

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretarka-wiertarka-18v-li-ion-kd3066-kraftdele-p-61987.html>

## Wkrętarka wiertarka 18V Li-ion KD3066 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>70,80 zł</b>
Cena netto	<b>57,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3066</b>
Kod producenta	<b>KD3066</b>
Kod EAN	<b>5903957000527</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa 18V KRAFT&DELE KD3066

Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka KD3066 to urządzenie z napięciem zasilania 18V i akumulatorem Li-Ion 1300 mAh, przeznaczone do prac montażowych, instalacyjnych i remontowych. Dwubiegowa przekładnia z zakresem obrotów 0-1100 rpm oraz moment obrotowy do 30 Nm pozwalają na wiercenie i wkręcanie w zróżnicowanych materiałach.

Napięcie 18V Li-Ion

Moment obrotowy 30 Nm

Sprzęgło 16 pozycji

Czas ładowania 1 godzina

### Charakterystyka urządzenia

#### Dwubiegowa przekładnia (0-350 / 0-1100 rpm)

Niski bieg (do 350 rpm) zapewnia większy moment przy wkręcaniu w twarde materiały lub przy użyciu dużych wiertel. Wysoki bieg (do 1100 rpm) przyspiesza wiercenie w drewnie i tworzywach sztucznych. Dobór biegu do zadania zmniejsza zużycie akumulatora i

ryzyko uszkodzenia materiału.

### 16-stopniowe sprzęgło + tryb wiercenia

Regulacja momentu w 16 krokach pozwala precyzyjnie ustawić siłę wkręcania — sprzęgło rozłącza napęd w momencie osiągnięcia zadanego oporu. Zapobiega to przekręceniu wkrętów, wgnieceniu łoża lub rozerwaniu gwintu w miękkich materiałach. Tryb wiercenia blokuje sprzęgło dla pełnego momentu.

### Akumulator Li-Ion 1300 mAh z wskaźnikiem naładowania

Ogniwa litowo-jonowe nie wymagają pełnego rozładowania przed ładowaniem i nie tracą pojemności przy częściowym cyklu ładowania (brak efektu pamięci). Wbudowany wskaźnik naładowania informuje o pozostałym poziomie energii, co ułatwia planowanie pracy. Czas ładowania do pełna wynosi około 1 godziny.

### Obudowa z gumową powłoką i podświetlenie LED

Gumowe pokrycie rękojeści zwiększa tarcie przy chwycie mokrą lub zakurzoną dłońią oraz amortyzuje drobne uderzenia obudowy. Dioda LED umieszczona przy głowicy doświetla miejsce wiercenia przy pracy w szafkach, wnękach instalacyjnych lub przy słabym oświetleniu stanowiska.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3066
Typ urządzenia	Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa
Napięcie zasilania	18 V
Akumulator	1 × Li-Ion 1300 mAh
Liczba biegów	2
Prędkość obrotowa	0-350 / 0-1100 rpm
Maksymalny moment obrotowy	30 Nm
Sprzęgło	16 pozycji
Kierunek obrotów	Lewo / prawo
Uchwyt wiertarski	Max 10 mm
Czas ładowania	ok. 1 godzina
Podświetlenie LED	Tak
Waga	1,8 kg

---

## Typowe zastosowania

---

- Wkręcanie wkrętów do drewna, płyty wiórowej i MDF
- Wiercenie w drewnie, tworzywach sztucznych i blachach
- Montaż mebli i konstrukcji drewnianych
- Prace instalacyjne — mocowanie uchwytów, listew i profili
- Drobne prace remontowe i wykończeniowe
- Skręcanie i rozkręcanie elementów śrubowych przy pracach serwisowych
- Wiercenie w lekkich materiałach budowlanych (gips, cegła porowata — bez udaru)

### **Uwaga dotycząca uchwytu i wiertła**

Uchwyt wiertarski przyjmuje trzpienie o średnicy do 10 mm. Urządzenie nie jest wyposażone w funkcję udaru, dlatego nie nadaje się do wiercenia w betonie, kamieniu ani ceramice. Do tych materiałów wymagana jest wiertarko-wkrętarka z funkcją SDS lub młotowiertarka.

## Zawartość zestawu

---

- Wiertarko-wkrętarka KD3066
- Akumulator Li-Ion 18V / 1300 mAh
- Ładowarka
- Walizka transportowa
- Instrukcja obsługi w języku polskim