

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-warsztatowa-latarka-akumulatorowa-led-cob-yt-08558-yato-p-46765.html>

## LAMPA WARSZTATOWA LATARKA AKUMULATOROWA LED COB YT-08558 Yato

Cena brutto	<b>114,74 zł</b>
Cena netto	<b>93,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-08558</b>
Kod producenta	<b>YT-08558</b>
Kod EAN	<b>5906083078590</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Lampa warsztatowa akumulatorowa LED COB Yato YT-08558

Akumulatorowa lampa warsztatowa z technologią COB LED o mocy 6W i strumieniu świetlnym 600 lumenów. Wyposażona w obrotowy korpus, magnesy mocujące oraz haczyk 360°, zapewnia elastyczne pozycjonowanie źródła światła w warsztacie, garażu lub w terenie.

Strumień świetlny główny 600 lm

Akumulator Li-Ion 2600 mAh

Czas pracy 1,5 - 10 h

Klasa szczelności IP54

### Charakterystyka techniczna lampy warsztatowej LED

#### Technologia COB LED 6W

Dioda COB (Chip on Board) generuje równomiernie rozłożone światło o strumieniu 600 lumenów i temperaturze barwowej 6500K. Wskaźnik CRI 80+ oznacza wierne odwzorowanie kolorów, co ułatwia rozpoznawanie elementów podczas prac technicznych i diagnostycznych.

### Akumulator litowo-jonowy 2600 mAh

Pojemność 2600 mAh przy napięciu 3,7V zapewnia od 1,5 do 10 godzin pracy w zależności od wybranego trybu. Pełne naładowanie trwa 4 godziny. Akumulator Li-Ion charakteryzuje się niskim współczynnikiem samorozładowania i brakiem efektu pamięci.

### Trzy tryby pracy

Tryb maksymalny (600 lm) zapewnia 1,5 h pracy przy pełnej jasności. Tryb średni (250 lm) wydłuża czas świecenia do 4,5 h. Tryb ekonomiczny wykorzystuje dodatkową latarkę 1W SMD LED (120 lm) i umożliwia pracę przez 10 godzin.

### Klasa szczelności IP54

Oznaczenie IP54 określa ochronę przed kurzem (pierwsza cyfra 5 - ograniczona ochrona przed pyłem) oraz ochronę przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku (druga cyfra 4). Lampa pracuje w zapyłonych warsztatach i wilgotnych warunkach.

### Klasa ochrony mechanicznej IK07

Norma IK07 potwierdza odporność na uderzenia o energii 2 dżuli, co odpowiada upadkowi masy 0,5 kg z wysokości 40 cm. Obudowa z tworzywa ABS wzmocniona gumowymi elementami amortyzuje wstrząsy podczas użytkowania w warunkach warsztatowych.

### System mocowania i pozycjonowania

Obrotowy korpus lampy pozwala kierować wiązką światła pod dowolnym kątem. Haczyk obrotowy 360° umożliwia zawieszenie na elementach konstrukcyjnych. Dwa magnesy neodymowe mocują lampę do metalowych powierzchni, pozostawiając obie ręce wolne.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-08558
Producent	Yato
Źródło światła główne	6W COB LED, 6500K, 80+ CRI

Źródło światła latarki	1W SMD LED, 6500K, 80+ CRI
Strumień świetlny główny	600 lm
Strumień świetlny latarki	120 lm
Tryby pracy	3 (600 lm, 250 lm, 120 lm)
Akumulator	Li-Ion 3,7V 2600 mAh
Czas pracy	1,5 h / 4,5 h / 10 h
Czas ładowania	4 h
Opcje ładowania	Stacja magnetyczna, ładowarka 230V, kabel USB
Klasa szczelności	IP54
Klasa ochrony mechanicznej	IK07
Materiał obudowy	ABS + guma
Materiał klosza	Poliwęglan
Wymiary	56 x 30 x 190 mm

## Zastosowanie lampy warsztatowej akumulatorowej

- Naprawy samochodowe - diagnostyka podwozia, kontrola komory silnika, prace przy instalacji elektrycznej
- Prace warsztatowe - oświetlenie stanowisk montażowych, kontrola jakości detali, precyzyjne operacje techniczne
- Serwis maszyn i urządzeń - inspekcja wnętrza mechanizmów, kontrola połączeń, prace konserwacyjne
- Instalacje elektryczne - montaż rozdzielnic, prowadzenie przewodów w trudno dostępnych miejscach
- Prace budowlane - oświetlenie pomieszczeń bez zasilania, kontrola wykończenia w słabo oświetlonych obszarach
- Użytkowanie terenowe - camping, wędkarstwo nocne, prace awaryjne w terenie
- Awaryjne źródło światła - awarie zasilania, sytuacje kryzysowe wymagające mobilnego oświetlenia
- Kontrola i inspekcje - przeglądy techniczne w miejscach o ograniczonym dostępie do sieci elektrycznej

## Sposób ładowania i użytkowania

### Opcje ładowania akumulatora

Lampa oferuje trzy metody ładowania: magnetyczna stacja dokująca zapewnia stabilne połączenie i automatyczne pozycjonowanie, ładowarka sieciowa 230V umożliwia szybkie naładowanie w warsztacie, port USB pozwala na ładowanie z powerbanków i ładowarek samochodowych podczas pracy w terenie. Pełny cykl ładowania trwa 4 godziny niezależnie od wybranej metody.

### Przełączanie trybów pracy

Przycisk sterujący na obudowie lampy przełącza kolejno tryby: 600 lm (maksymalna jasność), 250 lm (tryb zrównoważony), 120 lm (latarka przednia w trybie ekonomicznym). Każde naciśnięcie przycisku zmienia tryb, co pozwala dostosować natężenie światła do aktualnych potrzeb i wydłużyć czas pracy na jednym ładowaniu.

### Metody mocowania

Magnesy neodymowe mocują lampę do stalowych powierzchni - karoserii, ram nośnych, narzędzi. Haczyk obrotowy 360° pozwala zawiesić urządzenie na linkach, uchwytach, elementach konstrukcyjnych. Obrotowy korpus umożliwia precyzyjne skierowanie wiązki światła bez zmiany pozycji całej lampy. Kompaktowe wymiary 56 x 30 x 190 mm ułatwiają umieszczenie w wąskich przestrzeniach.

---

## Produkty powiązane

Do lampy warsztatowej Yato YT-08558 pasują: powerbanki USB o pojemności min. 5000 mAh, ładowarki samochodowe z portem USB, magnetyczne uchwyty warsztatowe zwiększające stabilność mocowania, futerały ochronne na narzędzia o wymiarach min. 200 x 60 x 40 mm.

...