

## Pourquoi choisir un micro-casque



### Mobilité et performance

Pour se déplacer d'un bureau à l'autre tout en restant en ligne, rien de mieux qu'un micro-casque sans fil. Vous augmentez votre champ d'action et pouvez travailler à votre rythme.



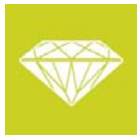
### Mains libres

Lâcher le combiné et prendre des notes, taper sur un clavier, feuilleter un dossier, ou encore prendre un café ... tout cela devient simple avec micro-casque.



### Confort et ergonomie

Avec un micro-casque, vous gagnez en confort car les douleurs cervicales et contractures dues à une mauvaise position disparaissent purement et simplement.



### Qualité et sécurité acoustique

Les micro-casques intègrent différentes technologies permettant une excellente qualité sonore et une protection accrue des utilisateurs contre les chocs acoustiques, les variations sonores et les environnements bruyants tout en respectant les normes de sécurité.



### Téléphonie sur IP et applications multimédias

Les micro-casques s'adaptent et accompagnent l'évolution des nouvelles technologies. Spécialisés ou compatibles VOIP, les micro-casques permettent désormais de téléphoner via Internet et d'utiliser différentes applications multimédias.

## Comment choisir un micro-casque



### Monaural

La réception du son se fait sur une seule oreille. Pratique et confortable, cette solution est réglable pour s'adapter à toutes les morphologies



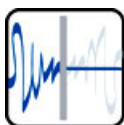
### Binaural

La réception du son se fait sur les deux oreilles simultanément. Les versions binaurales permettent de s'isoler davantage de l'environnement immédiat pour mieux se concentrer sur la conversation téléphonique



### Micro Antibruit

Filtre les bruits ambiants pour ne transmettre que votre voix. Les micro-casques qui en sont équipés sont particulièrement préconisés pour les environnements de travail bruyants tels que les plateaux de centres de contacts ou les bureaux paysagers.



### Micro omnidirectionnel

Atténue sensiblement les bruits ambiants pour que l'utilisateur puisse rester en contact avec son environnement tout en permettant une émission claire et distincte de la voix.



### Amplificateur

Certains téléphones nécessitent une amplification pour une qualité sonore optimale. Commutation vocale pour atténuer les bruits de fond, compression vocale pour un niveau d'écoute uniforme, réglage du volume d'émission et de réception.



### Levier de décroché/raccroché à distance

Le levier de décroché à distance vous permet de décrocher et raccroché votre combiné à distance pour prendre une communication ou y mettre fin quand vous portez votre micro-casque.



Jabra is a registered trademark of GN A/S  
www.jabra.com

Jabra