

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompka-akumulatorowa-usb-c-5500mah-koncowki-kd5501-kraftdele-p-67319.html>

POMPKA AKUMULATOROWA USB-C 5500mAh + KOŃCÓWKI KD5501 KRAFT&DELE

Cena brutto	50,40 zł
Cena netto	40,98 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5501
Kod producenta	KD5501
Kod EAN	5903957019826
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pompka akumulatorowa USB KD5501 z końcówkami — KRAFT&DELE

KD5501 to elektryczna pompka akumulatorowa marki KRAFT&DELE przeznaczona do pompowania i wypompowywania powietrza z materaców, pontonów, zabawek dmuchanych oraz akcesoriów turystycznych. Urządzenie pracuje na wbudowanym akumulatorze 5500 mAh, który ładowany jest przez port USB — bez konieczności dostępu do gniazdka sieciowego.

Pojemność akumulatora 5500 mAh

Czas ładowania ~4-5 godzin

Waga 450 g

Tryby pracy Pompowanie / Wypompowywanie

Charakterystyka urządzenia

Akumulator 5500 mAh

Duża pojemność akumulatora przekłada się na możliwość wielokrotnego użycia bez przerwy na ładowanie. Czterostopniowy

wskaźnik LED (25% / 50% / 75% / 100%) informuje o aktualnym poziomie naładowania, co pozwala zaplanować ładowanie przed wyjazdem lub użytkowaniem.

Dwa tryby pracy

Pompka wyposażona jest w oddzielne porty pompowania i wypompowywania powietrza. Tryb wypompowywania przyspiesza składanie materaców i pontonów — powietrze jest aktywnie usuwane z produktu, skracając czas przygotowania sprzętu do transportu.

Trzy wymienne końcówki

Zestaw zawiera trzy dysze o różnych rozmiarach, dopasowane do typowych zaworów stosowanych w materacach turystycznych, pontonie, piłkach oraz zabawkach dmuchanych. Przed użyciem należy sprawdzić typ zaworu w pompowanym produkcie i dobrać odpowiednią końcówkę.

Obudowa ABS + PC i kompaktowe wymiary

Materiał ABS (akrylonitryl-butadien-styren) w połączeniu z polikarbonatem (PC) zapewnia odporność na uderzenia mechaniczne i odkształcenia. Wymiary 76,2 × 76,5 × 132,4 mm oraz masa 450 g umożliwiają transport w plecaku lub torbie turystycznej.

Ładowanie przez USB — kompatybilność z powerbankiem

Pompka ładowana jest napięciem 5V przez standardowy port USB, co oznacza zgodność z powerbankami, ładowarkami sieciowymi USB oraz portami USB w samochodzie. Rozwiązanie to jest przydatne podczas wyjazdów kempingowych lub plażowych, gdzie dostęp do gniazdka sieciowego może być ograniczony.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5501
Pojemność akumulatora	5500 mAh
Czas ładowania	~4-5 godzin
Napięcie ładowania	5V (USB)
Tryby pracy	Pompowanie, wypompowywanie

Wskaźnik poziomu baterii	LED 4-stopniowy (25% / 50% / 75% / 100%)
Materiał obudowy	ABS + PC
Wymiary	76,2 × 76,5 × 132,4 mm
Waga	450 g
Liczba końcówek w zestawie	3 (dysze wymienne)

Typowe zastosowania

- Materace turystyczne i kempingowe
- Pontony i łódki dmuchane
- Zabawki dmuchane (baseny, koła, figurki)
- Dmuchane poduszki i siedziska turystyczne
- Kamizelki i produkty ratunkowe dmuchane (weryfikować kompatybilność zaworu)
- Akcesoria plażowe i wodne
- Materace do spania w namiocie

Zawartość zestawu

Pompka akumulatorowa	KD5501 — 1 szt.
Końcówki (dysze)	3 szt. — wymienne, różne rozmiary
Kabel USB	1 szt. — do ładowania akumulatora
Instrukcja obsługi	1 szt.

Dobór końcówki — wskazówka praktyczna

Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić typ zaworu w pompowanym produkcie (np. zawór bostoński, zawór pinch, zawór Schrader). Producenci materaców i pontonów zazwyczaj podają typ zaworu w instrukcji lub na opakowaniu. Dopasowanie właściwej końcówki zapobiega utracie ciśnienia podczas pompowania.