

Spécifications Produits

zōn.7

zōn™

[with BluWave™ SP]

Mesure in-vivo intégrée

- Fournit des données personnalisées qui sont directement incorporées dans le pré-réglage à l'aide d'Inspire® OS 3.0

Smart Fonctions

- Signaux vocaux qui informent le patient sur le statut de son aide auditive : pile faible, mode programme, etc...
- Self Check (auto-diagnostic) fournit au patient un rapport sur la performance du circuit, de l'écouteur et du microphone de l'aide auditive
- Rappel de rendez-vous, avertit le patient lorsque sa visite de contrôle approche

Auto Adaptation

- Protocole automatique de pré-réglage, peut-être adapté en moins de 3 minutes

Adaptation Environnementale

- Doté de l'Acoustic Signature, un microprocesseur à détection et adaptation à l'environnement
- Identifie les ambiances sonores spécifiques et s'y adapte instantanément
- Détecte automatiquement les ambiances calmes, les paroles, le bruit du vent, les bruits de machines, les paroles dans le bruit, etc...

Précision des réglages

- 8 canaux pour la dynamique des sons
- 12 bandes pour le niveau de précision des réglages

Active Feedback Intercept (AFI)

- Annulation du larsen exceptionnelle
- Préviend les sifflements
- Elimination des sons aigus parasites
- Travaille de concert avec le Directional Speech Detector et l'Acoustic Signature pour une qualité sonore claire et sans sifflement

Réponse Téléphone Automatique

- Ajustement automatique et instantané pour une communication téléphonique optimale

Directional Speech Detector (DSD)

- Focalisation automatique sur les voix
- Améliore la compréhension de la parole en milieu bruyant

zōn.5

zōn.3

- Protocole automatique de pré-réglage, peut-être adapté en moins de 3 minutes

- Transitions automatiquement réalisées d'un environnement sonore à un autre
- Détection plus précise des ambiances calmes

- 8 canaux pour la dynamique des sons
- 10 bandes pour le niveau de précision des réglages

- Annulation du larsen exceptionnelle
- Préviend les sifflements
- Elimination des sons aigus parasites
- Travaille en synergie avec l'Adaptation Environnementale pour une meilleure qualité sonore

- Ajustement automatique et instantané pour une communication téléphonique optimale

- Focalisation automatique sur les voix
- Améliore la compréhension de la parole en milieu bruyant

- Protocole automatique de pré-réglage, peut-être adapté en moins de 3 minutes

- Transitions facilitées d'un environnement sonore à l'autre
- Détecte les ambiances calmes et les paroles

- 4 canaux pour la dynamique des sons
- 8 bandes pour le niveau de précision des réglages

- Annulation du larsen exceptionnelle
- Préviend les sifflements
- Elimination des sons aigus parasites

- Ajustement automatique et instantané pour une communication téléphonique optimale

- Focalisation automatique sur les voix
- Améliore la compréhension de la parole en milieu bruyant