

**BQ-CC55**

Bestellnummer: 280611

 Bruttopreis (EVP): CHF **39.40**
**Steckerschnellladegerät**
**Steckerschnellladegerät**  
 von PANASONIC

- Für 1-4 NiMH-eneloop-Mignon- oder Micro-Akkus
- Einzelschachtüberwachung
- Mikroprozessorgesteuerte Ladeüberwachung (-ΔU-Verfahren)
- Sicherheitstimer
- Verpolungsschutz, Temperaturüberwachung
- Akku-Defekterkennung
- LED-Statusanzeige pro Ladeschacht


**Empfohlenes Zubehör**

BK-3MCDE/2BE	NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic
BK-4MCDE/2BE	NiMH-eneloop-Micro-Akkus, 2er-Set, Panasonic
NiMH-2800/4	NiMH-Akkusatz, AA HR6 1.2V/2800mAh, 4 Stck

**Technische Daten:**

<b>Kategorie</b>	Steckerschnellladegerät
<b>Eingangsspannung</b>	~ 100-240 V/50-60 Hz/300 mA
<b>Ausgangsspannung</b>	4 x DC 1,5 V
<b>Ausgangsstrom</b>	3,2 A (Mignon-Akkus, AA)1,2 A (Micro-Akkus, AAA)
<b>Ladezeit</b>	ab 0,75 h, je nach Kapazität, Größe und Anzahl
<b>Erhaltungsladung</b>	ja
<b>Polaritätswahl</b>	-
<b>Ausgangsspannung umschaltbar</b>	-
<b>Reaktivierung</b>	-
<b>Anschlüsse</b>	4 x Batteriefach
<b>Kabellänge</b>	-
<b>Kurzschlusschutz</b>	-
<b>Überlastungsschutz</b>	-
<b>Überhitzungsschutz</b>	ja
<b>Verpolungsschutz</b>	ja
<b>Akku-Defekterkennung</b>	ja
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-35 °C
<b>Abmessungen</b>	86 x 76 x 120 mm
<b>Gewicht</b>	124 g
<b>Position</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-ΔV-Verfahren, Sicherheitstimer, Einzelschachtüberwachung