



O czym warto pamiętać eksploatując akumulatory HAZE ?

Eksploatując nasze akumulatory pamiętaj o podstawowych zasadach:

- **Po rozładowaniu akumulatora (nawet nie do końca) – naładuj go możliwie najszybciej.** Nigdy nie zostawiaj rozładowanego akumulatora.
- Nie przerywaj cyklu ładowania. Dopiero po pełnym naładowaniu akumulator można odłączyć od ładowarki.
- Nie dopuszczaj do rozładowania akumulatora poniżej granicy 10,5V.
- Dostarczane akumulatory są gotowe do użytku.
Nie ma potrzeby „formowania” ani „ładowania wstępnego” akumulatorów.
- Akumulator żelowy uzyskuje pełną pojemność po kilku cyklach pracy.
- Pamiętaj, że akumulatory nie lubią wysokich temperatur i dużych ich zmian w okresie eksploatacji.
- Stosuj ładowarki automatyczne przystosowane do akumulatorów żelowych i AGM.
- Prąd ładowania nie powinien przekraczać 20% pojemności akumulatora, tzn. dla akumulatora 100Ah – maksimum to 20A.

Napięcie ładowania w standardowej temp. 20st.C powinno wynosić 14,1 - 14,4V

- Jeśli nie planujesz używać akumulatora przez dłuższy okres czasu, **odłącz** akumulator od wszystkich urządzeń i kabli, **naładuj** akumulator i odstaw w chłodne miejsce. Akumulator nie może stać na mrozie. Optymalna temperatura to kilka stopni °C. Akumulator może stać bez ładowania do 6 miesięcy.