



## **Produktinformation**

### **Ökologisch die erste Wahl: power one Accu plus**

Im Bereich der wieder aufladbaren Zellen setzt power one auf umweltfreundliche Technologie und bietet mit den Modellen p13 accu, p 312 accu, p 10 accu, p 675 accu und seinen innovativen Ladegeräten eine vollständige Produktpalette für alle Hörgeräte an.

Die Hochleistungsakkus auf Basis der Ni-MH-Technologie sind schnellladefähig und zeichnen sich durch höchste Zuverlässigkeit sowie Qualität aus.

Alle Akkus werden am Fertigungsstandort Ellwangen/ Deutschland hergestellt und unterliegen strengen Sicherheits- und Qualitätskontrollen.

Der power one Card Charger, das mobile Schnellladesystem im Scheckkartenformat, ermöglicht das Laden von einer oder zwei wieder aufladbaren Hörgerätebatterien. Je nach Auswahl des Batteriefacheinsatzes können Akkus der Größen p13, p312 oder p10 eingelegt werden. Der Card Charger wird durch eine wieder aufladbare Lithium Polymer Batterie betrieben und arbeitet somit unabhängig von der Steckdose. Entladene Zellen werden je nach Typ innerhalb von nur 2,5 Stunden komplett aufgeladen.

Neu im power one Sortiment erhalten Sie ab Herbst den power one 675Charger für wiederaufladbare Nickelmetallhydrid Batterien der Größe 675. Es können ebenso wie beim card charger 1 oder 2 Zellen aufgeladen werden, dies innerhalb von 5 Stunden. Teilweise geladene Akkus werden vor dem Ladevorgang zuerst automatisch entladen. Dies dient der besseren Haltbarkeit und Leistungsfähigkeit der Zellen.



Mit dem weltweit patentierten pen charger verfügen die Anwender auch unterwegs über ein perfektes mobiles Ladesystem: der kleine, elegante und mit dem iF Designpreis 2006 ausgezeichnete pen charger wird mit 2 Microbatterien (AAA) betrieben und lädt power one Akkus unabhängig von der Steckdose innerhalb kurzer Zeit auf. Der power one pen charger ist erhältlich für Hörgerätebatterien der Type p10 accu, p13 accu und p312 accu.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

**Kontakt:**

VARTA Microbattery GmbH  
Stefanie Ansel  
Tel. +49 79 61 921 845  
[stefanie.ansel@varta-microbattery.com](mailto:stefanie.ansel@varta-microbattery.com)  
[www.powerone-batteries.com](http://www.powerone-batteries.com)