

Nabíječka Absima NC-1 - návod k použití

Technická data

Vstup: 110 - 240V (střídavé 50-60Hz)
Výstup: 1 - 9 NiMH článků (1,2 – 10,8V)
Nabíjecí proud: 800mA
Automatické vypnutí po nabití (systém Delta Peak)
Ochrana proti přepólování akumulátoru
Nabíjecí konektor Tamiya a JR/FUT

Nabíječka je určena pro nabíjení NiMH akumulátorů o napětí 1,2-10,8V (1 – 9 článků)
Nabíječka má dva výstupy, při nabíjení používejte vždy pouze jeden, ne oba najednou!!!

Nabíjení

- ◆ připojte nabíječku k síti, zelená LED Power bude svítit – indikace připojení k síti
- ◆ připojte NiMH akumulátor, LED Status se rozsvítí a bude svítit červeně po dobu nabíjení
- ◆ nabíjení je ukončeno, jakmile bude LED Status svítit zeleně

Podmínky nutné pro zachování bezpečného provozu!

- ◆ Nabíječka nesmí být vystavena vodě, dešti, vlhkosti, prachu ani jiným povětrnostním vlivům
- ◆ Nenechávejte nabíječku na přímém slunci, chraňte ji před nadměrnou teplotou
- ◆ Nabíječku chraňte před nárazy a otřesy
- ◆ Nikdy nenechávejte nabíječku zapnutou bez dozoru
- ◆ Nikdy nenechávejte nabíječku a akumulátory v blízkosti hořlavých předmětů!
- ◆ Nepřipojujte vadné nebo poškozené akumulátory
- ◆ Dbejte při nabíjení důsledně pokynů výrobce akumulátorů, dodržujte povolené maximální hodnoty nabíjecích proudů
- ◆ Při provozu nezakrývejte větrací otvory nabíječky
- ◆ Průběžně kontrolujte teplotu nabíjeného akumulátoru, v případě nadměrného zahřívání hned odpojte akumulátor.
- ◆ Nabíjejte pouze akumulátory, pro které je nabíječka určena, zejména nezkoušejte nabíjet suché nebo alkalické články, hrozí nebezpečí exploze!
- ◆ Nabíječku provozujte a skladujte mimo dosah dětí.
- ◆ Při připojení akumulátoru k nabíječce a také nabíječky k napájecímu zdroji, dbejte na správnou polaritu
- ◆ Nenabíjejte zahřáté akumulátory

Pro případné záruční i pozáruční opravy kontaktujte svého prodejce



Výrobek je elektrozařízení, které nesmí být likvidováno společně s komunálním odpadem. Za účelem likvidace odevzdejte výrobek na některém z určených sběrných míst, kde bude zdarma přijat a ekologicky zlikvidován.