

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretarka-18v-li-ion-kd1566-kraftdele-p-60974.html>



Wkrętarka 18V Li-Ion KD1566 KRAFT&DELE

Cena brutto	111,60 zł
Cena netto	90,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1566
Kod producenta	KD1566
Kod EAN	5901638119513
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa 18V Li-Ion Kraft&Dele KD1566

KD1566 to akumulatorowa wiertarko-wkrętarka zasilana napięciem 18V z akumulatorem litowo-jonowym. Urządzenie pracuje zarówno jako wiertarka, jak i wkrętarka, oferując 2-biegową przekładnię, 21-stopniowe sprzęgło i maksymalny moment obrotowy 30 Nm. Zestaw zawiera kompletne wyposażenie gotowe do pracy bez konieczności dokupowania akcesoriów.

Napięcie 18V Li-Ion

Maks. moment obrotowy 30 Nm

Ustawienia sprzęgła 21+1

Prędkość obrotowa 0-400 / 0-1350 rpm

Charakterystyka urządzenia

Akumulator Li-Ion 18V / 1300 mAh

Technologia litowo-jonowa zapewnia dwukrotnie większą gęstość energii w porównaniu z akumulatorami NiMH przy identycznej masie i rozmiarze. Brak efektu pamięci pozwala ładować akumulator w dowolnym momencie bez utraty pojemności. Czas ładowania wynosi 3-4 godziny.

2-biegowa przekładnia i 21-stopniowe sprzęgło

Bieg 1 (0-400 rpm) przeznaczony jest do wkręcania — niższe obroty zapewniają większy moment i precyzyjną kontrolę głębokości wkrętu. Bieg 2 (0-1350 rpm) służy do wiercenia, gdzie wyższe prędkości skracają czas pracy. Sprzęgło z 21 pozycjami torque + tryb wiertarski pozwala dopasować siłę do materiału i rodzaju łącznika, chroniąc przed przepałem wkrętów i uszkodzeniem powierzchni.

Gumowa powłoka obudowy

Znaczna część obudowy pokryta jest gumą, co poprawia pewność chwytu przy pracy w różnych pozycjach oraz ogranicza skutki przypadkowych upadków. Rozwiązanie stosowane w narzędziach przeznaczonych do intensywnej eksploatacji.

Oświetlenie LED strefy roboczej

Wbudowana lampka LED umieszczona przy uchwycie doświetla bezpośrednią strefę wiercenia lub wkręcania. Przydatna przy pracy w szafkach, wnękach, przestrzeniach podpodłogowych i innych miejscach z ograniczonym dostępem światła.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD1566
Typ urządzenia	Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa
Napięcie	18V
Akumulator	1x Li-Ion 1300 mAh
Liczba biegów	2
Prędkość obrotowa	0-400 rpm (bieg 1) / 0-1350 rpm (bieg 2)
Ustawienia sprzęgła	21+1 (tryb wiertarski)
Maks. moment obrotowy	30 Nm
Regulacja kierunku obrotów	Lewo / prawo
Uchwyt wiertarski	Do 10 mm
Czas ładowania	3-4 h
Oświetlenie robocze	LED
Waga	1,1 kg

Zastosowanie

- Wkręcanie i wykręcanie śrub w drewnie, płycie meblowej i tworzywach sztucznych
- Wiercenie w drewnie, płytach kompozytowych i lekkich metalach

-
- Montaż i demontaż mebli oraz konstrukcji drewnianych
 - Prace wykończeniowe — montaż listew, paneli, zawiasów, okuć
 - Drobne prace instalacyjne w budownictwie mieszkaniowym
 - Prace warsztatowe wymagające mobilności bez dostępu do sieci elektrycznej
 - Użytkowanie w gospodarstwach domowych i na działkach rekreacyjnych

Zawartość zestawu

Wiertarko-wkrętarka KD1566, akumulator Li-Ion 1300 mAh, ładowarka, 6 bitów, 6 wiertel, uchwyt do bitów, walizka transportowa, instrukcja obsługi w języku polskim.

Dobór ustawienia sprzęgła — wskazówka praktyczna

Niższe numery sprzęgła (1-7) stosuje się do miękkich materiałów i małych wkrętów — sprzęgło odłącza napęd wcześniej, zapobiegając wbijaniu łba wkrętu zbyt głęboko. Wyższe pozycje (14-21) przeznaczone są do twardych materiałów i większych łączników. Pozycja z symbolem wiertarki blokuje sprzęgło, umożliwiając ciągłe przenoszenie momentu podczas wiercenia.