

# AIDES AUDITIVES RIC

## SUN 12 G5



Made for  
 iPhone | iPad | iPod



Click Dôme  
Standard



Click Dôme  
Manchon



Click Embout  
sur mesure

### IDENTIFICATION

	12
Consommation	1.2 mA
Niveaux de sortie max.	124 dB SPL*
Gain max.	70 dB*
Nombres de micros	2

	12
Pertes	Légères à sévères
Classe	2
LPPR > 20 ans	D: 7343737 / G: 7343714
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

	12
Compartiment à pile servant d'interrupteur Marche / Arrêt	●
Sélecteur de programme	-
Touche programmable	-
Commutateur à bascule programmable	●
Signaux sonores / mélodies dépendant du niveau sonore (activables/déactivable)	●
Bobine d'induction	○
Batterie avec technologie lithium-ion	-
Concept de couleur personnel	●
Délai de démarrage Audiomatic (activable / désactivable)	●
Certification IP 68	●

## TRAITEMENT DE SIGNAUX

Système Anti-Feedback	●
Gestion de bruit	
▶ Réduction adaptative des bruits de fond	●
▶ Filtre de Wiener	●
▶ Réduction adaptative du bruit de vent binaurale	●
▶ Réduction adaptative du bruit de vent	-
▶ Suppresseur d'impulsion	●
▶ Adaptation automatique à la situation	●
▶ MotionSense	●
▶ Selectronic	●
Système multi-microphones AudioTronic	
▶ Panorama	●
▶ 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	-
▶ Sound Upgrade (en mode audio streaming sans fil)	-
▶ 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

	12
Occlumatic	●
Comfort365	●
Acclimatic intelligente	●
Acclimatic	-
Comformatic	●

## EQUIPEMENT TECHNIQUE

Canaux de traitement des signaux	34
Canaux de fréquence	16
Canaux AGC	16
Canaux MPO	16
Programmes auditifs	6
▶ MusicSelect	1
▶ 2earPhone	●
▶ EchoClear / Réduction de la réverbération	-
Data Logging	●
Wireless	
▶ AudioLink	●
▶ Synchronisation binaurale	●
▶ Direct Audio Streaming iPhone (Android)	●
▶ CROS / BICROS (CROS RIC G5 nécessaire)	●

## ACCESSOIRES - OPTIONS

Smart Li-ion Power		-
Smart Mic		○
Smart Transmitter 2,4		○
Smart Key		○
CROS RIC G5		○
Ecouteur déporté S <sup>1</sup>		○
Ecouteur déporté M <sup>1</sup>		○
Ecouteur déporté P <sup>1, 2</sup>		○
Click Embout sur mesure		○
Click Dômes Standard (Ouvert, Semi-Ouvert, Fermé ou Double)		○
Click Dômes Enveloppe (Overt ou fermé)		○
AutoPhone Set		-
Compartiment à pile avec bobine d'induction		○

## APPLICATIONS

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

## PROGRAMMATION

ConnexxAir	-
ConnexxLink	-
NoahLink WL (BLE)	●
Adaptateur de programmation 10	-
Adaptateur de programmation 312	-
Adaptateur de programmation 13	●
Adaptateur de programmation Flex-Connect	-
Câble de programmation CS44	-

1. Mesures techniques conformes aux normes CEI 60118-7:2005, ANSI S3.22-2009
2. 70 dB mesurés avec click embout sur mesure, les valeurs variant en cas d'adaptation avec Dômes.
3. Smart Mic nécessaire



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