

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.

ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Ліхтарик 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 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

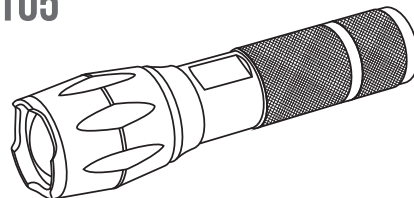
Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Героїв Маріуполя, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004. Тел.: +38(050)5675757.
Вироблено на виробничих потужностях: Ninghai Yisen Daily Use Co Ltd. Add: Xidian Town, Ninghai, Ningbo City, Zhejiang Province, China. Нінхай Ісен Дейлі Юз Ко Лтд. Адреса: Сідян Таун, Нінхай, Нінбо Сіті, Чжецзян Провінс, Китаї. Щоно прийняття претензій звертатися до Виробника. Дата виготовлення зазначена на виробі.



СВІТЛОДІОДНИЙ
АЛЮМІНІЄВИЙ
ЛІХТАРИК

TLF-T05

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 та сучасний дизайн. Підходить для застосування у побуті, гаражі, риболовлі чи туризмі, зокрема для освітлення предметів, об'єктів чи зон, як в приміщеннях так і на вулиці. Особливістю даної моделі є можливість регулювання фокусу променя світла та змінний акумулятор, який в разі потреби без проблем можна швидко замінити. Дана модель може працювати з акумуляторами типу 18650, 21700, а також з батарейками AAA за допомогою адаптера в який 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-T05
Світловий потік	300 люмен
Колірна температура	6500K
Дальність променя	145м
Тип світлодіода	T6
Тип акумулятора	Li-ion 18650 (1200mAh) або 3x AAA
Порт заряду	Micro USB (5В, 0.5А)
Час заряду	3 год
Захист від падіння	1м
Клас захисту від пилу та вологи	IPX2
Тип оптики	Оптична лінза
Матеріали	Алюмінієвий сплав
Колір	Чорний матовий
Розміри	138x34x30 мм
Вага	111г (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/Вимкнути – одне натискання (поки не почуєте звук клацання) на кнопку у вимкненому чи у увімкненому стані відповідно.

Перемикання між режимами – для швидкого перемикання між режимами можна використовувати м'яке натискання на кнопку у ввімкненому стані (приблизно на половину ходу кнопки, при цьому звук клацання не повинен відбуватись). Або натиснути кнопку повністю до клацання, але тоді слід врахувати, що при одному натисканні відбудеться вимкнення, при другому – вимкнення обраного режиму, і вже на третє натискання відбудеться увімкнення наступного режиму і за такою послідовністю далі.

В даній моделі присутнє телескопічне фокусування верхньої частини на корпусі ліхтарика, що дозволяє керувати променем світла зміншуючи 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, який розташований у передній частині корпусу. Для того, щоб отримати доступ до порту зарядки необхідно голівну частину ліхтарика вивинути уперед на максимум. **ВАЖЛИВО!** Для того, щоб почався процес заряджання необхідно натиснути кнопку «ON/OFF» після чого індикатор заряду засвітиться червоним. 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.

Заборонено заряджати ліхтарик коли в якості елементів живлення використовуються батарейки типу AAA!!!

ЗАМІНА ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ

- Відкрутіть задню кришку ліхтарика проти годинникової стрілки.
- Встановіть акумулятор 18650 в ущільнювач та помістіть його контактом (+) у напрямку головної частини ліхтарика.
- В разі використання батарейок типу AAA (3шт) необхідно спочатку розмістити їх у спеціальний адаптер після чого встановити до ліхтарика.
- В разі використання акумулятора типу 21700, помістіть його контактом (+) у напрямку головної частини ліхтарика.
- Закрутіть задню кришку до упору та протестуйте ліхтар.