

**DEWALT WIERTARKO-WKRĘTARKA AKUM.D780M2 14,4V 1,5-13MM****Cena :****Chwilowy brak ceny**Nr katalogowy : **25498**Producent : **DEWALT**Dostępność : **Dostępny**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNY Kompaktowa wiertarko-wkrętarka XR 18 V najnowszej generacji posiada akumulatory litowo-jonowe NOWEJ technologii o pojemności 4,0 Ah. Kompaktowa budowa oraz lekka konstrukcja pozwala na pracę w trudnodostępnych miejscach. Dwa ustawienia prędkości oraz metalowa przekładnia wydłużają czas pracy z jednego naładowania oraz żywotność narzędzia. 14 ustawień momentu obrotowego pozwala na wygodną pracę związaną z wkręcaniem wkrętów w różnego rodzaju materiały. Inteligentny włącznik pozwala na pełną kontrolę wykonywanej pracy. Kompaktowy i szybkozaciskowy, jednotulejowy uchwyt wiertarski 13 mm z automatyczną blokadą wrzeczona pozwala na szybką i prostą wymianę akcesoriów wiertarsko-wkrętarskich. Jasna dioda LED z funkcją opóźnionego wyłączenia poprawia widoczność pola pracy. Ulepszona ergonomiczna i ogumowana rękojeść wpływa na poprawę komfortu pracy. Wsuwany akumulator Li-Ion pozwala na szybkie załączenie i usunięcie go z narzędzia. Uniwersalna ładowarka do stosowania z akumulatorami litowo-jonowymi XR o napięciu 18 V, 14,4 V oraz 10,8 V. Zaczep pozwalający zawiesić urządzenie przy pasku oraz uchwyt magnetyczny na końcówki. Narzędzie należy do gamy inteligentnych narzędzi akumulatorowych Li-Ion XR, zaprojektowanych w celu zwiększenia efektywności pracy, dzięki którym można każde zadanie wykonać szybciej.

WŁAŚCIWOŚCI Technologia akumulatorów XR Li-Ion. Napięcie 18 V. Pojemność akumulatora 4,0 Ah. Moc użyteczna 350 W. Prędkość bez obciążenia 0-600/2000 obr./min. Uchwyt wiertarski 1,5-13 mm. Maks. moment obr. 60 Nm. Maks. śr. wiercenia w drewnie 38 mm. Maks. śr. wiercenia w metalu 13 mm. Masa 1,84 kg. Długość 190 mm. Wysokość 236 mm. Głębokość 80 mm.