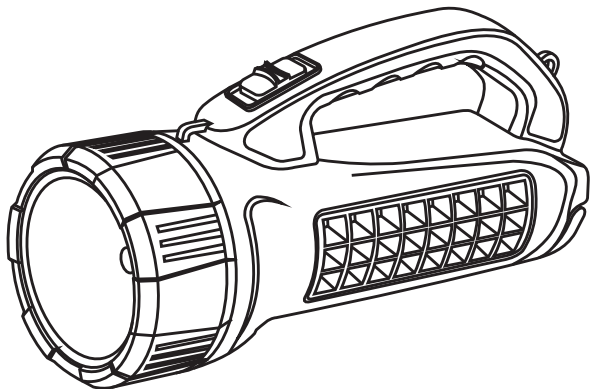


TITANUM

СОНЯЧНИЙ ПОШУКОВИЙ
АКУМУЛЯТОРНИЙ ЛІХТАР

TLF-T09S0



КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

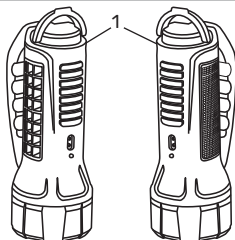
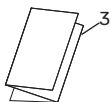
Сонячний пошуковий ліхтар з акумулятором «Titanum» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Має зручну ергономічну ручку для переносу, вбудовану сонячну панель та працює від акумулятора. Особливістю даної моделі є два джерела світла: **переднє** (основне) та **бокове**, яке використовують переважно для ближнього освітлення. Підходить для застосування у побуті, риболовлі чи туризмі.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	TLF-T09SO
Потужність	Переднє світло: 1Вт Бокове світло: 2.5Вт
Світловий потік	Переднє світло: 90 люмен Бокове світло: 200 люмен
Колірна температура	Переднє світло: 5500К Бокове світло: 6500К
Дальність променя	150м
Тип акумулятора	Lead-acid battery (свинцево-кислотний)
Ємність акумулятора	1200мАг, 4В
Час роботи	до 15 год
Кількість циклів зарядки до 100%	≥ 300
Порт заряду	АС 220В
Напруга мережі живлення	АС 220В, 50/60Гц
Сила струму	800мА (max)
Час заряду	Від мережі: до 17 год Від сонячної панелі: до 30 год
Номінальна потужність сонячної панелі	0.25Вт
Номінальна напруга сонячної панелі	6В
Розмір сонячної панелі	80x20мм
Індекс кольоропередачі	Ra ≥ 70
Клас захисту від пилу та вологи	IPX2
Матеріали	ABS
Колір	Сірий
Розміри ліхтаря	91.6x123x232мм
Вага	374г (з акумулятором)
Гарантія	12 місяців

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтар.
2. Кабель для заряду.
3. Керівництво з експлуатації.



РЕЖИМИ РОБОТИ

 **High** – режим переднього світла високої яскравості.

 **Low** – режим переднього світла низької яскравості.

 **SIDE** – режим бокового світла.

Параметри для кожного режиму наведено на упаковці.

КЕРУВАННЯ ЛІХТАРЕМ

Увімкнути – перемістити перемикач режимів у положення вперед або назад для увімкнення.

Вимкнути – перемістити перемикач режимів в середнє положення для вимкнення.

Режим «High» – переднє світло високої яскравості, для увімкнення необхідно перемістити перемикач режимів у положення вперед до кінця.

Режим «Low» – переднє світло, для увімкнення необхідно перемістити перемикач режимів у положення вперед один раз.

Режим «SIDE» – бокове світло, для увімкнення необхідно перемістити перемикач режимів у положення назад до упору.

ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

Від мережі. Заряд акумулятора ліхтаря здійснюється за допомогою силового кабелю через відповідний зарядний порт у корпусі та подальшого увімкнення його в мережу 220В. Під час заряду індикатор буде постійно світитись червоним кольором. Час заряду від мережі складає від 15 до 18 годин. Після повного заряду необхідно від'єднати зарядний кабель від ліхтаря.

Від сонячної панелі. Заряд акумулятора ліхтаря здійснюється за допомогою сонячної панелі розташованої у корпусі ліхтаря. Під час заряду індикатор буде постійно світитись червоним кольором, в залежності від інтенсивності сонячних променів індикатор може світитись яскравіше та темніше.

Час заряду від сонячної панелі складає до 30 годин.

Вбудований акумулятор поставляється зарядженим і ним можна користуватися одразу після покупки, однак рекомендується повністю зарядити акумулятор перед першим використанням. Під час зберігання рекомендується підтримувати заряд акумулятора для його оптимальної роботи.

ІНСТРУКЦІ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- **УВАГА!** Уникайте потрапляння прямого світла в очі.
- Дана модель не передбачає можливості самостійної заміни елементів живлення.
- Забороняється розбирати ліхтар, це може призвести до порушення експлуатаційних характеристик та анулювання гарантії.
- Зберігайте у недоступному для дітей місці.

ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Ліхтар повинен зберігатися та транспортуватися в упаковці виробника, у вентилязованому 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 – 2 роки.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Світлодіоди всередині ліхтаря не підлягають 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 пошкоджень або ознак зовнішнього впливу;
- відсутності слідів вологи чи іншої рідини;
- наявності упаковки та її стан дозволяє безпечно транспортувати ліхтар;
- наявності комплектації, гарантійного талона та 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. Кривийницький, Україна, 25004.

Адреса виробничих потужностей: Нінхай Їсен Дейлі Юз Ко ЛТД. Адреса: Сідіан Таун, Нінхай, Нінбо, Чзецзян, Китай.

Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника.

Дата виготовлення зазначена на виробі.

