

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/latarka-robocza-200lm-3xaaa-yt-08555-yato-p-46553.html>

Latarka robocza 200lm, 3xaaa YT-08555 Yato

Cena brutto	26,20 zł
Cena netto	21,30 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-08555
Kod producenta	YT-08555
Kod EAN	5906083081040
Producent	YATO

Opis produktu

Latarka robocza Yato YT-08555 - 200 lumenów, zasilanie 3xAAA

Kompaktowa latarka robocza z aluminiową obudową, przeznaczona do prac warsztatowych, mechanicznych i użytku domowego. Model oferuje trzy tryby pracy oraz system mocowania magnetycznego.

Moc światła 200 lm

Zasięg 30 m

Wodoodporność IPX4

Zasilanie 3x AAA

Charakterystyka latarki roboczej Yato YT-08555

Trzy tryby pracy z regulacją strumienia światła

Latarka oferuje tryb wysoki (200 lm), niski (70 lm) oraz funkcję latarki punktowej (45 lm). Możliwość regulacji natężenia światła pozwala dostosować oświetlenie do aktualnych potrzeb i wydłużyć czas pracy na bateriach. Tryb niski sprawdza się przy dłuższych pracach, gdy nie jest wymagane pełne oświetlenie.

Aluminiowa obudowa z klasą ochrony IK07

Korpus wykonany z aluminium zapewnia odporność na upadki z wysokości do 1 metra oraz uszkodzenia mechaniczne. Klasa IK07

oznacza wytrzymałość na uderzenia o energii 2 dżuli, co odpowiada warunkom warsztatowym i budowlanym. Materiał jest lżejszy od stali, przy zachowaniu odpowiedniej sztywności konstrukcji.

Wodoodporność IPX4 i praca w trudnych warunkach

Norma IPX4 potwierdza ochronę przed zachlapaniem wodą z każdej strony. Latarka może być używana na zewnątrz podczas opadów deszczu oraz w wilgotnych pomieszczeniach warsztatowych. Nie jest przeznaczona do zanurzania w wodzie, ale wytrzymuje kontakt z kroplami i rozpryskami.

System mocowania: magnes, klips, hak

Wbudowany magnes umożliwia przytwierdzenie latarki do metalowych powierzchni, co uwalnia obie ręce podczas pracy. Klips pozwala zamocować urządzenie na pasku lub kieszeni, a hak służy do zawieszenia na hakach lub linkach. Rozwiązanie zwiększa funkcjonalność w warunkach warsztatowych i terenowych.

Specyfikacja techniczna

Model	Yato YT-08555
Moc	2 W
Strumień świetlny - tryb wysoki	200 lm
Strumień świetlny - tryb niski	70 lm
Strumień świetlny - latarka	45 lm
Zasięg światła	30 m
Zasilanie	3 x AAA (baterie nie są dołączone)
Materiał obudowy	Aluminium
Klasa szczelności	IPX4 (ochrona przed zachlapaniem)
Klasa ochrony mechanicznej	IK07 (odporność na uderzenia 2J)
Elementy mocowania	Magnes, klips, hak

Informacja o bateriach

Latarka wymaga trzech baterii AAA (R03 lub LR03), które nie są dołączone do zestawu. Zaleca się stosowanie baterii alkalicznych lub akumulatorów Ni-MH o pojemności minimum 800 mAh. Czas pracy zależy od wybranego trybu i pojemności baterii.

Zastosowanie latarki roboczej 200 lm

-
- Prace mechaniczne i diagnostyka pojazdów w warsztacie samochodowym
 - Oświetlenie trudno dostępnych miejsc podczas montażu i napraw
 - Konserwacja i przeglądy techniczne maszyn przemysłowych
 - Prace instalacyjne elektryczne i hydrauliczne
 - Oświetlenie awaryjne podczas przerw w dostawie prądu
 - Aktywności terenowe: kemping, wędkarstwo, wędrówki nocne
 - Prace budowlane i remontowe w pomieszczeniach bez oświetlenia
 - Kontrola i inspekcja w magazynach oraz pomieszczeniach technicznych

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy włożyć trzy baterie AAA, zachowując prawidłową biegunowość. Przełączanie trybów pracy odbywa się za pomocą przycisku umieszczonego na obudowie. W przypadku osłabienia strumienia światła należy wymienić baterie na nowe lub naładować akumulatorki.

Obudowę latarki można czyścić suchą lub lekko wilgotną szmatką. Nie należy używać detergentów rozpuszczających tworzywa sztuczne. Po pracy w warunkach wilgotnych zaleca się osuszenie urządzenia i sprawdzenie uszczelki komory baterii. Latarka powinna być przechowywana w suchym miejscu, z wyjętymi bateriami, jeśli nie jest używana przez dłuższy czas.

Parametry klas ochrony

IPX4 oznacza ochronę przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku, ale nie zabezpiecza przed zanurzeniem. IK07 to odporność na uderzenia o energii 2 dżuli, co odpowiada upadkowi masy 0,5 kg z wysokości 40 cm lub 1,25 kg z wysokości 16 cm. Te parametry czynią latarkę odpowiednią do środowisk warsztatowych i budowlanych.

Produkty powiązane

Do latarki roboczej Yato YT-08555 polecane są baterie alkaliczne AAA o długim czasie pracy oraz akumulatorki Ni-MH z ładowarką. W ofercie dostępne są również inne modele latarek roboczych z zasilaniem akumulatorowym oraz latarki czołowe do prac wymagających obu rąk.

...