

# Datenblatt

## 12 V, 24 V und 36 V

### Ladegeräte für Lithium-Ionen-Batterien

**Technische Daten:**

Sachnummer	AC-Eingangsspannung	DC-Ausgangsspannung	DC-Ausgangsstrom
CHA-0150020	100 – 240 V	14,6 V	2 A
CHA-0170030P	100 – 240 V	16,8 V	3 A
CHA-0170050	230 V	16,8 V	5 A
CHA-0170050M	100 – 240 V	16,8 V	5 A
CHA-0170050WF	230 V	16,8 V	5 A
CHA-0240020LT	100 – 240 V	29,4 V	2 A
CHA-0240020XLR3	230 V	29,4 V	2 A
CHA-0240020S	230 V	29,4 V	2 A
CHA-0240020PLT3	230 V	29,4 V	2 A
CHA-030050RCA	100 – 240 V	29,4 V	5 A
CHA-0420020X	230 V	42,0 V	2 A
CHA-0420040XLR3	230 V	42,0 V	4 A

**LED-Anzeige:**

Betriebszustand	LED
Ladegerät am Netz (ohne Batterie)	grün
Batterie wird geladen	rot
Batterie ist vollgeladen	grün
Fehlerfall	Wechselblinker (rot/grün)
	aus

**Gewichte:**

2 A Ladegeräte: 600 bis 1000 g

4 und 5 A Ladegeräte: 1000 bis 2000 g