

Made for
iPod iPhone iPad

Making Life Sound Better = Pour que la vie sonne de la plus belle des manières

ReSound GN

ReSound ENZO 3D™

Puissance et
fiabilité au service
de votre audition



GN Making Life Sound Better

Smart Hearing?

Bien
entendre
au quotidien

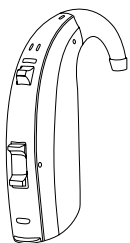


Imaginez avoir une conversation dans un restaurant bondé ou marcher au milieu de la foule, tout en captant plus de sons et de mots que jamais. Cela devient possible avec les aides auditives ReSound Smart Hearing™.

Ces dernières procurent une qualité sonore exceptionnelle et sont compatibles avec des accessoires d'aide à l'écoute qui vous offrent la possibilité de vous connecter et d'interagir avec le monde autour de vous.

Avec ReSound ENZO 3D™ conçue pour pallier les pertes auditives sévères à profondes jusqu'à 120 dB, vous entendrez mieux tous les sons environnants, quels qu'ils soient.





ReSound ENZO 3D™

Mieux
entendre,
mieux
comprendre

60%

Clarté sonore*
améliorée

60%

**Meilleure
compréhension
de la parole
dans le bruit****

Sources : *Jespersen C, Kirkwood B, Groth J., 2017.
**Binaural Directionality III compared to omni direction
data on file





Fonctionne comme une oreillette sans fil

Avec la technologie Made for iPhone, vous recevez depuis votre iPhone, iPad ou iPod touch vos appels téléphoniques ou votre musique directement dans vos aides auditives - tout comme avec une oreillette sans fil.

Et si vous avez un smartphone Android ou n'importe quel appareil compatible Bluetooth, il suffit de s'équiper de l'accessoire sans fil ReSound Phone Clip+ pour bénéficier des mêmes avantages.

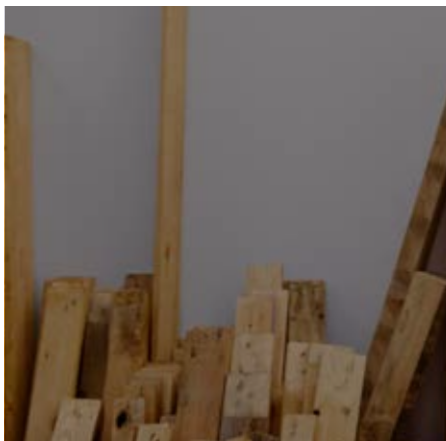
70%
meilleure
compréhension
de la parole avec
FaceTime

La compréhension de la parole est 70% meilleure avec FaceTime* (voix et vidéo) qu'avec un appel téléphonique classique, rendant plus facile et plus agréable le suivi de la conversation.

Source : *Jespersen, CT, Kirkwood, B. Speech Intelligibility Benefits of FaceTime. Hearing Review. 2015;21(2):28

Profitez mieux de la vie avec vos accessoires

ReSound vous offre la meilleure gamme d'accessoires sans fil du marché. Ainsi vous avez la meilleure expérience auditive dans toutes les situations d'écoute, même les plus difficiles. Ces accessoires communiquent ensemble intelligemment : par exemple le son de la télévision s'arrête dès que vous recevez un appel téléphonique.



ReSound
Micro Mic



ReSound
Multi Mic



ReSound
TV Streamer 2



ReSound
Phone Clip+



Pour en savoir plus sur les accessoires sans fil ReSound
rendez-vous sur resound.com

Votre audioprothésiste à portée de clic

Avez-vous un emploi du temps chargé ?
Avez-vous beaucoup de temps de transport ?
Avez-vous des problèmes de mobilité ?

Oui ? Alors la solution s'appelle ReSound Assist, nouvelle fonctionnalité disponible dans votre application ReSound Smart 3D. Celle-ci vous met en relation directe avec votre audioprothésiste qui pourra si nécessaire régler vos aides auditives à distance.

Demandez ce service à votre audioprothésiste.

ReSound Assist

Fonctionnement



Prenez en main le contrôle de votre audition

Avec l'application ReSound Smart 3D, vous pouvez contrôler discrètement vos aides auditives ReSound ENZO 3D depuis votre smartphone. Vous pouvez par exemple augmenter le volume de vos aides auditives ou filtrer le bruit environnant.



Sound Enhancer - personnalisation de votre écoute

Pour plus de clarté sonore, vous pouvez agir sur la compréhension de la parole et réduire les bruits de fond, y compris celui du vent.



Activation d'un programme personnalisé en fonction d'un lieu géolocalisé

Vous pouvez géolocaliser votre réglage favori dans une situation d'écoute et il s'appliquera automatiquement à votre prochaine venue dans ce lieu pré-enregistré.



Géolocalisation des aides auditives

Ne perdez plus vos aides auditives : vous pouvez voir sur une carte le dernier endroit où l'aide auditive s'est connectée à votre smartphone.



Autonomie, ergonomie et fiabilité

Les aides auditives ReSound ENZO 3D offrent une autonomie allant jusqu'à 12 jours, même en recevant des appels ou en écoutant de la musique 4 heures par jour*. Elles sont aussi les plus discrètes du marché sur le segment des surpuissants, associant discrétion et confort d'utilisation.

Nos aides auditives sont robustes et performantes dans tous les environnements, même les plus difficiles. Chaque composant de nos aides auditives est recouvert d'une protection extrêmement fine iSolate nanotech qui les protège de l'humidité, du cérumen et de la poussière. Ainsi tous nos appareils sont conformes à la norme IP58.

*Modèle ReSound ENZO 3D BTE 98

Les modèles



Contour puissant
BTE 88 (pile 13)
avec coude en métal



Contour surpuissant
BTE 98 (pile 675)

Les couleurs disponibles



Argent



Métal



Blanc



Anthracite



Noir



Beige



Blond clair



Blond moyen



Marron



Noir brillant



Les personnes présentant une perte d'audition sont au coeur de nos préoccupations. Nos aides auditives ReSound® Smart Hearing les aident à profiter pleinement de leur vie et à se sentir plus impliquées et connectées dans un monde en perpétuel changement.

ReSound fait partie du groupe GN, mondialement réputé pour ses innovations dans le traitement du son, avec les aides auditives ReSound et les casques ou écouteurs Jabra. Fondé en 1869, le groupe emploie 5000 personnes et est coté à la bourse de Copenhague.

Pour en savoir plus sur Resound ENZO 3D™ rendez-vous sur [resound.com](https://www.resound.com)

 facebook.com/resound.hoergeraete

GN Hearing Switzerland AG

Schützenstrasse 1

CH-8800 Thalwil

Tél.: +41 44 722 91 11

info@gnresound.ch

[resound.com](https://www.resound.com)

© 2017 GN Hearing A/S. Tous droits réservés. ReSound est une marque déposée de GN Hearing A/S. Apple, le logo Apple, iPhone, iPad, iPod touch, Apple Watch et FaceTime sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux USA et dans d'autres pays. App Store est une marque de services d' Apple Inc., enregistrée aux U.S.A et dans d'autres pays. Android, Google Play et les logos Google Play sont des marques de Google Inc. Le robot Android est reproduit ou modifié à partir du travail créé et partagé par Google et utilisé conformément aux termes décrits dans la Creative Commons 3.0 Attribution License. Dolby et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories. La dénomination commerciale et les logos Bluetooth sont des marques déposées, propriété de Bluetooth SIG, Inc. Les appareils auditifs GN Hearing sont indiqués pour la correction de pertes auditives légères, moyennes, sévères et profondes. Nous vous invitons à lire attentivement le manuel d'utilisation. En cas de doute, demandez conseil à un spécialiste. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Novembre 2017.RCS 509689915.FR 72509689915