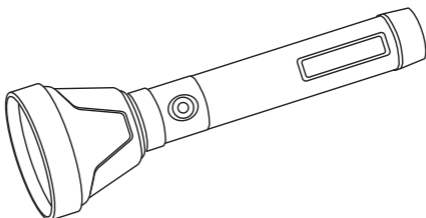


СВІТЛОДІОДНИЙ
ПОРТАТИВНИЙ
ЛІХТАРИК

TITANUM

TLF-T22



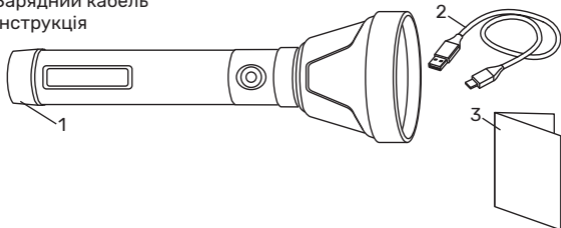
КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний портативний ліхтарик «TITANUM» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Підходить для повсякденного використання. Функція ZOOM (регулювання ширини променя основного світла) забезпечується рухомою верхньою частиною ліхтаря, яку можна обертати та рухати вперед-назад. Крім основного, ліхтар має бокове світло, яке забезпечує широке розсіяне освітлення, що дуже зручно для роботи на близькій відстані.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтар
2. Зарядний кабель
3. Інструкція



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Артикул | TLF-T22 |
| Світловий потік | 400 люмен |
| Колірна температура | 10000K/9000K |
| Тип акумулятора | Li-ion 21700 (вбудований) |
| Ємність акумулятора | 3000mAh, 3.7В |
| Час роботи | до 14 год |
| Порт заряду | USB-C |
| Напруга мережі живлення | DC 5В |
| Сила струму | 0.5А |
| Час заряду | 7 год |
| Клас захисту від пилу та вологи | IP20 |
| Матеріали | Пластик |
| Колір | Чорний |
| Розміри | ∅80x257мм |
| Вага | 210±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.



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 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 у увімкненому стані після всіх режимів. Також ліхтарик можна вимкнути одразу натисненням і утриманням кнопки протягом 3 секунд в будь-якому режимі.

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

ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

При низькому рівні заряду індикатор на кнопці керування 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 на кнопці керування блиматиме зеленим кольором. Коли акумулятор буде повністю заряджений, індикатор на кнопці 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.

