

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/ladowarka-akumulatorkow-elektryczna-eanc-800-p-13464.html>



## Ładowarka akumulatorków elektryczna EANC-800

Cena brutto	<b>246,31 zł</b>
Cena netto	<b>200,25 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14579</b>

### Opis produktu

Ładowarka everActive NC 800 posiada aż 8 niezależnych kanałów ładowania do akumulatorów Ni-MH w rozmiarach R6/AA lub R03/AAA, każde ogniwo jest ładowane indywidualnie. Pozwala na ładowanie 8 akumulatorków R6/AA lub R03/AAA w dowolnej konfiguracji / kombinacji, o dowolnej pojemności, dowolnego producenta.

Najważniejsze cechy ładowarki NC800:

- szybkie ładowanie dużej ilości akumulatorów jednocześnie - idealna do zastosowań przemysłowych i profesjonalnych,
- podświetlany wyświetlacz LCD z wskaźnikiem ładowania baterii osobno dla każdego slotu ładowania - podczas ładowania w prosty i czytelny sposób wyświetla na wykresie słupkowym aktualny poziom naładowania (odpowiadający 25/50/75/100%),
- w zestawie zasilacz sieciowy 100-240V AC, oraz adapter samochodowy 12V,
- posiada funkcję odświeżania (rozładowania) akumulatorków na żądanie, która pozwala dłużej cieszyć się dobrą kondycją ogniw,
- ładowarka posiada zabezpieczenia przed zwarcie, błędnym włożeniem akumulatorów oraz przegrzaniem,
- proces ładowania sterowany mikroprocesorem z detekcją -dV - gwarantuje to pełne naładowanie dla każdego ogniwa z osobna.

Zawartość zestawu:

- ładowarka,
- zasilacz sieciowy,
- adapter samochodowy 12V,
- instrukcja w języku polskim, angielskim i niemieckim.

obsługiwane akumulatory	1-8szt. R03 AAA / R6 AA, Ni-MH o dowolnej pojemności
prąd ładowania	AA: 8x 500 mA max AAA: 8x 250 mA max
prąd rozładowania	70-700 mA w zależności od ilości i typu ogniw
bezpieczeństwo	mikroprocesor z kontrolą -dV, zabezpieczenie przed przegrzaniem akumulatorów, zabezpieczenie przed przeciążeniem/zwarcie, detekcja ogniw uszkodzonych i alkalicznych
tryby pracy	charge (ładowanie), discharge (rozładowanie/odświeżanie)
wyświetlacz LCD	czytelny z niebieskim podświetleniem, graficzne wskazanie poziomu naładowania
zasilanie	100-240V AC 50-60Hz / 12V DC 1.0A
wymiary	175 x 105 x 30 mm
gwarancja	2 lata
orientacyjne, maksymalne czasy ładowania	1-8 szt. AA 2000mAh ~ 5h 1-8 szt. AA 2500mAh ~ 6h



---

1-8 szt. AAA 800 mAh ~ 4h  
1-8 szt. AAA 1000 mAh ~ 5h