

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polerka-mimosrodowa-elektryczna-1500w-kd3025-kraftdele-p-62050.html>

## Polerka mimośrodowa elektryczna 1500W KD3025 KRAFT&DELE

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>192,34 zł</b>        |
| Cena netto       | <b>156,37 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KD3025</b>           |
| Kod producenta   | <b>KD3025</b>           |
| Kod EAN          | <b>5903957009261</b>    |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>   |

### Opis produktu

#### Polerka mimośrodowa elektryczna 1500W — Kraft&Dele KD3025

KD3025 to elektryczna polerka mimośrodowa z silnikiem o mocy 1500W, przeznaczona do polerowania lakierowanych powierzchni, nakładania powłok ochronnych oraz szlifowania metalu i podkładów. Mimośrodowy ruch tarczy zmniejsza ryzyko powstawania śladów wirowania, co czyni urządzenie odpowiednim zarówno do prac wykończeniowych na karoserii, jak i do szlifowania powierzchni o zróżnicowanej geometrii.

Moc silnika 1500 W

Średnica tarczy 150 mm

Prędkość obrotowa 1500–4500 RPM

Waga 2,8 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Silnik 1500W

Wysoka moc pozwala na pracę z twardymi powłokami lakierniczymi i utwardzonymi zanieczyszczeniami bez wyraźnego spadku

obrotów pod obciążeniem. Przekłada się to na równomierny efekt polerowania nawet przy mocniejszym docisku.

### **Płynna regulacja obrotów 1500-4500 RPM**

Możliwość dostosowania prędkości pracy do rodzaju czynności i materiału. Niższe obroty (1500-2500 RPM) stosuje się przy nakładaniu past i wosków, wyższe (3000-4500 RPM) przy usuwaniu zarysowań i polerowania właściwego.

### **Przekładnia z hartowanej stali**

Elementy przekładni wyfrezowane z hartowanej stali ograniczają nagrzewanie się mechanizmu podczas długotrwałej pracy. Ma to znaczenie przy wielogodzinnych sesjach polerskich, gdzie przegrzanie mechanizmu mogłoby skrócić żywotność urządzenia.

### **Tarcza 150 mm i dostępność akcesoriów**

Średnica 150 mm to standard szeroko stosowany w polerowania samochodowego. Tarcze, pady polerskie i elementy szlifujące w tym rozmiarze są powszechnie dostępne, co ułatwia dobór akcesoriów do konkretnego zastosowania.

## Specyfikacja techniczna

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Marka                      | Kraft&Dele    |
| Model                      | KD3025        |
| Napięcie zasilania         | 230 V         |
| Moc silnika                | 1500 W        |
| Średnica tarczy polerskiej | 150 mm        |
| Prędkość obrotowa          | 1500-4500 RPM |
| Regulacja prędkości        | Tak (płynna)  |
| Waga                       | 2,8 kg        |

## Zastosowania

- Polerowanie lakieru samochodowego i usuwanie drobnych zarysowań
- Nakładanie past polerskich i powłok ceramicznych
- Aplikacja wosków ochronnych na karoserię
- Szlifowanie podkładów lakierniczych
- Szlifowanie i piaskowanie powierzchni metalowych
- Obróbka powierzchni o nieregularnych kształtach i trudno dostępnych miejscach

- 
- Polerowanie elementów z tworzyw sztucznych (zderzaki, progi)

### **Zawartość zestawu**

Polerka KD3025, tarcza polerska 150 mm, specjalny klucz montażowy, oryginalne opakowanie.

### **Dobór akcesoriów**

Do urządzenia pasują pady i tarcze szlifujące na rzep o średnicy 150 mm — standard kompatybilny z akcesoriami innych producentów. Przy wyborze pada polerskiego należy dopasować jego twardość do etapu pracy: twarde pady do korekty lakieru, miękkie do wykańczania i nakładania wosku.