

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertarko-wkretarka-xrp-18v-2x5-0-ah-tstak-dcd991p2-dewalt-p-9626.html>

## Wiertarko-wkrętarka xrp 18v, 2x5,0 ah, tstak DCD991P2 DeWALT

Cena brutto	<b>1 969,11 zł</b>
Cena netto	<b>1 600,90 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>DCD991P2-QW</b>
Kod producenta	<b>DCD991P2-QW</b>
Kod EAN	<b>5035048644430</b>
Producent	<b>DeWALT</b>
Kufer	<b>TAK</b>

### Opis produktu

Najnowszej generacji wiertarko-wkrętarka XR Li-Ion XRP z silnikiem bezszczotkowym i NOWYM akumulatorem o pojemności 5.0 Ah w technologii Li-Ion

Nowa jasna dioda LED z funkcją opóźnionego wyłączenia poprawia widoczność pola pracy

3 zakresy prędkości do prac z dużym momentem obrotowym, zastosowań standardowych i wiercenia z dużą prędkością obrotową

Sprzęgło z możliwością nastawiania 11 wartości momentu obrotowego zapewnia precyzyjne, optymalne wkręcanie

W zestawie z kufrem transportowym kompatybilnym z TSTAK do przechowywania narzędzi i akcesoriów

Jednotulejowy, szybkozaciskowy uchwyt wiertarki 13 mm z automatyczną blokadą wrzeczona pozwala na szybką i łatwą wymianę wiertel i końcówek wkrętarskich

Bardzo czuły włącznik zwiększa sterowalność przy pracy podczas wkręcania i wykrecania wkrętów

Oświetlenie LED z opóźnieniem wyłączenia umieszczone w stopie oświetla miejsce pracy. Funkcja latarki.

Ulepszona, ergonomiczna konstrukcja ogumowanego uchwytu zwiększa komfort pracy

Konstrukcja akumulatora pozwala na łatwy i szybki montaż oraz demontaż. Wbudowana kontrolka stanu naładowania.

Stalowy zaczep i mocny uchwyt magnetyczny zapewniają wygodę użytkowania.

Ładowarka wielonapięciowa do wszystkich akumulatorów XR 18 V, 14,4 V, i 10,8 V

Wchodzi w skład gamy akumulatorowych narzędzi XR opracowanych celem zapewnienia najwyższej wydajności i wygody pracy

#### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

- 2 akumulatory Li-Ion XR 5.0Ah
- ładowarka wielonapięciowa XR
- zaczep do paska
- uchwyt magnetyczny
- wielopozycyjna rękojeść boczna
- mocny kufer TSTAK

#### Dane techniczne

Technologia akumulatorów XR Li-Ion  
 Napięcie 18 V  
 Pojemność akumulatora 5,0 Ah  
 Maks. moment obrotowy (twardy) 95 Nm  
 Maks. moment obrotowy (miękki) 66 Nm  
 Moc użyteczna 820 W  
 Prędkość bez obciążenia 0-450/1300/2000 obr/min  
 Uchwyt wiertarski 1.5-13 mm  
 Maks. średnica wiercenia [Drewno] 55 mm  
 Maks. średnica wiercenia [Metal] 15 mm  
 Masa 2.0 kg

---

Długość 200 mm  
Wysokość 208 mm  
Głębokość 70 mm  
Ciśnienie dźwięku 75 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 3 (hałas) 3 dB(A)  
Ciśnienie akustyczne 86 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3 dB(A)  
Wibracje - wiercenie w metalu 2.5 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Wibracje - wkręcanie 2.5 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 2 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>