



Jahre Garantie*

ANSMANN PhotoCam V

Tisch-Ladegerät für 1-4 Micro AAA / Mignon AA / Baby C / Mono D und 1x 9V E-Block Akkus, getrennte Aufladevorgänge für jeden Akku

Features

- Intelligentes Ladegerät für 1-4 NiMH Akkus der Größen Micro (AAA), Mignon (AA), Baby (C) und Mono (D) sowie ein 9V Block (E)
- Inklusive 4 Mignon AA 2400mAh NiMH Akkus
- Anzeige des Ladestatus per LED pro Ladeschacht
- Getrennte Aufladevorgänge für jeden Akku
- Überladeschutz durch $-\Delta U$ Abschaltung und Sicherheitstimer (Rundzellen)
- Kapazitäts-Schnelltest (Rundzellen)
- Impuls-Erhaltungsladung (Rundzellen)
- Akku-Defekterkennung (Rundzellen)
- Verpolschutz
- Weltweit einsetzbar (100-240V AC / 50-60Hz)
- Ladestrom: max. 800mA
- 3 Jahre Garantie



Einzelschachtüberwachung



Überladeschutz



Automatische Abschaltung



Kapazitäts-Schnelltest



Ladezeit (AA 1000mAh)



Artikelnummer: 5207473
Lieferumfang: PhotoCam V, Netzkabel 1,8m, Bedienungsanleitung
Zolltarifnummer: 85044055900
Verpackungseinheit: 4 (255 × 230 × 295 mm)



Spezifikationen

Eingangsspannung	100 - 240V AC
Weltweit einsetzbar	Ja
Ladbare Zellchemie	Nickel-Metallhydrid
Ladbare Zellen	Micro AAA / Mignon AA / Baby C / Mono D / 9V E-Block
Ladestrom AAA	400 mA (1/2) 200 mA (3/4)
Ladestrom AA	800 mA (1/2) 400 mA (3/4)
Ladestrom C	800 mA (1/2) 400 mA (3/4)
Ladestrom D	800 mA (1/2) 400 mA (3/4)
Ladestrom E	15 mA (1)
Mikroprozessorsteuerung	bei Rundzellen
Sicherheitstimer	bei Rundzellen
Einzel-schachtüberwachung	bei Rundzellen
Überladeschutz	bei Rundzellen
Akku-Defekterkennung	bei Rundzellen
Kapazitäts-Schnelltest	bei Rundzellen
Farbe	silber
Verpackung	Blister