

powerone)))

Accus haute capacité
pour prothèses auditives



high level hearing

www.powerone-batteries.fr

power one – ACCU plus.

Piles rechargeables NiMH pour appareils auditifs.

Vos impératifs

Vous êtes à la recherche d'accumulateurs auxquels vous pouvez vous fier et qui sont puissants. Les piles rechargeables **power one** ACCU plus sont des accumulateurs Ni-MH à haute performance de fiabilité et de qualité maximales.

Votre participation à la protection de l'environnement

Les accumulateurs se chargent rapidement et sont les meilleurs produits pour la sauvegarde de l'environnement. Les piles rechargeables pour aides auditives sont respectueuses de l'environnement grâce à l'utilisation de technologies et de matériaux d'emballage écologiques.

Les batteries **power one** sont disponibles dans les tailles p13 accu, p312 accu, p10 accu et p675 accu.



power one ACCU *plus* répond à vos exigences :

- › Stabilité accrue et anticorrosion grâce au boîtier en acier inoxydable
- › Protection supplémentaire grâce au revêtement de la surface par nanotechnologie
- › Performance assurée dans des conditions environnementales les plus diverses
- › Chargement rapide grâce aux chargeurs

power one

- › Pas d'effet mémoire
 - › Made in Germany
-

Emballage confort

Les **power one ACCU plus** présentés en blisters sont faciles à manipuler et ils protègent bien vos accumulateurs :

- Retrait simple, optimal des batteries grâce au barillet pivotant pratique
- Protection maximale du produit grâce au sceau de garantie de qualité
- Les piles sont maintenues en sécurité grâce à la languette refermable
- Code couleur bien visible
- Respectueux de l'environnement



Chargeurs rapides **power one** – pour votre mobilité.

power one pocketcharger et **675charger**

Les chargeurs **power one** permettent de charger une ou deux piles **power one ACCU plus**.

Le **power one pocketcharger** peut charger en 2,5 heures des batteries de taille p13 accu, p312 accu ou p10 accu, le **power one 675charger** charge le p675 accu en 5 heures.

Les chargeurs fonctionnent avec une batterie rechargeable lithium-polymère et fonctionnent ainsi indépendamment du secteur. Pour allonger la durée de vie des accumulateurs, le chargeur les décharge automatiquement avant de les recharger s'ils sont partiellement déchargés.



power one – Li-ion. Piles rechargeables pour aides auditives.

Les piles rechargeables pour aides auditives **power one** Li-Ion sont développées individuellement selon les exigences des clients d'aujourd'hui et de demain. Comme toutes les piles pour appareils auditifs de **power one**, elles sont conçues pour une puissance et une sécurité maximales.

Les batteries Li-ion **power one** sont montées de manière fixe dans l'appareil auditif et ne peuvent pas être remplacées par l'utilisateur.



Caractéristiques principales

- Optimisées pour le faible espace disponible dans les aides auditives
- Densité énergétique maximale
- Répond aux exigences de performance des aides auditives modernes, conçue pour une utilisation stable à long terme
- Fabriquée selon des contrôles de qualité rigoureux
- Production Made in Germany



Toutes les batteries **power one** sont fabriquées à Ellwangen, Allemagne, le site de production le plus important et le plus moderne au monde. De plus, ils sont soumis aux contrôles de sécurité et de qualité les plus stricts.

Veillez noter que les piles rechargeables pour appareils auditifs de la marque **power one** doivent toujours être utilisées avec le chargeur prévu.