

Prostownik do akumulatora 12V 6V 10-30Ah 18W | Kraft&Dele_88567

Prostownik do akumulatora 12V 6V 10-30Ah 18W | Kraft&Dele

Prostownik do akumulatora 12V 6V 10-30Ah 18W | Kraft&Dele to kompaktowe i wydajne urządzenie stworzone z myślą o bezpiecznym ładowaniu akumulatorów w samochodach, motocyklach, skuterach oraz maszynach ogrodowych. Model **KD1287** łączy w sobie prostotę obsługi z nowoczesną technologią, zapewniając efektywne uzupełnianie energii bez ryzyka przeładowania. Dzięki wbudowanemu wyświetlaczowi trybu ładowania użytkownik może w każdej chwili kontrolować proces i stan akumulatora. Prostownik chroni baterię przed przegrzaniem i odwrotnym podłączeniem biegunów, co znacząco zwiększa bezpieczeństwo użytkownika. To idealne rozwiązanie dla osób ceniących niezawodność, kompaktowy rozmiar i intuicyjną obsługę urządzeń warsztatowych.



Dane techniczne

- Model: **KD1287**
- Napięcie wejściowe: **230V**
- Częstotliwość: **50Hz/60Hz**
- Moc wejściowa: **18W**
- Napięcie wyjściowe: **DC 7.3 / DC 14.7**
- Prąd wyjściowy: **1A**
- Obsługiwane akumulatory: **10-30Ah**
- Waga: **0,6kg**
- **Wyposażony w wyświetlacz trybu ładowania**

Prostownik do akumulatora 12V 6V 10-30Ah 18W, zastosowanie

- Ładowanie akumulatorów samochodowych o napięciu 6V i 12V
- Obsługa akumulatorów motocyklowych i skuterowych
- Przeznaczony do pojazdów ogrodowych, quadów i łodzi
- Idealny do użytku domowego, warsztatowego i garażowego

Numery porównawcze / katalogowe części, produktu

KD1287

Dodatkowe informacje

- Automatyczna kontrola procesu ładowania
- Zabezpieczenie przed przeładowaniem i zwarcie
- Lekka i kompaktowa konstrukcja ułatwiająca przechowywanie
- Wskaźnik LED/wyświetlacz informujący o statusie pracy
- Wysoka efektywność ładowania i niskie zużycie energii

W ofercie sklepu **Mizar** znajdziesz także: prostowniki automatyczne, kable rozruchowe, akumulatory żelowe i akcesoria warsztatowe.

Najczęściej zadawane pytania

- **Jakie napięcia akumulatorów obsługuje prostownik?** - Urządzenie obsługuje akumulatory o napięciu 6V i 12V
- **Czy prostownik można używać do akumulatorów samochodowych i motocyklowych?** - Tak, prostownik KD1287 jest odpowiedni do akumulatorów samochodowych, motocyklowych, skuterowych oraz akumulatorów pojazdów ogrodowych
- **Jak długo trwa ładowanie akumulatora?** - Czas ładowania zależy od pojemności akumulatora, zazwyczaj trwa od kilku do kilkunastu godzin
- **Jaka jest maksymalna pojemność akumulatora, który można ładować?** - Prostownik obsługuje akumulatory o pojemności od 10Ah do 30Ah
- **Czy prostownik posiada wyświetlacz informujący o trybie ładowania?** - Tak, wbudowany wyświetlacz pozwala monitorować tryb i postęp ładowania

Galeria zdjęć







Wybierz niezawodność

Postaw na **prostownik Kraft&Dele KD1287** i zapewnij swojemu akumulatorowi dłuższą żywotność oraz bezpieczne, skuteczne ładowanie w każdych warunkach.