

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-warsztatowa-601-led-150lm-yt-08520-yato-p-47170.html>

LAMPA WARSZTATOWA 60+1 LED, 150LM YT-08520 Yato

Cena brutto	49,15 zł
Cena netto	39,96 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-08520
Kod producenta	YT-08520
Kod EAN	5906083087592
Producent	YATO

Opis produktu

Lampa warsztatowa LED Yato YT-08520 - 60+1 diod LED, 150 lumenów

Przenośna lampa warsztatowa zasilana akumulatorem litowo-jonowym, wyposażona w 60 diod LED do oświetlenia powierzchniowego oraz dodatkową diodę punktową. Konstrukcja z hakiem i magnesami umożliwia montaż w różnych pozycjach roboczych.

Strumień świetlny 150 lumenów

Liczba diod LED 60 + 1 dioda

Czas pracy 3 godziny

Akumulator Li-Ion 3.7V 1800mAh

Charakterystyka techniczna lampy warsztatowej LED

Podwójny system oświetlenia

60 diod LED zapewnia szerokie, równomierne oświetlenie obszaru roboczego, podczas gdy dodatkowa pojedyncza dioda służy do punktowego doświetlenia. Łączny strumień świetlny 150 lumenów odpowiada potrzebom większości prac warsztatowych i konserwacyjnych.

Akumulator litowo-jonowy 1800mAh

Ogniwo Li-Ion 3.7V o pojemności 1800mAh zapewnia do 3 godzin ciągłej pracy. Technologia litowo-jonowa charakteryzuje się brakiem efektu pamięci i niskim samoodładowaniem. Pełne naładowanie trwa 4 godziny.

Uniwersalne mocowanie

Lampa wyposażona w hak do zawieszenia oraz magnesy montażowe. Magnesy pozwalają na przyczepienie do metalowych powierzchni (karoseria, maszyny, narzędzia), co zwalnia obie ręce podczas pracy. Hak umożliwia zawieszenie na elementach konstrukcyjnych.

Dwie ładowarki w zestawie

Zestaw zawiera ładowarkę sieciową 230V do użytku domowego oraz ładowarkę samochodową 12V, umożliwiającą naładowanie akumulatora bezpośrednio z gniazda zapalniczki pojazdu podczas pracy w terenie.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-08520
Producent	Yato
Liczba diod LED	60 + 1
Strumień świetlny	150 lumenów
Typ akumulatora	Li-Ion 3.7V 1800mAh
Czas pracy	3 godziny
Czas ładowania	4 godziny
Stopień ochrony	IP20
Materiał obudowy	ABS
Wymiary	420 x 37 mm
Waga	0,3 kg
Ładowarka sieciowa	230V (w zestawie)
Ładowarka samochodowa	12V (w zestawie)

Zastosowanie lampy warsztatowej

- Prace naprawcze i konserwacyjne w warsztatach mechanicznych
- Diagnostyka i naprawy pojazdów w garażach
- Oświetlenie podczas prac pod maską samochodu
- Prace montażowe i instalacyjne w pomieszczeniach bez dostępu do prądu
- Oświetlenie awaryjne podczas przerw w dostawie energii

-
- Prace remontowe i wykończeniowe w trudno dostępnych miejscach
 - Oświetlenie namiotów, przyczep kempingowych i przestrzeni zewnętrznych podczas wypoczynku
 - Prace ogrodnicze i porządkowe po zmroku

Stopień ochrony IP20

Oznaczenie IP20 wskazuje na podstawową ochronę przed ciałami stałymi większymi niż 12,5 mm (brak ochrony przed wodą). Lampa przeznaczona jest do użytku wewnątrz pomieszczeń lub w miejscach chronionych przed opadami. Nie należy używać w warunkach narażenia na deszcz, wilgoć lub zachłapanie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować akumulator. Regularne ładowanie akumulatora litowo-jonowego przed całkowitym rozładowaniem wydłuża jego żywotność. Zaleca się przechowywanie lampy w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła i wilgoci.

Obudowa z tworzywa ABS wymaga czyszczenia suchą lub lekko wilgotną szmatką. Nie należy stosować rozpuszczalników ani silnych detergentów, które mogą uszkodzić powierzchnię tworzywa. Diody LED nie wymagają wymiany - ich żywotność przekracza typowy okres użytkowania urządzenia.

W przypadku spadku czasu pracy po naładowaniu, może być konieczna wymiana akumulatora. Akumulatory litowo-jonowe tracą pojemność po kilkuset cyklach ładowania, co jest naturalnym procesem zużycia.

...