

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wielofunkcyjne-narzedzie-oscylacyjne-aku-10-8v-yt-82900-yato-p-3769.html>

WIELOFUNKCYJNE NARZĘDZIE OSCYLACYJNE AKU 10,8V YT-82900 YATO

Cena brutto	133,08 zł
Cena netto	108,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-82900
Kod producenta	YT-82900
Kod EAN	5906083829000
Producent	YATO
Jednostka	KPL
Regulacja częstotliwości oscylacji	TAK
Częstotliwość oscylacji max [RPM]	18000

Opis produktu

Wielofunkcyjne Narzędzie Oscylacyjne Akumulatorowe YATO YT-82900 10,8V

Akumulatorowe narzędzie oscylacyjne z napędem 10,8V Li-ion umożliwiające precyzyjne cięcie, szlifowanie i renowację różnorodnych materiałów. Urządzenie zapewnia mobilność pracy bez kabla oraz regulację prędkości oscylacji w zakresie 5000-15000 obr./min.

Napięcie akumulatora 10,8V Li-ion

Prędkość oscylacji 5000-15000 obr./min

Pojemność baterii 2 x 1,5 Ah

Czas ładowania 60 min

Charakterystyka techniczna narzędzia oscylacyjnego

Regulowana prędkość oscylacji

Zakres 5000-15000 obr./min pozwala dostosować intensywność pracy do rodzaju materiału i typu operacji. Niższe obroty stosuje się przy precyzyjnym cięciu materiałów miękkich, wyższe przy szlifowaniu i obróbce twardszych powierzchni.

System akumulatorowy 10,8V

Napięcie 10,8V (12V max) zapewnia równowagę między mocą a czasem pracy. Dwie baterie litowo-jonowe o pojemności 1,5 Ah każda umożliwiają ciągłą pracę poprzez wymianę akumulatorów. Technologia Li-ion eliminuje efekt pamięci i zapewnia stały poziom mocy.

Szybka ładowarka 60 minut

Czas pełnego naładowania akumulatora wynosi 60 minut, co minimalizuje przestoje w pracy. Przy użyciu dwóch baterii możliwe jest nieprzerwane użytkowanie narzędzia – jedna bateria pracuje, druga się ładuje.

Uniwersalny system mocowania akcesoriów

Kompatybilność z różnymi typami ostrzy i głowic szlifujących pozwala na szybką zmianę narzędzi roboczych bez dodatkowych kluczy. Urządzenie współpracuje z akcesoriami do drewna, metalu, ceramiki i PCV.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-82900
Napięcie zasilania	10,8V DC (12V max)
Typ akumulatora	Li-ion
Pojemność akumulatora	1,5 Ah (2 sztuki w zestawie)
Prędkość oscylacji	5000-15000 obr./min (regulacja)
Czas ładowania	60 min
Zakres zastosowań	Cięcie, cięcie wgłębne, szlifowanie
Materiały obrabiane	Drewno, metal, ceramika, PCV
Zestaw akcesoriów	Ostrza do drewna i metalu, głowica szlifująca, papier ścierny
Przechowywanie	Walizka transportowa

Zastosowanie narzędzia oscylacyjnego

- Usuwanie fug między płytkami ceramicznymi i glazurą
- Wycinanie uszkodzonych płytek bez naruszania sąsiednich elementów
- Wykonywanie otworów w panelach podłogowych pod rury i przewody
- Cięcie wgłębne w blachach i profilach metalowych
- Szlifowanie i renowacja powierzchni drewnianych w meblach

-
- Przycinanie i dopasowywanie stolarki drzewianej i okiennej
 - Naprawa uszkodzonej glazury i ceramiki
 - Prace konserwacyjne i naprawcze w pojazdach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować oba akumulatory. Wybór ostrza lub głowicy zależy od materiału – do drewna stosuje się ostrza z większymi zębami, do metalu z drobniejszymi. Regulację prędkości oscylacji dostosowuje się do twardości materiału.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas cięcia materiałów wytwarzających pył zaleca się stosowanie ochrony dróg oddechowych. Przy obróbce metalu konieczne są okulary ochronne. Narzędzie należy trzymać obiema rękami, zapewniając stabilne prowadzenie.

Konserwacja akumulatorów

Baterie litowo-jonowe należy przechowywać w temperaturze 15-25°C z poziomem naładowania około 40-60% przy dłuższych przerwach w użytkowaniu. Unikać całkowitego rozładowania akumulatorów – wpływa to negatywnie na ich żywotność.