FICHE TECHNIQUE PATIENT



SOLUTION AUDITIVE CONNECTÉE











Google play

ITC R EVOLV AI 2400 - PREMIUM+ 🗘 🗘 🗘

la musique ou la télévision et autres medias.

ITC R EVOLV AI 2000 – PREMIUM 💮 🗘 🗘 ITC R EVOLV AI 1600 – AVANCÉE

INTRA-CONDUIT (ITC) RECHARGEABLE L'ITC R Evolv Al s'alimente avec une batterie Lithium rechargeable. Réalisé surmesure d'après l'empreinte de l'oreille, il se loge dans le conduit auditif. C'est le compromis idéal entre le contour d'oreille et l'intra dans le cas d'une perte auditive assez importante. L'avantage de l'intra-conduit est de proposer une amplification suffisante pour équiper des pertes auditives allant de moyennes à sévères. 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







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		2400	2000	1600	AVANTAGES
	Niveau de performances	e performances PREMIUM+ PREMIUM AVANCÉE Niveau technologique très performant. Do	Niveau technologique très performant. Doté de 20 canaux et 20 bandes réglables par l'audioprothésiste		
PERFORMANCES Technologie sans-fil Thrive 2.4 GHz	Canaux Bandes	24/24	20/20	16/16	pour une haute résolution sonore, offrant de bonnes performances dans toutes sortes d'environnements.
	Bouton-poussoir multifonction	•	•	•	Le bouton-poussoir permet de régler le volume et de changer les programmes.
	Autonomie de la batterie	24 heures	24 heures	24 heures	L'ITC R se recharge avec un chargeur qui se branche sur le secteur. Doté d'une batterie intégrée, le chargeur permet d'assurer trois chargements complets de vos aides auditives (sans être branché au secteur) et de savoir qu'elles resteront toujours chargées où que vous soyez.
	Indice de protection (IP)	IP57	IP57	IP57	Le premier chiffre correspond au degré de protection contre la poussière et les salissures. Le second chiffre au degré de protection contre l'eau.
CONNECTIVITÉ					
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

Application Care	pour les aidants	•			Non disponible
dû à leur version. C'est pourquoi		os aides audit	ives, de vérifier	que votre smar	id à vos aides auditives connectées. Cependant certains appareils peuvent ne pas fonctionner efficacement rtphone et/ou vos autres appareils actuels soient compatibles avec ces aides auditives auprès de votre
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	•			Avec le Mode Edge, vous bénéficiez d'une optimisation du signal vocal pour mieux comprendre la parole dans les environnements difficiles (ex. transport, restaurant) grâce à l'intelligence artificielle. Celui-ci scanne
	NOUVEAU Mode Edge : Accès Appli Thrive	•	•	•	les environnements officiales (ex. transport, restaurant) grace a untetugence artificielle. Cetul-ci scanne l'environnement sonore et ajuste l'amplification selon vos besoins et agit sur demande chaque fois que vous er avez besoin via l'application Thrive Hearing Control.
	Streaming audio direct	•	•	•	Vous profitez pleinement de vos programmes TV préférés ou de votre musique.
	Appels téléphoniques	•	•	•	Vous appuyez sur la touche de votre smarphone pour répondre à vos appels et les recevoir directement dans vos aides auditives. L'accessoire Microphone + est requis pour certains appareils Android.
	NOUVEAU Audio bidirectionnel	•	•	•	Désormais, les microphones des aides auditives captent et transmettent votre voix directement vers l'iPhone et l'iPad', vous permettant de converser simplement en mains libres.
	Optimisation de la musique	••••	• •	•	Permet de redécouvrir la musique.
GESTION DU BRUIT Algorithmes de traitement de signal	Réduction du bruit	•	•	•	Garantit une bonne qualité sonore, une facilité d'écoute, une intelligibilité de la parole dans les environnements bruyants.
	Localisation dans l'espace	•	•	•	Localise précisément la source sonore et améliore la compréhension de la parole dans les environnements sonores difficiles.
	Synchronisation d'oreille à oreille	•	•	•	Garantit un son de bonne définition pour offrir une expérience auditive plus naturelle.
	Directionnel (en option) Microphones directionnels	•	•	•	Optimise les performances dans des environnements bruyants. S'adapte en continu afin que vous puissiez participer aux conversations et mieux entendre de toutes parts.
GESTION DE L'ENVIRONNEMENT SONORE	Musique automatique	••••	••	•	Analyse et s'adapte à de multiples environnements sonores simultanément.
	Silence	••••	• •	•	Vous aurez un plaisir d'écoute dans tous les environnements.
	Autres catégories	•	•	•	Amélioration spatiale de la parole, Bruits mécaniques, Paroles dans le bruit, Bruit transitoire, Vent
	Traduction	•			Non disponible
	Transcription audio texte	•	•		Les conversations sont retranscrites en texte afin que vous puissiez lire ce qui est dit.
	Assistant Thrive	•	•	•	Posez vos questions et obtenez des réponses sur de nombreux sujets.
	Trouver mon téléphone	•	•	•	Permet de localiser votre smartphone si celui-ci est égaré ou perdu. Tapotez 2 fois sur votre aide auditive et dites «Trouver mon téléphone».
	TeleHear Service téléaudiologie	•	•	•	Sur votre demande, votre audioprothésiste effectue des réglages à distance sans avoir à prendre rendez- vous ni à vous déplacer.
ASSISTANT INTELLIGENT THRIVE	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 AC Mini Microphone / Microphone de		•	•	•	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, 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.