

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-gel-toyama-npcg130-12-12v-130ah-m8-p-1994.html>

Akumulator GEL Toyama NPCG130-12 12V 130Ah M8

Cena brutto	1 760,00 zł
Cena netto	1 430,89 zł
Dostępność	Na zamówienie
Średni czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	NPCG130-12
Producent	Toyama

Opis produktu

Akumulatory **Toyama NPCG** są produkowane w oparciu o technologię VRLA i żel. **Akumulatory żelowe** posiadają dużo lepsze parametry niż baterie z **uwieczonym elektrolitem tzw. AGM** szczególnie w zastosowaniach cyklicznych. Akumulatory **Toyama** są akumulatorami całkowicie szczelnymi i dzięki temu mogą pracować w każdej pozycji.

NPCG to seria akumulatorów żelowych wzmacnianych. Dedykowana jest do ciężkiej pracy cyklicznej.

Akumulatory tego typu należy ładować ładowarkami do akumulatorów żelowych / AGM.

- Baterie Toyama NPCG mają projektowaną żywotność na 12 lat.
- Ilość cykli nawet do 1500 przy rozładowaniu do 50%

Zastosowania akumulatorów **Toyama** :

- Wózki inwalidzkie
- Maszyny czyszczące
- Jachty, łodzie wędkarskie
- Wózki golfowe
- Systemy energii odnawialnej (panele słoneczne, turbiny wiatrowe)
- Pojazdy i silniki elektryczne
- Telekomunikacja
- Aparatura medyczna
- Systemy UPS, centralki
- Oświetlenie awaryjne
- Mobilne zastosowania
- Systemy alarmowe, car audio

Charakterystyka akumulatorów:

- odporny na niskie i wysokie temperatury, temp. pracy od -20 do + 50 st. C
- praca w dowolnej pozycji
- hermetyczna konstrukcja
- doskonała zdolność ładowania
- mały stopień rozładowania

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Zdanie starego akumulatora: Płacę kaucję 30 zł , Przekażę do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

Napięcie [V]: 12V

Pojemność [Ah]: 130Ah

Długość [mm]: 407mm

Szerokość [mm]: 175mm

Wysokość [mm]: 235mm

Polaryzacja: Prawy plus - 0

Końcówki biegunowe: Wkręcane

Technologia: GEL