



# Instrukcja obsługi produktu do stałej szafy akumulatorowej kwasowo-olowiowej w Indonezji

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://laviadelsale.eu/Sun-14-Apr-2024-12483.html>

Tytuł: Instrukcja obsługi produktu do stałej szafy akumulatorowej kwasowo-olowiowej w Indonezji

Data generowania: 2026-06-30 06:24:45

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://laviadelsale.eu>

---

Warunkiem gwarancji jest przeprowadzanie konserwacji zgodnie z niniejszą instrukcją. W celu weryfikacji roszczeń gwarancyjnych należy dostarczyć do firmy YUASA następujące dane:

Przed użyciem akumulatora należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi i stosować się do jej zaleceń podczas przechowywania, instalacji i eksploatacji akumulatora.

Podczas pracy cyklicznej (ładowanie/rozładowanie) napięcie powinno mieścić się w przedziale 2,40V - 2,50V / ogniwo (14,4-15V dla akumulatora 12V i 7,2-7,5V dla akumulatora 6V).

Niniejsza instrukcja przeprowadzi Państwa przez proces instalacji i montażu akumulatorów kwasowo-olowiowych z regulacją zaworu (VRLA) marki Qoltec. Będzie ona pomocna w razie wystąpienia

Link Energy Solutions oferuje szeroki zakres produktów i usług związanych z bateriami kwasowo-olowiowymi, wspierając klientów w ich efektywnym zarządzaniu i utrzymaniu.

Dzięki tym właściwościom akumulatory VRLA można instalować w pomieszczeniach biurowych i innych. W przypadku instalacji akumulatorów w szafach zamkniętych muszą być zapewniona odpowiednia

Strona internetowa: <https://laviadelsale.eu>

