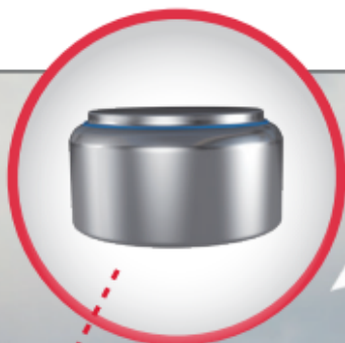


powerone)))

Power-Batterien  
für Hörgeräte



high level hearing

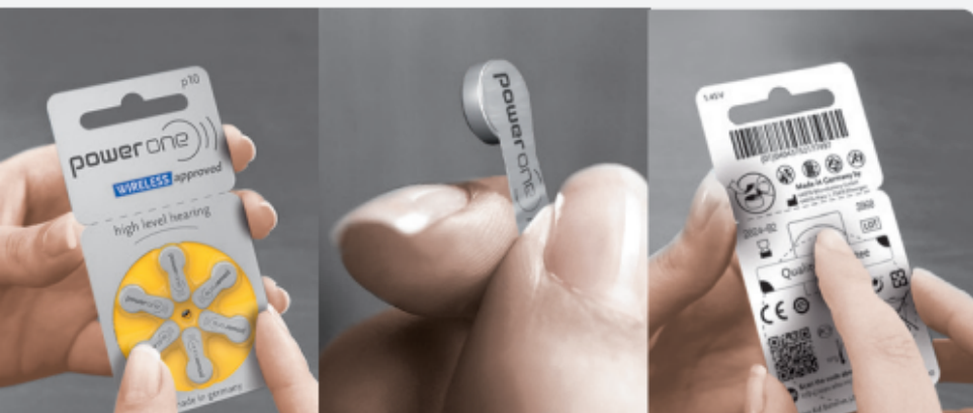


[www.powerone-batteries.de](http://www.powerone-batteries.de)

# power one – bewährt zuverlässig und leistungsstark

power one ist eine Premium-Hörgerätebatterie –  
Made in Germany

- Sie zeichnet sich durch eine lange Laufzeit aus – auch bei Verwendung in digitalen Hörgeräten
- Sie ist zuverlässig und sicher – selbst bei extremen Umweltbedingungen wie hoher Luftfeuchtigkeit
- Sie sorgt jederzeit für optimale Ausnutzung der Verstärkerleistung und für brillante Klangqualität
- Sie unterliegt strengsten Qualitätskontrollen
- Sie bietet eine Verpackung, die praktisch, bequem und einfach in der Handhabung ist



# power one – einfach, bequem und praktisch

## safety comfort pack™

Besonders bequem und sicher: Durch die praktische Drehscheibe können Zellen einfach entnommen und genauso einfach auch wieder eingesetzt werden. Zwei Lagen Karton sorgen dafür, dass keine Zelle herausfallen kann.

## comfort tab

Mit dem extra langen Abkleber lässt sich die Zelle bequem in das Hörgerät einsetzen.

## quality seal

Das Qualitätssiegel garantiert, dass die Verpackung noch nicht geöffnet wurde.

## Für extreme Ansprüche

Die **power one** IMPLANT *plus* p675 für Implantate ist so belastbar, dass sie eine besonders hohe Leistung unter extremen High-Power Bedingungen abgeben kann. Damit werden alle Anforderungen anspruchsvoller Hörgeräte-Prozessoren erfüllt.



## power one **WIRELESS** *approved*

Hohe Anforderungen der Wireless-Technologie  
Ihr modernes Hörgerät hat viele anspruchsvolle Funktionen, die Wireless-Technologie nutzen und dadurch einen höheren Strombedarf haben.

Mit den Hörgerätebatterien **WIRELESS** *approved* hat **power one** leistungsstarke Batterien entwickelt, die speziell diese Anforderungen der neuen Hörgeräte-Generation erfüllen.



# power one EVOLUTION

Hörgerätebatterien mit hoher Energiedichte sind das Ergebnis einer konsequenten Forschungsarbeit und permanenter Weiterentwicklung.

Die **power one** EVOLUTION hat eine sehr hohe Energiedichte, mehr Kapazität als unsere bewährten Hörgerätebatterien und dadurch längere Laufzeit – bis zu 15%\*.



\* Type 312

## **power one** – häufig gestellte Fragen

---

### **Wie wird power one gelagert?**

Lagern Sie die **power one** Hörgerätebatterien am besten bei einer Raumtemperatur zwischen 10 und 30 °C. Hitze kann die Laufzeit verkürzen, feuchte Umgebung ist nicht zur Lagerung geeignet.

### **Warum haben Zink-Luft Hörgerätebatterien einen Abkleber?**

Hörgerätebatterien nutzen die Luft als Energiequelle. Der Abkleber versiegelt die Luftlöcher der Batterie. Nachdem der Abkleber entfernt wird, ist die Hörgerätebatterie aktiviert.

### **Wie entsorge ich die verbrauchte power one Batterie?**

Wie alle anderen Batterien dürfen Hörgerätebatterien niemals über den Hausmüll oder durch Verbrennen entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie die Batterie umweltgerecht bei Sammelstellen.

---

## Wie lang ist die Laufzeit von power one?

Die Laufzeit der Hörgerätebatterie ist abhängig von der Nutzungsdauer pro Tag, der Lautverstärkung und dem eingesetzten Hörgerätetyp.



## Was beeinflusst die Lebensdauer und Laufzeit meiner Hörgerätebatterie?

- › Umwelteinflüsse (Luftfeuchtigkeit, Temperatur)
- › Die Hörgewohnheiten haben sich gewandelt (längere Nutzungszeit pro Tag, höherer Geräuschpegel, neue Eigenschaften der Hörgeräte)
- › Das Hörgerät war länger als üblich in Gebrauch
- › Das Hörgerät ist neu, Typ oder Marke des Hörgeräts haben sich geändert
- › Moderne Hörgeräte haben zusätzliche Eigenschaften (z.B. Streaming), die mehr Energie benötigen



# power one – Qualität für alle Anforderungen

power one Hörgeräte-Energie bedeutet für Sie

## Sicherheit

durch geprüfte Qualität mit strengsten Qualitätskontrollen.

## Einfaches Handling

durch extra lange Abkleber und praktische Verpackung.

## Zuverlässigkeit unter allen Einsatzbedingungen

durch hochwertigste Materialien, robustes Design und ESP-Gehäusebeschichtung.

*power one produziert in der weltweit größten und modernsten Produktionsstätten für Hörgerätebatterien in Ellwangen, Deutschland.*



## Qualität für reinsten Klang

durch konstant hohe Spannungslage und innovative Kathodentechnologie.

## Leistung und Langlebigkeit

durch hohe Kapazität – mit der bewährten **power one** Performance.

## Nachhaltigkeit und Umweltschutz

durch Einsatz von umweltfreundlicher Technologie und umweltschonendem Materialeinsatz

## Vielfalt

durch die Möglichkeit der individuellen Auswahl der geeigneten Hörgerätebatterie innerhalb des **power one** Komplettsortiments.

**power one** Hörgerätebatterien arbeiten auch nach längerer Vorratshaltung durch das einzigartige ERS (Energy Retention System) sicher und zuverlässig.





Weitere Informationen zu power one  
Hörgerätebatterien erhalten Sie im  
Internet unter

[www.powerone-batteries.de](http://www.powerone-batteries.de)



power one  
App

You Tube



10163.0520