

BRAUN 1-For-All-SWITCH Universal Ladegerät



Das Universal Ladegerät BRAUN 1-For-All-SWITCH lädt nahezu alle 3.6-3.7V/7.2-7.4V Lithium-Ionen Akkus, 1-2 3.6V Rundbatterien (LIR123A), 1.2V NiMH/NiCd AA/AAA Akkus und 9 V NiMH/NiCd-Blockakkus für Camcorder, Digitalkameras, MP3/MP4 und Mobiltelefone.

Technische Spezifikationen

- Laden des jeweiligen **Lithium-Ionen Akkus** durch Justierung der Kontaktstifte auf der Unterseite des Ladegerätes.
- Zwei separate Ladeschächte für **NiMH/NiCd-Akkus in AA (Mignon) und AAA (Micro)**
- Mit einem USB Ladekabel und ggf. Adapterstecker können Handys und MP3-Player über den **USB Anschluss** geladen werden, ohne dass der Akku aus dem Gerät entnommen werden muss.
- **LCD-Anzeige** für Ladezustand der Akkus.
- Gleichzeitiges Laden von Mobiltelefon, iPod, iPad oder iPhone und Akkus möglich.
- Mikroprozessorgesteuerte automatische Spannungserkennung von Lithium-Ionen-Akkus 3,6-3,7 V/7,2-7,4 V (mit Polaritätserkennung) und NiMH-/NiCd-Akkus sowie automatische Ladeeinstellung.
- Exakte Kontrolle der Schnell-/Erhaltungsladung für schonendes und vollständiges Laden.
- Die Lithium-Ionen-Battery-Activator-Funktion frischt tiefentladene Akkus wieder auf.
- Überladungs-, Kurzschluss- und Überhitzungsschutz.
- Akku-Defekt-Erkennung
- Betriebsspannung: 100 - 240 V (Netzspannung)/12V DC = 800mA (Kfz-Adapter)
- Lithium-Ionen Ausgangsleistung:
3.6-3.7V = 900mA max.
7,2-7,4V = 900mA max.
- NiMH/NiCd Ausgangsleistung:
2 x 1.4V = 800mA max.
9V = 100mA max.
- USB Ausgangsleistung: 5.3V = 600mA max.
- Abmessungen: 117(L)*67(W)*30(H)mm
- Gewicht: 80g

Lieferumfang

- 1200mA-Netzteil, 12V-Kfz Adapter und Bedienungsanleitung

Art.-Nr. 59407 / EAN 4000567 59407 9

Technische und Design-Änderungen vorbehalten.

BRAUN PHOTO TECHNIK GmbH • Klingenhofstr. 72 • 90411 Nürnberg
Telefon: +49 (0) 911 3206-0 • Fax: +49 (0) 911 3206-129
Internet: www.braun-phototechnik.de • E-Mail: post@braun-phototechnik.de