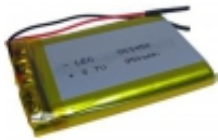


Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-lp553450-pryzmatyczny-950mah-35wh-li-polymer-37v-z-ukladem-pcm-p-319.html>



## Akumulator LP553450 950mAh 3.5Wh 3.7V Li-Polymer 5.5x34x50mm z układem PCM + kable

Cena brutto	<b>21,97 zł</b>
Cena netto	<b>17,86 zł</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LP553450-PCB-LD</b>
Kod producenta	<b>LP553450-PCB-LD</b>
Producent	<b>Zamiennik produktu oryginalnego</b>
Producent	<b>Made in China</b>

### Opis produktu

Pełny opis produktu: **Akumulator LP553450 950mAh 3.5Wh 3.7V Li-Polymer 5.5x34x50mm z układem PCM + kable**

#### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa: 950mAh
3. pojemność minimalna:
4. pojemność w Wh: 3.5
5. technologia ogniwa: Li-Polymer
6. wymiary w mm: 5.5x34.0x50.0
7. waga: 21g
8. czy można ładować: tak
9. uwagi: akumulator wyposażony w układ PCM + przewody

Prezentujemy **akumulator LP553450** o pojemności 950 mAh, który został wykonany w technologii Li-Polymer.

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

**Akumulator lp553450 posiada zamontowany specjalny układ zabezpieczający PCM**, który jest niezbędny do bezpiecznej i prawidłowej pracy w urządzeniach elektronicznych.

Akumulator można wykorzystać m.in. w nawigacjach samochodowych GPS.

Z akumulatora wyprowadzono dwa przewody (+ i -) - nie są one zakończone żadną końcówką.

Ogniwo nadaje się do użycia w tabletach, ebookach, telefonach komórkowych oraz w innych wszelkiego typu zabawkach elektronicznych.

**Akumulator przed pierwszym użyciem należy uformować, czyli ładować około 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.