



AKUMULATOR KWASOWY INSTRUKCJA OBSŁUGI

Uruchomienie Akumulatora:

- Odkręcić korki bezpośrednio przed napełnieniem akumulatora elektrolitem.
- Umocować gumowy wężyk odpowietrzający w otworze znajdującym się na jednej z bocznych ścianek baterii.

Do napełnienia akumulatora należy stosować elektrolit o gęstości 1,28g.cm³. Prawidłowo zalany akumulator to taki w którym poziom elektrolitu pokrywa się ze znakiem MAX (poziom górny) umieszczony na obudowie baterii. W przypadku braku takiego znacznika poziom elektrolitu powinien znajdować się około 5mm powyżej płyty akumulatora. Elektrolit jest kwasem dlatego też należy unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą, oczami, odzieżą.

Napełnianie należy przeprowadzić w dobrze wentylowanym pomieszczeniu z uwagi na wydzielanie się siarkowodoru - niebezpiecznego gazu. W przypadku kontaktu elektrolitu z oczami należy je przepłukać bieżącą wodą i niezwłocznie udać się do lekarza. Po około 2 godzinach od zalania akumulator jest w 70% gotowy do pracy. Można zakręcić korki i rozpocząć użytkowanie.

Przy podłączeniu baterii należy zwrócić szczególną uwagę na biegunowość przewodów, a także pewną drożność odpowietrzającego wężyka.

Eksploatacja i Konserwacja:

Jeżeli podczas eksploatacji poziom elektrolitu spadnie poniżej znacznika MIN (poziom dolny) umieszczonego na obudowie akumulatora należy uzupełni go wodą destylowaną (**nigdy elektrolitem**). Baterię należy utrzymać w czystości i nie dopuścić do zasiarczenia klem. W okresie zimy, baterię należy wymontować z pojazdu i przechowywać w suchym miejscu.

Rozładowany akumulator należy ładować prądem w proporcji 10% pojemności akumulatora przez 10-15 godzin (np. akumulator 20Ah należy ładować prądem 2A). Nie zaleca się stosowania większych prądów ładowania w krótszym czasie. Zaleca się stosowanie tylko ładowarek automatycznych do akumulatorów kwasowo-ołowianych.

Uwaga

- **Nie ładować akumulatora podłączonego do motoru (rozpiąć zaciski).**
- **Należy przestrzegać wskazówek podanych w instrukcji akumulatora, na akumulatorze lub instrukcji eksploatacji pojazdu.**
- **Zakładać zabezpieczenie (okulary na oczy oraz rękawice ochronne). Nie zezwalać dzieciom na dostęp do kwasu i akumulatorów.**
- **Niebezpieczeństwo wybuchu.**



KARTA GWARANCYJNA

PIECZĄTKA I PODPIS SPRZEDAWCY:

MODEL AKUMULATORA:

NUMER SERYJNY:

DATA:

WARUNKI GWARANCJI

- Producent udziela gwarancji na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży.
- Uruchomienie akumulatora musi być przeprowadzone przez autoryzowany punkt sprzedaży lub serwis.
- Gwarancja nie będzie uwzględniona w przypadku uszkodzenia mechanicznego wynikającego z niewłaściwej eksploatacji przez użytkownika.
- W przypadku przyjęcia akumulatora do reklamacji, należy go oczyścić z zanieczyszczeń powstałych w okresie eksploatacji oraz opisać powód reklamacji.
- Gwarancja jest ważna z dowodem zakupu (paragon lub faktura VAT).

Data zgłoszenia:

Opis reklamacji: