.

## ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

При низькому рівні заряду індикатор на ліхтарику блимає зеленим кольором, при цьому сам ліхтарик не світить аби не допустити повного розряду акумулятора. Заряд акумулятора ліхтарика здійснюється за допомогою кабелю USB-C через відповідний зарядний порт, який розташований на бічній частині корпусу ліхтарика. Рекомендована сила струму для заряду не повинна бути більшою за 5В, 1А. Під час заряду індикатор біля зарядного порту блиматиме зеленим кольором. Коли акумулятор буде повністю заряджений, індикатор постійно світитиметься зеленим кольором. Після повного заряду необхідно від'єднати зарядний кабель від ліхтарика.

Акумулятор в ліхтарику 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 тривалого зберігання рекомендується регулярно здійснювати підзарядку акумулятора з інтервалом не рідше ніж 1 раз на 3-4 місяці, щоб продовжити термін його служби і не допускати його повного розряду. **УВАГА! Категорично заборонено використовувати ліхтар під час заряджання.**

## ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- **УВАГА! Уникайте потрапляння прямого світла в очі.**

- Дана модель не передбачає можливості самостійної заміни елементів живлення.

- Ліхтар може накопичувати значну кількість тепла при тривалому використанні внаслідок чого корпус може бути гарячим. Тому слід бути обережними.

- Забороняється світити ліхтарем у критичній близькості від легкозаймистих предметів, щоб уникнути займання.
- Забороняється розбирати будь-які частини ліхтаря, це може призвести до порушення експлуатаційних характеристик та анулювання гарантії.
- Зберігайте у недоступному для дітей місці.

### ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Ліхтарик повинен зберігатися та транспортуватися в упаковці виробника, у вентилярованому 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. Термін зберігання до початку експлуатації – 3 роки.



Забороняється викидати сміттєве обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям. Користувач, який бажає позбутися електронного та електричного обладнання, зобов'язаний повернути його в пункт прийому відпрацьованого обладнання. У складі обладнання відсутні небезпечні компоненти, які особливо негативно впливають на навколишнє середовище та здоров'я людини.

### 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. Героїв Маріуполя, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004. Тел.: +38(050)567-57-57. Вироблено на виробничих потужностях: Будівля № 3, вул. Цзянму, 115, район Цзянхай, м. Цзянмень, провінція Гуандун, Китай.

Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника.

Дата виготовлення зазначена на виробі та упаковці у форматі ММ.РР. (М – місяць; Р – рік). Номер партії відповідає даті виготовлення.

