

Ładowarka do akumulatorów żelowych BAT1126

Instrukcja obsługi

Ładowarka jest przeznaczona do baterii 12V (4-7Ah) typu żelowe, SLA, AGM.

Specyfikacja:

Zasilanie: 100-240V 50/60Hz

Napięcie ładowania: 10-15V DC

Ładowanie: w trzech etapach

Do akumulatorów: 12V, 4-7Ah

Przybliżony czas ładowania: 8h

Max. moc wyjściowa: 30W

Skuteczność: 80%

Jak używać

1. Podłącz dodatni biegun ładowarki (czerwony) do dodatniego terminala akumulatora, ujemny (czarny) do ujemnego terminala akumulatora.
2. Podłącz ładowarkę do zasilania AC.
3. Podczas ładowania świeci się dioda „Charging”.
4. Po naładowaniu świeci się dioda „Full”. Odłącz akumulator od ładowarki, rozłączaj w kolejności odwrotnej jak został podłączony.

Uwagi:

1. Nie podłączaj do ładowarki akumulatorów innego typu, których ta ładowarka nie obsługuje.
2. Akumulator ładuj w pomieszczeniu ze sprawnie działającą wentylacją.
3. Aby uniknąć ryzyka pożaru, porażenia prądem, zranienia, do ładowania używaj tylko akcesoriów dołączonych do ładowarki.
4. Nie używaj żadnych przedłużaczy jeżeli nie jest to konieczne, jeżeli musisz zastosować przedłużacz najpierw sprawdź czy przewody i wtyczka nie są uszkodzone, przewód ma dostatecznie duży przekrój.
5. Nie używaj ładowarki gdy ma uszkodzoną wtyczkę lub przewód zasilający.
6. Nie używaj ładowarki gdy ma widoczne ślady uszkodzenia, została uderzona itp. Należy oddać takie urządzenie do serwisu.
7. Nie rozkręcaj samej ładowarki, w przypadku uszkodzenia oddaj ją do serwisu.
8. W przypadku konserwacji lub czyszczenia należy odłączyć ładowarkę od zasilania.