

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prostownik-z-rozruchem-lcd-250a-1224v-kd1915-kraftdele-p-61150.html>

## Prostownik z rozruchem LCD 250A 12/24V KD1915 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>307,05 zł</b>
Cena netto	<b>249,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1915</b>
Kod producenta	<b>KD1915</b>
Kod EAN	<b>5903175332097</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Prostownik z rozruchem LCD 250A 12/24V KRAFT&DELE KD1915

KD1915 to stacjonarne urządzenie warsztatowe łączące funkcję ładowania akumulatorów kwasowo-ołowiowych z funkcją awaryjnego rozruchu silnika. Obsługuje instalacje 12V i 24V, a zakres pojemności akumulatorów od 20 do 600Ah pozwala na pracę zarówno z pojazdami osobowymi, jak i ciężarówkami czy maszynami rolniczymi.

Prąd rozruchu 250A (12V / 24V)

Napięcie ładowania 12V / 24V

Pojemność akumulatora 20-600Ah

Wyświetlacz LCD

### Charakterystyka urządzenia

#### Funkcja rozruchu 250A

Prąd rozruchowy 250A umożliwi uruchomienie silników spalinowych, gdy akumulator jest zbyt rozładowany, by samodzielnie uruchomić pojazd. Funkcja działa zarówno w instalacjach 12V (samochody osobowe, dostawcze), jak i 24V (pojazdy ciężarowe,

autobusy, maszyny budowlane).

### Szeroki zakres obsługiwanych akumulatorów

Obsługa akumulatorów od 20Ah do 600Ah sprawia, że urządzenie jest kompatybilne z szeroką gamą pojazdów — od motocykli i samochodów osobowych po pojazdy użytkowe i maszyny robocze. Przed podłączeniem należy upewnić się, że napięcie nominalne akumulatora (12V lub 24V) zgadza się z wybranym trybem pracy urządzenia.

### Wyświetlacz LCD z monitorowaniem parametrów

Wyświetlacz LCD prezentuje aktualne parametry procesu ładowania w czasie rzeczywistym. Pozwala to kontrolować postęp ładowania bez konieczności używania dodatkowych mierników, co jest szczególnie przydatne w warunkach warsztatowych przy obsłudze wielu pojazdów.

### Zabezpieczenia i mobilność

Wbudowane zabezpieczenia przed przeciążeniem i odwrotną polaryzacją chronią zarówno urządzenie, jak i podłączony akumulator przed uszkodzeniem w przypadku błędnego podłączenia. Stalowa obudowa z uchwytem i kółkami jezdnyymi ułatwia przemieszczanie urządzenia o masie 19,6 kg w obrębie warsztatu.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD1915
Typ urządzenia	Prostownik z funkcją rozruchu
Zasilanie	230V / 50Hz
Napięcie ładowania	12V / 24V
Prąd rozruchu	250A (12V) / 250A (24V)
Obsługiwane akumulatory	20-600Ah
Wyświetlacz	LCD
Obudowa	Stalowa
Wymiary	39,5 × 33,5 × 65 cm
Waga	19,6 kg
Długość kabli z klemami	2 m
Gwarancja	12 miesięcy

---

## Zastosowanie

---

- Ładowanie akumulatorów samochodów osobowych (instalacja 12V)
- Ładowanie akumulatorów pojazdów ciężarowych i autobusów (instalacja 24V)
- Awaryjny rozruch silnika przy głęboko rozładowanym akumulatorze
- Obsługa maszyn rolniczych i budowlanych z akumulatorami do 600Ah
- Ładowanie akumulatorów motocykli, quadów i pojazdów rekreacyjnych (od 20Ah)
- Praca w profesjonalnych warsztatach samochodowych i stacjach obsługi pojazdów
- Podtrzymanie naładowania akumulatorów w pojazdach przechowywanych sezonowo

## Zawartość zestawu

Prostownik KD1915, przewód zasilający, kable 2 m z klemami, instrukcja obsługi w języku polskim, deklaracja zgodności.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed podłączeniem akumulatora należy upewnić się, że wybrany tryb napięciowy (12V lub 24V) odpowiada napięciu nominalnemu akumulatora. Klemy należy podłączać przy wyłączonym urządzeniu — najpierw biegun dodatni (czerwony), następnie ujemny (czarny). Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją stanowi dodatkową ochronę, jednak nie zastępuje prawidłowej procedury podłączenia.

Urządzenie przeznaczone jest do użytku w pomieszczeniach lub zadaszonych stanowiskach. Kółka jezdne i uchwyt umożliwiają swobodne przemieszczanie prostownika między stanowiskami roboczymi. Po zakończeniu pracy kable z klemami należy odłączyć i przechowywać tak, aby zaciski nie stykały się ze sobą.