

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertarko-wkret-aku-18v-2-0ah-2aku-bezszczotk.tstak-dcd790d2-dewalt-p-10740.html>



## Wiertarko-wkręt aku 18v 2,0ah-2aku bezszczotk.tstak DCD790D2 DeWALT

Cena brutto	<b>953,22 zł</b>
Cena netto	<b>774,98 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>DCD790D2-QW</b>
Kod producenta	<b>DCD790D2-QW</b>
Kod EAN	<b>5035048410622</b>
Producent	<b>DeWALT</b>

### Opis produktu

Kompaktowa wiertarko-wkrętarka XR 18 V wyposażona w nowe akumulatory 2,0 Ah XR w technologii litowo-jonowej. Bezsztotkowa technologia budowy silnika zapewnia doskonałą wydajność.

Lekka, kompaktowa konstrukcja pozwala na pracę w ciasnych przestrzeniach.

Metalowe koła zębate w 2-biegowej przekładni wpływają na zwiększenie czasu pracy i dłuższą żywotność.

15 pozycyjna regulacja momentu obrotowego pozwala na precyzyjną pracę w wielu materiałach.

Konstrukcja przełącznika pozwala na pełną kontrolę podczas wielu prac.

Oświetlenie LED umieszczone w stopie z funkcją opóźnienia dla lepszej widoczności miejsca pracy oraz funkcjonalność latarki.

Ulepszona ergonomiczna i ogumowana rękojeść wpływa na poprawę komfortu pracy.

Wsuwany akumulator Li-Ion pozwala na szybkie załączenie i usunięcie go z narzędzia. Posiada wskaźnik naładowania.

Klip pozwalający zawiesić urządzenie przy pasku oraz uchwyt magnetyczny na bity.

Narzędzie należy do gamy inteligentnych narzędzi akumulatorowych Li-Ion XR zaprojektowanych w celu zwiększenia efektywności pracy, dzięki którym można każde zadanie wykonać szybciej.

Uniwersalna ładowarka do stosowania z akumulatorami litowo-jonowymi XR o napięciu 18 V, 14,4 V oraz 10,8 V.

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

2 akumulatory Li-Ion XR  
ładowarka wielonapięciowa XR  
zaczep do paska  
uchwyt magnetyczny  
mocny kufer transportowy TSTAK

### Dane techniczne

Technologia akumulatorów XR Li-Ion  
Napięcie 18 V  
Pojemność akumulatora 2,0 Ah  
Maks. moment obrotowy (twardy) 60 Nm  
Maks. moment obrotowy (miękkie) 23 Nm  
Moc użyteczna 360 W  
Prędkość bez obciążenia 0-600/2000 obr/min  
Uchwyt wiertarski 1.5-13 mm  
Maks. średnica wiercenia [Drewno] 38 mm  
Maks. średnica wiercenia [Metal] 13 mm  
Masa 1,62 kg  
Długość 181 mm  
Wysokość 218 mm  
Głębokość 67 mm  
Ciśnienie dźwięku 76 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 3 (hałas) 3 dB(A)  
Ciśnienie akustyczne 87 dB(A)

---

Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3 dB(A)  
Wibracje - wiercenie w metalu 2.8 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Wibracje - wkręcanie Niepewność pomiaru K 2 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>