

Chorus

Mettez-vous à niveau aujourd'hui
et profitez de tout ce que Chorus
a à offrir



Compatible avec tous les implants Clarion 1.0/1.2 et les
stratégies de traitement du son (SAS, CIS, MPS).

1. Wolfe, Jace; Morais Duke, Mila; Schafer, Erin; Agrawal, Smita Koch, Dawn (2015), Evaluation of speech recognition of cochlear implant recipients using adaptive, digital remote microphone technology and a speech enhancement sound processing algorithm, The American Journal of Audiology, Volume 5, 2015.
2. Professor Thibodeau, Linda, PhD (2014), Comparison of speech recognition with adaptive digital and FM wireless technology by listeners who use hearing aids, University of Texas, Dallas, USA, The American Journal of Audiology, Volume 23, 201-210, June 2014.



Advanced Bionics AG

Laubisrütistrasse 28,
8712 Stäfa, Switzerland
T: +41.58.928.78.00
F: +41.58.928.78.90
info.switzerland@advancedbionics.com

Advanced Bionics LLC

28515 Westinghouse Place
Valencia, CA 91355, United States
T: +1.877.829.0026
T: +1.661.362.1400
F: +1.661.362.1500
info.us@advancedbionics.com

Advanced Bionics Sàrl

5 rue Maryse Bastié
69500 Bron, France
T: +33 4 72 14 54 60
info.france@advancedbionics.com

SIRET 395 141 625 00040 - 395 141 625 R.C.S Lyon

AB - Une marque Sonova

Pour plus d'informations veuillez contacter notre Service Clients
au 04 72 14 54 60 ou consultez notre boutique
de vente en ligne www.advanced-bionics.fr

*Le processeur de son Chorus est un dispositif médical implantable
actif de classification III, destiné au traitement de la correction de
la surdité fabriqué par Advanced Bionics AG - Suisse. Ce dispositif
médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de
cette réglementation, le marquage CE. Lire attentivement la notice
du produit avant toute utilisation. Demandez conseil ou consultez
votre médecin pour plus d'informations.*

Date d'élaboration : Juillet 2019

028-M968-35 Rev C

©2019 Advanced Bionics AG et ses filiales. Tous droits réservés.



Chorus™

Processeur de son

Entendez partout et toute la journée
Pour nos implants de première génération



Une marque Sonova

①

Une charge de batterie pour une journée complète

La batterie rechargeable du processeur Chorus a été conçue pour gérer votre journée avec une charge unique, **pas de contrainte** de changement de batterie.



BATTERIE RECHARGEABLE LI-ION



CHARGEUR DE BATTERIE CHORUS

②

Étui de protection



ÉTUI DE PROTECTION CHORUS

PINCE CHORUS

Avec l'étui de protection Chorus, vous pouvez rendre votre processeur « étanche ». Cela concerne les environnements avec beaucoup d'eau, de boue et de poussière. Chorus est également accompagné d'une pince qui laisse l'accès aux commandes et le retrait de la batterie.

③

Compréhension de la parole dans le bruit

La **technologie intégrée Roger™** de Chorus permet une compréhension de la parole dans le bruit et à distance^{1,2} grâce à la transmission sans fil de la voix d'un orateur directement à l'utilisateur. Différents microphones Roger sont disponibles pour différentes situations d'écoute et différents modes de vie. Ils pourront améliorer votre audition dans les environnements les plus difficiles.



MICRO ROGER™ TABLE II

ROGER PEN™

ROGER SELECT™

Parlez-en avec votre audiologiste et profitez de tout ce que Chorus a à offrir !