

Link do produktu: <https://sklepwideo.pl/ladowarka-universalna-lii-202-p-8610.html>



## Ładowarka uniwersalna Lii-202

Cena	<b>39,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>zalkt202</b>
Kod producenta	<b>LII-202</b>

### Opis produktu

Ładowarka uniwersalna LiitoKala Lii-202 do akumulatorów NiMH 1,2V AA/AAA, ogniw cylindrycznych Li-Ion i LiFePO4 3V / 3,6V / 3,7V 18650, 18500, CR123A i innych. Power Bank.

LiitoKala Lii-202 to inteligentna uniwersalna ładowarka, która może ładować większość cylindrycznych akumulatorów Li-Ion, NiMH, NiCd, LiFePO4. o napięciach nominalnych 1,2V / 3V, 3,6V / 3,7V. Urządzenie wykrywa rodzaj ogniw i ładuje ogniwa automatycznie wybranym prądem ładowania.

Lii-202 posiada port wejściowy 5V/2A DC czerpiąc zasilanie ze złącza typu USB. Ponadto urządzenie wyposażone zostało w port wyjściowy USB 5V, który umożliwia wykorzystanie go jako powerbank z dowolnymi akumulatorami zainstalowanymi w ładowarce.



Dzięki czytelnemu wyświetlaczowi możesz w łatwy sposób odczytać parametry procesu ładowania i dostosować je do własnych potrzeb.

Wbudowany obwód zabezpieczający umożliwia w pełni bezpieczne ładowanie akumulatorów, dzięki czemu ładowarka jest także odpowiednia dla ogniw cylindrycznych bez wudowanych zabezpieczeń PCM.

Zaprojektowany z myślą o przenośnych, elastycznych i wielofunkcyjnych urządzeniach LiitoKala Lii-202 jest Twoim inteligentnym asystentem, gdy jesteś w domu lub w podróży.

## Cechy i funkcje

- 2 niezależne kanały ładowania sterowane procesorowo w celu zapewnienia wysokiej wydajności
- Wejście zasilania micro USB: (kabel USB - micro USB w zestawie)
- Port wyjściowy USB 5 V 1A do ładowania telefonu komórkowego i innych urządzeń mobilnych - funkcja powerbanku
- Dwie opcje prądu ładowania: 500 mA lub 1000 mA
- Tryby ładowania: stały prąd i napięcie (CC/CV)
- Wskaźniki LED informujące o procesie ładowania i typie baterii
- Wykrywanie typ ogniwa i ładowanie automatycznie wybranym prądem ładowania
- Detekcja uszkodzonych ogniw, aktywacja akumulatora 0 V, nie może ładować akumulatorów 1,65 - 1,85V
- Wbudowany obwód ochronny, z zabezpieczeniem przed nadmiernym naładowaniem, nadmiernym rozładowaniem i zwarcie

## Ładowarka jest kompatybilna m.in. z akumulatorami:

- AA

- 
- AAA
  - AAAA
  - SC Size
  - 10440
  - 14500
  - 16340
  - 17355
  - 17500
  - 17670
  - 18490
  - 18500
  - 18650
  - 26500
  - 22650
  - 26650

---

## Specyfikacja techniczna

- napięcie wejściowe: DC 5V
- prąd wejściowy: 1A
- napięcie wyjściowe: 4,35V / 4,20V / 3,65V / 1,48V
- prąd wyjściowy: 500mA / 1000mA
- wyjście USB: 5V, 1A
- wielkości produktu (dł. X szer. X wys.): 11,2 x 5,9 x 3 cm
- wielkość opakowania (dł x szer x wys): 11,5 x 9 x 3 cm

Ładowarka nie jest odpowiednia dla akumulatorów AA/AAA o napięciu 1,5V.

Widoczne na zdjęciach ogniwa nie stanowią wyposażenia.

### Zawartość zestawu:

- ładowarka Liitokala Lii-202 (z hologramem potwierdzającym oryginalność)
- kabel micro usb o długości około 40 cm
- opakowanie podarunkowe Liitokala
- instrukcja obsługi

