

Link do produktu: <https://nova-sklep.pl/bezszczotowa-pilarka-szablasta-18v-zestaw-p-1844.html>

BEZESZCZOTOWA PILARKA SZABLASTA 18V - ZESTAW

Cena brutto	1 057,80 zł
Cena netto	860,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3-5 dni
Numer katalogowy	HT2E252-B14RS
Producent	HOGERT TECHNIK

Opis produktu

BRZESZCZOTOWA PILARKA SZABLASTA 18V - ZESTAW

Zestaw **HT2E249-B24RS** zawiera pilarkę szablastą z bezszczotkowym silnikiem, metalową przekładnią i funkcją płynnej regulacji prędkości oraz dostosowania długości i nachylenia stopy, szybką ładowarkę oraz wydajny akumulator litowo-jonowy. Całość współpracuje z systemem **OneAccuSystem 18V**, zapewniając kompatybilność z innymi narzędziami marki.

HT2E234-ORS:

Wydajne narzędzie do szybkiego cięcia różnorodnych materiałów, takich jak drewno, metal czy tworzywa sztuczne, idealne do prac budowlanych i remontowych. Prędkość obrotowa **0-3000 RPM** i skok brzeszczotu **28 mm** zapewniają efektywną pracę, a płynna regulacja prędkości i ustawienia stopy pozwalają na pełną kontrolę nad cięciem. Bezszczotkowy silnik zapewnia większą moc, dłuższy czas pracy i żywotność. Beznarzędziowy montaż brzeszczotu umożliwia szybką wymianę, a metalowa przekładnia zwiększa precyzję i trwałość narzędzia. Zabezpieczenie przed pyłem, przegrzaniem i uszkodzeniami mechanicznymi gwarantuje długą żywotność. **OneAccuSystem 18V** zapewnia kompatybilność z innymi narzędziami.

HT2E242-C40:

Efektywna ładowarka, która umożliwia naładowanie akumulatora **2 Ah** w zaledwie **30 minut**. Zaawansowany system monitoruje napięcie i temperaturę, optymalizując proces i wydłużając żywotność akumulatora. Zabezpieczenia przed przegrzaniem i zwarcie gwarantują bezpieczeństwo, a wskaźniki precyzyjnie informują o postępie ładowania.

HT2E240-A40:

Lekki, kompaktowy akumulator **4,0 Ah** zapewniający wydajność i niezawodność. Moduł elektroniczny monitoruje pracę akumulatora, maksymalizując wydajność, czas pracy oraz bezpieczeństwo. Ogniwa litowo-jonowe charakteryzują się wysoką efektywnością energetyczną, a gumowe zderzaki chronią przed uszkodzeniami. Akumulator działa w temperaturach od **-18°C**, a wskaźnik poziomu naładowania informuje o dostępnej energii

Charakterystyka

HT2E234-ORS:

- Napięcie: **18 V**.
- Prędkość obrotowa: **0-3000 RPM**.
- Skok brzeszczotu: **28 mm**.
- Maksymalna grubość ciętego drewna: **150 mm**.
- Maksymalna grubość ciętej stali: **10 mm**.
- Waga: **3,22 kg**.



NOVA Piotr Bitner Danuta Bitner Spółka Jawna

ul. Andrzeja Struga 70
70-784 Szczecin
NIP: PL9551629566
KRS: 0000687374
tel. 609650020
www.nova-sklep.pl
info@nova-sklep.pl

- Silnik: **bezszcotkowy.**
- Uchwyt: **beznarzędziowy.**
- Zmiana długości i kąta wychylenia stopy.
- Metalowy mechanizm przekładni.
- Metalowa obudowa przekładni.
- Antywibracyjny, miękki uchwyt rękojeści.
- Ochrona przed przegrzaniem urządzenia.
- **3 lata gwarancji po zarejestrowaniu urządzenia na stronie producenta w terminie do 30 dni od daty zakupu**

HT2E242-C40:

- Napięcie: **18 V.**
- Natężenie prądu: **4 A.**
- Waga: **0,56 kg.**
- Zabezpieczenia: **przegrzania, przeladowania, zwarcia.**
- Wskaźnik procesu ładowania.
- Czas ładowania 80% akumulatora 2 A: **30 min.**
- Czas ładowania 80% akumulatora 4 A: **60 min.**
- Czas ładowania 80% akumulatora 6 A: **90 min.**

HT2E240-A40:

- Technologia: **Li-on.**
- Napięcie: **18 V.**
- Pojemność: **4,0 Ah.**
- Waga: **0,67 kg.**
- Zabezpieczenia - przegrzania, przeladowania, zwarcia.
- Wskaźnik naładowania.
- Temperatura zewnętrzna pracy - **od -18°C do +50°C.**

