

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-mimosrodowa-1200w-kd1695-kraftdele-p-61405.html>

## Szlifierka mimośrodowa 1200W KD1695 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>94,40 zł</b>
Cena netto	<b>76,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1695</b>
Kod producenta	<b>KD1695</b>
Kod EAN	<b>5903175334596</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Szlifierka mimośrodowa 1200W Kraft&Dele KD1695

Szlifierka mimośrodowa KD1695 to elektryczne narzędzie ściernie z tarczą 125 mm, przeznaczone do szlifowania i polerowania drewna, metalu, tynku oraz tworzyw sztucznych. Regulowany zakres obrotów pozwala dostosować prędkość pracy do rodzaju obrabianego materiału i wykonywanej operacji.

Moc 1200 W

Prędkość obrotowa 4000–12000 rpm

Rozmiar tarczy 125 mm

Skok oscylacji 4 mm

### Charakterystyka urządzenia

#### Regulacja prędkości obrotowej

Zakres 4000–12000 rpm umożliwia precyzyjne dopasowanie prędkości do materiału. Niższe obroty sprawdzają się przy delikatnym polerowaniu lakierów i powierzchni wrażliwych, wyższe — przy agresywnym usuwaniu materiału lub szlifowaniu metalu.

### Moc silnika 1200 W

Wyższa moc silnika przekłada się na stabilność pracy pod obciążeniem — szlifierka utrzymuje stałą prędkość nawet przy mocniejszym docisku tarczy do powierzchni, co wpływa na równomierność efektu szlifowania.

### Skok oscylacji 4 mm

Skok oscylacji określa amplitudę ruchu mimośrodowego tarczy. Wartość 4 mm to standard w tej klasie szlifierek, zapewniający skuteczne usuwanie materiału przy jednoczesnym ograniczeniu widocznych śladów szlifowania na powierzchni.

### Antypoślizgowe wykończenie obudowy

Teksturowana powierzchnia uchwytu zwiększa pewność trzymania narzędzia podczas pracy, szczególnie przy szlifowaniu pionowych powierzchni lub w trudno dostępnych miejscach.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1695
Moc	1200 W
Napięcie zasilania	220 V / 50 Hz
Prędkość obrotowa	4000-12000 rpm
Skok oscylacji	4 mm
Rozmiar tarczy	125 mm
Producent	Kraft&Dele

## Zastosowanie

Szlifierka mimośrodowa KD1695 znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie wymagane jest szlifowanie lub polerowanie płaskich i lekko wypukłych powierzchni. Ruch mimośrodowy tarczy eliminuje charakterystyczne ślady szlifowania liniowego, co jest szczególnie istotne przy wykończeniach wymagających jednolitej faktury.

- Szlifowanie drewna surowego przed lakierowaniem lub bejcowaniem
- Wyrównywanie powierzchni po szpachlowaniu i malowaniu
- Szlifowanie międzywarstwowe lakierów i farb
- Usuwanie rdzy i zgorzeli z powierzchni metalowych
- Szlifowanie tynków i gładzi gipsowych

- 
- Obróbka tworzyw sztucznych i laminatów
  - Polerowanie karoserii i elementów lakierowanych
  - Wygładzanie krawędzi i połączeń elementów drewnianych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór tarczy ściерnej**

Do szlifierki KD1695 należy stosować tarcze ściерne o średnicy 125 mm z systemem mocowania na rzep (Velcro). Ziarnistość tarczy dobiera się w zależności od etapu pracy: ziarna 40-80 do wstępnego szlifowania i usuwania materiału, 120-180 do szlifowania pośredniego, 240 i powyżej do wykończeniowego wygładzania powierzchni.

### **Konserwacja i części zamienne**

Producent Kraft&Dele utrzymuje bazę części zamiennych do urządzeń z tej linii produktowej. W przypadku konieczności serwisu lub wymiany elementów eksploatacyjnych, należy podać numer modelu KD1695 przy składaniu zapytania o części.