

Dane aktualne na dzień: 16-06-2026 18:10

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlot-udarowy-2300w-kd1692-kraftdele-p-61288.html>



## Młot udarowy 2300W KD1692 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>297,85 zł</b>
Cena netto	<b>242,15 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1692</b>
Kod producenta	<b>KD1692</b>
Kod EAN	<b>5903175334237</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Młot udarowy KraftDele KD1692 2300W

Elektryczny młot udarowy przeznaczony do kucia i skuwania materiałów budowlanych — betonu, cegły, tynku i kamienia. Pracuje wyłącznie w trybie udaru (bez wiercenia), co czyni go narzędziem dedykowanym do prac rozbiórkowych i wykuć instalacyjnych.

Moc silnika 2300 W

Liczba udarów 2150 /min

Prędkość obrotowa 0-4000 rpm

Waga 8 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### **Moc 2300 W**

Silnik o mocy 2300 W zapewnia siłę udaru wystarczającą do pracy w betonie i twardych materiałach murowych. Wyższa moc silnika przekłada się bezpośrednio na skuteczność kucia bez konieczności wywierania nadmiernego nacisku przez operatora.

### 2150 uderzeń na minutę

Częstotliwość uderzeń na poziomie 2150/min pozwala na sprawne skuwanie tynków, wykonywanie bruzd pod instalacje oraz rozbiórkę cegły. Im wyższa liczba uderzeń, tym szybsze tempo pracy przy materiałach o niższej twardości.

### Wyważona konstrukcja, waga 8 kg

Masa 8 kg mieści się w typowym zakresie dla młotów tej klasy mocy. Staranne wyważenie korpusu zmniejsza drgania przenoszone na ręce operatora, co ma znaczenie przy dłuższych sesjach roboczych.

### Regulacja prędkości 0-4000 rpm

Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej od 0 do 4000 rpm umożliwia dostosowanie tempa pracy do twardości obrabianego materiału — wolniejsze obroty przy twardym betonie, szybsze przy tynku czy ceglach ceramicznych.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KraftDele
Model	KD1692
Typ urządzenia	Młot udarowy
Moc	2300 W
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Prędkość obrotowa pod obciążeniem	0-4000 rpm
Liczba uderzeń	2150 /min
Waga	8 kg
Gwarancja	12 miesięcy

## Typowe zastosowania

- Skuwanie tynków ściennych i podłogowych
- Wykuwanie bruzd pod instalacje elektryczne i hydrauliczne
- Rozbiórka ścian z cegły i bloczków betonowych
- Usuwanie płytek ceramicznych i gresu
- Kucie otworów w betonie i murze
- Prace remontowe wymagające skuwania warstw wykończeniowych
- Rozbiórkowe prace instalacyjne na budowie

---

## Zawartość zestawu i użytkowanie

---

W skład zestawu wchodzi dwa dłuta: płaskie — stosowane przy skuwaniu powierzchniowym i rozbiórce większych fragmentów — oraz punktowe, przydatne przy wykonywaniu precyzyjnych wykuć i otworów w twardych materiałach. Instrukcja obsługi dostępna jest w języku polskim.

### **Wskazówki dotyczące użytkowania**

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić pewność zamocowania dłuta w uchwycie. Podczas kucia w betonie zbrojonym zaleca się wcześniejsze zlokalizowanie prętów zbrojeniowych, ponieważ młot udarowy nie jest przeznaczony do cięcia metalu. Regularne smarowanie trzpienia dłuta wydłuża żywotność zarówno osprzętu, jak i mechanizmu udarowego urządzenia. Po zakończeniu pracy należy oczyścić otwory wentylacyjne silnika z pyłu budowlanego.