

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-mimosrodowa-1200w-kd1667-z-kraftdele-p-62016.html>

## Szlifierka mimośrodowa 1200W KD1667-Z KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>109,74 zł</b>
Cena netto	<b>89,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1667-Z</b>
Kod producenta	<b>KD1667-Z</b>
Kod EAN	<b>5901638112637</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Szlifierka mimośrodowa 1200W KD1667-Z

Szlifierka mimośrodowa KD1667-Z marki KRAFT&DELE to elektryczne narzędzie ściernie o mocy 1200W, wyposażone w trzy wymienne podstawy robocze i płynną regulację prędkości obrotowej. Przeznaczona do szlifowania i polerowania drewna, metalu, tynku oraz tworzyw sztucznych — zarówno na powierzchniach płaskich, jak i w trudno dostępnych miejscach.

Moc 1200 W

Regulacja obrotów 7000–12000 rpm

Podstawy w zestawie 3 kształty

Mocowanie papieru Rzep (bez narzędzi)

### Charakterystyka urządzenia

#### Płynna regulacja prędkości obrotowej

Zakres 7000–12000 obr/min pozwala dostosować intensywność szlifowania do rodzaju materiału i etapu pracy. Niższe obroty sprawdzają się przy delikatnym polerowaniu i materiałach wrażliwych na temperaturę, wyższe — przy szybkim usuwaniu nadmiaru.

materiału.

### Trzy wymienne podstawy robocze

W zestawie znajdują się podstawy o różnych kształtach, umożliwiające pracę zarówno na dużych, otwartych powierzchniach (podstawa okrągła fi125 mm), jak i w narożnikach oraz wąskich szczelinach (podstawy prostokątna i trójkątna). Zmiana podstawy nie wymaga narzędzi.

### System mocowania papieru na rzep

Papier ścierny mocowany jest na rzep — wymiana zajmuje kilka sekund bez użycia dodatkowych akcesoriów. Obsługiwane formaty: 140×140×100 mm, 90×187 mm, 30×90 mm oraz fi125 mm, co odpowiada standardowym rozmiarom dostępnym w sprzedaży.

### Odprowadzanie pyłu i ergonomia

Urządzenie wyposażono w pojemnik na pył oraz wylot umożliwiający podłączenie zewnętrznego odkurzacza. Antypoślizgowy uchwyt i kompaktowa bryła narzędzia pozwalają na pracę zarówno prawą, jak i lewą ręką bez konieczności zmiany chwytu.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1667-Z
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Moc	1200 W
Prędkość obrotowa	7000-12000 obr/min (regulacja płynna)
System mocowania papieru	Rzep, szybki montaż bez narzędzi
Obsługiwane formaty papieru	140×140×100 mm / 90×187 mm / 30×90 mm / fi125 mm
Liczba podstaw w zestawie	3 (różne kształty)
Gwarancja	12 miesięcy

## Typowe zastosowania

- Szlifowanie powierzchni drewnianych przed lakierowaniem lub olejowaniem
- Usuwanie starej farby i lakieru z mebli oraz elementów konstrukcyjnych
- Szlifowanie spoin i nierówności w tynku
- Wygładzanie powierzchni metalowych przed malowaniem
- Szlifowanie tworzyw sztucznych — np. elementów karoserii lub paneli

- 
- Polerowanie powierzchni po szlifowaniu zgrubnym
  - Praca w narożnikach i trudno dostępnych miejscach dzięki podstawom trójkątnym
  - Renowacja mebli i elementów drewnianych

### **Zawartość zestawu**

Szlifierka mimośrodowa KD1667-Z, zestaw 3 podstaw o różnych kształtach, papiery ściernie, pojemnik na pył, instrukcja obsługi w języku polskim.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed zmianą podstawy lub papieru ściernego należy odłączyć urządzenie od zasilania. Pojemnik na pył powinien być opróżniany regularnie — wypełniony powyżej 2/3 pojemności obniża skuteczność odciągu i może powodować przegrzewanie silnika. Przy pracach generujących duże ilości pyłu (np. szlifowanie tynku) zaleca się podłączenie odkurzacza przemysłowego przez wylot w obudowie. Otwory wentylacyjne należy utrzymywać w czystości, aby zapewnić właściwe chłodzenie silnika.

Papier ścierny należy dobierać do etapu pracy: ziarnistość P40–P80 do szlifowania zgrubnego, P120–P180 do wyrównywania powierzchni, P240 i wyżej do szlifowania wykończeniowego i polerowania. Wszystkie cztery formaty obsługiwane przez urządzenie są powszechnie dostępne w sklepach z narzędziami i materiałami ściernymi.