

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-oscylacyjna-kd1676-z-kraftdele-p-61480.html>

SZLIFIERKA OSCYLACYJNA KD1676-Z KRAFT&DELE

Cena brutto	79,86 zł
Cena netto	64,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1676-Z
Kod producenta	KD1676-Z
Kod EAN	5903175335890
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szlifierka oscylacyjna Kraft&Dele KD1676-Z

Elektryczna szlifierka oscylacyjna zasilana sieciowo, przeznaczona do szlifowania i polerowania płaskich powierzchni na sucho. Współpracuje z drewnem, metalem, tynkiem oraz tworzywami sztucznymi — zarówno w zastosowaniach warsztatowych, jak i przy pracach remontowych.

Moc 450 W

Prędkość obrotowa 11 000 obr/min

Rozmiar tarczy 90 × 187 mm

Waga 1,5 kg

Charakterystyka urządzenia

Zasilanie sieciowe 230 V

Stałe zasilanie z sieci eliminuje ograniczenia związane z pojemnością akumulatora i koniecznością przerw na ładowanie. Rozwiązanie korzystne przy dłuższych sesjach szlifowania oraz pracy stacjonarnej w warsztacie lub na budowie z dostępem do gniazdka.

Moc 450 W i prędkość 11 000 obr/min

Silnik o mocy 450 W zapewnia wydajną pracę przy szlifowaniu twardszych materiałów, takich jak metal czy stary lakier. Prędkość 11 000 obr/min to wartość typowa dla szlifierek oscylacyjnych tej klasy, umożliwiającą skuteczne usuwanie materiału bez nadmiernego nagrzewania powierzchni.

Tarcza szlifująca 90 × 187 mm

Prostokątna podeszwa o wymiarach 90 × 187 mm pozwala na obróbkę stosunkowo dużych powierzchni w jednym przejściu. Format ten jest zgodny z powszechnie dostępnymi arkuszami papieru ściernego ciętymi na trzy części z arkusza A4, co ułatwia dobór materiałów eksploatacyjnych.

System odprowadzania pyłu

Urządzenie wyposażone jest w gniazdo umożliwiające podłączenie zewnętrznego odkurzacza. Odprowadzanie pyłu bezpośrednio podczas pracy ogranicza zapylenie stanowiska i wydłuża żywotność papieru ściernego przez zapobieganie jego zatykaniu.

Antypoślizgowe wykończenie obudowy

Gumowe elementy na obudowie zwiększają pewność trzymania narzędzia podczas pracy, szczególnie przy dłuższym użytkowaniu, gdy dłonie mogą być pokryte pyłem lub lekko spocone.

Waga 1,5 kg

Masa 1,5 kg plasuje urządzenie w kategorii lekkich szlifierek oscylacyjnych. Niska waga zmniejsza zmęczenie podczas pracy na pionowych powierzchniach, np. przy szlifowaniu ścian lub mebli.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1676-Z
Typ urządzenia	Szlifierka oscylacyjna
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Moc	450 W
Prędkość obrotowa	11 000 obr/min
Rozmiar tarczy szlifującej	90 × 187 mm
Materiał podstawy	Tworzywo sztuczne
Długość kabla	2 m
Waga	1,5 kg

Zastosowanie

- Szlifowanie powierzchni drewnianych przed lakierowaniem lub malowaniem
- Usuwanie starych powłok lakierniczych i farb
- Usuwanie rdzy z elementów metalowych
- Szlifowanie tynków i powierzchni gipsowych
- Obróbka elementów z tworzyw sztucznych
- Polerowanie powierzchni na sucho
- Wyrównywanie spoin i połączeń w pracach stolarskich
- Przygotowanie powierzchni pod klejenie lub uszczelnianie

Dobór papieru ściernego

Do podeszwy o wymiarach 90 × 187 mm pasują arkusze papieru ściernego cięte z arkuszy A4 (210 × 297 mm) na trzy równe części. Ziarnistość dobiera się w zależności od etapu pracy: ziarna grube (P40-P80) do usuwania materiału i starych powłok, średnie (P100-P150) do wyrównywania, drobne (P180-P240) do wykańczania przed lakierowaniem. Należy upewnić się, że otwory w papierze ściernym pokrywają się z otworami w podeszwie, jeśli urządzenie jest podłączone do odkurzacza.