



Jahre Garantie*

ANSMANN ACS110

Ladegerät für 1-10 zellige NiMH/NiCd Akkupacks (1,2V-12,0V) mit Vorentladefunktion und automatischer Abschaltung, inkl. 2 Adapterkabel (Tamiya Buchse, Krokodilklemmen), Polaritätswechsler und 8 verschiedene Ausgangsstecker

Features

- Intelligentes Ladegerät für 1-10 zellige NiMH/NiCd Akkupacks (1,2V-12,0V)
- Inklusive Adapterkabel mit Tamiya Buchse für Racing Packs
- Inklusive Adapterkabel mit Krokodilklemmen
- Inklusive Polaritätswechsler und 8 verschiedene Ausgangsstecker
- Automatische Erkennung der Zellenanzahl (1-10) und Einstellung der Ladespannung
- Vorentladung des Akkupacks möglich, danach automatische Umschaltung auf den Ladevorgang
- Automatische Abschaltung (-dU) & Impulserhaltungsladung
- LED-Ladestatusanzeige
- Kurzschluss- und Verpolschutz
- Weltweite Einsatzmöglichkeit durch Weitbereichs-Netzteil (100-240V AC / 50-60Hz)
- Ladestrom: 800mA / Entladestrom: 150mA - 200mA
- Ladbare Akkukapazitäten: 800mAh - 10000mAh
- 3 Jahre Garantie



Zellenzahl



Akku-Defekterkennung



Entladen



Automatische Abschaltung



Artikelnummer: 1001-0023
Lieferumfang: ACS 110, Netzkabel 1,8m, 8-teiliges Sekundärsteckerset, Tamiya Stecker, Krokodilklemmen, Bedienungsanleitung
Zolltarifnummer: 85044055900
Verpackungseinheit: 12 (395 × 192 × 247 mm)



Spezifikationen

Eingangsspannung	100 - 240V AC
Ladbare Zellchemie	Nickel-Metallhydrid / Nickel-Cadmium
Ladbare Zellen	Akkupack
Mikroprozessorsteuerung	Ja
Sicherheitstimer	Ja
Entladefunktion	Ja
Akku-Defekterkennung	Ja
Sekundär-Steckerset	Ja
Umpolkupplung	Ja
Farbe	schwarz
Verpackung	Karton
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Lagertemperatur	-25 - 70 °C