



Pourquoi utiliser un casque-micro?

La qualité des haut-parleurs intégrés aux PC laisse souvent à désirer. Il suffit d'augmenter un tant soit peu le volume pour qu'un effet Larsen assourdissant se fasse entendre. Nous recommandons donc l'usage d'écouteurs ou d'un casque-micro équipés d'une technologie de réduction de bruit (les écouteurs de smartphones disposent rarement de cette fonction).

Mains libres

Vos mains sont libres et vous restez productif lors d'une conversation téléphonique ou d'une conférence online. Epaules et nuque sont détendues puisque vous n'avez pas à tenir de combiné encombrant.

Mobilité

La plus grande portée du casque-micro vous confère une meilleure mobilité. Vous n'êtes plus lié à votre poste et passez vos appels où que vous vous trouviez.

Qualité sonore

Tous les casques-micros sont équipés de technologies acoustiques de pointe, leur conférant ainsi une qualité sonore inégalée.

Confort

Téléphoner au travail et en déplacement devient plus agréable grâce à des casques-micros ajustables, à l'acoustique adaptée et au design ergonomique.


Sécurité

Le cryptage du signal entre un casque-micro sans fil et sa station de base vous met à l'abri des oreilles indiscretes. La sécurité de vos appels est ainsi garantie: vos conversations restent entre vous et vos interlocuteurs.









Acoustique

Casques-micros et amplificateurs équipés de technologies acoustiques offrent une protection auditive optimale à leurs utilisateurs en filtrant les bruits de forte intensité.

A chaque profil d'utilisateur sa technologie

<p>Collaborateur en bureau individuel, sans mobilité</p> 	<p>Collaborateur en bureau collectif, sans mobilité</p> 	<p>Collaborateur en bureau, avec mobilité</p> 	<p>Collaborateur au service externe</p> 
<p>Passé la majeure partie de sa journée dans son bureau individuel ou en salle de réunion.</p>	<p>Passé la majeure partie de sa journée à son poste de travail dans un bureau partagé avec plusieurs collaborateurs.</p>	<p>Passé environ la moitié de sa journée à son poste de travail, mais n'a pas de lieu de travail fixe.</p>	<p>Passé environ 80% de sa journée en déplacement.</p>
<p>Casque-micro filaire ou dispositif mains libres Destiné aux collaborateurs désireux de passer des appels au calme sur leur lieu de travail, sans être nécessairement joignables dans l'ensemble des locaux. Les appels sont uniquement passés au poste de travail ou en salle de réunion.</p>	<p>Casque-micro filaire Destiné aux collaborateurs désireux de passer des appels au calme sur leur lieu de travail, sans être nécessairement joignables dans l'ensemble des locaux. Les appels sont uniquement passés au poste de travail.</p>	<p>Casque-micro sans fil Destiné aux collaborateurs désireux de conserver une liberté de mouvement et de pouvoir consulter un collègue du bureau voisin au cours d'un appel. Ces collaborateurs nécessitent également d'être joignables en déplacement.</p>	<p>Casque-micro mobile Les casques-micros Bluetooth sont destinés aux collaborateurs étant le plus souvent en déplacement (utilisation possible en voiture). Le jumelage avec un smartphone garantit le confort des conversations.</p>

A chaque profil d'utilisateur son casque-micro ou dispositif mains libres

	Jabra Evolve 40 Duo UC	Jabra Evolve 65 Duo UC	Jabra Evolve 75 Duo UC	Jabra Evolve 75e Duo UC	Jabra PRO 920 Mono	Jabra Pro 930 Mono USB	Jabra Stealth UC	Jabra Speak 510+ USB	Jabra Speak 710
									
Filaire	•							•	•
Sans fil		•	•	•	•	•	•	•	•
Mono (un seul écouteur)					•	•	•		
Duo (deux écouteurs)	•	•	•	•					
Voyant Busylight	•	•	•	•					
Connectivité									
Téléphone de bureau					•				
Téléphonie par ordinateur	•	•	•	•		•	•	•	•
Bluetooth (téléphone portable et tablette)	•	•	•	•			•	•	•
DECT					•	•			
Prise jack 3,5 mm (téléphone portable et tablette)	•								
Réduction des bruits de fond									
Microphone omnidirectionnel								•	•
Réduction de bruit active			•	•					
Microphone à réduction de bruit	•	•	•	•	•	•	•		
Protection contre les bruits de vent		•	•	•			•		
Type de casque									
Serre-tête	•	•	•		•	•			
Tour d'oreille (●) disponible en option					(●)	(●)	•		
Intra-auriculaire				•			•		
Tour de cou (●) disponible en option				•		(●)			
Recommandé pour									
Collaborateur en bureau individuel, sans mobilité	•	•	•	•	•	•			
Collaborateur en bureau collectif, sans mobilité	•	•	•	•	•	•			
Collaborateur en bureau, avec mobilité		•	•	•		•	•	•	•
Collaborateur au service externe	•	•	•	•			•	•	•

Les environnements de travail ne sont pas toujours propices à la concentration. Nous vous proposons donc les microphones professionnels suivants qui garantiront la clarté de vos conversations:

- Microphone omnidirectionnel: se prête idéalement aux bureaux collectifs et individuels à faible niveau de bruit ambiant.
- Microphone à réduction de bruit: destiné aux bureaux collectifs à fort niveau de bruit ambiant.
- Protection contre les bruits de vent: la fonction de réduction des bruits de vent de ce microphone garantit la clarté de vos conversations en toutes situations.
- Réduction de bruit active: supprime les bruits de fond indésirables de basse fréquence sur simple pression d'un bouton. Pour rester concentré même dans un bureau bruyant.

Jabra Evolve 40 Duo UC



Jabra EVOLVE 40 Duo UC est un casque-micro de pointe conçu pour les appels et la musique. Son microphone et ses écouteurs de haute qualité vous garantissent une qualité vocale supérieure.

- Prise jack 3,5 mm
- Adaptateur USB / prise jack 3,5 mm
- Indicateur de conversation lumineux
- Réduction des bruits parasites
- Perche micro repliable dans le serre-tête
- Qualité sonore hors du commun grâce à une large bande de fréquence
- Facile à transporter

Jabra Evolve 65 Duo UC



Jabra EVOLVE 65 est un casque-micro de pointe conçu pour les appels et la musique. Son microphone et ses écouteurs de haute qualité vous garantissent une qualité vocale supérieure.

- Double connectivité: téléphonie par ordinateur et téléphone portable
- Bluetooth 3.0
- Jusqu'à 10 heures d'autonomie en communication
- Jusqu'à 30 mètres de portée sans fil
- Réduction des bruits parasites
- Perche micro repliable dans le serre-tête
- Technologie NFC
- Bluetooth Multiuse pour une utilisation simultanée avec deux téléphones portables
- Large bande de fréquence HD Voice et support audio A2DP
- Facile à transporter
- Rechargement via USB

Jabra Evolve 75 Duo UC



Le casque sans fil Evolve 75 est doté de la technologie de réduction de bruit active la plus récente. Le voyant Busylight intégré vous permet de travailler en toute tranquillité et de gagner en productivité. Grâce à la double connectivité avec deux périphériques Bluetooth, vous pouvez téléphoner et écouter de la musique en même temps. Ce modèle dispose d'une portée sans fil allant jusqu'à 30 mètres indépendamment du smartphone et/ou de l'ordinateur.

- Double connectivité: téléphonie via ordinateur et mobile
- Technologie de réduction de bruit active de pointe
- Bluetooth 4.2
- Jusqu'à 15 heures d'autonomie en communication
- Jusqu'à 30 mètres de portée sans fil
- Microphone à réduction des bruits ambiants
- Perche micro repliable dans le serre-tête
- Utilisation Bluetooth simultanée sur deux téléphones portables
- Large bande de fréquence HD Voice et support audio A2DP
- Facile à transporter
- Rechargement via USB

Jabra Evolve 75e Duo UC



Les Jabra Evolve 75e s'imposent comme les premiers écouteurs intra-auriculaires professionnels sans fil certifiés UC. Leurs nombreuses fonctionnalités incluent notamment la toute nouvelle technologie à trois micros, la réduction de bruit active, un voyant Busylight intégré et une autonomie d'utilisation allant jusqu'à 14 heures. Le tout réuni dans des écouteurs sans fil ergonomiques. Double connectivité: téléphonie via ordinateur et mobile.

- Bluetooth 3.0
- Double connectivité: téléphonie par ordinateur et via téléphone portable
- Technologie de réduction de bruit active de pointe
- Bluetooth 4.2
- Jusqu'à 14 heures d'autonomie en communication
- Jusqu'à 30 mètres de portée sans fil
- Utilisation Bluetooth simultanée sur deux téléphones portables
- Dongle Bluetooth USB pour une connexion sans fil sur PC/Mac
- Voyant Busylight intégré
- Large bande de fréquence HD Voice et support audio A2DP
- Facile à transporter
- Rechargement via USB
- Jabra Link 370

Jabra PRO 920 Mono



Jabra PRO 920 vous offre une liberté de mouvement totale. Déplacez-vous librement dans votre bureau et travaillez efficacement en parallèle d'une conversation téléphonique. Profitant d'une ergonomie améliorée, vous disposez de 120 mètres de portée sans fil pour téléphoner sans contrainte. Recommandé pour la gamme Yealink T4x. Grâce à l'adaptateur Yealink EHS36 en option, vous prenez les appels entrants directement depuis votre casque.

- Touches intuitives de contrôle des appels sur le casque
- Flexibilité de la portée réglable pour résoudre les problèmes d'interférences
- Installation facile grâce à l'assistant de configuration audio
- Menu à commande audio
- Microphone à réduction de bruit et traitement numérique des signaux (DSP)
- Protection acoustique complète avec Jabra SafeTone
- Jusqu'à 120 mètres de portée sans fil
- Jusqu'à 8 heures d'autonomie en communication
- Mode conférence pouvant accepter jusqu'à quatre casques-micros par station
- Interface EHS pour la prise d'appel électronique

Jabra PRO 930 Mono USB



Jabra PRO 930 est un casque-micro sans fil professionnel destiné à être utilisé avec Unified Communications et la téléphonie par ordinateur. Robuste, ce casque-micro offre tous les équipements essentiels et y associe un design fonctionnel à un prix avantageux.

- Touches intuitives de contrôle des appels sur le casque
- Flexibilité de la portée réglable pour résoudre les problèmes d'interférences
- Raccordement aisé à l'ordinateur (Plug and Play)
- Menu à commande audio
- Microphone à réduction de bruit et traitement numérique des signaux (DSP)
- Protection acoustique complète avec Jabra SafeTone
- Jusqu'à 120 mètres de portée sans fil
- Jusqu'à 8 heures d'autonomie en communication
- Mode conférence pouvant accepter jusqu'à quatre casques-micros par station

Jabra Stealth UC



Alors que la toute nouvelle technologie de batterie microPOWER réalise une évolution fulgurante, Jabra Stealth UC porte les oreillettes Bluetooth à un tout autre niveau. Elles deviennent plus compactes, offrent davantage d'autonomie de conversation et un confort supérieur.

- Double connectivité: téléphonie via ordinateur et mobile
- Microphone à réduction de bruit
- Technologie antibruit Noise Blackout 3.0
- Réduction des bruits de fond grâce à deux micros
- Large bande de fréquence HD Voice et support audio A2DP
- Design ultraléger et grand confort grâce aux embouts EarGels
- Utilisation Bluetooth simultanée sur deux téléphones portables
- Jusqu'à 6 heures d'autonomie en communication
- Jusqu'à 10 jours d'autonomie en mode veille
- 10 mètres de portée sans fil (téléphone portable)
- 30 mètres de portée sans fil avec ordinateur (dongle)
- Technologie NFC

Terminal d'audioconférence Jabra Speak 510+ USB



Organisez des conférences téléphoniques sans fil en tout lieu via Bluetooth avec le terminal d'audioconférence Jabra Speak 510+. En un tournemain, chaque pièce se transforme en salle de conférence. Vous restez ainsi concentré sur votre objectif et gagnez en productivité.

- Liaison aisée aux PC et à tous les appareils compatibles Bluetooth pour plus de mobilité et une plus grande liberté
- Une qualité sonore sans égale et des appels au son naturel qui vous feraient presque oublier que vous ne vous trouvez pas dans la même pièce que votre interlocuteur
- Prise USB pour conversations VoIP
- Liaison Bluetooth avec un téléphone mobile possible
- Large bande de fréquence HD Voice
- Touches intuitives de contrôle des appels pour prise d'appel, gestion du volume et désactivation du microphone
- Sonnerie intégrée
- Prise pour casque-micro
- Nano adaptateur USB Bluetooth LINK 360

Jabra Speak 710



Jabra Speak 710 vous permet de connecter un deuxième périphérique Bluetooth et de bénéficier ainsi d'une plus grande portée. L'appairage de deux haut-parleurs Jabra Speak est simple et rapide. Vous profitez alors d'un son stéréo de qualité où que vous soyez (extensible avec un deuxième appareil Jabra Speak 710).

- Prise USB pour conversations VoIP
- Bluetooth 4.2, classe 1, A2DP
- Jusqu'à 30 mètres de portée sans fil
- 15 h d'autonomie
- Son hi-fi stéréo (réponse en fréquence 20 kHz)
- Touches intuitives de contrôle des appels pour prise d'appel, gestion du volume et désactivation du microphone
- Personnalisation du contrôle vocal possible avec MS Cortana, Siri ou Google Now
- Trépied pliable

Si vous utilisez une autre solution de téléphonie IP (comme Skype for Business) avec un casque-micro ou un dispositif mains-libres sur le même ordinateur (Windows uniquement) parallèlement à l'appli Business Communication, veuillez télécharger le logiciel de périphériques du fabricant comme Jabra Direct, Jabra Suite, Plantronics Hub, etc. En outre, sous «Gérer l'accès», veuillez paramétrer l'appli Business Communication comme suit (possible uniquement avec Windows):

- Désactiver le complément pour appareils USB
- Activer le complément pour logiciel de périphérique, complément Jabra par ex.

