

# Ładowarka walizkowa CHRG-2590



Pozwala na jednoczesne ładowanie do 6 akumulatorów BB-2590

## Zalety:

- Możliwość wymiany baterii w trybie Hot-Swap.
- Czas ładowania pojedynczego akumulatora nie zależy od liczby ładowanych baterii.
- Zaimplementowane algorytmy zapewniają optymalny proces ładowania akumulatorów zgodnie z zaleceniami producenta.
- Wbudowana funkcjonalność pomiaru temperatury ładowania baterii.
- Wbudowany interfejs użytkownika dostarczający informacji o kluczowych parametrach każdego akumulatora, w tym o:
  - o bieżącym stopniu naładowania akumulatora,
  - o czasie pozostałym do pełnego naładowania,
  - o rzeczywistej aktualnej pojemności baterii,
  - o liczbie cykli ładowania akumulatora.
- Możliwość wbudowania ładowarki USB (2 × USB typu A).
- Wygląd cywilnej walizki (dostępne różne opcje kolorystyczne).





## CHRG-2590 – specyfikacja techniczna

### Parametry środowiskowe

Zgodność ze standardami	MIL-STD 810
Zakres temperatur pracy	0 °C–50 °C
Zakres temperatur przechowywania	-40 °C–60 °C
Klasa szczelności IP	IP67 (nie podczas ładowania)

### Parametry mechaniczne

Rozmiar	47,4 cm × 41,5 cm × 21,4 cm
Waga	8,5 kg
Opcje kolorystyczne	Czarny, piaskowy, oliwkowozielony, pomarańczowy, granatowy, żółty

### Parametry elektryczne

Napięcie wejściowe	80–240 VAC, 45–63 Hz
Maksymalny pobór mocy	900 W
Maksymalny prąd ładowania	3 A (na każdą celę akumulatora BB-2590)
Maksymalny prąd ładowania USB	600 mA

