



TOUT NOUVEAU

OMEGA^{AI}

**Une technologie si intelligente
qu'on la croirait humaine**



**Pouvoir
apprécier une
connexion
vraiment
claire avec
des clients.
C'est chose
faite pour
Daphne.**

**Chaque patient mérite
d'entendre mieux,**
de façon naturelle et
authentique. Vous vous
efforcez d'offrir aux
personnes appareillées,
comme Daphne,
une solution qui leur
permette de surmonter
leurs appréhensions liées
à la perte auditive et de
reprendre le contrôle de
leur quotidien, avec une
véritable sensation de
clarté et de connexion,
quelles que soient
les situations ?

**La toute nouvelle
technologie d'Omega AI
est la réponse que
vous attendiez.**



Découvrez le DNN 360

Pour commencer, Starkey a introduit le DNN à la demande. Puis le DNN activé en permanence. Aujourd'hui, avec Omega AI, nous vous présentons **le DNN 360, le premier système de directionnalité alimenté par le DNN au monde.**

Omega AI détecte intuitivement certaines caractéristiques telles que la parole, le bruit de fond et le mouvement, et ajuste les réglages en temps réel. Cela permet aux patients d'évoluer avec une plus grande confiance, sachant que leur audition s'adapte automatiquement à leurs déplacements.

Omega AI applique automatiquement les schémas de directionnalité les plus appropriés, offrant ainsi une expérience auditive optimale dans les environnements les plus complexes, tout en préservant la perception spatiale.



Omnidirectionnel



**TOUT
NOUVEAU**
Perception
spatiale DNN



**TOUT
NOUVEAU**
Directionnalité
DNN



Optimisation basée
sur le mouvement

8 JUSQU'À
dB RSB*



Pouvoir apprécier une connexion vraiment claire avec des clients. C'est chose faite pour Daphne.

Chaque patient mérite d'entendre mieux, de façon naturelle et authentique. Vous vous efforcez d'offrir aux personnes appareillées, comme Daphne, une solution qui leur permette de surmonter leurs appréhensions liées à la perte auditive et de reprendre le contrôle de leur quotidien, avec une véritable sensation de clarté et de connexion, quelles que soient les situations ?

La toute nouvelle technologie d'Omega AI est la réponse que vous attendiez.



Gen AI : Dites-le. L'aide auditive s'adapte

Pionniers en matière d'IA, nous proposons des fonctionnalités d'IA générative au sein de l'application My Starkey et du logiciel Pro Fit qui vous offrent de nouvelles options d'assistance, à vous et à vos patients.

Assistant intelligent Gen AI

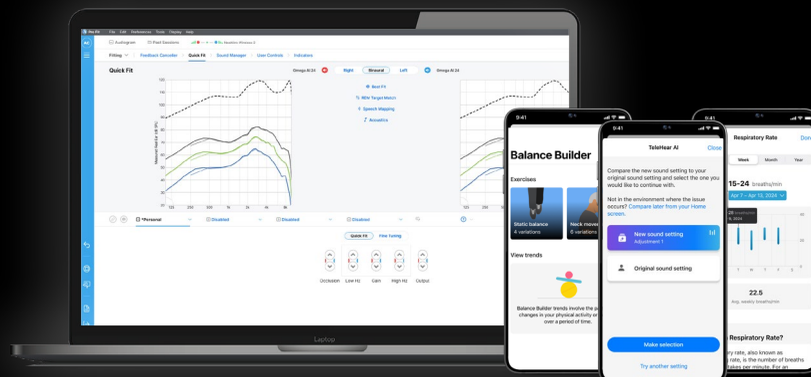
L'Assistant intelligent Gen AI offre aux patients **une aide mains libres** grâce à la commande vocale. Ils peuvent ainsi obtenir des réponses détaillées, changer de programme, configurer des rappels, et bien plus encore.

TeleHear AI **EXCLUSIVITÉ SUR LE MARCHÉ**

TeleHear AI est une innovation mondiale qui permet aux utilisateurs d'aides auditives de gérer eux-mêmes leurs problèmes de son. Après avoir analysé la description du problème du patient, cette fonction de l'application **ajuste instantanément le réglage sonore** en se basant sur une expertise professionnelle.

AI Assist **TOUT NOUVEAU**

Cette fonction répond à toutes vos questions liées aux produits en exploitant l'IA générative et les contenus de Starkey disponibles.



Nous créons sans cesse de nouvelles fonctionnalités innovantes pour améliorer l'expérience auditive et la qualité de vie de chaque patient.

Le bien-être au bout des doigts

La santé auditive est liée au bien-être général, c'est pourquoi nous continuons à développer de nouvelles fonctionnalités de santé et de bien-être pour les patients utilisant l'application My Starkey.

Exercices d'équilibre **TOUT NOUVEAU**

Cette **toute nouvelle fonction** aide les utilisateurs à se prémunir des chutes de manière proactive grâce à des exercices pour renforcer leur équilibre et leur stabilité.

Surveillance de la fréquence respiratoire

EXCLUSIVITÉ SUR LE MARCHÉ

Cette **fonctionnalité inédite dans le secteur** permet aux patients de surveiller leur fréquence respiratoire, l'une des quatre constantes vitales qui aident à évaluer les fonctions les plus élémentaires de l'organisme.

Les fonctions innovantes de l'application My Starkey soutiennent le mode de vie actif de l'utilisateur en lui permettant par exemple de suivre ses pas lors de randonnée, d'assurer sa sécurité grâce à la détection de chutes, et bien plus encore.



Pouvoir apprécier une connexion vraiment claire avec des clients. C'est chose faite pour Daphne.

Chaque patient mérite d'entendre mieux, de façon naturelle et authentique. Vous vous efforcez d'offrir aux personnes appareillées, comme Daphne, une solution qui leur permette de surmonter leurs appréhensions liées à la perte auditive et de reprendre le contrôle de leur quotidien, avec une véritable sensation de clarté et de connexion, quelles que soient les situations ?

La toute nouvelle technologie d'Omega AI est la réponse que vous attendiez.



Gen AI : Dites-le. L'aide auditive s'adapte

Pionniers en matière d'IA, nous proposons des fonctionnalités d'IA générative au sein de l'application My Starkey et du logiciel Pro Fit qui vous offrent de nouvelles options d'assistance, à vous et à vos patients.

Assistant intelligent Gen AI

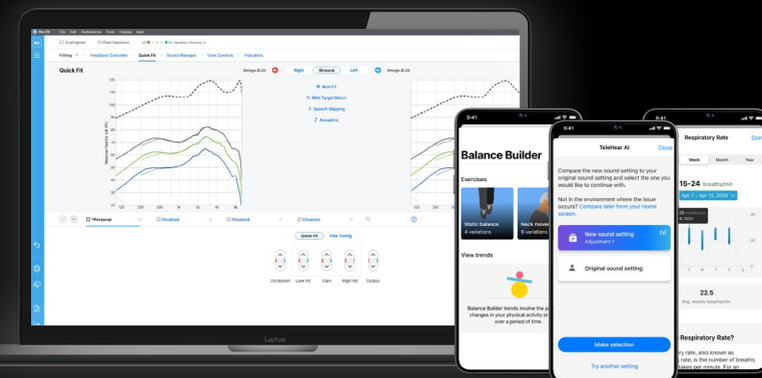
L'Assistant intelligent Gen AI offre aux patients **une aide mains libres** grâce à la commande vocale. Ils peuvent ainsi obtenir des réponses détaillées, changer de programme, configurer des rappels, et bien plus encore.

TeleHear AI **EXCLUSIVITÉ SUR LE MARCHÉ**

TeleHear AI est une innovation mondiale qui permet aux utilisateurs d'aides auditives de gérer eux-mêmes leurs problèmes de son. Après avoir analysé la description du problème du patient, cette fonction de l'application **ajuste instantanément le réglage sonore** en se basant sur une expertise professionnelle.

AI Assist **TOUT NOUVEAU**

Cette fonction répond à toutes vos questions liées aux produits en exploitant l'IA générative et les contenus de Starkey disponibles.



Nous créons sans cesse de nouvelles fonctionnalités innovantes pour améliorer l'expérience auditive et la qualité de vie de chaque patient.

Entendre avec clarté, échanger avec confiance



Pour offrir une nouvelle approche de l'audition, nous avons conçu Omega AI en intégrant notre IA de pointe et **notre Neuro Processeur G3 Gen AI**. Résultat : une innovation conçue pour restaurer la perception naturelle du son plus précisément que toute autre technologie de ce genre.

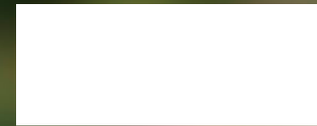
 **VOYANT D'ÉTAT LED**

 **JUSQU'À 51 HEURES D'AUTONOMIE DE BATTERIE**

 **COMPATIBLE LE AUDIO AURACAST™**

 **REVÊTEMENT ÉTANCHE 10 FOIS PLUS DURABLE**

28% d'amélioration*



Avoir une relation de confiance avec son audioprothésiste pour faciliter le processus. C'est chose faite pour Daphne.

Des adaptations plus rapides, une satisfaction plus grande

Désormais, grâce à l'**optimisation du modèle acoustique 2.0 (AMO 2.0)**, Pro Fit est plus rapide que jamais. AMO 2.0 utilise le signal d'initialisation de l'annulateur de larsen ainsi que des mesures in vivo pour évaluer les caractéristiques du couplage acoustique lorsque l'aide auditive ou l'écouteur sont placés dans l'oreille.

Utilisée avec Best Fit, AMO 2.0 améliore la **précision de la première adaptation** et réduit les réglages manuels nécessaires pour atteindre les cibles.

Pour en savoir plus sur Omega AI,
visitez starkeypro.fr



*Marquardt D., Xiao J., Ganeshkumar K., Xu J. Taylor L. et McKinney M. (2025), *Enhancing Directionality with Deep Neural*

Le nom de marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées, propriétés de la Bluetooth SIG, Inc. Toute utilisation de ces marques par Starkey est soumise à licence. Starkey, le logo Starkey, TeleHear, Pro Fit, Balance Builder et Omega sont des marques déposées de Starkey Laboratories, Inc.
©2025 Starkey Laboratories Inc. Tous droits réservés. 8/25 BKLT3268-00-FR-ST