

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przenosna-pompa-do-spuszczania-cieczy-kd5535-kraftdele-na-baterie-8-3-lmin-z-filtrem-i-regulacja-p-67570.html>



Przenośna pompa do spuszczenia cieczy KD5535 KRAFT&DELE – na baterie, 8,3 l/min, z filtrem i regulacją

Cena brutto	42,35 zł
Cena netto	34,43 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5535
Kod producenta	KD5535
Kod EAN	5903957021829
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przenośna pompa do spuszczenia cieczy Kraft&Dele KD5535

KD5535 to ręczna pompa bateryjna przeznaczona do transferu paliw, wody i innych nieźrących cieczy. Urządzenie pracuje niezależnie od dostępu do sieci elektrycznej, co czyni je użytecznym narzędziem w zastosowaniach mobilnych, awaryjnych oraz w miejscach bez infrastruktury elektrycznej.

Wydajność do 8,3 l/min

Zasilanie 2× D (LR20) lub 6× AA (LR6)

Sterowanie przepływem Manualna dysza regulacyjna

Filtr Wbudowany filtr ochronny

Charakterystyka urządzenia

Zasilanie bateryjne

Pompa działa na bateriach alkalicznych w dwóch konfiguracjach: 2 baterie D (LR20) lub 6 baterii AA (LR6). Brak konieczności podłączenia do gniazdka pozwala na użycie urządzenia w terenie, przy pojeździe, na łodzi lub w miejscach bez dostępu do prądu.

Wydajność do 8,3 l/min

Przepływ na poziomie 8,3 litra na minutę umożliwia sprawne przepompowanie typowych ilości paliwa lub wody w krótkim czasie. Przykładowo, opróżnienie zbiornika o pojemności 25 litrów zajmuje około 3 minut.

Manualna dysza z regulacją przepływu

Dysza wylotowa wyposażona w ręczną regulację pozwala dostosować intensywność przepływu do aktualnych potrzeb — spowalnia pompowanie przy napełnianiu małych pojemników lub zwiększa je podczas szybkiego opróżniania zbiorników.

Wbudowany filtr ochronny

Filtr umieszczony na wlocie rury ssącej zatrzymuje zanieczyszczenia stałe obecne w przepompowywanej cieczy. Chroni wewnętrzny mechanizm pompy przed uszkodzeniami i przedłuża żywotność urządzenia.

Elastyczny przewód transferowy

Długi, giętki przewód ssący umożliwia sięgnięcie do głębszych lub trudno dostępnych zbiorników — np. kanistrów o wąskiej szyjce, zbiorników paliwa w pojazdach lub beczek. Elastyczna konstrukcja ułatwia manewrowanie przewodem bez konieczności przechylania pojemnika.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5535
Typ urządzenia	Przenośna pompa do spuszczenia cieczy
Wydajność	Do 8,3 l/min
Zasilanie	2× bateria D (LR20) lub 6× bateria AA (LR6)
Rodzaj cieczy	Benzyna, olej napędowy, woda, detergenty i inne nieżrące ciecze
Sterowanie przepływem	Manualna dysza regulacyjna

Filtr	Wbudowany filtr ochronny
Przełącznik	ON/OFF
Gwarancja	12 miesięcy

Zawartość zestawu

- Pompa do spuszczenia cieczy KD5535
- Elastyczny przewód transferowy
- Dysza wylotowa z regulacją przepływu
- Rura ssąca
- Zacisk montażowy przewodu
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Zastosowanie

Pompa KD5535 przeznaczona jest do transferu cieczy nieżrących o lepkości zbliżonej do wody lub paliw płynnych. Nie nadaje się do cieczy agresywnych chemicznie, kwasów, zasad ani substancji silnie lepkich.

- Przepompowywanie benzyny i oleju napędowego z kanistrów do zbiornika pojazdu
- Awaryjne opróżnianie zbiornika paliwa
- Transfer wody w kamperze, przyczepie lub na łodzi
- Przepompowywanie wody z beczek i zbiorników ogrodowych
- Przenoszenie detergentów i środków czyszczących w warsztacie
- Opróżnianie akwariów i zbiorników technicznych
- Zastosowania awaryjne przy braku dostępu do prądu
- Użytek na działce, w gospodarstwach rolnych i przy pracach serwisowych

Użytkowanie i konserwacja

Przed uruchomieniem należy upewnić się, że baterie są prawidłowo zainstalowane zgodnie z oznaczeniami biegunowości. Rurę ssącą należy zanurzyć w cieczy przed włączeniem pompy — praca na sucho skraca żywotność urządzenia. Po każdym użyciu z paliwami lub środkami chemicznymi zaleca się przepłukanie układu czystą wodą lub neutralnym rozpuszczalnikiem, a następnie osuszenie.

Filtr wlotowy należy regularnie sprawdzać i czyścić w przypadku widocznych zanieczyszczeń. Urządzenie przechowywać w suchym miejscu, z wyjątkami bateriami, jeśli nie jest używane przez dłuższy czas.

Uwaga dotycząca kompatybilności cieczy

Pompa przystosowana jest wyłącznie do cieczy nieżrących: paliw płynnych (benzyna, olej napędowy), wody oraz wodnych roztworów detergentów. Nie należy używać urządzenia do przepompowywania kwasów, zasad, rozpuszczalników agresywnych, cieczy silnie lepkich (np. olejów silnikowych o wysokiej lepkości) ani substancji zawierających cząstki stałe większe niż otwory filtra.