



evolv^{AI}

SOLUTION AUDITIVE CONNECTÉE



Couleurs



Le RIC R Evolv AI est un contour avec l'écouteur inséré dans le conduit, équipé d'une batterie Lithium rechargeable. 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 ainsi que d'une bobine d'induction pour le téléphone. 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.

RIC R EVOLV AI 2400 - PREMIUM+ ★★★★★
 RIC R EVOLV AI 2000 - PREMIUM ★★★★★
 RIC R EVOLV AI 1600 - AVANCÉE ★★★★★
 RIC R EVOLV AI 1200 - AVANCÉE ★★★★★



LPP Classe II

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

2400 2000 1600 1200

AVANTAGES

	2400	2000	1600	1200	
PERFORMANCES					
Niveau de performances	PREMIUM+	PREMIUM	AVANCÉE	AVANCÉE	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					Le RIC R se recharge avec un chargeur qui se branche sur le secteur. Le chargeur est doté d'une batterie intégrée suffisamment puissante pour assurer trois chargements et est très pratique pour le rangement et le transport de vos aides auditives.
Autonomie de la batterie	24 heures	24 heures	24 heures	24 heures	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	

CONNECTIVITÉ

Application	pour les utilisateurs	2400	2000	1600	1200	
Application Thrive	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 Hear Share	pour les aidants	●	●	●	●	Vous partagez des informations utiles telles que votre activité physique, l'utilisation de vos aides auditives ou vos interactions sociales avec les personnes de votre choix.

IMPORTANT : Les applications Thrive Hearing Control et Hear Share permettent de connecter facilement vos appareils Apple ou Android à vos aides auditives connectées. Cependant certains appareils ne pas fonctionner efficacement dû à leur version. C'est pourquoi nous vous conseillons avant d'acquérir vos aides auditives, de vérifier que votre smartphone et/ou vos autres appareils actuels soient compatibles avec ces aides auditives auprès de votre audioprothésiste ou sur notre site <https://www.starkey.fr/aides-auditives/applications>



Et pour obtenir une réponse instantanée, flashez ce QR Code avec votre smartphone !

	2400	2000	1600	1200	
PERFORMANCES AUDITIVES					
Avec plus de 55 millions d'ajustements automatiques par heure, cette technologie auditive toujours active et toujours automatique, offre un son réaliste et naturel grâce au Starkey Sound™.					
Voice AI	●				Non disponible
Mode Edge : Contrôle tactile	●				
Mode Edge : Accès Appli Thrive	●	●	●		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 ¹ , vous permettant de converser simplement en mains libres.
Optimisation de la musique	●●●●	●●	●		Non disponible
GESTION DU BRUIT					
Algorithmes de traitement de signal					
Réduction du bruit	●●●●	●●	●	●	Standard
Localisation dans l'espace	●●●●	●●	●		Non disponible
Synchronisation d'oreille à oreille	●	●	●		Non disponible
Directionnel					
Microphones directionnels	●	●	●	●	Standard
GESTION DE L'ENVIRONNEMENT SONORE					
Musique automatique	●●●●	●●	●		Non disponible
Silence	●●●●	●●	●		Non disponible
Autres catégories	●●●●	●	●	●	Standard
ASSISTANT INTELLIGENT THRIVE					
Traduction	●				Non disponible
Transcription audio texte	●	●			Non disponible
Assistant Thrive	●	●	●		Non disponible
Trouver mon téléphone	●	●	●		Non disponible
TeleHear	●	●	●	●	Sur votre demande, votre audioprothésiste effectue des réglages à distance sans que vous ayez à prendre rendez-vous ni à vous déplacer.
Service téléaudiologie	●	●	●	●	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).
Engagement & Suivi d'activité	●	●	●	●	Les aides auditives sont capables de détecter une chute et d'envoyer un message d'alerte à des contacts prédéfinis.
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	●	●	●	●	Offre une très grande flexibilité pour créer un stimulus sonore agréable, personnalisable et ajustable qui soulage efficacement les acouphènes (sifflements, bourdonnements...)
Technologie Tinnitus Multiflex	●	●	●	●	
Système Cros	●	●	●	●	Le système Cros transmet, sans-fil, le son depuis un micro-émetteur placé sur l'oreille non appareillable vers un récepteur placé sur l'oreille qui entend.
COMPATIBILITÉ AVEC DES ACCESSOIRES SANS-FIL : Emetteur TV, Mini Microphone, Microphone +, Microphone de table et 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.

¹ 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).

- 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.