FICHE TECHNIQUE PATIENT

INTRIGUEAL

RIC 312 INTRIGUE AI 24 - PREMIUM + *** RIC 312 INTRIGUE AI 20 - PREMIUM RIC 312 INTRIGUE AI 16 – AVANCÉE

RIC 312 INTRIGUE AI 12 – 100% SANTÉ *





















ÉCOUTEUR DÉPORTÉ (RIC) - PILE 312 •









Vous permet d'effectuer un test diagnostique des composants de vos aides auditives.

vers un récepteur placé sur l'oreille qui entend.

Système de gestion des Larsens pro-actif qui les anticipe et qui peut être personnalisé selon votre mode

de vie.

Offre une très grande flexibilité pour créer un stimulus sonore agréable, personnalisable et ajustable qui soulage efficacement les acouphènes (sifflements, bourdonnements...)

Le système Cros transmet, sans-fil, le son depuis un micro-émetteur placé sur l'oreille non appareillable

Connectivité via la technologie Bluetooth avec des smartphones et toutes autres sources media Apple ou Android pour recevoir les appels, la musique, le son de la télévision directement dans vos aides auditives.







Le RIC 312 Intrigue AI est un contour avec l'écouteur inséré dans le conduit, qui s'alimente avec une pile 312. Son nouveau design s'adapte aux oreilles de facon ergonomique, il est élégant et 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. Il bénéficie de la technologie de processeur la plus avancée de l'industrie. Il est doté d'une nouvelle puce de traitement du son, le Neuro Processeur Audibel, ainsi que de capteurs intégrés, de l'intelligence artificielle et fonctionne avec une toute nouvelle application My Audibel. Cette nouvelle technologie offre un traitement jusqu'à 4 fois plus rapide que la génération précédente. Il est compatible avec les smartphones et les accessoires StarLink pour converser au téléphone, écouter de la musique ou la télévision et autres medias.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		24	20	16	12	AVANTAGES
	Niveau de performances	PREMIUM +	PREMIUM	AVANCÉE	100% SANTÉ	Niveau technologique performant. Doté de 12 canaux et 12 bandes réglables par l'audioprothésiste pour une
PERFORMANCES	Canaux de réglages / Bandes de compression	24/24	20/20	16/16	12/12	bonne résolution sonore, offrant des performances satisfaisantes dans des environnements sonores avec des niveaux de bruit de fond peu importants.
Technologie sans-fil 2,4 GHz Neuro Processor	Autonomie de la pile (jours) Sans streaming	jusqu'à 6	jusqu'à 6	jusqu'à 6	jusqu'à 6	
	Autonomie de la pile (jours) Avec streaming	jusqu'à 5	jusqu'à 5	jusqu'à 5	jusqu'à 5	Autonomie pour une moyenne d'utilisation de 16 heures par jour.
	Indice de protection (IP)	IP68	IP68	IP68	IP68	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.
CONNECTIVITÉ						
NOUVEAU Application My Audibel	pour les utilisateurs	•	•	•	•	La nouvelle application très conviviale, vous propose de multiples fonctions efficaces, faciles à utiliser, pour vous aider à surveiller 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 N efficacement dû à leur version. C'es de votre audioprothésiste ou sur not	My Audibel et Hear Share permetten t pourquoi nous vous conseillons ava tre site <u>www.audibel.fr</u>	t de connecter fa nt d'acquérir vos	acilement vos a aides auditive	appareils App s, de vérifier c		à vos aides auditives conncectées. Cependant certains appareils peuvent ne pas fonctionner the pas fonctionner the pas fonctionner to the passion to the pas

PERFORMANCES AUDITIVES	Luminosité des consonnes	•	•	•		Non disponible.
Neuro Processeur Audibel Plus petit mais plus puissant que tous les processeurs précédents. Grâce à la technologie Neuro Sound, Intrigue effectue plus de 80 millions d'ajustements par heure, pour offrir une sonorité transparente et une clarté d'audition jamais expérimentée auparavant.	Voice AI	•				Non disponible.
	Mode Edge + Contrôle tactile Personnalisation Contrôle Appli	•	•	•		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 smarphone 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'iPad¹, vous permettant de converser simplement en mains libres.
	Optimisation de la musique	••••	••	•		Non disponible.
SOUND MANAGER GESTIONNAIRE DES SONS	Synchronisation d'oreille à oreille	••••	••	•		Non disponible.
	Amélioration spatiale de la parole		••	•		Non disponible.
	Réduction du bruit	••••	••	•	•	Standard.
Algorithmes de traitement	Calme	•	•	•	•	
du son	Réduction des bruits mécaniques	••••	• •	•		
	Parole dans le bruit	••••	• •	•		Analyse et s'adapte à de multiples environnements sonores simultanément.
	Réduction du bruit transitoire	••••	• •	•	•	
	Réduction du vent	0000	• •	•	•	
TRAITEMENT DIRECTIONNEL Microphones directionnels	Adaptatif	••••	••	•	•	Standard.
	Dynamique	•	•	•		

du son	Calme			•		
	Réduction des bruits mécaniques	••••	• •			
	Parole dans le bruit	••••	• •	•		Analyse et s'adapte à de multiples environnements sonores simultanément.
	Réduction du bruit transitoire	0000	• •			
	Réduction du vent	0000	• •	•	•	
TRAITEMENT DIRECTIONNEL Microphones directionnels	Adaptatif	••••	••	•	•	
	Dynamique	•	•	•	•	Standard.
ASSISTANT	Traduction	•				Non disponible.
	Transcription audio texte	•	•			Non disponible.
	Assistant	•	•	•		Non disponible.
	Trouver mon téléphone		•	•		Non disponible.
	TeleHear Service téléaudiologie	•	•	•	•	Sur votre demande, votre audioprothésiste effectue des réglages à distance sans avoir à prendre rendez-vous ni à vous déplacer.
	Engagement & Suivi d'activité	•	•	•	•	Cette fonction a été améliorée avec plus de classifications que n'importe quelle aide auditive disponible sur le marché : Etapes, Debout, Exercices tels que Marcher, Courir, Vélo intérieur et Aérobic. Les mouvements et l'activité physique plus énergique sont suivis et comptabilisés (suivi d'activité). Cette fonction évalue également les bienfaits des aidés auditives sur le cerveau en mesurant votre niveau d'écoute active (engagement).
	Détection et alertes en cas de chute	e •	•	•	•	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.
	Double tap	•	•	•	•	Vous pouvez couper le son d'un accessoire sans-fil juste en tapotant 2 fois sur votre oreille.

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.

•

•

Self Check

Annulateur de larsen

Générateur de bruit anti-acouphènes

Technologie Tinnitus Multiflex

Système Cros

COMPATIBILITÉ AVEC LES ACCESSOIRES STARLINK : Mini Microphone, Microphone +, émetteur TV, Microphone de table et Télécommande

AUTRES FONCTIONS

AVANCéES

•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.