

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-tasmowa-1850w-kd1679-kraftdele-p-61069.html>

Szlifierka taśmowa 1850W KD1679 KRAFT&DELE

Cena brutto	141,60 zł
Cena netto	115,12 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1679
Kod producenta	KD1679
Kod EAN	5903175330277
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szlifierka taśmowa Kraft&Dele KD1679 – 1850 W, taśma 76x457 mm

KD1679 to elektryczna szlifierka taśmowa o mocy 1850 W, przeznaczona do szlifowania powierzchni drewnianych, metalowych, tynkowych oraz z tworzyw sztucznych. Szerokie pole robocze taśmy (76x457 mm) i prędkość ścierna 300 m/min pozwalają na szybkie usuwanie materiału przy jednoczesnym zachowaniu równomierności obróbki.

Moc silnika **1850 W**

Wymiary taśmy **76 x 457 mm**

Prędkość taśmy **300 m/min**

Waga **3,4 kg**

Charakterystyka urządzenia

Silnik 1850 W i prędkość 300 m/min

Wysoka moc silnika przekłada się na stałą prędkość taśmy nawet przy intensywnym docisku do obrabianej powierzchni. Prędkość 300 m/min umożliwia agresywne szlifowanie zgrubne, a jednocześnie pozwala uzyskać równomierną fakturę bez przypalania

materiału.

Taśma 76x457 mm - szerokie pole robocze

Szersza taśma (76 mm) w porównaniu do standardowych modeli 60 mm skraca czas obróbki dużych płaszczyzn. Format 457 mm to powszechny standard, co ułatwia dostępność zamiennych taśm ściernych o różnej gradacji w sklepach stacjonarnych i internetowych.

Wymiana taśmy bez narzędzi

Mechanizm szybkiego napinania pozwala wymienić taśmę ścierną bez użycia kluczy czy śrubokrętów. Ma to znaczenie przy częstej zmianie gradacji — np. przejściu od szlifowania zgrubnego do wykończeniowego w trakcie jednej sesji roboczej.

Worek na pył i antypoślizgowe wykończenie

Dołączony worek zbiera pył u źródła, ograniczając jego rozprzestrzenianie się w przestrzeni roboczej. Gumowe wykończenie obudowy zapewnia stabilny chwyt podczas pracy, co jest istotne przy szlifowaniu elementów wymagających kontrolowanego docisku.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1679
Typ urządzenia	Szlifierka taśmowa
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Moc silnika	1850 W
Prędkość taśmy (bez obciążenia)	300 m/min
Wymiary taśmy szlifującej	76 x 457 mm
Waga	3,4 kg
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Szlifowanie zgrubne i wyrównywanie powierzchni drewnianych (deski, sklejka, MDF)
- Usuwanie starej farby, lakieru i powłok ochronnych z drewna i metalu
- Obróbka krawędzi i spoin na elementach stalowych i aluminiowych
- Wygładzanie tynku i szpachli przed malowaniem
- Szlifowanie powierzchni z tworzyw sztucznych i laminatów

-
- Przygotowanie podłoża pod klejenie lub lakierowanie w stolarni
 - Prace renowacyjne — usuwanie rdzy i zgorzeliny ze stalowych elementów konstrukcyjnych

Dobór gradacji taśmy ściernej

Do szlifowania zgrubnego i usuwania powłok zaleca się taśmy o gradacji P40–P60. Szlifowanie wyrównujące wykonuje się przy P80–P120, a wykończenie powierzchni przy P150–P240. Taśmy w formacie 76x457 mm są dostępne od wielu producentów, co ułatwia dobór odpowiedniego materiału ściernego do konkretnego zadania.

Zawartość zestawu

- Szlifierka taśmowa KD1679
- Taśma ścierna 76x457 mm (1 szt.)
- Worek na pył
- Instrukcja obsługi w języku polskim