

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-icp103450s-cgp345010g-icr103450ar-103448-l103448-samsung-2000mah-p-275.html>



Akumulator ICP103450S CGP345010G ICR103450AR 103448 L103448 Samsung 2000mAh 7.4Wh Li-Ion 3.7V pryzmatyczny

Cena brutto	32,00 zł
Cena netto	26,02 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	ICP103450S
Kod producenta	ICP103450S
Producent	Samsung
Producent	Samsung

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator ICP103450S CGP345010G ICR103450AR 103448 L103448 Samsung 2000mAh 7.4Wh Li-Ion 3.7V**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność w mAh: 2000
3. pojemność w Wh: 7.4
4. pojemność minimalna w mAh:
5. technologia ogniwa: Li-Ion (LiNiMnCoO2)
6. czas ładowania w godzinach:
7. standardowy prąd ładowania: 1000 mA
8. maksymalny prąd ładowania: 1700mA
9. standardowy prąd rozładowania:
10. maksymalny prąd rozładowania: 1700 mA
11. wymiary w mm: 10.4x33.9x48.7
12. waga: 42
13. uwagi:

Zastępuje akumulatory i baterie:

CGP345010G
ICR103450AR
103448
L103448

Akumulator ICP103450S został wyprodukowany przez koreańską firmę Samsung.

Ogniwo nadaje się do regeneracji akumulatorów w tabletach, elektronicznych papierosach, elektronarzędziach, nawigacjach GPS oraz wszędzie tam, gdzie są potrzebne ogniwa Li-Ion pryzmatyczne.

Akumulatory ICP103450S posiadają otwory wentylacyjne, które umożliwiają prawidłowe odprowadzanie gazów wytwarzanych w ogniwie. Akumulator nie posiada zamontowanego układu zabezpieczającego PCM - należy zapoznać się z instrukcją obsługi swojego urządzenia elektronicznego.

Ogniwo ma kształt pryzmatyczny i nadaje się do wykonywania pakietów w dowolnych kształtach.

Przed pierwszym użyciem akumulator należy uformować.

Zużyte ogniwa należy zutylizować zgodnie z wymogami polskiego prawa.