

# Nabíjecí adapter 24 V

## Návod k použití

Nabíjecí adapter je určený k nabíjení dětských elektrických vozítek s 24V bateriemi 7 - 14 Ah.

### Použití:

1. Zastrčte nabíjecí konektor do nabíjecí zásuvky dětského vozítka.
2. Připojte nabíječku do sítě 220 V
3. Nabíjejte 8-12 hodin dle stavu vybití baterie ve vozítku. Baterie nenabíjejte nikdy déle než 12 hodin.
4. Po nabití baterie, odpojte nejdříve nabíječku od sítě 220 V a až potom z nabíjecí zásuvky vozítka.

### Funkce kontrolní LED diody (pouze u modelů s LED diodou):

LED dioda svítí červeně = baterie se nabíjí

LED dioda svítí zeleně = baterie je nabitá

### Specifikace:

Vstupní napětí: 220-240 V (50-60 Hz)

Výstupní napětí: 24,0 V DC

Nabíjecí proud: 0,5 A

Určeno pro baterie: 24 V / 7 - 14 Ah

Přibližná doba nabíjení vybité baterie: 8-12 hodin



### Upozornění:

- Nepřipojujte nabíječku k jiným typům baterie, než ke kterým je určena.
- Nepoužívejte prodlužovací kabel, pokud to není nutné. Pokud kabel použijete, nejprve zkontrolujte, zda není poškozen.
- Nabíjet baterie v elektrickém vozítku smí pouze dospělá osoba.
- Nepoužívejte nabíječku, pokud jeví známky poškození. Nabíječku nerozebírejte.
- V případě údržby nebo čištění, odpojte nabíječku od elektrické sítě.

Kontrolní LED dioda  
(pouze u modelů s LED diodou)

