

Link do produktu: <https://wodomania.pl/akumulator-toyama-motive-npm-120-ah-12v-deep-cycle-p-426.html>



Akumulator Toyama Motive NPM 120 Ah 12V Deep Cycle

Cena	1 430,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NPM 120ah
Kod producenta	Toyama NPM 120
Producent	Toyama
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany serwis producenta

Opis produktu



Bezobsługowe **akumulatory żelowe AGM** wysokiej jakości. Bezpieczne w eksploatacji, nie wymagają konserwacji oraz są w pełni szczelne co oznacza, że mogą pracować w dowolnej pozycji. Dobrze tolerują podwyższoną temperaturę pracy. Cechują się bardzo powolnym procesem samorozładowania.

Akumulatory Toyama® serii NPM o specjalnej konstrukcji przeznaczone są wyłącznie do pracy cyklicznej, idealnie sprawdzają się w pojazdach EV, wózkach inwalidzkich i silnikach elektrycznych.

Podwyższona ilość cykli pracy akumulatorów serii EV AGM przy głębokich rozładowaniach to nawet **1200 cykli przy 50% COD i 800 przy 70%.** *1)

Akumulator żelowy Toyama Motive NPM 120 Ah 12V Deep Cycle

Akumulator o specjalnej konstrukcji przeznaczony wyłącznie do **pracy cyklicznej**, idealnie sprawdza się w pojazdach EV, wózkach inwalidzkich i silnikach elektrycznych.

Podwyższona ilość Ilość cykli pracy akumulatorów serii EV AGM przy głębokich rozładowaniach do nawet 1200 cykli przy 50% COD i 800 przy 70%. *1)



Zalety:

Długa żywotność

Możliwość montażu w dowolnej pozycji

Całkowita bezobsługowość

Odporny na niskie temperatury

Hermetyczna konstrukcja

Powolny proces samorozładowania

Szeroki zakres temperatur pracy

Zastosowanie

- systemy UPS, centralki

-
- systemy radiofoniczne (Centrale Tele i radiokumunikacyjne)
 - 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.

Parametry:

Pojemność - 120 Ah (C20)

Napięcie - 12 V,

Napięcie ładowania w temp. 25 st.C cyklicznie 14,4 -14,7V

Długość - 331 mm

Szerokość - 174 mm

Wysokość - 214 mm / wysokość z klemami - 219 mm

Waga - 34 kg

Pełna szczelność , technologia wykonania AGM DEEP CYCLE.

Najwyższa jakość potwierdzona certyfikatami ISO 9001 ISO14001 .

*1) ilość cykli uzyskana w warunkach laboratoryjnych przez producenta, rzeczywista ilość cykli pracy może się różnić od podanej i będzie zależała od sposobu używania , warunków pracy , jakości ładowania i wielu innych czynników.