

Funkcia

- ΔV detekcia
- prepínač 2/4 kanálov
- pre batérie: 2 x alebo 4 x AAA, AA NiCd/NiMH
- ovládaná mikroprocesorom
- opravný režim k regenerácii batérií poškodených pamäťovým efektom
- nabíjací prúd: max. 800 mA pre AA, 300 mA pre AAA
- napájanie: AC 230 V, 50 Hz/DC 12 V cigaretový autoadaptér (oba súčasťou balenia)

Technická špecifikácia:

Vstupné napätie: jednosmerné 12V - 13,8V/230V striedavé

Výstupný el. prúd: 4,48 VA (max)

Návod k obsluhu:

- 1) Zapojte nabíjačku do sieťovej zásuvky pomocou sieťového adaptéra alebo cigaretového napájača v prípade použitia v automobile.
 - 2) Vložte batérie do nabíjačky. Je možné nabíjať 2 alebo 4 (AA/AAA Ni-Cd/Ni-MH) batérie. Nabíjanie môže začať, LED kontrolka začne svietiť červeno.
Poznámka: V prípade nabíjania dvoch batérií ich vložte do ľavej časti nabíjačky a nastavte prepínač na pozíciu 2 (v prípade nabíjania 4ks batérií na pozíciu 4). Nabíjačka nebude fungovať, pokiaľ budú vložené 1 alebo 3 batérie alebo pokiaľ bude použitý iný typ batérií.
 - 3) Po vložení batérií a stlačení tlačidla discharge/charge (vľavo hore) dôjde k vybíjaniu batérií. Proces vybíjania indikuje LED kontrolka svietiaci žltou.
 - 4) ΔV detekcia zabráni prebitiu batérií. Pokiaľ je batériu plne nabitá, IC v nabíjačke detekuje zmenu v napätí a niektorých iných parametrov, dôjde tak ku zmene rýchleho nabíjacieho cyklu do udržiavacieho režimu nabíjania, čo zabráni prebitiu batérií. Keď je nabíjanie ukončené, LED kontrolka bude svietiť zelenou.
 - 5) Odpojte nabíjačku od el. siete a vyberte batérie z nabíjačky.
- Upozornenie: Len pre domáce použitie a nabíjacie batérie.

Nabíjacie časy

AA	2x / 4x
AA - 2000 mAh	5 / 10 h
AA - 2300 mAh	5:45 / 11:30 h
AA - 2500 mAh	6:15 / 12:30 h
AA - 2700 mAh	6:45 / 13:30 h
AAA	
AAA - 750 mAh	5 / 10 h
AAA - 900 mAh	6 / 12 h
AAA - 1100 mAh	7:30 / 6:40 h