

# AIDES AUDITIVES DE TYPE CONTOUR D'OREILLE

## P 16 G5



### IDENTIFICATION

	<b>16</b>		<b>16</b>
Consommation	2 mA	Pertes	Légères à profondes
Niveaux de sortie max.	135 dB SPL*	Classe	2
Gain max.	77 dB*	LPPR > 20 ans	D: 7343737 / G: 7343714
Nombre de micros	2	LPPR < ou = 20 ans	D: 7343720 / G: 7343708

\* Mesure au coupleur 2cc selon les normes CEI 60118-7:2005 et ANSI S3.22-2009

## EQUIPEMENT DE BASE

	16
Coude	●
Compartiment à pile servant d'interrupteur Marche/Arrêt	●
Touche programmable	-
Touche à bascule programmable	●
Signaux sonores / mélodies dépendant du niveau sonore (activables/désactivables)	●
Bobine d'induction	○
LED d'état, programmable	-
Concept de couleur personnel	●
Délai de démarrage Audiomatic (activable / désactivable)	●
<b>Certification IP 68</b>	●

## TRAITEMENT DE SIGNAUX

Système Anti-larsen	●
Gestion de bruit	
▶ Réduction adaptative des bruits de fond	●
▶ Filtre de Wiener	●
▶ Réduction adaptative du bruit de vent binaural	●
▶ Réduction adaptative du bruit de vent	-
▶ Suppresseur d'impulsion	●
▶ Adaptation automatique à la situation	●
▶ MotionSense	●
▶ Selectronic	●
Système multi-microphones AudioTronic	
▶ Panoramique	●
▶ Directionnel statique	●
▶ Automatique	●
▶ Adaptatif	●
▶ AudioFocus 360	●
▶ Parole 360	-
▶ AudioDirSelect	●
▶ SpatialSpot	●
▶ AudioSpot	-
Concept de fréquence et de dynamique	
▶ Dynamique d'entrée élargie	●
▶ TRC S	●
▶ Compression sélective en fréquence	●
▶ Fonction HiFi	●
▶ Réglage du volume en fonction de l'environnement (seulement en mode audio streaming sans fil)	●
Fonction anti-acouphènes programmable (par amplification encochée)	●

- = équipement standard
- = optionnel
- = non disponible

## FONCTIONS AUTOMATIQUES

	16
Occlumatic	●
Comfort365	●
Acclimatic intelligente	●
Acclimatic	-
Comformatic	●

## EQUIPEMENT TECHNIQUE

Canaux de traitement des signaux	48
Canaux de fréquence	20
Canaux AGC	20
Canaux MPO	20
Programmes auditifs	6
▶ MusicSelect	3
▶ 2earPhone	●
▶ EchoClear / Réduction de la réverbération	●
Data Logging	●
Wireless	
▶ AudioLink	●
▶ Synchronisation binaurale	●
▶ Direct Audio Streaming	●
▶ CROS / BICROS	●

## ACCESSOIRES - OPTIONS

Clip pour compartiment à pile en rouge et bleu pour distinguer le côté	●
Tube fin avec Open Tip	○
Smart Mic	■ ○
Smart Transmitter 2,4	○
Smart Key	■ ○
CROS RIC G5	○
Petit coude	○
AudioFix	○
Fitting Set - Tube fin	○
Sabots audio	-
Sécurité du compartiment à pile	-
Compartiment à pile pour bobine d'induction	○
Adaptateur Thin Tube	○

## APPLICATIONS

Application Smart Direct	■ ○
▶ Avec profil d'environnement sonore	○

## PROGRAMMATION

ConnexxAir	-
ConnexxLink	-
NoahLink WL (BLE)	●
Adaptateur de programmation 312	-
Adaptateur de programmation 13	●
Adaptateur de programmation 675	-



Les produits de petites tailles présentent un risque d'étouffement. Cette aide auditive ne convient pas aux bébés, aux petits enfants ou aux personnes handicapées mentales.



«Made for iPhone» signifie qu'un accessoire électronique a été conçu pour être connecté spécifiquement à l'iPhone et a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ou de sa conformité aux normes de sécurité et de réglementation. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec l'iPhone peut affecter les performances sans fil.

AS AUDIO-SERVICE GmbH  
Alter Postweg 190  
32584 Löhne, Allemagne