

Karta produktu:

Prostownik automatyczny Compact do akumulatorów 12V/24V 5/10A z wyświetlaczem LCD Kraft&Dele

KRAFT&DELE



Producent:	KRAFT&DELE
Symbol:	64.0440
Kod producenta:	KD1291
Kod EAN:	5903957008318

Opis produktu

Prostownik uniwersalny automatyczny COMPACT do ładowania akumulatorów 12/24V 5/10A LCD

Prostownik automatyczny COMPACT przeznaczony do ładowania tradycyjnych akumulatorów **kwasowo-ołowiowych, żelowych (GEL)** oraz akumulatorów z oznaczeniem **AGM** (stosowanych w samochodach z systemem "START-STOP") o pojemności od **15 do 100Ah**.

Ładowarka przeznaczona jest nie tylko do akumulatorów rozruchowych stosowanych w samochodach oraz motocyklach, ale także do akumulatorów głębokiego rozładowania (**Deep-Cycle**), pracujących cyklicznie jako źródło zasilania urządzeń pokładowych na łodziach wędkarskich, jachtach, kamperach.

Prostownik ma małe rozmiary i jest niezwykle łatwy w obsłudze, dzięki czemu świetnie nadaje się do **użytku domowego**. Pozwala ładować akumulatory używane w samochodach, motocyklach, skuterach, jachtach, łodziach, pojazdach ogrodowych, sprzętających i wielu innych.



Najważniejsze zalety:

- Automatyczna kontrola naładowania akumulatora
- Monitorowanie napięcia po zakończeniu ładowania
- Tryb letni i zimowy
- Tryb regeneracji
- Sterowanie trybami pracy jednym przyciskiem
- Automatyczne wykrycie rodzaju akumulatora
- Wyświetlacz LCD



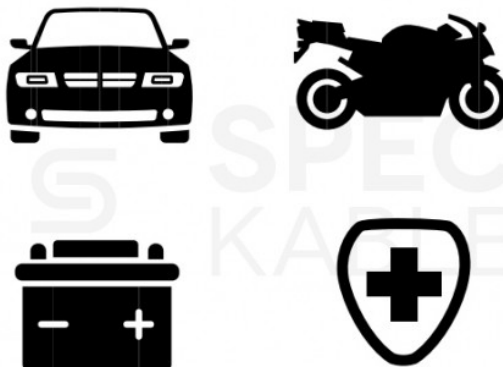


- Zabezpieczenie ładowania
- Obsługiwane akumulatory kwasowo-ołowiowe, AGM, GEL i Deep Cycle o napięciu 12V

Tryby ładowania

Tryb pracy może być wybrany dopiero w momencie, gdy prostownik jest podłączony do sieci. Każdorazowe użycie przycisku TRYB przełącza tryby pracy w kolejności:

- Akumulator samochodowy - tryb odpowiedni dla zwykłego akumulatora samochodowego (12V 15Ah-100Ah).
- Akumulator AGM / Start-Stop - tryb odpowiedni do akumulatora samochodowego typu AGM / Start-Stop (12V 10Ah-100Ah).
- Akumulator motocyklowy - tryb nadaje się do wszystkich rodzajów akumulatorów w motocyklach (12V kwasowo-ołowiowe).
- Naprawa starego akumulatora - tryb odpowiedni do starych rozładowanych akumulatorów, w celu regeneracji.



Tryb letni i zimowy

- Podczas ładowania urządzenie automatycznie wykrywa warunki otoczenia i dopasowuje odpowiedni tryb ładowania, bez potrzeby ustawiania go ręcznie.
- Tryb zimowy - ładowanie w temperaturze poniżej 10 stopni.
- Tryb letni - ładowanie powyżej temperatury 26 stopni.

Tryb regeneracji

Dzięki funkcję regeneracji prostownik **naprawia rozładowane akumulatory**. Urządzenie wykorzystuje w tym trybie technologię impulsów o wysokiej i niskiej częstotliwości, ma to dobry efekt naprawy i aktywacji bardzo mocno rozładowanego akumulatora.

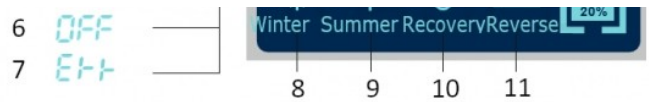
Funkcję tę wykorzystujemy przy ładowaniu akumulatorów, które są **zupełnie rozładowane** lub przez długi czas były **bezczyenne** i nie można ich naładować innymi prostownikami.

Opis wyświetlacza:

1. Temperatura
2. Napięcie
3. Prąd ładowania
4. Koniec ładowania
5. Naprawa
6. Wyłączenie
7. Błąd podłączenia
8. Poziom ładowania
9. Zima
10. Lato



11. Naprawa
12. Błąd podłączenia



Dane techniczne:

- Producent: **Kraft&Dele**
- Model: **KD1291**
- Waga: **0,6kg**
- Długość linii wejściowej: **90cm**
- Wymiary: **158x95x62mm**
- Długość linii wyjściowej: **65cm**
- Napięcie wejściowe: **AC: 110-220V (50-60Hz)**
- Napięcie wyjściowe: **12V - 15.5V / 24V-31V (-15°C ~ 45°C)**
automatyczna kompensacja napięcia
- Prąd wyjściowy: **DC - 12V10A/24V5A (max)**
- Zakres zastosowania: **akumulator kwasowo-ołowiowy**
12V 2Ah-150Ah / 24V 2Ah-100Ah

O marce:

Kraft&Dele to firma z wieloletnim doświadczeniem na rynku urządzeń, narzędzi oraz elektronarzędzi. Doskonała znajomość potrzeb klientów sprawiła, że w **przystępnej cenie** otrzymujemy sprzęt, który sprawdzi się w każdym gospodarstwie domowy, a także w nie jednym profesjonalnym warsztacie.

KRAFT&DELE

Specyfikacja

Marka	KRAFT&DELE
Max. prąd ładowania [A]	10
Napięcie [V]	12/24
Typ	Compact