


**Jabra®**


Jabra GN2100 MS TELECOIL

# MICRO-CASQUE ÉQUIPÉ DE TELECOIL

SPÉCIAL MALENTENDANTS

- Micro antibruit pour un filtrage sans concession des bruits de fond indésirables
- Design ultra-léger pour un confort optimal tout au long de la journée

Le Jabra GN2100 MS Telecoil s'adresse tout particulièrement aux personnes malentendantes. Ce micro-casque haut de gamme permet aux utilisateurs de prothèses auditives d'accroître leur efficacité professionnelle tout en conservant leur prothèse. Spécialement conçu pour les personnes malentendantes désireuses de profiter de tous les avantages d'un micro-casque, le Jabra GN2100 MS Telecoil est équipé d'un système Telecoil compatible avec les appareils auditifs et fixé à la partie intérieure de l'oreillette.

Le Jabra GN2100 MS Telecoil fonctionne avec l'ensemble des appareils auditifs standard équipés de la technologie Telecoil. Le Telecoil permet d'annuler les bruits de fond indésirables tout en améliorant la qualité acoustique du téléphone. Au final, les porteurs d'appareils auditifs profitent d'une clarté d'écoute optimale sans interférences acoustiques.

Son utilisation est très simple : il suffit de commuter la prothèse auditive sur le mode Telecoil et le tour est joué. Pour profiter d'une qualité sonore optimale, l'utilisateur positionnera la partie intérieure de l'oreillette aussi proche que possible de son aide auditive.

Le Jabra GN2100 MS Telecoil offre un confort tout au long de la journée grâce à sa perche flexible ultra-légère. Son micro



OPTIMIZED FOR  
Microsoft®  
Office Communicator  
Optimisé pour  
Microsoft Office  
Communicator

OPTIMIZED FOR  
Microsoft® Lync™  
Optimisé pour  
Microsoft Lync

*Tous les périphériques USB optimisés pour la version PC de Microsoft® Office Communicator (micro-casques, etc.) sont compatibles avec Microsoft® Lync™.*

*GN Netcom est l'un des leaders mondiaux de solutions de communication mains libres innovantes. GN développe, fabrique et commercialise ses produits sous la marque Jabra.*

A BRAND BY



JABRA® EST UNE MARQUE DÉPOSÉE DE GN NETCOM A/S

WWW.JABRA.COM



# CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

CARACTÉRISTIQUES	BENEFIT
Conception ultra-légère	Un plus grand confort d'appel tout au long de la journée – incontournable pour les professionnels ayant une activité téléphonique intensive.
<b>UNE CONCEPTION ROBUSTE</b> - Résistance de la perche testée en laboratoire - Plus d'1 million d'unités utilisées à travers le monde	La qualité de fabrication du Jabra GN2100 lui confère une durée de vie extrêmement longue
Possibilité de choisir entre trois types de plaques auriculaires et de coussinets d'oreille.	Un grand confort d'appel tout au long de la journée et une qualité acoustique sans faille permettant aux clients de se faire entendre clairement dès la première fois.
<b>CHOIX DE MICROPHONES</b> - Suppression du bruit	La technologie antibruit filtre les bruits de fond indésirables ; les utilisateurs n'ont plus besoin de s'isoler dans des cabines individuelles pour mieux entendre. Une meilleure qualité des appels sortants avec une épuration des bruits ambiants pour une qualité de service améliorée
<b>PERCHE MICRO</b> - Cette perche ajustable très populaire	Un design soigné faisant rimer élégance et praticité.
Technologie PeakStop™ – max. 118 dB SPL(RMS)* conformément à la norme UL-60950-1	Protection contre les chocs acoustiques provenant du réseau téléphonique.
<b>CONNECTIVITÉ</b> - Prise de déconnexion rapide (QD) - Adaptateur USB en option	Sa conception à l'épreuve du temps permet aux utilisateurs de passer de la téléphonie classique à la téléphonie sur IP sans changer de modèle de casque. La téléphonie sur IP via softphone s'effectue facilement à l'aide de notre adaptateur USB en option.

## SÉCURITÉ

Le micro-casque Jabra GN2100 est conforme aux exigences du test de résistance électrique et de l'essai d'immunité aux ondes de choc de la norme internationale IEC 60950-1. Il est également conforme aux normes EN 60950, AS/NZS3260 et UL 60950.

\* Niveau de pression acoustique (Root Mean Square)