

LH-700R ENOT PRO

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Компактный налобный / ручной фонарь с нейтральным светом, встроенным 3У и питанием от Li-lon аккумулятора формата 18650.

Особенности

- Современный светодиод Osram P9
- Нейтральный белый свет, приближенный к дневному 5000К
- Дальность до 95 метров по стандарту ANSI
- Максимальный световой поток 700 люмен
- Пять режимов яркости
- Память основных режимов
- Быстрый доступ к режиму Turbo
- Скрытый минимальный режим «Мунлайт»
- Встроенное ЗУ USB Type-C
- Аккумулятор 3500 мАч в комплекте
- Индикации состояния аккумулятора
- Торцевая кнопка управления, защищенная от случайного нажатия
- Корпус из авиационного алюминия с анодированием II типа
- Высококачественная TIR-оптика
- Мощный магнит в хвостовой крышке
- Водозащищенность IРХ7

Размеры: длина 107 мм, высота 28 мм, диаметр корпуса 21.5 мм

Вес: 46 г (без аккумулятора и наголовного крепления)

Режимы работы

Максимальный Turbo - 700 лм, 2.5 часа

Сильный - 450 лм, 4 часа Средний - 100 лм, 18 часов Слабый - 33 лм, 55 часов Мунлайт - 1 лм, 30 дней Установка элементов питания

Фонарь работает на Li-Ion аккумуляторе формата 18650, длиной 65-71 мм. Мы рекомендуем использовать качественные защищенные аккумуляторы от проверенных производителей. В комплект входит аккумулятор емкостью 3500 мАч.

Для установки аккумулятора открутите заднюю крышку, установите аккумулятор плюсовым контактом вперед, закрутите крышку до упора.

Управление

Для включения и выключения фонаря нажмите кнопку. Фонарь включится в запомненном режиме яркости.

Для изменения режимов яркости удерживайте кнопку, три основных режима (слабый, средний, сильный) будут переключаться по кругу. Выбранный режим яркости запоминается.

Для быстрого доступа к режиму Тигbо из любого состояния - дважды нажмите кнопку. Повторный двойной клик позволит вернуться в запомненный режим яркости, что дает возможность быстро и комфортно переключаться между основным рабочим светом и турбо-яркостью в процессе использования фонаря.

Для включения фонаря в минимальном режиме «мунлайт» – на выключенном фонаре нажмите и удерживайте кнопку. При повторном удержании кнопки фонарь перейдет в основную линейку режимов.

Индикация состояния аккумулятора

В процессе работы фонарь показывает состояние батареи индикаторными светодиодами в кнопке.

3аряд	Индикатор
> 30%	Зеленый
5 - 30%	Красный
< 5%	Красный мигающий

Границы срабатывания индикатора указаны приблизительно, и могут зависеть от выбранного режима яркости и аккумулятора.

Водозащита

Фонарь обладает улучшенной водозащитой в сравнении с LH-500 Enot, за счет использования резьбовых прижимов оптики и кнопки, и может выдерживать кратковременные погружения на глубину до 1 метра.

В случае необходимости использования фонаря в условиях вероятности погружений в воду – проверьте состояние силиконового уплотнительного кольца на хвостовой части фонаря и заглушки порта ЗУ, при необходимости нанесите смазку.

Зарядка фонаря

Фонарь можно заряжать от любого блока питания с разъемом USB (5B, max 2A).

В процессе заряда горит красный индикаторный диод. При полном заряде загорается зеленый.

Температурный диапазон использования при работе от встроенного аккумулятора от -15°C до +40°C.

Запрещена эксплуатация при повреждении корпуса фонаря. Ремонт может осуществлять только квалифицированный электрик.

Комплектация

1. Фонарь; 2. Аккумулятор Li-lon 18650 3500 мАч; 3. Наголовное крепление; 4. Клипса; 5. Запасные уплотнительные кольца; 6. Инструкция.

Гарантийные условия

Дата изготовления: 09.2025

Гарантийный срок 2 года. Срок службы 5 лет.

Изготовитель: «Оушен Эллаид Глобал Лимитед», офис 3А-7, 12Ф, Кайзер Сентер, № 18, Сентер стрит, Сай Инг Пан, Гонконг. Произведено на заводе-филиале в КНР.

Импортер в РФ и организация, уполномоченная на прием претензий от потребителей: ООО «Лайт Сорс Технолоджи Рус», 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Волковский пр.,

д. 146, корп. 2, лит. А.

Импортер в РБ: ООО «Аргосвет», г. Минск, пер. Северный, д. 13/3, каб. 2. УНП 191296184.





LH-700R ENOT PRO

USER MANUAL

Compact headlamp with neutral light and powered by a 18650 Li-lon battery.

Features

- Actual Osram PQ LED
- Neutral white light, close to daylight (5000K).
- Beam distance up to 95 meters according to ANSI standard
- Maximum light output of 700 lumens
- Five brightness modes
- Main mode memory
- Quick access to Turbo mode
- Hidden "moonlight" mode
- Built-in USB Type-C charger
- Include battery Li-Ion 18650 3500 mAh
- Battery status indicators Side control button, protected against accidental pressing
- Aviation-grade aluminum body with Type II anodizing
- High-quality TIR optics
- Powerful magnet in the tail cap
- Removable clip
- IPX7 waterproof rating

Dimensions: length 107 mm, height 28 mm, body diameter 21.5 mm Weight: 46 a (withot battery and head band)

Modes

Turbo - 700 lm, 2.5 h High - 450 lm, 4 h Midle - 100 lm, 18 h Low - 33 lm 55 h Moonlight - 1 lm, 30 days

Battery installation

The headlamp is powered by one 18650 Li-ion battery, permitted length is 65-71 mm. It is recommended to use high-quality protected batteries supplied by reliable providers.

To install the battery, unscrew the tail cap, insert the battery with the positive contact facing forward, and screw the tail cap tightly.

Operation

To turn the headlamp on and off, press the button. The headlamp will turn on in the memorized brightness mode.

To change brightness modes, hold the button. The three main modes (low, medium, high) will cycle. The selected brightness mode will be memorized.

For quick access to Turbo mode from any state. double-press the button. Another double press will return to the previous brightness mode, allowing auick and convenient switching between regular working light and turbo brightness during headlamp use.

To turn on the headlamp in the "moonlight" mode. press and hold the button when the headlamp is off. Releasing and holding the button again will switch the headlamp to the main mode lineup.

Battery status Indication

During operation, the headlamp indicates the battery status with LED indicators on the button:

Battery	Indicator
> 30%	Green
5 - 30%	Red
< 5%	Red blinking

The indicator thresholds are approximate and may depend on the selected brightness mode and battery.

Water resistance

Enot-Pro headlamp has increased water resistance compared to the regular LH-500 Enot, and can be briefly submerged to a depth of up to 1 meter.

If you plan to use this headlamp in an environment where water immersion is possible, check the condition of the silicone o-ring on the tail cap and apply arease if necessary.

Charaina

The flashlight can be charged from any power supply with a USB port (5V, max 2A).

During the charging process, the red indicator diode lights up. When fully charged, the green light comes on.

Package include

- 1. Headlamp
- Battery Li-Ion 18650 3500 mAh
- 3. Headband
- 4. Clip
- 5. Spare O-rinas
- 6. User manual

Warranty

2 years warranty.

Ocean Allied Global Limited, Office 3A-7, 12F, Kaiser Centre, No. 18 Centre str., Sai Yina Pun, Hona Kona. Made in P.R.C.



