



GENESIS AI

- mRIC R GENESIS AI 24 - PREMIUM+ ★★★★★
- mRIC R GENESIS AI 20 - PREMIUM ★★★★
- mRIC R GENESIS AI 16 - AVANCÉE ★★★



Le mRIC R Genesis AI est un micro-contour avec l'écouteur inséré dans le conduit, qui s'alimente avec une batterie Lithium rechargeable. Son nouveau design s'adapte aux oreilles de façon ergonomique, il est élégant, compact et 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. 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 Starkey, ainsi que de capteurs intégrés, de l'intelligence artificielle et fonctionne avec une toute nouvelle application My Starkey. 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
Niveau de performances	PREMIUM+	PREMIUM	AVANCÉE
Canaux Bandes	24/24	20/20	16/16
Canaux de traitement	64	64	64
Commutateur multifonction	●	●	●
Technologie sans-fil 2,4 GHz Neuro Processeur			
Autonomie de la batterie Sans streaming	41 heures	41 heures	41 heures
Autonomie de la batterie Avec streaming	33 heures	33 heures	33 heures
Indice de protection (IP)	IP68	IP68	IP68

AVANTAGES

Niveau technologique performant. Doté de 16 canaux et 16 bandes réglables par l'audioprothésiste pour une bonne résolution sonore, offrant des performances satisfaisantes dans des environnements sonores avec des niveaux de bruit de fond peu importants.

Pour ajuster plus précisément la classification des bruits environnementaux.

Le bouton-poussoir permet de régler le volume et de changer les programmes.

L'autonomie peut varier en fonction de l'utilisation des fonctionnalités sans-fil. Fonctionne avec le chargeur 2.0 StarLink qui se branche sur le secteur et qui intègre la Recharge Turbo. Cette fonction s'effectue automatiquement lorsque la batterie est faible. Les aides auditives se chargeront rapidement pour offrir environ 3 heures d'utilisation en seulement 10 minutes de charge.

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. Il bénéficie en plus de l'IP68, de 8 points de protection pour une durabilité accrue.

CONNECTIVITÉ

Application My Starkey		pour les utilisateurs	●	●	●
Application Hear Share		pour les aidants	●	●	●

IMPORTANT : Les applications My Starkey et Hear Share permettent de connecter facilement vos appareils Apple ou Android à vos aides auditives connectées. Cependant certains appareils peuvent 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 www.starkey.fr



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

PERFORMANCES AUDITIVES	Luminosité des consonnes	●			Cette fonction permet d'améliorer la clarté de la parole.
	Voice AI	●			Non disponible
	Mode Edge +				
	Contrôle tactile	●			
	Personnalisation	●	●		
	Contrôle Appli	●	●	●	
	Streaming audio direct	●	●	●	
	Appels téléphoniques	●	●	●	
	Audio bidirectionnel	●	●	●	
	Optimisation de la musique	●●●●	●●	●	
SOUND MANAGER GESTIONNAIRE DE SONS Algorithmes de traitement du son	Synchronisation d'oreille à oreille	●●●●	●●	●	Garantit un son haute définition pour offrir une expérience auditive plus naturelle.
	Amélioration spatiale de la parole	●●●●	●●	●	Localise précisément la source sonore et améliore la compréhension de la parole dans les environnements sonores difficiles.
	Réduction du bruit	●●●●	●●	●	Fonctionne en parallèle avec le gestionnaire de sons. Garantit une qualité sonore confortable dans les environnements bruyants.
	Silence	●	●	●	
	Réduction des bruits mécaniques	●●●●	●●	●	Analyse et s'adapte à de multiples environnements sonores simultanément.
	Parole dans le bruit	●●●●	●●	●	Grâce à ce gestionnaire de sons, vous entendrez des sons doux sans bruit, vous distinguerez des mots et des conversations de manière plus intuitive en réduisant grandement l'effort d'écoute.
TRAITEMENT DIRECTIONNEL Microphones directionnels	Réduction du bruit transitoire	●●●●	●●	●	
	Réduction du vent	●●●●	●●	●	
	Adaptatif	●●●●	●●	●	Optimise les performances pour un confort d'écoute dans les environnements venant de toutes les directions.
	Dynamique	●	●	●	
ASSISTANT INTELLIGENT	Traduction	●			Non disponible
	Transcription audio texte	●	●		Non disponible
	Assistant	●	●	●	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	●	●	●	Sur votre demande, votre audioprothésiste effectue des réglages à distance sans avoir à prendre rendez-vous ni à vous déplacer.
	Service téléaudiologie	●	●	●	
AUTRES FONCTIONS AVANCÉES	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 Aérobie. 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 en cas de chute	●	●	●	Les aides auditives sont capables de détecter une chute et d'envoyer un message d'alerte à des contacts préférentiels.
	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.
COMPATIBILITÉ AVEC LES ACCESSOIRES STARLINK :	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...]
	MINI MICROPHONE, MICROPHONE +, ÉMETTEUR TV, MICROPHONE DE TABLE ET TÉLÉCOMMANDE	●	●	●	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.

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.