

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-reczna-tarczowa-2800w-laser-kd1713-kraftdele-p-61913.html>

## Pilarka ręczna tarczowa 2800W laser KD1713 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>184,44 zł</b>
Cena netto	<b>149,95 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1713</b>
Kod producenta	<b>KD1713</b>
Kod EAN	<b>5903175338686</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Pilarka ręczna tarczowa Kraft&Dele KD1713 – 2800W, tarcza 190mm, laser

KD1713 to elektryczna pilarka tarczowa ręczna przeznaczona do cięcia wzdłużnego i poprzecznego drewna oraz materiałów drewnopochodnych. Urządzenie pracuje z silnikiem o mocy 2800W i wyposażone jest w laserowy wskaźnik linii cięcia, który ułatwia prowadzenie narzędzia wzdłuż zaznaczonej linii.

Moc silnika **2800 W**

Średnica tarczy **190 mm**

Maks. głębokość cięcia **67 mm**

Pochył tarczy **do 45°**

### Charakterystyka urządzenia

#### **Silnik 2800W / 4700 obr/min**

Wysoka moc przekłada się na utrzymanie stałej prędkości obrotowej nawet podczas cięcia twardszych gatunków drewna lub grubszych przekrojów. Prędkość 4700 obr/min bez obciążenia zapewnia płynne prowadzenie cięcia bez przycinania tarczy.

### Laserowy wskaźnik linii cięcia

Laser zasilany bateryjnie rzuca widoczną linię na powierzchnię materiału, co pozwala na bieżąco kontrolować zgodność cięcia z zaznaczonym prowadnikiem. Szczególnie przydatny przy cięciach bez prowadnicy liniowej.

### Pochył tarczy do 45°

Regulacja kąta pochylenia podstawy umożliwi wykonywanie cięć skośnych — np. przy montażu listew przypodłogowych, obróbce elementów dachowych czy łączeniu elementów pod kątem. Zakres regulacji od 0° do 45°.

### Odsysanie pyłu

Otwór odsysania pyłu jest kompatybilny ze standardowymi odkurzaczami domowymi i przemysłowymi oraz workami na pył. Podłączenie odkurzacza ogranicza ilość trocin w miejscu pracy, co ma znaczenie zarówno dla widoczności cięcia, jak i higieny stanowiska.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1713
Marka	Kraft&Dele
Napięcie zasilania	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Moc silnika	2800 W
Obroty bez obciążenia	4700 obr/min
Średnica tarczy	190 mm
Maksymalna głębokość cięcia	67 mm
Zakres pochylenia tarczy	0° - 45°
Wskaźnik linii cięcia	laserowy (zasilanie bateryjne)
Odsysanie pyłu	tak (kompatybilne ze standardowymi odkurzaczami)
Waga	ok. 5 kg

### Zawartość zestawu

Pilarka tarczowa KD1713 • Tarcza widiowa 190mm x 20mm x 24T • Klucz imbusowy • Zapasowe szczotki węglowe • Instrukcja obsługi w języku polskim

---

## Zastosowanie

---

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne desek oraz belek drewnianych
- Cięcie płyt OSB, sklejki i płyt wiórowych
- Obróbka elementów podłogowych i poszycia ściennego
- Cięcia skośne pod kątem przy pracach wykończeniowych
- Skracanie listew, ram i elementów stolarskich
- Prace remontowo-budowlane na placu budowy
- Prace warsztatowe przy produkcji elementów drewnianych

### Dobór tarczy — na co zwrócić uwagę

Dołączona tarcza widiowa 24T (24 zęby) jest przeznaczona do szybkiego cięcia drewna litego i materiałów drewnopochodnych. Do cięcia laminatów lub materiałów wymagających gładziej krawędzi należy zastosować tarczę o większej liczbie zębów (60–80T). Przy wymianie tarczy należy upewnić się, że średnica wynosi 190mm, a otwór montażowy — 20mm.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Pilarka wyposażona jest w zapasowe szczotki węglowe dołączone do zestawu. Szczotki należy kontrolować po ok. 50–100 godzinach pracy — ich zużycie objawia się iskrzeniem lub spadkiem mocy. Wymiana szczotek nie wymaga serwisu — wystarczy klucz imbusowy dołączony do zestawu. Otwór odsysania pyłu należy regularnie czyścić z nagromadzonych trocin, aby zachować drożność układu.

Przed wymianą tarczy lub czyszczeniem urządzenia należy odłączyć wtyczkę od sieci. Tarczę mocuje się kluczem imbusowym dołączonym do zestawu. Urządzenie spełnia normy bezpieczeństwa obowiązujące na rynku europejskim.