



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 00:02

Link do produktu: <https://pajm.pl/dcg412n-xj-dewalt-szlifierka-katowa-xr-li-ion-18-v-dcg-412-n-p-6550.html>



## DCG412N-XJ DEWALT Szlifierka kątowa XR Li-Ion 18 V DCG 412 N

Cena brutto	<b>797,00 zł</b>
Cena netto	<b>647,97 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>DCG412N-XJ</b>
Kod producenta	<b>DCG412N-XJ</b>
Kod EAN	<b>5035048356180</b>
Producent	<b>Dewalt</b>

### Opis produktu

#### DEWALT Szlifierka kątowa XR Li-Ion 18 V (urządzenie bez akumulatora i ładowarki)

##### Zalety:

- Stalowa przekładnia zapewnia wytrzymałość i niski poziom wibracji, zwiększając tym samym wydajność pracy
- Niskoprofilowa obudowa przekładni pozwala na dobry dostęp w ciasnych przestrzeniach
- Inteligentny włącznik i blokada włączenia zapewnia doskonałą sterowalność i bezpieczeństwo pracy
- Beznarzędziowo ustawiana osłona zwiększa wszechstronność zastosowań
- 2-pozycyjna rękojeść boczna zapewnia większą wygodę i lepszą sterowalność
- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą i szybką wymianę tarcz

<b>Dane techniczne:</b>	<b>Prędkość bez obciążenia</b>	<b>7000 obr/min</b>
	Maks. średnica tarczy	<b>125 mm</b>
	Gwint wrzeciona	<b>M14</b>
	Masa	<b>2,9 kg</b>
	Długość	<b>400 mm</b>
	Wysokość	<b>125 mm</b>
	Wibracje na ramionach- szlifowanie drobne	<b>6.0 m/s<sup>2</sup></b>
	Niepewność pomiaru K 1 (wibracje)	<b>1.5 m/s<sup>2</sup></b>
	Ciśnienie dźwięku	<b>87 dB(A)</b>
	Ciśnienie akustyczne	<b>98 dB(A)</b>
	Niepewność pomiaru K 2 (hałas)	<b>5 dB(A)</b>
	Technologia akumulatorów	<b>XR Li-Ion</b>
	Napięcie	<b>18 V</b>
	Pojemność akumulatora	<b>4,0 Ah</b>
	Moc użyteczna	<b>405 W</b>

#### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

- 2-pozycyjna rękojeść boczna
- beznarzędziowo ustawiana osłona tarczy
- klucz do tarcz



---

**Gwarancja:**

Zakup konsumencki 2 lata

- Zakup na firmie 1 rok
- Istnieje możliwość przedłużenia okresu gwarancji do 3 lat.
- Dotyczy obu grup klientów. Wymaga rejestracji na stronie.