



INFORMATION PRESSE

GN Netcom présente deux nouvelles gammes de micro-casques sans fil Jabra PRO™ 9400 et Jabra GO™ 6400

Au menu : écran tactile et polyvalence des moyens de communication

Paris, le 8 juillet 2009 – GN Netcom, le leader mondial de solutions audio mains-libres innovantes, présente ses nouvelles séries Jabra PRO™ 9400 et Jabra GO™ 6400, qui seront disponibles en septembre prochain. Les Pro et Go sont les premiers micro-casques sans fil - respectivement DECT et Bluetooth - à proposer un écran tactile et l'interconnexion de plusieurs solutions de téléphonie différentes (softphones, GSM et téléphonie fixe). Véritables innovations technologiques, ces deux nouvelles gammes renforcent la position incontournable de GN Netcom et de sa marque Jabra dans l'univers des Communications Unifiées. Les deux séries associent les qualités intrinsèques d'un produit professionnel haut de gamme, avec la flexibilité des outils nomades.

« En tant que partenaire Gold de Microsoft, nous nous devons de proposer des solutions telles que les Jabra GO 6400 et PRO 9400, qui contribuent à l'évolution de la manière dont les professionnels communiquent » explique Joël Hamon, Directeur Général GN Netcom. « Nous sommes les premiers à proposer une solution de téléphonie micro-casque certifiée par Microsoft OC, cette annonce renforce notre volonté d'innovation »

En arrivant au bureau, l'utilisateur peut gérer sa communication commencée sur son téléphone portable avec son micro-casque (GO ou PRO). Grâce à l'écran tactile intuitif équipant la base de son micro-casque, il transfère l'appel de son GSM à son poste de bureau ou même via son logiciel de téléphonie installé sur son ordinateur. Dotées des meilleures technologies audio du marché, et d'un écran tactile, ces micro-casques derniers cri permettent d'écouter (HEAR), de voir les fonctionnalités (SEE) et de toucher (TOUCH).

Détails techniques :

Ecouter

Les deux gammes présentées sont dotées de différentes technologies de pointe garantissant une clarté des appels à la fois en émission et en réception et une protection acoustique optimale.

- Technologie DECT permet une **portée allant jusqu'à 150m et connectivité stable**.
- Son à large bande et DSP garantit un son haute définition et une voix numérique améliorée.
- Technologie Noise Blackout™ avec doubles microphones **élimine la quasi totalité des bruits de fond** et ne transmet que la voix de l'utilisateur.
- Technologies SafeTone protège les utilisateurs des variations acoustiques soudaines et des bruits stridents grâce au PeakStop™ tandis qu'Intellitone™ permet de conserver un niveau sonore acceptable tout au long de la journée.
- Alliance de la large bande et de la bande étroite, permet aux utilisateurs une intégration idéale avec chaque solution de téléphonie.

Regarder

L'assistant de paramétrage intuitif et convivial de l'écran tactile guide l'utilisateur tout au long du processus de connexion des différents téléphones et du paramétrage de ses préférences. La résolution lumineuse et les icônes colorés permettent aux utilisateurs de gérer facilement et rapidement les appels.

- Gestion simple des appels, grâce à des icônes clairs, l'utilisateur a accès à l'identité de l'appelant et à l'historique des appels. Il peut également gérer les appareils et les appels.
- Design élégant du micro-casque, fin et discret, et de la base compacte à écran tactile garantissant l'occupation d'un minimum d'espace sur le bureau. Lorsqu'il ne l'utilise pas, l'utilisateur peut remettre facilement le micro-casque sur le socle de synchronisation magnétique pour la recharger.
- Système Intellipower™ gère la consommation et permet de réduire la luminosité de l'écran lors des périodes d'inactivité afin de réduire la consommation d'énergie.

Toucher

Les gammes Jabra PRO 9400 et Jabra GO 6400 sont les premières gammes de micro-casques dotées d'une base à écran tactile intuitif et convivial qui connecte au choix le téléphone du bureau, le softphone et le GSM au micro-casque.

- Écran tactile et convivial de 2,4 pouces.
- Connectivité polyvalente : la base se connecte au casque via la technologie Bluetooth (GO 6400) ou DECT (PRO9600) et permet à l'utilisateur de passer facilement d'un téléphone à un autre.
- Contrôles au niveau du micro-casque : via les touches multifonctions et tactile de la perche du micro-casque, les utilisateurs peuvent répondre/mettre fin à un appel à distance, refuser un appel ou recomposer un numéro, passer d'un appel à l'autre ou régler le volume.
- Une meilleure ergonomie : des études réalisées par GN Netcom ont démontré que les utilisateurs travaillent plus efficacement lorsqu'ils utilisent un micro-casque. Grâce à sa nouvelle gamme Jabra GO, GN Netcom offre à ses clients trois modes de fixation différents pour un confort au quotidien.

Disponibilités et prix

Les gammes Jabra GO 6400 et Jabra PRO 9400 seront commercialisées dès septembre chez tous les partenaires GN Netcom en France, à partir de 159€HT, prix public conseillé.

À propos de GN Netcom

Grâce à sa marque Jabra, GN Netcom est l'un des leaders mondiaux de solutions audio mains-libres innovantes. Avec plus de 1900 collaborateurs et des bureaux répartis dans le monde entier, GN Netcom développe, fabrique et commercialise une large gamme d'oreillettes Bluetooth pour les utilisateurs mobiles et de casques filaires et sans-fil pour les utilisateurs des entreprises et centres d'appels. GN Netcom est également présent sur les marchés OEM. GN Netcom innove dans les communications depuis 1869 et est cotée à la bourse de Copenhague.