

# Nabíjecí souprava ACFR 123

**Nabíjecí souprava pro Li-Fe 3V akumulátory typu CR2, CR123 do fotoaparátů a dalších zařízení**  
Souprava obsahuje: nabíjecí základnu, adapter na akumulátory CR2/123, eurovidlici

## Kompletace nabíječky:

- 1.vezměte nabíjecí základnu a sejměte krycí folii z kontaktů
- 2.eurovidlici (MULTI-INPUT PLUG) vložte do ližin základny až slyšitelně zaklapne (nápis INSERT musí být vpředu)
- 3.na těleso základny zatlačte akumulátorový adapter a zasuňte jej ve směru šipky až slyšitelně zaklapne

## Nabíjení akumulátoru:

- 1.vezměte sestavenou nabíjecí soupravu
- 2.nabíjecí soupravu připojte na elektrickou síť
- 3.LED kontrolka svítí zeleně
- 4.do adapteru vložte akumulátory Li-Fe (někdy označované též Lithium rechargeable) CR2 nebo CR 123 správnou polaritou
- 5.rozsvítí se červená LED kontrolka
- 6.po ukončení nabíjení se rozbliká zelená kontrolka
- 7.odpojte ze sítě a vyjměte nabité akumulátory

## Demontáž nabíjecí soupravy:

- 1.akumulátorový adapter vyjmete zamáčknutím aretační pojistky (RELEASE) na boční stěně a posunem adapteru ve směru šipky
- 2.vyjměte eurovidlici ze základny zatlačením aretační pojistky (PRESS, PUSH) a vysuňte eurovidlici z ližin

## Technická data:

Vstupní napětí a kmitočet: 100 – 240V střídavých, 50 – 60Hz

Výstupní napětí: 3,7 a 7,3V

Výstupní proud: 0,3 – 0,35 A

Orientační hmotnost: 71 g

Rozměry: 80,15x48,2x27,9 mm

## Ostatní informace:

- 1.nabíjejte nejlépe při pokojové teplotě, nenabíjejte v mrazu ani ve velkém horku
- 2.skladujte nejlépe při pokojové teplotě a na suchém místě
- 3.všechny elektrické kontakty udržujte čisté a v suchu
- 4.nabíjecí soupravu nenechávejte zbytečně v síti po ukončení nabíjení
- 5.chraňte před ohněm, vlhkem a vodou.
- 6.souprava není určena pro venkovní použití
- 7.odstraňte z dosahu malých dětí
- 8.po ukončení životnosti uložte ve sběrně nebezpečného odpadu
- 9.je určeno pouze pro nabíjení akumulátorů, které jsou označeny jako RECHARGEABLE

