



---

# NC 900U

## Profesjonalna uniweryzalna nabijarka

EN                    NÁVOD NA  
POUŽÍVANIE PL        NÁVOD NA  
POUŽÍVANIE  
DE                    NÁVOD NA POUŽÍVANIE

Pred použitím si pozorne prečítajte  
Przeczytaj uważnie przed użyciem  
Lesen Sie vor der Verwendung

Táto vysoko kvalitná originálna nabíjačka s mikroprocesorom je určená na nabíjanie Ni-MH a Ni-Cd článkov. Obsahuje 6 nabíjacích slotov pre 1–6 ks nabíjateľných batérií typu R6 (AA)/R03 (AAA), ktoré sú zameniteľné s 1–4 ks batérií typu R14 (C)/R20 (D), a ďalšie 2 sloty na nabíjanie 1–2 ks batérií typu 6HR22 (9 V). Batérie je možné nabíjať v akejkoľvek možnej kombinácii.

Vstup:	100–240 V striedavého prúdu, 50/60 Hz, 30 W
Nabíjací prúd:	R6/R14/R20: 1000 mA, R03: 500 mA, 6HR22 (9 V): 60 mA
Prednabíjací prúd:	R6/R14/R20: 500 mA, R03: 300 mA, 6HR22 (9 V): 30 mA
Vybitý prúd:	R6/R14/R20: 120 mA, R03: 80 mA, 6HR22 (9 V): 30 mA
Prúd udržiavacieho nabíjania:	R6/R14/R20: 40 mA, R03: 20 mA, 6HR22 (9 V): 3 mA







1. Pripojte napájací kábel do zásuvky striedavého prúdu. Po zapnutí nabíjačka spustí autodiagnostický program – signalizuje to LCD displej s hodnotou „180 %“ a trojité oranžové blikanie LED diód. Keď je nabíjačka pripravená na prevádzku, zelené LED diódy opakovane blikajú.

Vložte články do nabíjačky, pričom dodržte správnu polaritu.

2. Počas prvých 3 sekúnd nabíjačka zistí stav nabitia a vykoná diagnostiku vložených akumulátorov. V závislosti od stavu článkov sa môže spustiť viacstupňový režim nabíjania (zahŕňajúci vybitie, prednabíjanie, následné bežné nabíjanie a udržiavacie nabíjanie).

Nabíjačka zobrazuje približný priebeh nabíjania v percentách. Upozorňujeme, že zobrazený priebeh nabíjania nemusí zodpovedať skutočnému stavu nabitia batérie a nabíjačku nemožno považovať za samostatný tester batérií.

Proces a stav nabíjania sú tiež indikované LED diódami.

LCD	LED	Description
 <p>Percentage scale % shows the approximate state of charge of each cell.</p>		Fully charged; Green LED is solid ON
		Refreshing, discharging; The LED flashes red/green alternately
		Regular charging; Red LED is solid ON
		Charging error, defective rechargeable battery; The LED flashes RED
		Pre-charging; The LED flashes GREEN

3. Keď je vložená batéria úplne nabitá, na LCD displeji sa zobrazí hodnota 100 % a vedľa príslušného nabíjacieho slotu svieti zelená LED dióda. Pri nabíjaní 9V batérií sa odporúča dodatočný dohľad. Ak LED dióda pri 9V nabíjacom slotu po určitej dobe nezazelená, odporúča sa operáciu ručne zastaviť. Časové limity sú nasledovné: pre kapacitu 150 mAh – 3 h, 200 mAh – 4 h, 250 mAh –

5 hodín.

4. Po dokončení nabíjania sa odporúča počkať približne 15 minút, aby sa články a zariadenie ochladili.
5. Odpojte napájací kábel a vyberte články z nabíjačky.

#### Ďalšie informácie:

1. Nabíjačka signalizuje potenciálne problémy s batériou blikajúcou červenou LED diódou. Takáto batéria sa nebude nabíjať.
2. Zariadenie je vybavené programom automatickej údržby batérie. Zahŕňa vybíjanie a predbežné nabíjanie článkov – tieto režimy sa spúšťajú automaticky na základe stavu nabitia vloženého článku.

#### UPOZORNENIE:

- nabíjačka zisťuje stav plného nabitia všetkých typov dobíjateľných batérií (vrátane **9 V článkov**) pomocou metódy ukončenia  $\Delta V$  – keď sú články plne nabité, začne sa aplikovať udržiavacie nabíjanie, aby sa zachoval stav plného nabitia,
- nabíjačka využíva dodatočnú časovú ochranu pre maximálnu bezpečnosť,
- pri nabíjaní 9V článkov sa odporúča dodatočný dohľad,
- používajte iba pod dohľadom, nenechávajte nabíjačku bez dozoru,
- Používajte výhradne na nabíjanie dobíjateľných batérií typu Ni-MH a Ni-Cd; nabíjanie iných typov môže viesť k poškodeniu alebo úniku tekutiny.
- určené len na použitie v interiéri,
- nabíjateľné batérie sa môžu počas nabíjania zahrievať – pri vyberaní z nabíjačky buďte opatrní,
- nabíjačka nie je určená na používanie deťmi,
- nechávajte nabíjačku pripojenú k zdroju striedavého prúdu, keď ju nepoužívate,
- S výrobkom je potrebné nakladať v súlade s platnými právnymi predpismi. Po skončení životnosti je potrebné výrobok odovzdať do zberného dvora alebo do zberného miesta pre elektronický odpad. Výrobok nesmie byť vyhadzovaný spolu s bežným komunálnym odpadom.



#### Záruka:

- 2 roky obmedzenej záruky, podrobnosti získate u svojho predajcu,
- nabíjačka sa musí používať v súlade s týmto návodom,
- ak sa preukáže, že nabíjačka je vadná, bude opravená alebo vymenená,
- Táto záruka nemá vplyv na zákonné práva vyplývajúce z platných vnútroštátnych právnych predpisov týkajúcich sa predaja spotrebného tovaru a dopĺňa ich.

Distribútor:

Baltrade sp.z o.o.

Gen. J.Hallera 132

80-416 Gdaňsk, Poľsko [www.everActive.pl](http://www.everActive.pl)