

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/elektryczny-lunchbox-do-podgrzewania-jedzenia-17l-kd4128-kd4128-kraftdele-p-63705.html>



Elektryczny lunchbox do podgrzewania jedzenia 1.7L KD4128 / KD4128 / KRAFT&DELE

Cena brutto	56,00 zł
Cena netto	45,53 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD4128
Kod producenta	KD4128
Kod EAN	5903957016733
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Elektryczny lunchbox do podgrzewania jedzenia 1,7L — KRAFT&DELE KD4128

KD4128 to elektryczny lunchbox o pojemności 1,7 litra, przeznaczony do podgrzewania posiłków w miejscach bez dostępu do kuchni. Obsługuje zasilanie 220V (gniazdko sieciowe) oraz 12V (gniazdo zapalniczki samochodowej), co umożliwia użytkowanie zarówno w pomieszczeniach, jak i podczas jazdy samochodem.

Pojemność 1,7 litra

Moc 60 W

Zasilanie 220V / 12V

Model KD4128

Charakterystyka urządzenia

Podwójne zasilanie 220V / 12V

Możliwość podłączenia do gniazdka sieciowego (dom, biuro, warsztat) oraz do gniazda zapalniczki 12V w samochodzie. Dzięki temu

jedno urządzenie obsługuje różne scenariusze użytkowania bez konieczności posiadania oddzielnych akcesoriów.

Pojemność 1,7 litra

Pojemność wystarczająca na pełnowartościowy posiłek — np. porcję zupy z dodatkiem lub danie główne z warzywami. Wewnętrzne pojemniki pozwalają oddzielić poszczególne składniki, co ułatwia transport i zapobiega mieszanii się produktów.

Pokrywa z uszczelką i klamrami

Uszczelka w pokrywie oraz mechaniczne klamry blokujące ograniczają ryzyko wycieku podczas przenoszenia. Rozwiązanie istotne szczególnie przy transporcie dań z sosem lub zupach.

Uchwyt i łatwe czyszczenie

Zintegrowany uchwyt ułatwia przenoszenie urządzenia. Wewnętrzne pojemniki wykonane są z materiałów umożliwiających szybkie mycie po każdym użyciu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4128
Marka	KRAFT&DELE
Moc	60 W
Napięcie zasilania	220V AC / 12V DC
Częstotliwość	50-60 Hz
Pojemność	1,7 litra
Wyposażenie	Wewnętrzne pojemniki, pokrywa z uszczelką i klamrami, uchwyt

Typowe zastosowania

- Podgrzewanie posiłków w biurze przy gniazdku 220V
- Ciepły obiad podczas długich tras samochodowych (12V)
- Użytkowanie na budowie lub w warsztacie bez dostępu do mikrofalówki
- Podgrzewanie jedzenia przez kierowców zawodowych w trakcie postoju
- Alternatywa dla stołówki przy pracy w terenie
- Podgrzewanie posiłków w domu bez angażowania piekarnika lub kuchenki

Na co zwrócić uwagę przed zakupem

Zasilanie 12V wymaga gniazda zapalniczki samochodowej — warto sprawdzić, czy pojazd je posiada. Moc 60W oznacza, że urządzenie podgrzewa jedzenie stopniowo (nie błyskawicznie jak mikrofalówka), dlatego warto włączyć je z wyprzedzeniem ok. 20–30 minut przed planowanym posiłkiem. Pojemność 1,7L jest wystarczająca dla jednej osoby, jednak przy większych porcjach lub kilku składnikach należy uwzględnić ograniczenia wewnętrznych pojemników.