

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ostrozalka-do-lancuchow-18v-body-yt-84981-yato-p-59696.html>

## OSTRZAŁKA DO ŁAŃCUCHÓW 18V (BODY) YT-84981 YATO

Cena brutto	<b>118,12 zł</b>
Cena netto	<b>96,03 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-84981</b>
Kod producenta	<b>YT-84981</b>
Kod EAN	<b>5906083116193</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Ostrzałka do łańcuchów pilarek 18V YATO YT-84981 (BODY)

Akumulatorowa szlifierka do ostrzenia łańcuchów pilarek spalinowych i elektrycznych. Zasilanie z akumulatorów Li-Ion 18V YATO, prędkość obrotowa 6500 obr./min, regulacja kąta ostrzenia  $\pm 35^\circ$ . Wersja BODY bez akumulatora i ładowarki.

Zasilanie Akumulator 18V Li-Ion

Prędkość obrotowa 6500 obr./min

Regulacja kąta  $\pm 35^\circ$

Waga urządzenia 1,7 kg

#### Charakterystyka ostrzałki akumulatorowej YATO YT-84981

##### Zasilanie akumulatorowe bez kabli

Akumulator Li-Ion 18V zapewnia pełną mobilność podczas pracy w terenie, w lesie lub na placu budowy. Brak dostępu do gniazdka elektrycznego nie stanowi ograniczenia. Kompatybilność z systemem YATO 18V pozwala na wymianę akumulatorów między narzędziami tej samej platformy.

### Wysoka prędkość ostrzenia 6500 obr./min

Silnik elektryczny osiągający 6500 obrotów na minutę umożliwia szybkie i efektywne przywracanie ostrości ogniwoom tnącym łańcucha. Krótszy czas ostrzenia oznacza mniejsze przestoje w pracy i większą produktywność przy cięciu drewna.

### Precyzyjna regulacja kąta ostrzenia $\pm 35^\circ$

Zakres regulacji kąta  $\pm 35^\circ$  pozwala na dopasowanie parametrów ostrzenia do specyfikacji różnych typów łańcuchów. Właściwy kąt ostrzenia zęba tnącego wpływa bezpośrednio na wydajność cięcia i trwałość łańcucha, dlatego możliwość precyzyjnego ustawienia jest kluczowa.

### Metalowa prowadnica dla powtarzalności

Konstrukcja z metalową prowadnicą zapewnia stabilność podczas ostrzenia i powtarzalność kąta dla wszystkich ogniwo łańcucha. Eliminuje to nierównomierne ostrzenie, które mogłoby prowadzić do bocznego ciągnięcia pilarki podczas cięcia.

## Specyfikacja techniczna

Marka	YATO
Model	YT-84981
Typ zasilania	Akumulator Li-Ion 18V (BODY - bez akumulatora)
Prędkość obrotowa	6500 obr./min
Średnica tarczy zewnętrzna	108 mm
Średnica tarczy wewnętrzna (otwór montażowy)	23 mm
Maksymalna grubość tarczy	3,2 mm
Zakres regulacji kąta ostrzenia	$\pm 35^\circ$
Typ prowadnicy	Metalowa
Wskaźnik naładowania akumulatora	Tak
Waga urządzenia	1,7 kg

## Zastosowanie ostrzałki do łańcuchów

- Ostrzenie łańcuchów pilarek spalinowych podczas prac leśnych bez konieczności transportu do warsztatu
- Serwisowanie łańcuchów pilarek elektrycznych w warsztacie przydomowym
- Prace budowlane wymagające cięcia drewna konstrukcyjnego i więźby dachowej
- Utrzymanie narzędzi tnących w gospodarstwach rolnych do cięcia drewna opałowego
- Przygotowanie łańcuchów do prac przy pielęgnacji drzew i krzewów
- Mobilne punkty serwisowe wymagające niezależności od zasilania sieciowego

- 
- Regularne odnawianie ostrości łańcuchów w celu przedłużenia ich żywotności
  - Ostrzenie łańcuchów po kontakcie z gruntem lub twardymi zanieczyszczeniami w drewnie

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Kompatybilność z akumulatorami

Model YT-84981 to wersja BODY, która nie zawiera akumulatora ani ładowarki. Do pracy wymagany jest akumulator Li-Ion 18V z systemu YATO. Przed zakupem należy upewnić się, że posiada się kompatybilny akumulator lub planuje jego zakup osobno.

### Dobór tarczy szlifierskiej

Urządzenie współpracuje z tarczami o średnicy zewnętrznej 108 mm, otworze montażowym 23 mm i maksymalnej grubości 3,2 mm. Należy stosować tarcze przeznaczone do ostrzenia łańcuchów pilarek, dostosowane do podziałki łańcucha (najczęściej 3/8" lub 0,325"). Zużyte tarcze należy regularnie wymieniać.

### Kontrola naładowania akumulatora

Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora pozwala na bieżące monitorowanie poziomu energii. Szczególnie przydatne podczas pracy w terenie, gdzie brak możliwości szybkiego doładowania. Zaleca się posiadanie zapasowego akumulatora przy intensywnych pracach.

### Regulacja kąta ostrzenia

Przed rozpoczęciem ostrzenia należy sprawdzić w instrukcji producenta łańcucha zalecany kąt ostrzenia zęba tnącego. Dla większości łańcuchów wynosi on 25-35°. Nieprawidłowy kąt obniża wydajność cięcia i przyspiesza zużycie łańcucha.

### Produkty powiązane

Do pełnego wykorzystania ostrzałki YT-84981 zaleca się posiadanie: akumulatora Li-Ion 18V YATO, ładowarki do akumulatorów 18V, tarcz szlifierskich 108x23 mm do łańcuchów pilarek, pilnika do wyrównywania ograniczników głębokości cięcia oraz zestawu narzędzi do konserwacji pilarek.