

Piles pour aides auditives – gamme de produits

high level hearing





power one, nos engagements

- Un procédé de fabrication à la pointe de la technologie
- Une volonté de protéger l'environnement de manière durable
- Une gamme complète de piles, d'accumulateurs et d'accessoires haut de gamme

Nous protégeons l'environnement

- Nous sommes certifiés ISO 50001 : amélioration de la performance énergétique, source d'économie d'énergie et de préservation des ressources liées à son exploitation et/ou à sa fabrication
- Empreinte écologique minimisée tout au long de la chaîne de production
- Utilisation de matériaux respectueux de l'environnement :
 - Emballages conçus à partir de matières premières certifiées FSC (production de papier dans le respect des procédures de gestion durable des forêts)
 - Maîtrise de la technologie sans mercure
- Une production soucieuse de l'environnement : toutes nos piles sont fabriquées en salle blanche dans notre usine à Ellwangen (Allemagne), considérée à ce jour comme la plus grande et la plus moderne au monde en matière de fabrication de piles auditives



L'énergie en qualité premium.

Durée de vie allongée

Fabriquées en Allemagne

Fiabilité absolue garantie par le triple scellement du boîtier et des contrôles qualité des plus rigoureux

Anticorrosion assurée par le boîtier en inox

Tension élevée garantie grâce à notre innovation technologique brevetée appliquée à la cathode

Depuis des années, les piles **power one** fournissent l'énergie optimale pour un fonctionnement fiable et stable de votre aide auditive.

Adaptées à tout type et à toutes catégories de prothèses auditives, même celles de dernière génération utilisant la technologie sans fil.

Un conditionnement pratique et sécurisé

- Retrait facile et optimal des piles grâce au cadran rotatif (manipulation optimale)
- Protection maximale des piles grâce au sceau de garantie au dos du conditionnement
- Les piles sont maintenues en sécurité grâce à la languette refermable
- Code couleur bien visible
- Matériaux recyclables : PET et carton



power one **MERCURY-FREE**

L'énergie respectueuse de l'environnement
– performance élevée.

power one **MERCURY-FREE**, ses atouts:

Qualité

La tension de chaque pile est contrôlée directement sur la chaîne de production

Fiabilité quelles que soient les conditions d'utilisation

Nous utilisons des matériaux de haute qualité et robustes comme par exemple le revêtement breveté de notre boîtier ESP qui prévient de la corrosion de la pile, que ce soit par forte chaleur ou par climat humide

Un son net

assuré par un niveau élevé et constant de tension et par notre innovation technologique brevetée appliquée à la cathode

Performance et durée de vie allongée

Résultat d'années de Recherche et Développement et d'une constante amélioration de notre process, la haute performance de nos piles **power one** est reconnue par de nombreux professionnels de l'audiologie

Utilisation facilitée

par la languette adhésive extra-longue et par l'emballage astucieux

Respectueux de l'environnement

Nous utilisons une technologie exempte de mercure ainsi que des matériaux recyclables issus de forêts gérées écologiquement (FSC)

Large choix

power one vous offre une gamme complète pour alimenter votre aide auditive: piles, accumulateurs rechargeables, accessoires pour répondre à toutes vos attentes

Pour égaler et même dépasser les propriétés maintes fois éprouvées de nos piles standard **power one** nous avons utilisé, dans le cadre de l'élaboration de nos piles **power one** MERCURY-FREE, de nouveaux matériaux de qualité élevée et des technologies de production innovantes. Ainsi, nous avons pu encore améliorer les performances de nos piles sans mercure par rapport aux piles standard **power one**, même dans des conditions climatiques les plus diverses.



Hg0%

power one)))

Wireless approved – optimisé pour les connexions sans fil.

Les piles power one répondent aux exigences élevées de la technologie sans fil



Les aides auditives modernes possèdent de nombreuses fonctionnalités utilisant la technologie wireless, nécessitant un besoin en énergie accru.

En développant les piles sans mercure wireless approved, **power one** a élaboré des piles ultraperformantes disposant d'une réserve d'énergie très importante répondant spécifiquement aux exigences de la nouvelle génération d'aides auditives.



Pour des exigences extrêmes **power one IMPLANT plus**

La pile IMPLANT plus p675 MERCURY-FREE pour implants est si performante qu'elle peut fournir une énergie très élevée lors de conditions extrêmes de haute consommation. Elle satisfait ainsi toutes les attentes des micro-processeurs les plus exigeants et garantit une durée de vie maximale. Cette technologie existe en 2 tailles : IMPLANT plus p675 et IMPLANT plus p13.



power one **ACCU plus**

L'alternative écologique. Chargeurs nomades pour accumulateurs power one.

Technologie respectueuse de l'environnement

Charge rapide

Pas d'effet mémoire

Fabriqué en Allemagne

0% mercure, 0% plomb,
0% cadmium

power one **ACCU plus** – batteries rechargeables

- ▶ Fonctionne dans les conditions ambiantes les plus diverses
- ▶ Haute stabilité et protection anticorrosion assurée par un boîtier inox avec revêtement utilisant la nanotechnologie
- ▶ Charge rapide grâce à l'utilisation du **pocketcharger power one**

pocketcharger – Chargeur rapide au format carte de crédit

Le système **pocketcharger** de **power one** permet de recharger totalement un ou deux **ACCU plus** de type p10 accu, p13 accu ou p312 accu en approximativement 2 h30.

Le **pocketcharger** est lui-même alimenté par un accumulateur rechargeable utilisant la technologie lithium polymère.



power one 675charger

Le chargeur **power one 675charger** recharge en 5 heures les **ACCU plus power one** de type p675 accu.



Accumulateurs rechargeables brevetés au lithium.

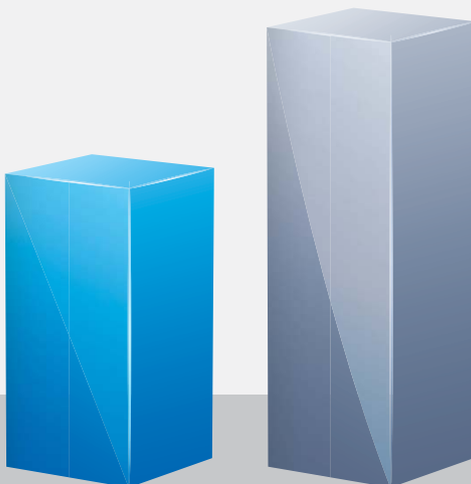
Nous travaillons sur la dernière génération d'accumulateurs power one afin de créer des solutions personnalisées pour le fabricant

Parallèlement à ACCU *plus*, **power one** propose également des systèmes d'accumulateurs rechargeables au lithium pour aides auditives qui peuvent être adaptés spécifiquement aux demandes du fabricant d'appareils auditifs.

Nous avons réalisé une avancée considérable grâce à la nouvelle conception d'accumulateurs plusieurs fois brevetés : d'une part, leur volume interne maximisé offre des capacités élevées, d'autre part, leur concept d'électrodes innovant garantit la plus importante réserve d'énergie possible.

L'avantage de ce nouveau concept : un accumulateur très robuste, une meilleure réserve d'énergie pour une stabilité de tension améliorée et un comportement aux cycles optimisé.

Réserve d'énergie des piles NiMH par rapport aux piles Li-Ion de taille égale, celle des piles de type p13.



p13 NiMH
140 Wh/l

p13 Li-Ion
220 Wh/l



Pour un partenariat gagnant.

high level hearing

power one est commercialisé par tous les fabricants d'aides auditives leaders du marché dans le monde entier.

Etats-Unis

VARTA Microbattery Inc.
555 Theodore Fremd Avenue
Suite C 304, Rye, NY 10580, USA
Tel +1 914 592 25 00

Allemagne et Europe Centrale

VARTA Microbattery GmbH
Daimlerstrasse 1
73479 Ellwangen, Germany
Tel +49 79 61 921 - 790

Asie Pacifique

VARTA Microbattery Pte. Ltd.
300, Tampines Avenue 5, #05-01
Tampines Junction, 529653 Singapore
Tel +65 6 260 58 01

France

VARTA Microbattery GmbH
12 - 14, Rue Raymond RIDEL
92250 La Garenne Colombes, France
Tel +33 1 47 84 84 54

Japon

VARTA Microbattery Pte. Ltd.
Kyobashi Y'SUS Bldg
3F.1-6-12 Kyobashi, Chuo-Ku
Tokyo 104-0031, Japan
Tel +81 3 35 67 81 71

Soutien marketing pour la fidélisation de la clientèle

Matériel de PLV

Du matériel publicitaire de haute qualité, destiné à la promotion des ventes, comme par exemple notre présentoir en plexiglas à 4 crochets pour une présentation attrayante et peu encombrante de nos produits ou notre distributeur plexiglas pour notes d'information à la clientèle.

Notre expérience du marché

Les connaissances actuelles du marché et des attentes des clients sont intégrées au développement permanent de nos piles et à nos prestations de service, garantissant ainsi une satisfaction optimale des consommateurs.



Appelez nous au +33 1 82 97 05 28
ou contactez votre distributeur.

power one
App



www.powerone-batteries.fr

