

# ReSound OMNIA

## RU561-DRWC

Contour d'oreille RIE

|                      |        |                       |            |
|----------------------|--------|-----------------------|------------|
| Type de pile         | Li-ion | Bouton programme      | Oui        |
| Classe               | II     | Nombre de micros      | 2          |
| Sortie Max* (dB SPL) | 130    | Commande de volume    | Séparé D/G |
| Gain Max* (dB)       | 75     | Fonction Marche/arrêt | Bouton     |
| Autonomie (en jours) | >1     | Type de coude         | Non        |
| Nombre de programmes | 4+2    | Sabot audio           | Non        |
| Bandes de réglage    | 12     | Rechargeable          | Oui        |
| *au coupleur 2cc     |        | Sécurité enfant       | Non        |
|                      |        | Bobine T              | Non        |



| Fonction                              | Signification   | Bénéfice  | Niveau de ce modèle |   |
|---------------------------------------|---|---|---------------------|---|
| Processeur WARP 24-bit                | Traitement numérique du signal permettant une restauration de la perception naturelle des sons  | Plus le nombre de canaux est élevé, meilleure est la précision des différentes fonctions de l'aide auditive                         | Sur 17 canaux       | - |
|                                       |   |   | Sur 14 canaux       | - |
|                                       |   |   | Sur 12 canaux       | ✓ |
|                                       |   |   | Sur 10 canaux       | - |
|                                       |   |   | Sur 8 canaux        | - |
|                                       |   |   | Sur 6 canaux        | - |
|                                       |   |   | Sur 4 canaux        | - |
| DFS                                   | Anti-Larsen en opposition de phase  | Supprime les sifflements intempestifs   |                     | ✓ |
| Noise Tracker                         | Réducteur de bruits indésirables  | Améliore la compréhension   |                     | ✓ |
| Environmental Optimizer               | Volume adapté selon l'ambiance  | Évite l'ajustement manuel du volume   |                     | ✓ |
| Surround Sound                        | Traitement séparé graves/aigus  | Améliore la qualité sonore, y compris dans le bruit   |                     | ✓ |
| Expandeur                             | Réducteur de bruit faible   | Rend l'appareil confortable en ambiance calme   |                     | ✓ |
| Windguard                             | Réducteur de bruit de vent  | Réduit les désagréments liés au bruit du vent   |                     | ✓ |
| All Access et Ultra Focus             | Directivité la plus évoluée   | Renforce la compréhension dans le bruit   |                     | - |
| Mode M&RIE                            | Écouteur + microphone déportés  | Capte les sons grâce au pavillon de l'oreille   |                     | ✓ |
| SoftSwitching                         | Directivité automatique   | Favorise la perception de la parole en milieu bruyant   |                     | ✓ |
| PhoneNow                              | Téléphone automatique   | Évite les manipulations nécessaires pour le téléphone   |                     | ✓ |
| Communication inter-appareils 2,4 GHz | Synchronisation des fonctions de l'appareil droite et gauche  | Simplifie les manipulations pour changer de volume ou changer de programme  |                     | ✓ |
| Compatible sans fil 2,4 GHz           | Compatible accessoires sans fil   | Autorise la connexion à la TV, le téléphone, etc....  |                     | ✓ |
| Tinnitus Sound Generator              | Traitement des acouphènes   | Aide à ne plus prêter attention aux acouphènes  |                     | ✓ |
| Smart Start                           | Mise en marche différée de 10s  | Évite les sifflements lors de la mise en place de l'appareil  |                     | ✓ |
| iSolate nanotech                      | Protection hydrophobe IP68  | Augmente la fiabilité de l'appareil   |                     | ✓ |
| Compatible Bluetooth® BLE             |    | Autorise la connexion directe à certains smartphones  |                     | ✓ |
| Compatible MFi & ASHA                 |   | Autorise la liaison audio directe d'un équipement iOS ou Android 10 compatible vers les aides auditives                             |                     | ✓ |
| ReSound Smart 3D                      |    | Permet de bénéficier de fonctionnalités supplémentaires, comme la géolocalisation, les programmes favoris ou le réglage grave/aigus |                     | ✓ |
| Sound Enhancer                        | Personnalisation des réglages   | Permet de gérer le confort d'écoute, la parole et le vent dans l'application  |                     | - |
| ReSound Assist                        | Service d'assistance à distance   | Autorise l'audioprothésiste à vous envoyer un réglage   |                     | ✓ |

✓ disponible/compatible    ○ disponible en option    - indisponible/incompatible

Apple, le logo Apple, iPhone, iPad et iPod touch sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.  
Android est une marque déposée de Google LLC.  
Le nom et le logo Bluetooth sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc.