

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/18v-zakretarka-udarowa-zestaw-z-bateria-2-0ah-i-ladowarka-60min-yt-82800-yato-p-9555.html>



## 18V ZAKRĘTARKA UDAROWA ZESTAW Z BATERIĄ 2,0AH I ŁADOWARKĄ 60MIN / YT-82800 / YATO

Cena brutto	<b>292,74 zł</b>
Cena netto	<b>238,00 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-82800</b>
Kod producenta	<b>YT-82800</b>
Kod EAN	<b>5906083025099</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>

### Opis produktu

#### Zakrętarka udarowa akumulatorowa 18V YATO YT-82800 z baterią 2.0Ah i ładowarką

Zakrętarka udarowa akumulatorowa do montażu i demontażu połączeń śrubowych oraz wiercenia w drewnie i metalu. Zestaw zawiera akumulator litowo-jonowy 2.0Ah oraz szybką ładowarkę z czasem ładowania 60 minut.

Napięcie akumulatora 18V

Pojemność baterii 2.0Ah

Czas ładowania 60 min

Model YT-82800

### Charakterystyka zakrętarki udarowej YATO 18V

#### Mechanizm udarowy

Funkcja uderzenia zwiększa moment obrotowy przy zaciskaniu i odkręcaniu śrub oraz nakrętek. Mechanizm udarowy redukuje obciążenie

nadgarstka operatora podczas pracy z opornym materiałem i umożliwia rozkręcanie zablokowanych połączeń.

### Akumulator litowo-jonowy 2.0Ah

Bateria Li-Ion o pojemności 2.0Ah zapewnia stabilne napięcie robocze przez cały cykl rozładowania. Technologia litowo-jonowa eliminuje efekt pamięci, co umożliwia doładowywanie akumulatora w dowolnym momencie bez utraty pojemności.

### Szybka ładowarka 60 minut

Ładowarka regeneruje akumulator 2.0Ah w ciągu 60 minut. Skrócony czas ładowania minimalizuje przestoje w pracy i pozwala na ciągłe użytkowanie narzędzia przy posiadaniu zapasowego akumulatora.

### Kompatybilność z systemem 18V YATO

Zakrętarka współpracuje ze wszystkimi akumulatorami i ładowarkami z serii 18V YATO. Jeden akumulator zasila różne narzędzia z tej linii, co eliminuje konieczność zakupu osobnych baterii do każdego urządzenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-82800
Producent	YATO
Napięcie zasilania	18V
Typ akumulatora	Li-Ion
Pojemność akumulatora	2.0Ah
Czas ładowania	60 min
Zawartość zestawu	Zakrętarka udarowa, akumulator 2.0Ah, ładowarka

## Zastosowanie zakrętarki udarowej 18V

- Montaż i demontaż połączeń śrubowych w konstrukcjach drewnianych
- Wkręcanie i wykręcanie śrub samogwintujących w profilach metalowych
- Rozkręcanie zablokowanych nakrętek i śrub w naprawach mechanicznych
- Wiercenie otworów w drewnie miękkim i twardym
- Wiercenie w metalu kolorowym i stali konstrukcyjnej
- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Prace instalacyjne przy montażu paneli, płyt gipsowo-kartonowych

- 
- Składanie i rozkładanie konstrukcji tymczasowych na budowie

## System akumulatorowy 18V YATO

---

System 18V YATO to platforma narzędzi akumulatorowych zasilanych wymiennymi bateriami litowo-jonowymi o napięciu 18V. Wszystkie urządzenia z tej serii wykorzystują ten sam typ akumulatora, co umożliwia budowanie zestawu narzędzi bez konieczności kupowania osobnych baterii do każdego sprzętu.

### Rozbudowa zestawu narzędzi akumulatorowych

Zakup kolejnych narzędzi z serii 18V YATO w wersji solo (bez akumulatora i ładowarki) obniża koszt rozbudowy zestawu. Posiadane baterie i ładowarki współpracują z nowymi urządzeniami, co eliminuje duplikację akcesoriów i redukuje zajmowaną przestrzeń magazynową.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator przez pełne 60 minut. Baterie litowo-jonowe nie wymagają cykli kondycjonowania, ale pierwsze pełne naładowanie zapewnia optymalne parametry pracy.

Podczas pracy z funkcją udaru należy stosować bity i nasadki o podwyższonej wytrzymałości, oznaczone jako udarowe lub impact. Standardowe bity mogą ulec uszkodzeniu pod wpływem wibracji mechanizmu udarowego.

Akumulatory litowo-jonowe należy przechowywać w temperaturze od 0°C do 40°C. Długotrwałe przechowywanie przy pełnym lub całkowitym rozładowaniu skraca żywotność baterii. Optymalny poziom naładowania do magazynowania to 40-60% pojemności.

### Kompatybilność z innymi pojemnościami akumulatorów

Zakrętarka współpracuje z akumulatorami 18V YATO o różnych pojemnościach (np. 3.0Ah, 4.0Ah, 5.0Ah). Baterie o większej pojemności wydłużają czas pracy na jednym ładowaniu, ale zwiększają masę narzędzia. Czas ładowania rośnie proporcjonalnie do pojemności akumulatora.

### Produkty powiązane

Do rozbudowy systemu 18V YATO: akumulatory zapasowe o różnych pojemnościach, szybkie ładowarki wielostanowiskowe, zestawy bitów udarowych, wiertła do drewna i metalu, nasadki udarowe do nakrętek, walizki transportowe na narzędzia akumulatorowe.