

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/narzedzie-wielofuncyjne-12v-korpus-78124-sthor-p-13715.html>

## NARZĘDZIE WIELOFUNCYJNE 12V KORPUS 78124 STHOR

Cena brutto	<b>40,78 zł</b>
Cena netto	<b>33,15 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>78124</b>
Kod producenta	<b>78124</b>
Kod EAN	<b>5906083027178</b>
Producent	<b>Sthor</b>

### Opis produktu

#### Narzędzie wielofunkcyjne oscylacyjne 12V STHOR 78124

Akumulatorowe narzędzie oscylacyjne do cięcia, szlifowania i usuwania powłok w pracy renowacyjnej i wykończeniowej. Korpus bez baterii i ładowarki, kompatybilny z systemem akumulatorowym 12V STHOR.

Napięcie 12V

Typ mocowania Imbusowe uniwersalne

Zestaw Korpus bez akumulatora

Model 78124

### Charakterystyka narzędzia oscylacyjnego STHOR

#### Technologia oscylacyjna

Praca oparta na drganiach wysokiej częstotliwości minimalizuje powstawanie odprysków i pylenia podczas cięcia. Mechanizm zapewnia precyzyjne wykonanie cięć w drewnie, laminacie i panelach bez uszkodzenia powierzchni.

#### Regulacja mocy

Stopniowa zmiana prędkości oscylacji pozwala dostosować parametry pracy do twardości materiału i rodzaju wykonywanej operacji.

Niższe obroty przy szlifowaniu delikatnych powierzchni, wyższe przy cięciu twardego drewna.

### Uniwersalne mocowanie imbusowe

System mocowania akceptuje zarówno otwarte, jak i zamknięte brzeszczoty oraz tarcze szlifierskie. Wystarczy jeden klucz imbusowy do wymiany osprzętu, co przyspiesza przejście między różnymi operacjami.

### Kompatybilność z systemem 12V

Korpus współpracuje z akumulatorami litowo-jonowymi 12V z serii STHOR, w tym z baterią 78130 o pojemności 1,5 Ah. Jeden akumulator obsługuje wiele narzędzi z tej linii produktowej.

## Zastosowanie narzędzia wielofunkcyjnego

- Podcinanie dolnej krawędzi drzwi bez demontażu, z zachowaniem laminatu
- Cięcie płyt meblowych, sklejki i OSB w miejscach trudnodostępnych
- Przecinananie paneli podłogowych, listew przypodłogowych i progów
- Cięcie wgłębne bez nawiercania otworów startowych
- Szlifowanie powierzchni w narożnikach, wzdłuż krawędzi i przy listwach
- Usuwanie resztek kleju do płytek, zaprawy i mas uszczelniających
- Zdrapywanie starych powłok malarskich z drewna i metalu
- Usuwanie tapet, warstw lakieru i farby z powierzchni płaskich

## Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	78124
Marka	STHOR
Napięcie zasilania	12V DC (akumulator litowo-jonowy)
Typ mocowania osprzętu	Imbusowe uniwersalne
Kompatybilność brzeszczotów	Otwarte i zamknięte
Regulacja prędkości	Tak (płynna)
Zawartość zestawu	Korpus narzędzia (bez akumulatora i ładowarki)
Zalecany akumulator	STHOR 78130 (12V 1,5Ah)

## Użytkowanie i konserwacja

### Dobór osprzętu

Brzeszczoty i tarcze szlifierskie dobiera się w zależności od materiału: drewno (brzeszczoty z dużymi zębami), metal (brzeszczoty

---

bimetaliczne), szlifowanie (papier ścierny na podkładce trójkątnej). Mocowanie imbusowe wymaga dokręcenia kluczem przed rozpoczęciem pracy.

### **Praca z regulacją mocy**

Rozpoczęcie cięcia na niższych obrotach zapobiega wyrwaniu materiału. Stopniowe zwiększanie prędkości po zanurze narzędzia poprawia efektywność. Przy szlifowaniu niższe obroty chronią przed przegrzaniem powierzchni.

### **Konserwacja**

Po zakończeniu pracy należy oczyścić otwory wentylacyjne z pyłu sprężonym powietrzem. Mocowanie osprzętu wymaga okresowego sprawdzenia i dokręcenia. Przechowywanie bez założonego akumulatora wydłuża żywotność elektroniki sterującej.

### **Produkty powiązane**

Do pełnej funkcjonalności wymagany jest akumulator litowo-jonowy STHOR 78130 (12V 1,5Ah) oraz ładowarka z tej samej serii. Zestaw osprzętu (brzeszczoty do drewna, metalu, tarcze szlifierskie) dostępny osobno, dobrany do rodzaju wykonywanych prac.

...