



## Ladestation "Energy 16 plus"

- Ladestation für 1-12 Micro AAA, Mignon AA, 1-6 Baby C, Mono D, 1 -2 9V E-Block NiMH / NiCd Akkus
- inkl. 2 USB-Ladebuchsen (kompatibel mit iPhoen, iPod, Samsung, HTC, BlackBerry, LG, Sony etc.)
- Kapazitäts-Schnelltest des eingelegten Akkus für ca. 10 Sekunden: Anzeige grün: Kapazität über 80% der Nennkapazität - Anzeige orange: Kapazität zwischen 25-80% der Nennkapazität - Anzeige rot: Kapazität unter 25% der Nennkapazität
- Auto-Diagnose der eingelegten Akkus und bei Bedarf automatischer Start eines Vorlade- und / oder Refreshingprozesses
- vorgeschädigte Akkus werden regeneriert
- Schnell-Ladung
- Mikrocontrollerüberwachte Ladesteuerung
- Akku-Voll-Erkennung (-dV)
- Automatische Umschaltung auf Impuls-Erhaltungsladung
- mehrfacher Überladeschutz
- Einzelschachtüberwachung
- Akku-Defekt- und Alkaline-Erkennung
- Vollautomatische Steuerung garantiert einfachstes Handling
- Übersichtliche Anzeige des Programm-Modus pro Ladeschacht

### Anwendungsbeispiele:

- sicheres Laden von Akkus Zuhause
- einfache Regenerierung von Akkus mit geringer Kapazität



Ladestation "Energy 16 plus"



Ladestation "Energy 16 plus" - Anwendungsbeispiel



Ladestation "Energy 16 plus" - in Umverpackung

Produkt	Ausführung	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Ladestation "Energy 16 plus"	unbestückt	1001-0004	18005542