

## Arc<sup>AI</sup>

### SOLUTION AUDITIVE CONNECTÉE



Couleurs



Le microRIC 312 Evolv AI est un micro-contour avec l'écouteur inséré dans le conduit, alimenté avec une pile 312. Il est très discret, ultra-confortable et très facile à porter. Il peut être adapté pour toutes les pertes auditives en configuration standard (tube fin) ou surpuissant. Il est équipé d'un commutateur multifonction qui permet de régler le volume et de changer les programmes. Bénéficiant de la plus récente technologie sans-fil, il est doté de la dernière puce Thrive avec capteurs intégrés et l'intelligence artificielle, compatible avec les smartphones et des accessoires sans-fil pour converser au téléphone, écouter de la musique ou la télévision et autres médias.



LPP Classe I

mRIC 312 ARC AI 2400 - PREMIUM+ ★★★★★  
 mRIC 312 ARC AI 2000 - PREMIUM ★★★  
 mRIC 312 ARC AI 1600 - AVANCÉE ★★  
**mRIC 312 ARC AI 1200 - 100% SANTÉ ★**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		2400	2000	1600	1200	AVANTAGES
PERFORMANCES	Niveau de performances	PREMIUM+	PREMIUM	AVANCÉE	100% SANTÉ	Niveau technologique standard. Doté de 12 canaux et 12 bandes réglables par l'audioprothésiste offrant des performances pour des environnements sonores très peu bruyants et calmes.
	Canaux   Bandes	24/24	20/20	16/16	12/12	
	Technologie sans-fil Thrive 2.4 GHz					Autonomie pour une moyenne d'utilisation de 16 heures par jour.
	Autonomie de la pile	4-7* jours	4-7* jours	4-7* jours	4-7* jours	Le premier chiffre correspond au degré de protection maximale contre la poussière et les salissures. Le second chiffre au degré de protection contre l'eau.
	Indice de protection (IP)	IP68	IP68	IP68	IP68	
<b>CONNECTIVITÉ</b>						
	Application Thive	pour les utilisateurs	●	●	●	L'application vous propose de multiples fonctions efficaces, faciles à utiliser, pour vous aider à gérer votre santé et accéder à des informations utiles.
	Application Care	pour les aidants	●			Non disponible
PERFORMANCES AUDITIVES	Voice AI	●				Non disponible
	Mode Edge : Contrôle tactile	●				Non disponible
	Mode Edge : Accès Appli Thive	●	●	●		Non disponible
	Streaming audio direct	●	●	●	●	Vous profitez pleinement de vos programmes TV préférés ou de votre musique.
	Appels téléphoniques	●	●	●	●	Vous appuyez sur la touche de votre smartphone pour répondre à vos appels et les recevoir directement dans vos aides auditives. L'accessoire Microphone + est requis pour certains appareils Android.
	Audio bidirectionnel	●	●	●	●	Désormais, les microphones des aides auditives captent et transmettent votre voix directement vers l'iPhone et l'iPad <sup>1</sup> , vous permettant de converser simplement en mains libres.
	Optimisation de la musique	●●●●	●●	●		Non disponible
GESTION DU BRUIT	Réduction du bruit	●	●	●		Non disponible
	Localisation dans l'espace	●	●	●		Non disponible
	Synchronisation d'oreille à oreille	●	●	●		Non disponible
	Directionnel	●	●	●	●	Standard
GESTION DE L'ENVIRONNEMENT SONORE	Musique automatique	●●●●	●●	●		
	Silence	●●●●	●●	●		Non disponible
	Autres catégories	●	●	●		
ASSISTANT INTELLIGENT THRIVE	Traduction	●				Non disponible
	Transcription audio texte	●	●			Non disponible
	Assistant Thive	●	●	●		Non disponible
	Trouver mon téléphone	●	●	●		Non disponible
	TeleHear Service téléaudiologie	●	●	●	●	Sur votre demande, votre audioprothésiste effectue des réglages à distance sans que vous ayez à prendre rendez-vous ni à vous déplacer.
	Engagement & Suivi d'activité	●	●	●	●	Le nombre de pas réalisés chaque jour, les mouvements et l'activité physique plus énergique sont suivis et comptabilisés (suivi d'activité). Cette fonction évalue également les bienfaits des aides auditives sur le cerveau en mesurant votre niveau d'écoute active (engagement).
	Détection et alertes de chute	●	●	●	●	Les aides auditives sont capables de détecter une chute et d'envoyer un message d'alerte à des contacts prédéfinis.
	Rappels vocaux	●	●	●	●	Programmation de rappels pour vos rendez-vous, prises de médicaments et autres activités personnelles.
	Auto On/Off	●	●	●	●	Avec cette fonction, vous préservez automatiquement et astucieusement l'énergie de vos aides auditives lorsque vous ne les utilisez pas.
	Contrôle tactile	●	●	●	●	Vous pouvez couper le son d'un accessoire sans-fil juste en tapotant 2 fois sur votre oreille.
	Self Check	●	●	●	●	Vous permet d'effectuer un test diagnostique des composants de vos aides auditives.
AUTRES FONCTIONS AVANCÉES	Annulateur de larsen	●	●	●	●	Système de gestion des Larsens pro-actif qui les anticipe et qui peut être personnalisé selon votre mode de vie.
	Générateur de bruit anti-acouphènes Technologie Tinnitus Multiflex	●	●	●	●	Offre une très grande flexibilité pour créer un stimulus sonore agréable, personnalisable et ajustable qui soulage efficacement les acouphènes (sifflements, bourdonnements...)
COMPATIBILITÉ AVEC DES ACCESSOIRES SANS-FIL : Mini Microphone / Microphone de table / Télécommande		●	●	●	●	Connectivité via la technologie Bluetooth avec des smartphones et toutes autres sources média Apple ou Android pour recevoir les appels, la musique, le son de la télévision directement dans vos aides auditives.

<sup>1</sup> Compatible avec les appareils iPhone 11, iPhone 11 Pro, iPhone 11 Pro Max et modèles ultérieurs, ainsi qu'avec les appareils iPad Pro 12,9 pouces (5e génération), iPad Pro 11 pouces (3e génération), iPad Air (4e génération) et iPad (6e génération).

\*Les résultats peuvent varier en fonction de l'utilisation de certaines fonctions et de la technologie sans-fil

- Toutes les pièces détachées indispensables à l'utilisation de nos solutions auditives, sont disponibles au minimum pendant 5 ans à partir de la date d'achat.
- Toutes les pièces détachées indispensables à l'utilisation des accessoires Starkey fonctionnant avec nos solutions auditives, sont disponibles au minimum pendant 2 ans à partir de la date d'achat.