




## VIE PROFESSIONNELLE

# La différence entre un **casque grand public** et un **micro-casque professionnel**

Depuis le début de la crise sanitaire, notre mode de communication a profondément changé. Nous passons de plus en plus d'appels professionnels en dehors du bureau (de chez nous ou d'ailleurs) à différents moments de la journée. Or tous les casques ne conviennent pas à ces nouveaux modes de travail et de communication. Chaque utilisateur doit choisir un appareil adapté à ses besoins spécifiques. Pour vous aider à prendre la bonne décision, nous vous présentons dans cet article les principales différences entre un casque grand public et un micro-casque professionnel.

### Conçus pour des usages différents

Les casques grand public sont conçus avant tout pour optimiser l'expérience musicale et multimédia au quotidien. Plus résistants à la transpiration, ils sont particulièrement adaptés aux modes de vie actifs. Les modèles 100% sans fil s'imposent quant à eux comme le choix idéal pour les utilisateurs nomades. Avec un casque grand public, vous bénéficiez d'un confort optimal pendant toutes vos activités, sans compromettre vos performances.

De leur côté, les micro-casques professionnels sont conçus pour améliorer l'expérience professionnelle. Dans un monde hybride où l'on partage de plus en plus son temps entre bureau, domicile et espaces de coworking, ces appareils facilitent la transition entre les lieux et les tâches, contribuant ainsi à améliorer la productivité et la flexibilité. Un même micro-casque vous permet par exemple de passer des appels du bureau le matin, d'écouter un podcast en rentrant chez vous à midi et de faire une présentation de chez vous dans l'après midi.

### Qualité audio

Passer d'un appel à une réunion virtuelle tout au long de la journée est devenu la norme pour nombre de collaborateurs. Or avec l'augmentation du temps consacré aux communications, seul un appareil doté d'un son de qualité et capable de réduire la fatigue auditive peut nous aider à profiter d'un confort d'utilisation optimal. De même que l'on investit dans un fauteuil ergonomique et un bureau à hauteur réglable pour avoir une bonne posture, il est important de se tourner vers un équipement audio de qualité pour protéger ses oreilles.

Taille des écouteurs, design (intra-auriculaire, supra-auriculaire ou circum-auriculaire), réduction de bruit (passive ou active) sont autant de caractéristiques qui ont un impact direct sur la qualité audio. Avec de plus en plus de casques grand public et professionnels, vous pouvez également utiliser des applications pour égaliser le son et personnaliser le profil audio en fonction de vos besoins spécifiques.

Aujourd'hui, les micro-casques professionnels haut de gamme offrent la même qualité d'écoute que leurs concurrents grand public pour la musique et le multimédia. Le Jabra Elite 85h conviendra parfaitement aux personnes qui souhaitent optimiser leur expérience musicale, mais qui n'envisagent pas d'utiliser leur casque pour travailler. En revanche, si vous recherchez un appareil adapté à votre mode de travail hybride, optez plutôt pour son alter ego professionnel, le Jabra Evolve2 85. Vous bénéficierez ainsi d'une expérience musicale et multimédia aussi performante tout en accédant à des fonctionnalités qui vous permettront d'améliorer la qualité de vos appels et d'exploiter tout le potentiel de votre plateforme de communications unifiées (UC).



Le Jabra Evolve2 85 est un micro-casque professionnel équipé d'une busylight à 360 degrés pour la concentration, d'une perche micro rétractable pour la clarté des appels et d'un dongle Bluetooth pour une connectivité optimisée.



Grâce aux dongles Bluetooth Jabra Link, fournis avec tous les appareils sans fil Jabra professionnels, vous bénéficiez d'une intégration supplémentaire avec le softphone de votre ordinateur et de la meilleure portée Bluetooth possible.



## Qualité des appels

Pendant la crise sanitaire, la qualité des réunions virtuelles a souvent été impactée par des bruits difficiles à maîtriser (voisinage, travaux extérieurs, aboiements de chiens, etc.). Face au caractère souvent improvisé de ces premières réunions, ces nuisances sonores ont été acceptées. Mais aujourd'hui, avec l'installation du travail hybride dans la durée, il devient essentiel de limiter ces sources de distraction afin de maintenir le caractère professionnel de ses appels, présentations et rendez vous clients virtuels.

Bien qu'il soit tout à fait possible de passer des appels avec un casque grand public, c'est précisément à ce niveau que les solutions professionnelles font toute la différence. Celles-ci vous garantissent une meilleure isolation acoustique grâce à leurs microphones en nombre plus élevé (jusqu'à 10 sur certains micro-casques) et à leur perche micro, avec un microphone plus proche de la bouche que celui de la plupart des modèles grand public. Et avec leurs fonctionnalités de contrôle d'appel très pratiques (décrochage via la perche micro, options de désactivation du micro, accès simplifié au réglage du volume, etc.), vous êtes sûr de pouvoir vous concentrer à 100 % sur votre appel ou votre tâche.

## Connectivité

Le rythme de plus en plus exigeant des modes de travail hybrides impose de rester connecté en toutes circonstances. Même lorsque vous devez vous déplacer quelques instants pour ouvrir la porte d'entrée ou vous rendre à la cuisine, vous devez pouvoir compter sur un appareil d'une fiabilité absolue.

À l'instar des autres technologies, les micro-casques s'affranchissent toujours plus de l'encombrement des fils. Cette élimination progressive des connexions filaires entre appareils s'accompagne d'une amélioration des capacités de connectivité. Chaque innovation Bluetooth entraîne une augmentation de la portée sans fil. Dans le même temps, un nombre croissant de casques tant grand public que professionnels peuvent être connectés simultanément à deux terminaux.

Les micro-casques professionnels certifiés vous offrent néanmoins une expérience de multi-connectivité plus complète et plus fluide avec une gamme encore plus étendue de marques et d'appareils. Vous pouvez ainsi passer très facilement d'une réunion virtuelle sur PC à un appel sur smartphone, ou vous déplacer pour réceptionner un colis tout en poursuivant votre conversation téléphonique. Et avec un dongle (tel que l'adaptateur Jabra Link

Bluetooth fourni avec tous les appareils professionnels Jabra), vous bénéficiez de l'intégration de votre micro-casque avec les softphones et le support logiciel de Jabra Direct, ainsi que d'une portée Bluetooth optimisée.

Qui dit connectivité, dit compatibilité. Les micro-casques professionnels sont généralement certifiés pour optimiser l'expérience avec les principales plateformes UC, telles que Microsoft Teams et Zoom. Les solutions certifiées UC vous assurent ainsi une expérience collaborative incomparable pour les visioconférences.

Bien sûr, d'autres fonctionnalités (autonomie de batterie, esthétique, confort, etc.) doivent être prises en compte lors de l'achat d'un micro-casque. Mais avant toute chose, demandez-vous ce qui vous conviendra le mieux. Des écouteurs grand public ? Un micro-casque professionnel ? Pour le savoir, interrogez vous tout d'abord sur l'utilisation concrète que vous en ferez.



**Le Jabra Elite 85h** est un micro-casque sans fil, supra auriculaire grand public, conçu pour offrir la meilleure expérience musicale grâce à des haut parleurs spécialement conçus à cet effet et à l'ANC (Active Noise Cancellation).

**Pour plus d'informations, contactez votre représentant commercial Jabra ou visitez le site [Jabra.fr](https://www.jabra.fr)**