

Dane aktualne na dzień: 09-05-2026 16:12

Link do produktu: <https://wodomania.pl/akumulator-zelowy-toyama-npg-35-12v-p-834.html>



Akumulator żelowy Toyama NPG 35 12V

Cena	350,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NPG35
Producent	Toyama
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany serwis producenta

Opis produktu

Akumulator żelowy Toyama NPG 35 12V

Seria GEL NPG odnosi się do akumulatorów produkowanych w oparciu o technologię VRLA i żel. Baterie żelowe posiadają znacznie lepsze parametry niż baterie typu NP szczególnie w zastosowaniach cyklicznych. Akumulatory te są szczególnie polecane do zasilania silników elektrycznych, oświetlenia awaryjnego, elektrowni solarnych i wiatrowych.



Zalety:

- prawdziwy żel, nie AGM
- zwiększona ilość głębokich cykli rozładowania-ładowania
 - żelowany elektrolit nie rozwarstwia się
 - dobrze toleruje podwyższoną temperaturę pracy
- pełny powrót ze stanu głębokiego rozładowania, nawet jeśli ponowne ładowanie baterii ma miejsce po jakimś czasie
- bardzo dobra wydajność przy długich czasach rozładowań
 - zmniejszone samorozładowanie
 - do zastosowań przy niestabilnej sieci zasilającej
 - żywotność do 12 lat

Zastosowanie:

- systemy UPS, centralki
- systemy radiofoniczne (Centrale Tele i radiokomunikacyjne)
 - mobilne zastosowania
 - sprzęt medyczny
- silniki elektryczne (wózki inwalidzkie, golfowe, wózki widłowe)
 - systemy alarmowe, car audio

-
- urządzenia nawigacji
 - awaryjne zasilanie automatyki
 - zabawki
 - narzędzia bezprzewodowe
 - kasy, drukarki fiskalne
 - zasilanie w przyczepach kempingowych
 - motocykle, quady, skutery, łódki, motorówki, kosiarki
 - oświetlenie awaryjne, systemy solarne, elektrownie wiatrowe

**Akumulator odporny na niskie i wysokie temperatury (od -20 do + 50 C).
Może pracować w dowolnej pozycji. Jest całkowicie bezobsługowy, ma doskonałą zdolność ładowania
i mały stopień rozładowania. Konstrukcja akumulatora jest hermetyczna.**

Dane techniczne:

Pojemność - 35Ah C20
Napięcie - 12V
Długość - 196 mm
Szerokość - 131 mm
Wysokość - 155 mm, ze śrubami 180 mm
Waga - 10 kg

Pełna szczelność, technologia wykonania **prawdziwy żel**.

Najwyższa jakość potwierdzona certyfikatami ISO 9001, ISO 14001

Akumulatory AGM i GEL przy pracy cyklicznej ładujemy zawsze specjalnymi ładowarkami.

!!! Należy doładowywać akumulator po każdym użyciu. Akumulator nie może być rozładowany poniżej progów napięcia 10,5V. Nie można przechowywać akumulator w stanie rozładowanym !!!