

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyrzynarka-12v-1-aku-78121-sthor-p-13712.html>



WYRZYNARKA 12V + 1 AKU 78121 STHOR

Cena brutto	89,82 zł
Cena netto	73,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	78121
Kod producenta	78121
Kod EAN	5906083027147
Producent	Sthor

Opis produktu

Wyrzynarka akumulatorowa 12V Sthor 78121

Wyrzynarka akumulatorowa przeznaczona do cięcia drewna, metalu, tworzyw sztucznych i materiałów kompozytowych. Zasilanie bateryjne zapewnia mobilność podczas prac w ogrodzie, warsztacie lub na placu budowy, gdzie dostęp do gniazdka elektrycznego jest ograniczony.

Napięcie akumulatora 12V Li-Ion

Liczba suwów 2100 suw/min

Zasięg cięcia drewno do 50 mm

Mocowanie brzeszczotów Typ T

Charakterystyka wyrzynarki akumulatorowej Sthor

System zasilania 12V Li-Ion

Bateria litowo-jonowa o pojemności 1,5 Ah zapewnia stabilną pracę bez efektu pamięci. Akumulator kompatybilny z innymi narzędziami z serii 12V Sthor, co pozwala na budowę zestawu narzędzi z wymiennymi bateriami. Ładowarka naładuje akumulator w ciągu 1 godziny.

Regulacja prędkości suwów

Bezstopniowa regulacja prędkości we włączniku pozwala dostosować intensywność pracy do twardości materiału. Przy cięciu metalu niższa prędkość zapobiega przegrzaniu brzeszczotu, podczas obróbki drewna wyższa prędkość przyspiesza pracę.

Beznarzędziowa wymiana brzeszczotów

System mocowania typu T umożliwia szybką wymianę brzeszczotu bez użycia kluczy. Kompatybilność z brzeszczotami typu T (standard Bosch) daje dostęp do szerokiej gamy ostrzy do różnych materiałów dostępnych na rynku.

Ergonomia i stabilność pracy

Gumowana rękojeść zapewnia pewny chwyt podczas pracy i redukuje przekazywanie drgań na dłoń. Niski poziom wibracji ogranicza zmęczenie przy dłuższych sesjach cięcia, zwiększając precyzję prowadzenia narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	78121
Marka	Sthor
Napięcie akumulatora	12V Li-Ion
Pojemność akumulatora	1,5 Ah
Liczba suwów	2100 suw/min
Grubość cięcia w drewnie	do 50 mm
Grubość cięcia w metalu	do 5 mm
Typ mocowania brzeszczotów	T (typ Bosch)
Regulacja obrotów	Tak, bezstopniowa
Czas ładowania	1 godzina
Zestaw	Wyrzynarka + akumulator 12V 1,5Ah + ładowarka

Zastosowanie wyrzynarki 12V

- Cięcie desek i łat drewnianych o grubości do 50 mm
- Obróbka płyt wiórowych, MDF i OSB przy pracach stolarskich
- Cięcie paneli podłogowych podczas montażu wykładzin
- Wycinanie otworów w płytach gipsowo-kartonowych
- Cięcie blach stalowych i aluminiowych do 5 mm
- Obróbka tworzyw sztucznych: PCV, pleksi, poliwęglan komorowy
- Prace przy montażu ogrodzeń i konstrukcji drewnianych
- Drobne prace wykończeniowe w miejscach bez dostępu do prądu

Użytkowanie i konserwacja

Dobór brzeszczotu do materiału

Brzeszczoty typu T różnią się liczbą zębów na cal (TPI). Do drewna stosuje się ostrza 6-12 TPI, do metalu 18-24 TPI, do tworzyw sztucznych 10-14 TPI. Grubsze materiały wymagają brzeszczotów o mniejszej liczbie zębów, cieńsze – o większej.

Prędkość cięcia a trwałość brzeszczotu

Przy cięciu metali i tworzyw sztucznych zaleca się zmniejszenie prędkości suwów, aby uniknąć nadmiernego nagrzewania się brzeszczotu i materiału. Drewno można ciąć przy pełnej prędkości, co przyspiesza pracę.

Przechowywanie akumulatora Li-Ion

Akumulatory litowo-jonowe należy przechowywać w temperaturze pokojowej z poziomem naładowania 40-60%. Unikać całkowitego rozładowania i długotrwałego pozostawienia baterii w pełni naładowanej. Przed dłuższą przerwą w użytkowaniu warto doładować akumulator co 3 miesiące.

Kompatybilność z systemem 12V Sthor

Akumulator 12V 1,5 Ah dołączony do zestawu można wykorzystać wymiennie z innymi narzędziami z serii 12V Sthor, takimi jak wiertarko-wkrętarki, szlifierki czy latarki. Posiadanie dodatkowych akumulatorów wydłuża czas pracy bez przerw na ładowanie.