

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-lp843560-gbp853560a-lp853560-pryzmatyczny-li-polymer-p-116.html>



Akumulator LP843560 1700mAh 6.3Wh Li-Polymer 3.7V 8.4x35x60mm pryzmatyczny

Cena brutto	30,45 zł
Cena netto	24,76 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	LP843560
Kod producenta	LP843560
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego

Opis produktu

Pełny opis:

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa: 1700mAh
3. pojemność minimalna:
4. pojemność w Wh: 6.3
5. technologia ogniw: Li-Polymer
6. wymiary w mm: 8.4x35.0x60.0
7. waga: 34g
8. czy można ładować: tak
9. uwagi: akumulator bez układu PCM

Prezentujemy **akumulator LP843560** o pojemności 1700 mAh, który został wykonany w technologii Li-Polymer.

Nasze ogniwo zastępuje również **akumulatory LP853560 i GBP853560A**.

Ogniwa Li-Polymer są nowszą wersją akumulatorów Li-Ion i są **pozbawione efektu pamięci** - można je doładowywać w każdej chwili.

Akumulator nie posiada zamontowanego układu PCM - przed montażem prosimy zapoznać się instrukcją obsługi urządzenia, czy taki układ jest potrzebny.

Ogniwo - po zamontowaniu układu PCM - nadaje się do użycia w tabletach oraz nawigacjach samochodowych.

Akumulator przed pierwszym użyciem należy uformować, czyli ładować około 10 - 12 godzin.

Po pełnym naładowaniu akumulator jest gotowy do użycia.

Ogniwa nie wolno wrzucać do ognia, nie wolno również zwierać styków.

Zużyty akumulator powinien być zutylizowany.