

Ultra®

Імпорттер/уповноважений представник на території України

ТОВ «Сіґма.Україна» ТМ «Ultra»

Україна, 61176, Харків, вул. Єнакіївська, 19/318

Виробник: Шанхай Даймонд Трейдинг ЛТД,

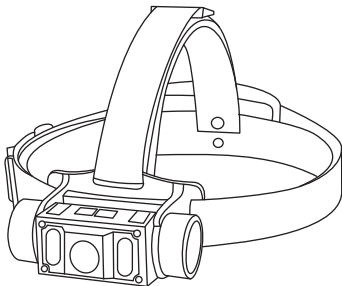
1602 Мингшен бізнес плаза, 400 Каобао роад, 200233, Шанхай, Китай

LED ліхтар налобний аккумуляторний 1000Лм Li-ion 21700 4000мАг Ultra

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

артикул:

5390032



ЗМІСТ

1. Загальний опис	3
2. Зовнішній вигляд	4
3. Комплектація	5
4. Технічні дані	5
5. Правила техніки безпеки	6
6. Експлуатація	7
7. Технічне обслуговування	9
8. Зберігання	9
9. Утилізація	9
10. Гарантійні зобов'язання	9
11. Сервіс і консультації по експлуатації	10
12. Умови гарантії	11

ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ!

Ми дякуємо Вам за вибір виробів торгової марки «Ultra». Перед експлуатацією виробу обов'язково ознайомтеся з цією інструкцією. Недотримання правил експлуатації і техніки безпеки може призвести до виходу з ладу виробу і завдати шкоди здоров'ю. Недотримання правил, викладених в цій інструкції, позбавляє вибір гарантійного обслуговування.

Інструкція містить інформацію по експлуатації та технічному обслуговуванню ліхтаря світлодіодного налобного. Інструкція вважається невід'ємною частиною виробу, і, в разі перепродажу, повинна залишатися з виробом.



Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію без додаткового узгодження і повідомлення.

1. ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний налобний ліхтар (далі – ліхтар) з перезаряджаємою акумуляторною батареєю використовують як джерело додаткового освітлення. Налобне кріплення ліхтаря стане у нагоді тоді, коли немає можливості тримати ліхтар у руках або кріпити на різні об'єкти. Вбудований в ліхтар магніт дозволяє закріпити його на металевих поверхнях.

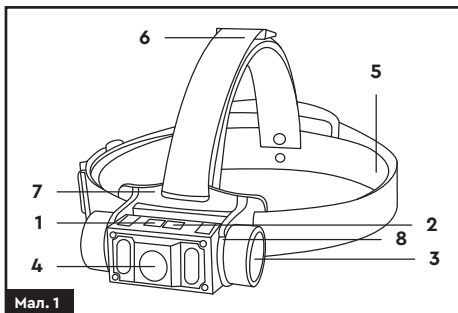
Доступні наступні види живлення виробу:

- › від акумуляторів 21700 Li-ion;
- › з адаптером 18650 Li-ion;
- › з адаптером ААА.

В комплекті поставляється акумулятор 21700 Li-ion ємністю 4000 мА/год.

Роз'єм зарядного пристрою захищений металевим кільцем. Корпус ліхтаря виготовлений з анодованого авіаційного алюмінію.

2. ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД



1	Кнопка ввімкнення
2	Кнопка турбо-режиму
3	Вбудований магніт
4	Ліхтар
5	Світловідбиваючий еластичний ремінь
6	Регулювання довжини ремня
7	Регулювання куту нахилу
8	USB порт

3. КОМПЛЕКТАЦІЯ

Ліхтар світлодіодний налобний	1 шт.
Кріплення на голову	1 шт.
Кліпса	1 шт.
Кабель для зарядки USB Type-C	1 шт.
Акумуляторна батарея 21700 Li-ion	1 шт.
Адаптер для акумуляторів 3xAAA	1 шт.
Адаптер для акумуляторів 18650 Li-ion	1 шт.
Інструкція з експлуатації	1 шт.

4. ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Матеріал	ABS пластик Анодований авіаційний алюміній
Джерело світла	Світлодіод XM-L2 (середній) 2xXPG2 (бічні) 2 червоних XPE
Основне живлення	1x21700 Li-ion
Альтернативне живлення	1x18650 Li-ion 3xAAA
Порт зарядки	USB Type-C 5B/1A
Номінальна напруга, В	3.7

Час заряджання, год	6–7
Індикатор зарядки	Так
Функція пам'яті	Так
Ступіть захисту	IPX4
Маса, кг	0.222
Габаритні розміри (без кріплення)	
Довжина, м	0.091
Ширина, м	0.056
Висота, м	0.044

5. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- › Ліхтар не призначений для використання дітьми.
- › Зберігайте виріб в недоступному для дітей місці.
- › Ліхтар працює в режимах високої яскравості і здатний викликати пошкодження зору користувача або інших осіб.
- › Уникайте потрапляння світла ліхтаря безпосередньо в очі.
- › При тривалому потрапленні променя світла в очі, необхідно звернутися за медичною допомогою.
- › Не розбирайте ліхтар самостійно. При виявленні поломки виробу, зверніться до сервісного центру.
- › Не використовуйте зарядні пристрої напругою більше 5В для заряджання. Використання будь-яких інших зарядних пристроїв може призвести до зменшення терміну служби акумулятора.
- › Уникайте прямого впливу тепла і тривалого сонячного світла.

- › Уникайте впливу вологи і/або високої вологості, розчинників і/або їх парів.
- › Уникайте тривалого впливу сильних вібрацій.
- › Не використовуйте поблизу джерел тепла, легкозаймистих і вибухонебезпечних середовищ.
- › Не поєднуйте з іншими ліхтарями.
- › Уникайте короткого замикання виробу.

6. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Ліхтар має 2 кнопки:

1. Кнопка ввімкнення **(1)**. Служить для увімкнення ліхтаря, вибору режиму його роботи та вимкнення.
2. Кнопка турбо-режиму **(2)**. Служить для ввімкнення всіх світлодіодів одночасно.

Яскравість, відстань та час роботи наведені у таблиці нижче.

Кнопка	Режим	Яскравість, Лм	Відстань, м	Час роботи, год
1	Висока яскравість	500	120	6
	Низька яскравість	250	60	10
	Розсіяне світло (висока яскравість)	650	150	5
	Розсіяне світло (низька яскравість)	350	75	8
	Червоне світло	60	-	22
	Червоний стробоскоп	60	-	45
2	Турбо	1000	200	3.5

Регулювання кута нахилу

Кут нахилу ліхтаря регулюється на 160°. Відрегулюйте кут для комфортної роботи та гарного освітлення робочого місця.

Регулювання ременя

Високоеластичний повітропроникний ремінь для голови служить для комфортного носіння. Вбирає піт. Відрегулюйте ремінь застібкою **(6)** в залежності від об'єму вашої голови.

Заряджання акумулятору

1. Відкрийте кришку USB порту **(8)**.
2. Підключіть порт зарядного кабелю до USB порту **(8)**.
3. Після заряджання від'єднайте зарядний кабель.
4. Закрийте кришку USB порту **(8)** ліхтаря.
 - › Перед заряджанням переконайтеся, що елемент живлення відповідає пристрою, що використовується.
 - › Для заряджання виробу використовуйте USB-кабель. USB-інтерфейс може бути підключений до комп'ютера, мобільного телефону і інших пристроїв, що мають вихідну напругу до $4\pm 0.5\text{В}$ і силу струму до 800 мА.
 - › Під час заряджання ліхтар може трохи нагріватися. Це звичайне явище.

Пристрій необхідно зарядити в наступних випадках:

- Якщо світло стає тьмяним;
- Якщо ліхтар перестає працювати при натисканні кнопок через низький рівень заряду.
- › Дотримуйтеся часу заряджання, який вказано в технічних характеристиках.
- › Після повної зарядки від'єднайте зарядний кабель, щоб уникнути різних небезпек.
- › Світловий індикатор світиться червоним, поки триває процес зарядки. Індикатор починає горіти зеленим кольором, коли заряджання повністю завершено.

7. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- › Не використовуйте агресивні чистячі засоби, які можуть пошкодити ліхтар. Для очищення використовуйте м'які тканини.
- › Для догляду за ліхтарем і забезпечення більшої герметичності, рекомендується періодично очищати і змащувати всі з'єднання.
- › Слідкуйте за тим, щоб всі з'єднання були затягнуті.

8. ЗБЕРІГАННЯ

- › Зберігати виріб рекомендується у приміщенні, яке добре провітрюється, при температурі повітря від +10°C до +30°C та відносній вологості повітря не більше 70%
- › Берегти від впливу підвищеної вологості та атмосферних опадів.

9. УТИЛІЗАЦІЯ

Виріб, що був виведений з експлуатації, підлягає окремому зберіганню та утилізації відповідно до природоохоронного законодавства.

Звертайтеся до спеціалізованих організацій, що займаються збором сировини для подальшої вторинної переробки.

10. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний термін експлуатації виробу – 36 місяців з дня продажу. Підтвердженням покупки є коректно заповнений гарантійний талон.

Всі роботи по ремонту виробу повинні виконуватися тільки фахівцями авторизованого сервісного центру компанії, що надає гарантію на виріб.

Гарантійний термін обчислюється з дня продажу виробу покупцеві. Гарантія поширюється на всі види виробничих і конструктивних дефектів.

Гарантійний строк (гарантія якості) не розповсюджується на акумулятор. Термін служби акумулятору дорівнює 12000 годин.

11. СЕРВІС І КОНСУЛЬТАЦІЇ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ

В сервісному центрі Вас із задоволенням проконсультують стосовно застосування, налаштування або ремонту Вашого виробу.

Додатково ознайомитися з інформацією Ви можете за посиланнями.

Інформація щодо запчастин:

<https://sigma.ua/price/zapchasti/>

Правила здачі виробу на сервісне обслуговування:

sigma.ua/priem-izdeliy-servisnym-tsentrom/

Перевірка статусу ремонту виробу:

sigma.ua/servis/

Україна

Сервісний Центр у місті Харків

Тел.: +38 (099)-663-94-83

12. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Документом, що дає право на проведення гарантійного (безкоштовного) ремонту виробу, є Гарантійний талон, що додається до виробу.

Завод-виробник дає гарантію працездатності виробу протягом усього гарантійного терміну з дня продажу виробу кінцевому споживачеві, про що робляться відповідні записи у гарантійному талоні з обов'язковим зазначенням:

- › найменування виробу;
- › артикулу виробу;
- › серійного номеру виробу (якщо не вказано заводом-виробником, можна вказувати: «без номера»);
- › дати продажу у форматі: ДД.ММ.РРРР;
- › найменування організації торгівлі або продавця, який відкрив упаковку, виробу, перевірів комплектність і справність, з обов'язковим зазначенням П.І.Б. продавця і його підписом (або штампом, де вказана вся необхідна інформація про продавця);
- › П.І.Б. продавця;
- › адреси та контактного телефону покупця.

Гарантійний талон, заповнений не повністю або невідповідно правилам оформлення, що містить виправлення і нерозбірливі написи, вилучається працівниками сервісу, а даний виріб позбавляється гарантії.

Гарантійний ремонт здійснюється авторизованими сервісними центрами, претензії від третіх осіб не приймаються!

УВАГА: перед початком використання уважно ознайомтеся з інструкцією по експлуатації виробу!

Умови гарантії не передбачають профілактику, чищення, сушіння виробів. Вироби приймаються для розгляду претензій, здійснення ремонту або діагностики ТІЛЬКИ В ЧИСТОМУ ВИГЛЯДІ.

Адреси авторизованих сервісних центрів зазначені на сайті компанії **sigma.ua**

ГАРАНТІЇ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, ЩО МАЮТЬ:

- › механічні пошкодження елементів управління;
- › сліди несанкціонованого розкриття та (або) ремонту;
- › сильні зовнішні або внутрішні забруднення;
- › зовнішні пошкодження корпусу або інших елементів виробу, які виникли в результаті неправильного зберігання або транспортування;
- › пошкодження, що виникли в результаті використання виробу не за призначенням, що є грубим порушенням вимог інструкції з експлуатації;
- › поломки, що виникли в результаті інтенсивної і тривалої експлуатації виробу, тобто повним відпрацюванням ресурсу виробу*;
- › сліди впливу на виріб стихійних факторів (опадів, пожежі, ударів блискавкою тощо);
- › сліди експлуатації виробу в агресивних хімічних середовищах і перепадів напруги в електричних мережах;
- › сліди перегріву виробу внаслідок засміченості виробу та вентиляційних каналів і отворів пилом, сміттям, брудом тощо);
- › сліди несанкціонованого розкриття та (або) ремонту;
- › в разі використання комплектуючих і витратних матеріалів не передбачених заводом-виробником.

НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ГАРАНТІЙНОМУ ОБСЛУГОВУВАННЮ РЕГЛАМЕНТНІ РОБОТИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ЗАВОДОМ- ВИРОБНИКОМ:

- › мають циклічний (тобто сезонний) характер, наприклад: консервація (роботи, пов'язані з підготовкою до тривалого зберігання), заміна мастила/оливи та інших експлуатаційних рідин при переході на осінньо-зимовий період експлуатації виробу.

УВАГА! Забороняється подальша експлуатація виробів з ознаками несправностей (сильне іскріння, нестандартні вібрації тощо). У разі виникнення ознак несправності, будь ласка,

зверніться в Регіональний сервісний центр, найближчий до Вашого місця проживання або роботи!

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕННЯ ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ:

1. При виявленні явних ознак поломки або дефекту виробу його необхідно передати в найближчий до Вашого місця проживання Регіональний сервісний центр. У разі відсутності у Вашому регіоні сервісного центру необхідно відправити виріб (а також письмовий опис ситуації, в якій був виявлений дефект) в Центральний сервісний центр (ЦСЦ), попередньо узгодивши відправлення зі співробітниками ЦСЦ.
2. Гарантійний ремонт проводиться безкоштовно шляхом заміни або ремонту дефектного вузла. Замінені дефектні вузли і деталі переходять у власність компанії.
3. Гарантійний строк продовжується на термін перебування виробу в Сервісному Центрі.
4. При відмові в гарантійному ремонті Сервісний Центр зобов'язаний на вимогу клієнта надати Акт технічної комісії з повним описом причини відмови. Після узгодження з користувачем виріб буде зібрано до початкового (але неробочого) стану і надіслано користувачеві.
5. Виріб має бути доставлений в Сервісний Центр з правильно заповненим гарантійним талоном в оригінальній упаковці, з усіма інструкціями і комплектуючими. В іншому випадку претензії на гарантійне обслуговування не розглядаються!
6. Оплата послуг з доставки і транспортування виробу від користувача в Сервісний Центр і назад у разі гарантійного ремонту проводиться за рахунок компанії. У разі проведення негарантійного (платного) ремонту оплата послуг з транспортування виробу проводиться за рахунок користувача!
7. Гарантійне обслуговування здійснюється в термін, що не перевищує 14 (чотирнадцяти) днів з моменту надходження виробу в Сервісний Центр. У разі виникнення з об'єктивних

причин необхідності у перебуванні виробу на сервісному обслуговуванні понад зазначеного терміну співробітники Сервісного центру повинні повідомити клієнта про період і причини продовження ремонтних робіт.

* Рівномірний знос деталей при відсутності на них ознак заводського браку виробництва (виготовлення, збирання) не дає права споживачу на їх заміну за гарантійними зобов'язаннями і може бути визначений лише після діагностики, проведеної в Регіональному сервісному центрі фахівцем, що має для цього відповідну кваліфікацію та інструмент.

Виробник не несе відповідальності за неправильне застосування в цілях і умовах, не передбачених для цього товару та за пошкодження або збиток, що виникли внаслідок неправильної експлуатації.

Умови зберігання вказані на упаковці чи в інструкції з експлуатації виробу.

Ultra®

sigma.ua

Гарантійний талон

Виріб	
Фірма-продавець	
Артикул	
Строк гарантії	
Дата продажу	

Адреса фірми-продавця: _____

Телефон фірми-продавця: _____

Печатка фірми-продавця

Підпис продавця _____

Адреса центрального сервісного центру:

Україна, м. Харків, вул. Єнакіївська, 19/318,
т. (057) 752-75-63, (066) 799-13-46, (099) 663-94-83,
e-mail: service@sigma.ua

Список сервісних центрів зазначений на сайті компанії **sigma.ua**

З інформацією в цьому гарантійному талоні ознайомився і приймаю умови цієї гарантійної умови. Зовнішній вигляд і комплектність виробу перевірів. Претензій до якості та комплектації виробу не маю.

Підпис продавця _____

Підпис покупця _____

П.І.Б. покупця _____

Контактний телефон та адреса покупця _____
