

Nabíječka 6V a 12V baterií - BAT 1132 Rebel

Návod k použití

Nabíječka je určena pro 6V a 12V olověné gelové baterie. Nabíječka disponuje nadproudovou ochranou a ochranou proti přepólování.

Použití:

1. Připojte nabíječku ke svorkám baterie (červená svorka + a černá svorka –)
2. Nastavte na přední straně nabíječky přepínač 6V/12V dle typu nabíjené baterie
3. Připojte nabíječku do sítě 220 V
3. Během nabíjení svítí červená LED „CHARGING“ – baterie se nabíjí
4. Po nabití baterie svítí zelená LED „FULL“ – baterie je nabitá
4. Po nabití baterie odpojte nejdříve nabíječku od sítě 220 V a až potom od svorek baterie

Specifikace:

Vstupní napětí: 100 – 240 V (50-60 Hz)

Nabíjecí napětí: 6,8 V/13,8 V

Nabíjecí proud: 1800 mA

Baterie: 6 V a 12 V

Max. výkon: 30 W

Přibližná doba nabíjení: 8 hodin

Ochrana proti nadproudu, obrácené polaritě a zkratu

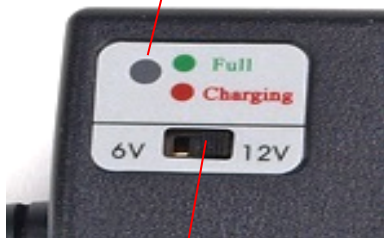
Provozní teplota: -10 °C ~ +40 °C

Skladovací teplota: -40 °C ~ +70 °C

Upozornění:

- Nepřipojujte nabíječku k jiným typům baterie, než ke kterým je určena.
- Při nabíjení baterií v místnosti větrejte.
- Používejte pouze originální příslušenství obsažené v balení nabíječky.
- Nepoužívejte prodlužovací kabel, pokud to není nutné. Pokud kabel použijete, nejprve zkontrolujte, zda není poškozen.
- Nepoužívejte nabíječku, pokud má poškozené zástrčky nebo síťový kabel.
- Nepoužívejte nabíječku, pokud jeví známky poškození. Nabíječku nerozebírejte.
- Nepoužívejte nabíječku venku a v prostředí se zvýšenou vlhkostí

LED dioda
červená – probíhá nabíjení
zelená – baterie nabitá



Přepínač 6 V/12 V
dle typu baterie

