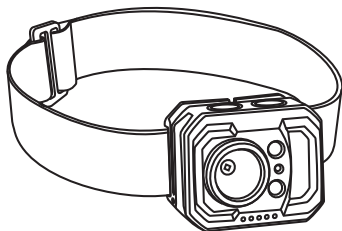


СВІТЛОДІОДНИЙ
НАЛОБНИЙ
ЛІХТАРИК

TITANUM

TLF-H05



КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний налобний ліхтарик «Titanum» призначений для використання у темну пору доби або в приміщеннях без освітлення. Має компактні розміри та зручний налобний ремінь, м'який за структурою, що дуже комфортний під час тривалого носіння. Мають найбільшу популярність у застосуванні серед туристів, велосипедистів, риболовів та мисливців. Особливістю даної моделі є наявність датчика сенсора, що дозволяє керувати ліхтариком за допомогою жестів.

1

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ






Найменування, артикул	Світлодіодний налобний ліхтарик, TLF-H05
Світловий потік	250 люмен
Колірна температура	6500K
Дальність променя	110м
Тип світлодіода	XPE + COB
Тип акумулятора	вбудований, Li-ion 850mAh
Порт заряду	Type-C (5B, 0.5A)
Час заряду	3.5 год
Захист від падіння	1м
Клас захисту від пилу та вологи	IP44
Тип оптики	Лінза
Матеріали	Поліамід + Термопластичний каучук
Колір	Чорний
Розміри	50x41x34 мм
Вага	79г (з акумулятором)
Гарантія	12 місяців

2

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтарик
2. Налобний ремінь
3. Кабель для заряду
4. Керівництво з експлуатації

РЕЖИМИ РОБОТИ

-  **Main High** – режим високої яскравості основного світла.
-  **Main Low** – режим низької яскравості основного світла.
-  **Main Flash** – режим мерехтливого сигналу основного світла.
-  **Main + COB** – режим високої яскравості основного та ближнього світла одночасно.
-  **COB** – режим ближнього світла високої яскравості.
-  **COB Red** – режим ближнього світла червоного кольору.
-  **COB Red Flash** – режим ближнього світла червоного кольору мерехтливого сигналу.

Параметри для кожного режиму наведено на упаковці.

КЕРУВАННЯ ЛІХТАРЕМ

Багатофункціональна кнопка (MFB) – розташована праворуч на корпусі. Виконує функції увімкнення, вимкнення, перемикання між режимами.
- **Увімкнути** – одне короткочасне натискання на кнопку «MFB» у вимкненому стані.

3

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

- **Перемикання між режимами** – короткочасне натискання на кнопку «**MFB**» у ввімкненому стані.

- **Режим «COB»** – для увімкнення/вимкнення режиму ближнього світла (білого кольору) необхідно затиснути і утримувати кнопку «**MFB**» доки не відбудеться відповідна дія (увімкнення/вимкнення) після чого кнопку можна відпустити.

Кнопка сенсора (Sensor) – розташована ліворуч на корпусі. Активує дію сенсорного датчика, що дозволяє вмикати та вимикати обраний режим за допомогою жестів (помахом руки).

- **Кнопка сенсора в активному режимі** – дозволяє вмикати та вимикати обраний вами режим за допомогою жесту, у вигляді помаху руки перед датчиком сенсора на відстані до 20 см. Якщо ліхтарик вимкнений то один помах здійснить ввімкнення ліхтарика, наступний помах руки вимкне ліхтарик.

- **Рівень заряду батареї** – коли ліхтарик знаходиться у вимкненому стані необхідно натиснути і утримувати кнопку сенсора (прибл. 3 сек.) поки не засвітяться індикатори рівня заряду зеленим кольором.

ЗАРЯД ЛІХТАРИКА

Заряд акумулятора ліхтарика здійснюється за допомогою кабелю Type-C через відповідний зарядний порт, який розташований у корпусі і надійно закритий гумовою заглушкою від потрапляння пилу та вологи. Під час заряду індикатори будуть блимати зеленим кольором відповідно до його рівня заряду (5 індикаторів). Коли акумулятор буде повністю заряджений всі індикатори будуть світитись зеленим кольором. Після повного заряду необхідно від'єднати зарядний кабель від ліхтарика.

Акумулятор в ліхтарику поставляється зарядженим і ним можна

4

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.

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

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

- Дана модель не передбачає можливості самостійної заміни елементів живлення.

- 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 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 унеможливує 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.

5

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Найменування	Артикул	Дата і місце продажу	Дата обміну /повернення	Печатка магазину та підпис продавця

Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Генерала Родимцева, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004, Тел./факс: +38(0522)245377.

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, Китай. Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника. Дата виготовлення зазначена на виробі.