

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zakretarka-elektryczna-1200w-kd1662-kraftdele-p-62411.html>

## Zakrętarka elektryczna 1200W KD1662 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>89,54 zł</b>
Cena netto	<b>72,80 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1662</b>
Kod producenta	<b>KD1662</b>
Kod EAN	<b>5903957003139</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zakrętarka elektryczna udarowa Kraft&Dele KD1662 1200W

Zakrętarka elektryczna KD1662 to sieciowe narzędzie udarowe przeznaczone do wkręcania śrub oraz wiercenia w różnych materiałach. Uchwyt sześciokątny 1/4" Hex umożliwia szybką wymianę końcówek roboczych bez użycia dodatkowych narzędzi.

Moc wejściowa 1200 W

Prędkość obrotowa 0-3600 rpm

Wskaźnik uderzenia 0-2900 bpm

Uchwyt 6,35 mm (1/4") Hex

### Charakterystyka narzędzia

#### Mechanizm udarowy

Wskaźnik uderzenia wynoszący do 2900 uderzeń na minutę wspomaga wkręcanie w trudniejszych materiałach — redukuje ryzyko zacięcia się wkręta i zmniejsza siłę potrzebną do utrzymania narzędzia podczas pracy.

### Regulacja prędkości obrotowej

Płynna regulacja w zakresie 0-3600 rpm pozwala dostosować prędkość pracy do rodzaju materiału i wymiaru łącznika. Niższe obroty sprawdzają się przy precyzyjnym dokręcaniu, wyższe — przy wierceniu.

### Uchwyt 1/4" Hex

Standardowy sześciokątny uchwyt 6,35 mm jest zgodny z powszechnie dostępnymi bitami i końcówkami wiertel hex. Umożliwia szybką wymianę końcówek bez użycia klucza czy uchwytu wiertarskiego.

### Waga i ergonomia

Masa ok. 0,85 kg ogranicza zmęczenie podczas dłuższej pracy. Kabel zasilający o długości 2 m zapewnia swobodę ruchów w typowych warunkach warsztatowych i domowych bez konieczności stosowania przedłużacza.

### Klasa izolacji II — co to oznacza?

Narzędzia klasy II posiadają podwójną izolację elektryczną, która eliminuje konieczność podłączenia do uziemionego gniazda. Oznacza to bezpieczniejszą pracę nawet w miejscach bez instalacji z uziemieniem.

## Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD1662
Typ urządzenia	Zakrętarka elektryczna udarowa
Napięcie zasilania	220-240 V / 50 Hz
Moc wejściowa	1200 W
Prędkość bez obciążenia	0-3600 rpm
Wskaźnik uderzenia	0-2900 bpm
Uchwyt / głowica	6,35 mm (1/4") Hex
Długość kabla	2 m (kabel PVC)
Klasa izolacji	Klasa II (podwójna izolacja)
Poziom ciśnienia akustycznego	79 dB
Waga	ok. 0,85 kg

---

## Zastosowanie

---

Zakrętarka KD1662 nadaje się do prac z różnymi materiałami i typami łączników:

- Wkręcanie śrub z łbem sześciokątnym (HEX)
- Wkręcanie wkrętów krzyżowych i gwiazdkowych (PH, PZ, TX)
- Wiercenie w drewnie i materiałach drewnopochodnych
- Wiercenie w metalu (z odpowiednimi wiertłami do metalu)
- Wiercenie w ceramice i tworzywach sztucznych
- Montaż mebli i konstrukcji drewnianych
- Lekkie prace instalacyjne w warsztacie i gospodarstwie domowym

### Kompatybilność końcówek

Uchwyt 1/4" Hex jest zgodny ze standardowymi bitami dostępnymi w zestawach bitów do zakrętek i wkrętarek. Przed zakupem końcówek wiertła należy upewnić się, że posiadają trzonek sześciokątny 6,35 mm — nie są kompatybilne wiertła z okrągłym lub cylindrycznym chwytem.

## Zawartość zestawu

---

- Zakrętarka elektryczna KD1662
- Instrukcja obsługi w języku polskim