



Dane aktualne na dzień: 14-06-2026 05:02

Link do produktu: <https://pajm.pl/dcd796nt-xj-dewalt-kompaktowa-wiertarko-wkretarka-z-udarem-xr-18-v-li-ion-z-silnikiem-bezszczotkowym-bez-akumulatora-i-ladowarki-dcd-796-nt-p-7936.html>



DCD796NT-XJ DEWALT Kompaktowa wiertarko-wkrętarka z udarem XR 18 V Li-Ion z silnikiem bezszczotkowym - bez akumulatora i ładowarki DCD 796 NT

Cena brutto	813,00 zł
Cena netto	660,98 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	DCD796NT-XJ
Kod producenta	DCD796NT-XJ
Kod EAN	5035048616376
Producent	Dewalt

Opis produktu

DCD796NT-XJ Kompaktowa wiertarko-wkrętarka z udarem XR 18 V Li-Ion z silnikiem bezszczotkowym - bez akumulatora i ładowarki

Cechy:

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka z udarem XR 18 V
- Bezszczotkowa 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
- Wiertarko-wkrętarka wyposażona w udar pozwala wykonać więcej prac
- 15 pozycyjna regulacja momentu obrotowego pozwala na precyzyjną pracę w wielu materiałach
- Inteligentny wyzwalacz spustowy pozwala na zachowanie pełnej kontroli podczas pracy
- PL NEW 3 Position LED torch, High/Medium/Low settings with High output 20min LED delay lighting up your work place
- Ergonomiczny, ogumowany uchwyt zwiększa komfort użytkownika
- Stalowy zaczep do paska i silny, magnetyczny chwyt bitów zapewnia dodatkową wygodę
- Innowacyjne rozwiązania w serii litowo-jonowej XR zwiększają wydajność i poszerzają możliwości zastosowań

Dane techniczne: Technologia akumulatorów

Napięcie	XR Li-Ion 18 V
Pojemność akumulatora	nie dot. Ah
Maks. moment obrotowy (twardy)	70 Nm
Maks. moment obrotowy (miękki)	27 Nm
Moc użyteczna	460 W
Prędkość bez obciążenia	0-550/2000 obr/min
Częstość udaru	0-9350/34000 ud/min
Uchwyt wiertarski	1.5-13 mm
Maks. średnica wiercenia [Drewno]	40 mm
Maks. średnica wiercenia [Metal]	13 mm



Maks. średnica wiercenia [Mur]	13 mm
Masa	1.3 kg
Długość	190 mm
Wysokość	203 mm
Szerokość	67 mm
Ciśnienie dźwięku	89 dB(A)
Niepewność pomiaru K 3 (hałas)	3 dB(A)
Ciśnienie akustyczne	100 dB(A)
Niepewność pomiaru K 2 (hałas)	3 dB(A)
Wibracje - wiercenie w metalu	
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje)	1.5 m/s²
Wibracje - wiercenie w betonie z udarem	11.5 m/s²
Niepewność pomiaru K 2 (wibracje)	1.6 m/s²
Wibracje - wkręcanie	
Niepewność pomiaru K 3 (wibracje)	1.5 m/s²

W skład dostawy wchodzi:

- zaczep do paska
- uchwyt magnetyczny
- mocny kufer transportowy TSTAK
- akumulator i ładowarka dostępne oddzielnie

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.