



1. Urządzenie wyposażone jest w przełącznik napięcia prądu ładowania 12V/24V. Należy go ustawić w położeniu odpowiednim do nominalnego napięcia akumulatora.
2. Podłącz prostownik do akumulatora umieszczając klips czerwonego przewodu na zacisku dodatnim oznaczonym znakiem (+) w akumulatorze, natomiast klips kończący czarny przewód na zacisku czarnym oznaczonej znakiem (-).
3. Przewód zasilający należy podłączyć do gniazdka zasilającego 230V. Rozpoczyna się proces ładowania akumulatora. Amperomierz wskazuje aktualny prąd ładowania. Jeśli akumulator jest rozładowany, prąd ładowania będzie duży (wskazówka znacznie wychyli się wskazując wielkość natężenia prądu). W miarę ładowania, jego stanu, jak i od stopnia jego rozładowania. w normalnych warunkach akumulator 60Ah powinien zostać całkowicie naładowany w ciągu 8-12 godzin. Krańcowo rozładowane akumulatory mogą wymagać dłuższego ładowania, nawet od 18-24 godzin. Akumulator taki może jednak dać prąd rozruchowy już po krótkim okresie ładowania.
5. Kiedy ładowanie zostanie zakończone, należy odłączyć urządzenie od zasilania z gniazdka, zanim odłączy się klipsy od zacisków akumulatora. Objawem naładowania akumulatora jest wystąpienie silnego gazowania (w elektrolicie widoczna jest duża ilość bąbelków gazu) oraz brak wyraźnego wzrostu napięcia na zaciskach akumulatora. Należy zastosować następującą procedurę pomiarów:
  - Odłączyć prostownik od źródła zasilania.
  - Odczekać 30 minut.
  - Dokonać pomiaru napięcia na zaciskach akumulatora.
  - Podłączyć prostownik do zasilania. Ładować akumulator przez 60 minut lub do momentu ponownego wystąpienia silnego gazowania elektrolitu.
  - Odłączyć prostownik od źródła zasilania.
  - Odczekać 30 minut.
  - Dokonać pomiaru napięcia na zaciskach akumulatora. Dokonać porównania wyników pomiarów.
6. W celu zapobieżenia iskrzeniu podczas odłączania/podłączania prostownika, zawsze postępuj zgodnie z instrukcją odłączania/podłączania.  
W przypadku akumulatorów tradycyjnych można następnie, z powrotem wkręcić zatyczki (korki) cel akumulatora

## Gwarancja

1. Zachowaj dowód zakupu oraz kartę gwarancyjną. Przedstawienie prawidłowo wypełnionej karty gwarancyjnej wraz z dowodem zakupu jest niezbędnie konieczne w wypadku zgłoszenia reklamacyjnego.
2. Prawidłowo wypełniona karta gwarancyjna zawiera czytelnie wpisany model urządzenia, datę sprzedaży potwierdzoną podpisem i pieczętą sprzedawcy. Nieczytelność wpisów, a także wystąpienie zmian w postaci skreśleń lub poprawek unieważnia kartę gwarancyjną.
3. Producent nie odpowiada za mechaniczne uszkodzenia prostownika, a także wszelkie inne wynikające z użytkowania i obsługi niezgodnej z załączoną do produktu instrukcją obsługi.
4. Produkt nie podlega świadczeniom z tytułu gwarancji w przypadku nieuprawnionego dokonywania napraw oraz modyfikacji urządzenia przez podmiot nie będący autoryzowanym serwisem producenta.
5. Niesprawny produkt należy dostarczyć do punktu zakupu wraz z kartą gwarancyjną oraz dowodem zakupu.
6. Zaleca się dostarczenie produktu w oryginalnym opakowaniu.