


ReSound LiNX Quattro

RE9CIC-W

Intra auriculaire CIC

Type de pile	10	Bouton programme	Oui**
Classe	II	Nombre de micros	1
Sortie Max* (dB SPL)	128	Commande de volume	-
Gain Max* (dB)	68	Fonction Marche/arrêt	Porte-pile
Autonomie* (en jours)	≈4	Type de coude	-
Nombre de programmes	4+2	Sabot audio	-
Bandes de réglage	17	Rechargeable	-
*au coupleur 2cc, avec pile zinc-air		Sécurité enfant	-
**disponible en option		Bobine T	-



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		-
Expansur	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		-
Binaural Directionality	Directivité binaurale	Renforce la compréhension dans le bruit		-
Spatial Sense	Localisation spatiale	Favorise la perception de la provenance des sons		-
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	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	Application 	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.

