

SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI AKUMULATORÓW KWASOWO – OŁOWIOWYCH



Prace przy akumulatorze może wykonywać tylko wykwalifikowany personel. Przestrzegaj zaleceń instrukcji obsługi akumulatorów. Nieprzestrzeganie instrukcji, używanie nieoryginalnych części oraz ingerencja np. otwarcie zaworów spowoduje utratę gwarancji.



Nie wolno palić, ani używać otwartego ognia lub innych źródeł zapłonu! Grozi wybuchem lub pożarem! Należy zapewnić odpowiednią wentylację!



W trakcie pracy przy akumulatorze załóż okulary ochronne!



Uzyskaj pomoc medyczną! W przypadku kontaktu kwasu ze skórą lub oczami przepłucz je dużą ilością wody.



Nie wolno kłaść żadnych przedmiotów, w tym narzędzi na akumulatorze. Metalowe części akumulatora są pod napięciem. Niebezpieczeństwo wybuchu i pożaru!



**KWAS
SIARKOWY**

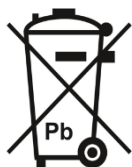
Uwaga silnie żrący kwas! W przypadku kontaktu z elektrolitem splucz obficie wodą i skontaktuj się z lekarzem. Uszkodzenia mechaniczne obudowy lub przeladowania mogą powodować wyciek elektrolitu z zaworów wentylacyjnych.



Uwaga ciężar! Akumulatory są ciężkie. Muszą być przenoszone przez co najmniej dwie osoby lub należy użyć urządzeń mechanicznych.



Uwaga! Nie wolno montować akumulatorów w pozycji wiszącej za uchwyty.



Akumulatorów nie wolno wyrzucać do śmieci!

Zużyte akumulatory oznaczone symbolem recyklingu należy oddać do firmy zajmującej się utylizacją elektrośmieci lub zwrócić do AMS POLSKA po wcześniejszym uzgodnieniu formy zwrotu.