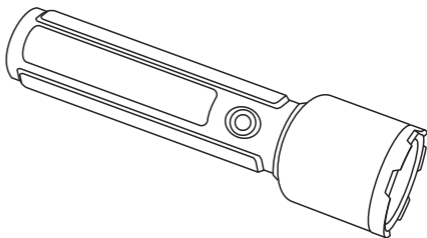


СВІТЛОДІОДНИЙ
ПОРТАТИВНИЙ
ЛІХТАРИК


TITANUM

TLF-T25



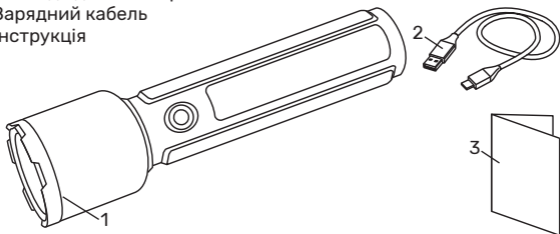
КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний портативний ліхтарик «TITANUM» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Підходить для повсякденного використання. Має зручну ергономічну форму і легку вагу, що робить його зручним для використання. Крім основного світла, має прожекторне та бокове світло, що дозволяє ефективно освітлювати об'єкти перед собою. Оснащений декількома режимами і функцією плавного регулювання яскравості світла.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтар
2. Зарядний кабель
3. Інструкція



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	TLF-T25
Світловий потік	1100 люмен
Колірна температура	12000K/7000K/8500K
Тип акумулятора	Li-ion 18650 (вбудований)
Ємність акумулятора	2000mAh, 3.7В
Час роботи	до 4 год
Порт заряду	USB-C
Напруга мережі живлення	DC 5В
Сила струму	0.5А (Max)
Час заряду	7 год
Клас захисту від пилу та вологи	IP20
Матеріали	Пластик
Колір	Сірий
Розміри	Ø48x182мм
Вага	114±3г
Гарантія	12 місяців

РЕЖИМИ РОБОТИ



MAIN HIGH – режим високої яскравості основного світла.



MAIN LOW – режим низької яскравості основного світла.



MAIN FLASH – режим передачі мерехтливого сигналу основного світла.



FLOOD HIGH – режим високої яскравості прожекторного світла.



FLOOD LOW – режим низької яскравості прожекторного світла.



SIDE – режим бокового світла.

Параметри для кожного режиму наведено на упаковці.

КЕРУВАННЯ ЛІХТАРЕМ

Кнопка керування – розташована на передній частині корпусу. Виконує функції увімкнення, вимкнення, перемикання між режимами. При увімкненому ліхтарику індикатор на кнопці керування постійно світитиметься зеленим кольором. При його вимкненні індикатор перестане світитись.

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

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

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

- **Режим Main Flash** – подвійне натискання кнопки керування у вимкненому стані. Щоб вимкнути ліхтарик, натисніть кнопку керування один раз.

- **Плавне регулювання яскравості світла** – натисніть та утримуйте кнопку керування в будь-якому режимі, крім Main Flash. Яскравість світла почне плавно зменшуватися і при досягненні найнижчого рівня ліхтарик блимне 2 рази. Щоб плавно збільшити яскравість, відпустіть кнопку, після чого натискайте та утримуйте її. Яскравість світла почне плавно збільшуватись і при досягненні найвищого рівня ліхтарик блимне 2 рази.

ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

При низькому рівні заряду індикатор на кнопці ліхтарика блимає зеленим кольором. Заряд акумулятора ліхтарика здійснюється за допомогою кабелю USB-C через відповідний зарядний порт, який розташований на задній частині корпусу ліхтарика. Рекомендована сила струму для заряду не повинна бути більшою за 5В, 1А. Під час заряду індикатор на кнопці керування блиматиме зеленим кольором. Коли акумулятор буде повністю заряджений, індикатор постійно світитиметься на кнопці 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.**

ІНСТРУКЦІ 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.

