

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polerka-samochodowa-1200w-kd1518-kd1518-kraftdele-p-60730.html>

Polerka samochodowa 1200W KD1518 / KD1518 / KRAFT&DELE

Cena brutto	216,00 zł
Cena netto	175,61 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1518
Kod producenta	KD1518
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Polerka samochodowa 1200W Kraft&Dele KD1518

Elektryczna polerka samochodowa przeznaczona do polerowania i wykańczania lakieru karoserii. Moc 1200W pozwala na płynną pracę na większych powierzchniach z pastami polerskimi, zarówno w użytku garażowym, jak i warsztatowym.

Moc 1200 W

Model KD1518

Marka Kraft&Dele

Zastosowanie Polerowanie lakieru

Charakterystyka urządzenia

Moc 1200 W

Wyższa moc silnika pozwala utrzymać stałą prędkość obrotową tarczy nawet przy większym nacisku na lakier. Przekłada się to na równomierne tempo pracy podczas polerowania rozległych paneli, takich jak maska, dach czy błotniki, bez konieczności wielokrotnego przechodzenia po tym samym miejscu.

Przeznaczenie do korekty i pielęgnacji lakieru

Urządzenie przystosowane do pracy z pastami polerskimi na różnych etapach obróbki powierzchni — od wstępnego polerowania po końcowe wykańczanie. Umożliwia pracę etapową z zastosowaniem odpowiednich tarcz i past do każdego etapu korekty.

Konstrukcja do regularnego użytkowania

Model KD1518 zaprojektowano z myślą o częstszym użytkowaniu — zarówno przy sezonowej pielęgnacji prywatnych pojazdów, jak i przy regularnej pracy warsztatowej. Stanowi ekonomiczną alternatywę dla profesjonalnych urządzeń przy zachowaniu funkcjonalności wystarczającej do typowych zadań detailingowych.

Stabilność prowadzenia

Odpowiednia masa i wyważenie urządzenia ułatwiają kontrolowane prowadzenie po powierzchni lakieru. Stabilne prowadzenie zmniejsza ryzyko nierównomiernego polerowania i ułatwia uzyskanie jednorodnego efektu na całej obrabianej powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Typ urządzenia	Polerka samochodowa
Moc	1200 W
Model	KD1518
Marka	Kraft&Dele

Zastosowanie

Polerka KD1518 sprawdza się przy następujących pracach z lakierem i karoserią:

- Polerowanie lakieru samochodowego pastami ściernymi i wykończeniowymi
- Korekta lakieru — usuwanie rys i śladów po myciu automatycznym
- Sezonowe odświeżanie karoserii po zimie lub przed zimowaniem
- Prace wykończeniowe po dekontaminacji chemicznej i mechanicznej powierzchni
- Nakładanie i rozprowadzanie wosków oraz powłok ochronnych
- Polerowanie elementów z tworzyw sztucznych (reflektory, zderzaki)
- Przygotowanie powierzchni przed aplikacją powłok ceramicznych lub polimerowych

Na co zwrócić uwagę przy doborze tarcz polerskich

Do polerki rotacyjnej dobiera się tarcze polerskie w rozmiarze odpowiednim do gwintu wrzeciona urządzenia. Twardość i rodzaj tarczy (wełniana, piankowa, mikrofibra) dobiera się do etapu pracy — tarczę wełnianą stosuje się przy korekcie agresywnej, piankową przy wykańczaniu. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić specyfikację gwintu wrzeciona w instrukcji dołączonej do urządzenia, aby dobrać kompatybilne akcesoria.