

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/blender-1500w-akcesoria-kd4182-kraftdele-p-64344.html>

## Blender 1500W + akcesoria KD4182 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>130,80 zł</b>
Cena netto	<b>106,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD4182</b>
Kod producenta	<b>KD4182</b>
Kod EAN	<b>5903957019499</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Blender ręczny KD4182 1500W z zestawem akcesoriów

KD4182 to blender ręczny o mocy 1500W wyposażony w ostrze z powłoką tytanową i regulacją 12 poziomów prędkości. Dołączony zestaw akcesoriów — miski, tarcze tnące, trzepaczki i haki — pozwala zastąpić kilka oddzielnych urządzeń kuchennych w jednym kompaktowym zestawie.

Moc 1500 W

Prędkość obrotowa do 15 000 RPM

Poziomy prędkości 12 + Turbo

Ostrze stal z powłoką tytanową

### Charakterystyka urządzenia

#### Moc 1500W i 15 000 RPM

Wysoka moc silnika przekłada się na skuteczne przetwarzanie twardych składników — mrożonych owoców, surowego mięsa czy twardych warzyw korzeniowych — bez przeciążania silnika i bez konieczności wstępnego rozdrabniania produktów.

## 12 poziomów prędkości + Turbo

Regulacja pokrętkiem umożliwia precyzyjne dopasowanie intensywności pracy: niskie obroty sprawdzają się przy delikatnym mieszaniu sosów, wyższe przy miksowaniu zup czy kremów. Przycisk Turbo uruchamia maksymalne obroty na żądanie.

## Ostrze z powłoką tytanową

Powłoka tytanowa zwiększa twardość powierzchni ostrza w porównaniu ze standardową stalą nierdzewną, co przekłada się na wolniejsze zużycie krawędzi tnącej przy regularnym użytkowaniu z twardymi składnikami.

## Ostona miski

Pokrywa zakładana na miskę podczas pracy ogranicza rozpryski, co ma praktyczne znaczenie przy siekaniu warzyw liściastych, ziół czy składników o dużej zawartości wody.

## Zestaw akcesoriów

W skład zestawu wchodzi pojemniki o trzech różnych pojemnościach oraz wymienne narzędzia robocze, które rozszerzają funkcjonalność urządzenia poza standardowe blendowanie.

### POJEMNIKI

- Duża miska do siekania 1500 ml
- Miska 860 ml
- Zlewka 600 ml

### OSTRZA I TARCZE

- Ostrze blendera
- Ostrze do mięsa

- Tarcza tnąca do szatkowania na plasterki
- Tarcza tnąca do mielenia

## NARZĘDZIA DO WYRABIANIA

- Trzepaczka do jajek
- Trzepaczki spiralne
- Haki do ciasta
- Osłona miski

## Dobór pojemnika do zadania

Miska 1500 ml przeznaczona jest do siekania i szatkowania większych ilości warzyw lub mięsa. Miska 860 ml sprawdza się przy przygotowaniu past, pesto i dipów. Zlewka 600 ml jest wygodna przy blendowaniu koktajli i zup bezpośrednio w naczyniu z możliwością przelania zawartości.

## Zastosowania

- Miksowanie zup kremów i koktajli owocowych
- Siekanie i szatkowanie warzyw na plasterki lub w kostkę
- Mielenie mięsa z użyciem dedykowanego ostrza
- Ubijanie jajek i śmietany trzepaczką spiralną
- Wyrabianie ciasta na naleśniki i ciasta drożdżowe hakami
- Przygotowanie past, dipów i sosów w małej misce
- Rozdrabnianie orzechów, ziół i przypraw
- Miksowanie dużych porcji warzyw lub owoców do przetworów

## Specyfikacja techniczna

Model	KD4182
Moc	1500 W
Napięcie zasilania	220-240 V ~
Częstotliwość	50/60 Hz
Prędkość obrotowa	do 15 000 RPM
Liczba poziomów prędkości	12 + tryb Turbo
Materiał ostrza	Stal z powłoką tytanową
Pojemność dużej miski	1500 ml
Pojemność miski	860 ml
Pojemność zlewki	600 ml

---

Gwarancja	12 miesięcy
Instrukcja obsługi	Język polski

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed zmianą akcesoriów urządzenie należy odłączyć od zasilania. Ostrza i tarcze tnące wymagają ostrożnego obchodzenia się podczas mycia — zalecane jest mycie ręczne z użyciem szczoteczki, bez moczenia w wodzie przez dłuższy czas. Miski i zlewka mogą być myte w zmywarce, o ile producent nie wskazuje inaczej w instrukcji. Po każdym użyciu ostrze blendera należy oplotkać bezpośrednio po zakończeniu pracy, zanim resztki składników wyschną na powierzchni.

### **Kompatybilność akcesoriów**

Akcesoria dołączone do zestawu są dedykowane wyłącznie do modelu KD4182. Przed zakupem dodatkowych akcesoriów lub zamienników należy zweryfikować zgodność z tym konkretnym modelem, ponieważ mocowania mogą różnić się między modelami tego samego producenta.