

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-warsztatowa-zestaw-3w1-wymienne-glowice-yato-yt-08521-narzedzia-yato-p-47441.html>



lampa warsztatowa zestaw 3w1 wymienne głowice YATO YT-08521 NARZĘDZIA YATO

Cena brutto	148,35 zł
Cena netto	120,61 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-08521
Kod producenta	YT-08521
Kod EAN	5906083072598
Producent	YATO

Opis produktu

Lampa warsztatowa YATO YT-08521 - zestaw 3w1 z wymiennymi głowicami

Modularny system oświetlenia warsztatowego z technologią quick disconnect, umożliwiającą wymianę trzech głowic LED na wspólnym korpusie zasilanym akumulatorem litowo-jonowym 2200 mAh. Zestaw obejmuje latarkę, lampę inspekcyjną oraz lampę warsztatową z regulacją jasności.

Strumień świetlny do 380 lm

Akumulator Li-Ion 3,7V 2200mAh

Czas pracy 1,5-8,5 h

Stopień ochrony IP54

Charakterystyka systemu lamp warsztatowych

System wymienny quick disconnect

Mechanizm szybkiego łączenia pozwala na natychmiastową wymianę głowic bez użycia narzędzi. Jeden korpus z akumulatorem obsługuje trzy różne typy oświetlenia, co eliminuje potrzebę posiadania osobnych urządzeń i ładowarek.

Diody POWER LED z regulacją jasności

Każda głowica wyposażona w tryb wysoki i niski, dostosowujący natężenie światła do aktualnych potrzeb. Latarka osiąga 280 lm, lampa inspekcyjna 190 lm, a lampa warsztatowa 380 lm w trybie maksymalnym, wydłużając jednocześnie czas pracy na jednym ładowaniu.

Akumulator litowo-jonowy 2200 mAh

Ogniwo Li-Ion 3,7V zapewnia od 1,5 do 8,5 godziny pracy w zależności od wybranej głowicy i trybu. Wskaźnik naładowania informuje o pozostałym poziomie energii, zapobiegając niespodziewanemu wyłączeniu podczas użytkowania.

Trzy opcje ładowania

Ładowarka sieciowa 230V, ładowarka samochodowa 12V oraz kabel USB umożliwiają uzupełnienie energii w warsztacie, pojeździe lub w terenie. Pełne naładowanie trwa 4 godziny niezależnie od wybranej metody.

Konstrukcja odporna na warunki warsztatowe

Obudowa z aluminium i tworzywa ABS wytrzymuje upadek z wysokości 1 metra. Stopień ochrony IP54 zabezpiecza przed kurzem i zachlapaniem wodą, co pozwala na użytkowanie w wilgotnych i zapylnych środowiskach.

Magnetyczna podstawa montażowa

Wbudowany magnes w podstawie umożliwia mocowanie na metalowych powierzchniach pod dowolnym kątem. Rozwiązanie przydatne podczas prac wymagających obu rąk, gdy lampa musi pozostać w stabilnej pozycji na karoserii lub konstrukcji stalowej.

Porównanie głowic w zestawie

Latarka standardowa

Wymiary 35×35×70 mm, masa 68 g. Strumień świetlny 280 lm w trybie wysokim. Funkcja zoom regulująca szerokość wiązki światła. Czas pracy 2,5-5 godzin. Kąt pracy 180°. Zastosowanie do oświetlenia punktowego na większe odległości.

Latarka inspekcyjna

Wymiary 8×20×415 mm, masa 100 g. Strumień świetlny 190 lm. Elastyczna konstrukcja pozwalająca na ustawienie w trudno dostępnych miejscach. Czas pracy 5,5-8,5 godzin. Kąt pracy 360°. Przeznaczenie do prac w ograniczonej przestrzeni.

Lampa warsztatowa

Wymiary 35×35×229,5 mm, masa 86 g. Strumień świetlny 380 lm - najwyższy w zestawie. Składana konstrukcja z możliwością regulacji kąta. Czas pracy 1,5-4 godziny. Kąt pracy 180°. Zastosowanie do oświetlania większych powierzchni roboczych.

Specyfikacja techniczna YATO YT-08521

Model	YT-08521
Marka	YATO
Rodzaj źródła światła	POWER LED
Strumień świetlny	280 lm (latarka), 190 lm (latarka inspekcyjna), 380 lm (lampa warsztatowa)
Tryby świecenia	2 (wysoki, niski) dla każdej głowicy
Materiał obudowy	Aluminium, ABS
Wymiary głowic	35×35×70 mm (latarka), 8×20×415 mm (inspekcyjna), 35×35×229,5 mm (warsztatowa)
Masa głowic	68 g (latarka), 100 g (inspekcyjna), 86 g (warsztatowa)
Kąt pracy	180°, 360°
Funkcja zoom	Tak (latarka)
Elastyczna konstrukcja	Tak (latarka inspekcyjna)
Konstrukcja składana	Tak (lampa warsztatowa)
Rodzaj akumulatora	Li-Ion
Pojemność akumulatora	2200 mAh
Napięcie akumulatora	3,7 V DC
Rodzaj ładowarek	Sieciowa 230V~ 50Hz, samochodowa 12V, USB
Czas pracy	2,5-5 h (latarka), 5,5-8,5 h (inspekcyjna), 1,5-4 h (warsztatowa)
Czas ładowania	4 h
Wskaźnik naładowania	Tak
Stopień ochrony	IP54 (pyłoszczelność, ochrona przed zachlapaniem)
Odporność na uderzenia	Upadek z 1 m
Magnes	Tak, w podstawie (1 szt.)
Wyłącznik	Tak
Wyposażenie dodatkowe	Walizka transportowa

Zastosowanie lamp warsztatowych YATO

- Diagnostyka i naprawa pojazdów w warsztacie samochodowym
- Prace montażowe w ograniczonej przestrzeni pod maską lub pod pojazdem
- Inspekcja instalacji elektrycznych, hydraulicznych i wentylacyjnych
- Oświetlenie stanowiska podczas prac stolarskich i metalowych
- Prace konserwacyjne maszyn i urządzeń przemysłowych
- Oświetlenie awaryjne w razie braku zasilania sieciowego
- Prace budowlane wymagające mobilnego źródła światła
- Kontrola jakości w trudno dostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja

Wymiana głowic

System quick disconnect umożliwia odłączenie głowicy poprzez obrót i pociągnięcie. Nową głowicę należy dopasować do złącza w korpusie i obrócić do momentu zatrzaśnięcia. Sprawdzić stabilność połączenia przed rozpoczęciem pracy.