

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/latarka-wielofunkcyjna-6w1-400lm-p-59961.html>

LATARKA WIELOFUNKCYJNA 6w1 400LM

Cena brutto	31,01 zł
Cena netto	25,21 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-085609
Kod producenta	YT-085609
Kod EAN	5906083114274
Producent	YATO

Opis produktu

Latarka wielofunkcyjna YATO 6w1 400LM YT-085609

Kompaktowe narzędzie łączące latarkę LED z wybijanym do szyb, nożykiem do pasów, wkrętakiem, gwizdkiem i otwieraczem. Wyposażona w dwie diody LED (POWER 3W i COB 2W) z sześcioma trybami świecenia o mocy od 35 do 400 lumenów.

Maksymalna moc światła 400 lm (tryb turbo)

Zasięg wiązki 18 m (POWER LED)

Czas pracy do 2,5 h

Wodoodporność IPX4

Charakterystyka latarki wielofunkcyjnej YATO 6w1

Sześć trybów oświetlenia LED

Latarka oferuje tryb turbo 400 lm (automatyczne przejście do trybu wysokiego po 30s w celu ochrony akumulatora), tryb wysoki 200 lm, tryb niski 50 lm dla diody POWER LED, tryby COB 120 lm i 35 lm dla szerokiego oświetlenia roboczego, oraz czerwono-niebieskie światło migające do sygnalizacji awaryjnej. Taka różnorodność pozwala dostosować natężenie światła do aktualnych potrzeb i wydłużyć czas pracy na jednym ładowaniu.

Funkcje ratunkowe i narzędziowe

Wbudowany stalowy wybijak umożliwia rozbicie szyby samochodowej w sytuacji awaryjnej, a nożyk z ostrym ostrzem przecina pasy bezpieczeństwa. Zintegrowany wkrętak z dwoma bitami (płaskim i krzyżowym) pozwala na wykonanie drobnych napraw bez dodatkowych narzędzi. Gwizdek generuje głośny dźwięk sygnalizacyjny, a otwieracz do butelek stanowi praktyczny dodatek.

Akumulator Li-Ion z ładowaniem USB-C

Wbudowany akumulator litowo-jonowy 3,7V 300mAh (typ 402040) zapewnia od 30 sekund pracy w trybie turbo do 2,5 godziny w trybie niskim. Pełne naładowanie przez port USB-C trwa 1 godzinę. Oznacza to brak konieczności wymiany baterii i możliwość ładowania z powerbanków, ładowarek samochodowych czy komputerów.

Konstrukcja odporna na zachlapania

Obudowa wykonana z aluminium i tworzywa ABS zapewnia odporność mechaniczną przy wadze zaledwie 63 g. Wodoodporność IPX4 oznacza ochronę przed zachlapaniem z każdej strony, co umożliwia użytkowanie w deszczu czy wilgotnych warunkach. Klips montażowy i otwór do zawieszenia zwiększają funkcjonalność noszenia i mocowania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-085609
Źródło światła	POWER LED 3W, COB LED 2W
Strumień świetlny	400 lm (turbo), 200 lm (LED wysoki), 50 lm (LED niski), 120 lm (COB wysoki), 35 lm (COB niski)
Zasięg świecenia	18 m (POWER LED), 10 m (COB LED)
Żywotność diod LED	50000 h
Temperatura barwowa	6000-7000 K (światło białe zimne)
Akumulator	Li-Ion 3,7V 300mAh (typ 402040)
Czas pracy	30 s (turbo), 1,5 h (wysoki), 2,5 h (niski)
Czas ładowania	1 h
Port ładowania	USB-C
Wodoodporność	IPX4 (ochrona przed zachlapaniem)
Materiał obudowy	Aluminium i ABS
Wymiary	99 x 38 x 18 mm
Waga	63 g (z akumulatorem)
Dodatkowe funkcje	Wybijak do szyb, nożyk do pasów, wkrętak z 2 bitami, gwizdek, otwieracz

Zastosowanie latarki wielofunkcyjnej

- Wyposażenie awaryjne samochodu - wybijak do szyb i nożyk do pasów w sytuacjach kryzysowych

-
- Kemping i wyprawy outdoorowe – oświetlenie namiotu, ścieżek, wykonywanie drobnych napraw
 - Prace serwisowe i warsztatowe – oświetlenie COB do precyzyjnych zadań, wkrętek pod ręką
 - Sygnalizacja awaryjna – czerwono-niebieskie światło migające i gwizdek do wzywania pomocy
 - Codzienne noszenie EDC – kompaktowe wymiary pozwalają na stałe noszenie w kieszeni lub torbie
 - Wędrówki i wyprawy rowerowe – mocowanie za pomocą klipsa do odzieży lub plecaka
 - Prace domowe i naprawy – uniwersalne oświetlenie i podstawowe narzędzia w jednym urządzeniu
 - Wędkarstwo nocne – szerokie oświetlenie COB do przygotowania przynęt i sprzętu

Tryb turbo i zarządzanie energią

Tryb turbo o mocy 400 lm uruchamia się przytrzymaniem przycisku i automatycznie przechodzi w tryb wysoki (200 lm) po 30 sekundach. Mechanizm ten chroni akumulator przed nadmiernym rozładowaniem i przegrzaniem, wydłużając jego żywotność. W sytuacjach wymagających krótkotrwałego maksymalnego oświetlenia tryb ten zapewnia zasięg 18 metrów.

Klasa wodoodporności IPX4

Norma IPX4 oznacza ochronę przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku. Latarka wytrzymuje deszcz i wilgoć, ale nie jest przeznaczona do zanurzania w wodzie. Podczas użytkowania w mokrych warunkach należy upewnić się, że pokrywa portu USB-C jest szczelnie zamknięta.

Użytkowanie i konserwacja

Przełączanie trybów odbywa się za pomocą pojedynczego przycisku on/off – kolejne naciśnięcia zmieniają tryb świecenia. Długie przytrzymanie aktywuje tryb turbo. Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować akumulator przez port USB-C (czas ładowania: 1 godzina).

Diody LED o żywotności 50000 godzin nie wymagają wymiany przez cały okres użytkowania. Obudowę z aluminium i ABS można czyścić wilgotną szmatką. Akumulator litowo-jonowy zachowuje parametry przy regularnym ładowaniu – zaleca się nie dopuszczać do całkowitego rozładowania.

Klips montażowy umożliwi mocowanie latarki do kieszeni, paska lub wyposażenia taktycznego. Otwór do zawieszenia pozwala na użycie jako naświetlacza roboczego po zawieszeniu w wybranym miejscu. Temperatura barwowa 6000-7000K (białe zimne światło) zapewnia naturalne odwzorowanie kolorów podczas prac precyzyjnych.

Powiązane kategorie produktów

Latarki czołowe LED, latarki warsztatowe COB, zestawy ratunkowe samochodowe, narzędzia wielofunkcyjne EDC, akumulatorowe latarki inspekcyjne, oświetlenie turystyczne i kempingowe.

...