

Ładowarka akumulatorów BAT 415 LS 062 BO 13

Producent – Bosch

Opis

Kompaktowy, solidnie wykonany prostownik elektroniczny, przeznaczony do różnorodnych zastosowań. Nadaje się do ładowania zarówno akumulatorów obsługowych, jak i bezobsługowych, w tym również **akumulatorów żelowych**.

Dzięki swojej uniwersalności polecany jest dla małych warsztatów oraz, jako drugi prostownik, do dużych warsztatów, posiadających już jedno urządzenie prostownicze. Wyposażony w wiele zabezpieczeń, co umożliwia ładowanie akumulatorów bez wyjmowania z pojazdu bez obawy o uszkodzenie elektroniki samochodowej.



Dane techniczne

Typ akumulatorów (12 V)	bezobsługowe, standardowe, żelowe, żelowo- ołowiowe (AGM)
Pobór mocy	410 VA
Napięcie nominalne	230 V/50-60 Hz
Natężenie nominalne	15 A
Prąd ładowania	ustawiany bezstopniowo, regulowany mikroprocesorowo
Ochrona przed przeładowaniem	odporny na prąd nadmiarowy i zabezpieczenie przed przeładowaniem
Ochrona biegunowości	ładowanie możliwe tylko przy prawidłowym podłączeniu zacisków
Ładowanie akumulatorów głęboko rozładowanych	oszczędne ładowanie wstępne