

## Plus de flexibilité pour le transcripteur: Grundig Business Systems introduit un nouveau concept d'oreillettes

Tous les casques sont désormais vendus avec un couplage rapide de séparation



Gentilly - le 27 juin 2011 - Grundig Business Systems (GBS), l'un des premiers fabricants au monde de dictaphones professionnels, présente le nouveau concept de casque: tous les casques et toutes les oreillettes sont désormais vendus avec un système rapide de couplage de séparation. Cela implique que la partie la plus longue du câble reste connectée au PC ou au poste de transcription lorsqu'on quitte son poste de travail, par exemple le Digta Soundbox 830. L'oreillette reliée à la partie la plus courte du câble peut facilement être retirée, permettant ainsi à l'opérateur d'être plus mobile. Après utilisation, le câble peut être stocké de manière appropriée dans un sac ou dans un tiroir. Les nouvelles oreillettes dotées d'un système rapide de couplage de séparation sont par conséquent particulièrement adaptées aux postes de travail partagés entre différents opérateurs.

Toutes les oreillettes peuvent être combinées avec un connecteur GBS, un connecteur USB ou un jack de 3.5 mm. Le connecteur GBS convient aux produits GBS tels que le Digta Soundbox 830 USB, les postes de transcription Stenorette ou le Digta Station 447 Plus. Les deux autres connecteurs sont directement reliés au PC. Comme l'adaptateur USB est fourni avec une carte son intégrée, la qualité du son est indépendante de la carte son du PC. Le nouveau système d'oreillettes fournit aux clients des possibilités flexibles de choix car il constitue un investissement sûr et approprié. Les clients peuvent facilement continuer à utiliser les casques GBS en cas de changement de système, par exemple en passant de la technologie analogique à la technologie numérique.

### Nouveauté de la gamme: le Digta Earphone 957

Le nouveau produit de la gamme est le Digta Earphone 957 - une oreillette unique capitonnée qui s'adapte aux postes de transcriptions fixes comme aux dispositifs numériques manuels. Grâce à un système pivotant, il peut être utilisé sur les deux oreilles. " Les oreillettes uniques sont principalement utilisées pas des transcripteurs qui ne reprennent que rarement les dictées, car ils doivent garder une oreille libre pour les entretiens ou appels téléphoniques " : il s'agit, selon Roland Hollstein, Directeur Général de GBS, de l'avantage que présente le nouveau produit.

### A propos de Grundig Business Systems GmbH

Avec plus de quatre millions de dictaphones vendus et plus de 50 ans d'expérience, Grundig Business Systems GmbH est un des premiers fabricants au monde de dictaphones professionnels. En tant que fabricant de " premium ", il représente à lui seul la branche " made in Germany ", tant en termes de développement que de production. Innovants et à la pointe de la technique, ses systèmes de traitement vocal dotés d'un design haut de gamme sont commercialisés par un réseau de partenaires mondial. Jour après jour, ils aident les avocats, les médecins, les administrations, les entreprises et bien d'autres à accomplir leurs tâches de manière efficace et rentable. Depuis fin 2003, Grundig Business Systems est indépendant de son ancienne maison mère Grundig. En 2008, Grundig Business Systems a été nommé parmi les 100 PME les plus innovantes. En outre, l'entreprise a reçu en 2009 le label de qualité " TOP JOB " pour sa remarquable gestion du personnel. Elle fait ainsi partie des 100 meilleurs employeurs parmi les PME allemandes. L'Initiative Mittelstand a décerné à l'entreprise le " Prix de l'innovation IT 2009 " dans la catégorie " Bureautique " pour son premier micro de dictaphone sans câble destiné aux utilisateurs professionnels, le Digta CordEx.