



Panther6

Universal Li-Ion Ladegerät mit LCD Display und Ladeanzeige Li-Ion / Li-Polymer NiMH / NiCd AA/AAA LCD-Display / Ladeanzeige / Kapazitätstest

Laden Sie jetzt alle gängigen Akkus mit einem Gerät

Neu: Immer die perfekte Information über den Ladezustand Ihrer Akkus

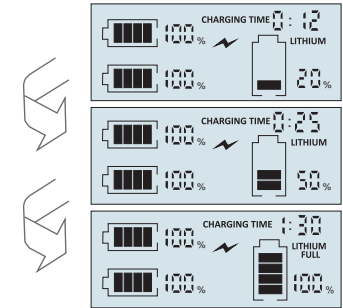
- LCD-Schnell-Ladegerät für Li-Ion und Lithium-Polymer (Lipo) **3,6 - 7,4 Volt**
- Für Digital-Kamera, Camcorder, Handy, Multimedia-Player, MP3 Player und Scanner Akkus.
- Dank der auswechselbaren Adapter können Akkus für mehr als 4500 verschiedene Geräte geladen werden.
- Ein Universal-Ladeadapter (im Lieferumfang zur Verfügung.
- Ladezeiten ab 30 Minuten.
- Einfache Bedienung.

Mod.: AP2013-1

- **LCD-Ladestatusanzeige mit Schnelltest der Ladekapazität**
- **Ladeschale mit verschiebbaren Ladekontakten = universell einsetzbar**
- Akku-Defekterkennung, Automatische Einstellung auf die Akkuspannung
- permanente Ladeüberwachung, Verpol- und Überladeschutz
- Weltweit einsetzbar: 100-240 Volt Weitbereichs-Adapter
- Mobil einsetzbar, inklusive 12 Volt Auto Adapter



Universal-Ladeschale mit 2 verschiedenen Ladekontakten



Technische Daten

(Original AccuPower Panther6 AP2013-1 Schnell-Ladegerät):

Die Ladezeiten: 650mAh (2,4Wh): 60 bis 90 Minuten
 1200mAh (4,2Wh): 90 bis 120 Minuten, 1800mAh (6,4Wh): 120 bis 180 Minuten
Lieferumfang: Ladegerät (98gramm), 100-240Volt Netzadapter (111gramm),
 12 Volt Kfz-Adapter (39,5gramm), ausführliche Bedienungsanleitung
 Maße (LxBxH): 93,35x81,05x43,95mm, Gesamtgewicht: 249gramm



Li-Ion / Li-Polymer
NiMH
NiCd

1 or 2
pieces
AAA I Micro or
AA I Mignon NiMH



Li-Ion / Li-Polymer
NiMH
NiCd

1 or 2
pieces
AAA I Micro or
AA I Mignon NiMH

