

Guide de marketing distributeurs du SupraPlus™ sans fil



Définition du positionnement :

Le SupraPlus™ sans fil propose une liberté sans fil totale avec un excellent confort de port toute la journée et une qualité sonore supérieure. Il est léger, stable et proposé en deux styles de port : tube vocal monaural ou filtre antibruit binaural.

Slogan approuvé :

Liberté sans fil avec un excellent confort de port toute la journée.

Caractéristiques produit approuvées :

- Confort de port extrême au quotidien
- Variante binaurale avec filtre antibruit pour les environnements bruyants
- Fonction QuickPairing pour un couplage avec plusieurs micro-casques pour partager une même base dans le cas d'une situation de bureaux flexibles ou de travail en équipe par roulement
- Technologie DECT™ pour une qualité sonore optimale
- Portée de 100 mètres et jusqu'à 50 mètres dans un environnement de bureau standard
- Jusqu'à 9 heures d'autonomie en conversation et 80 heures d'autonomie en veille avec un temps de chargement rapide
- Prise d'appels à distance même lorsque vous êtes éloigné de votre téléphone*
- Contrôle du volume du micro-casque et touche secret, avec témoin de la fonction secret
- Fonction Quick Call pour les appels courts
- IntelliStand™ pour une prise d'appel automatique lorsque le micro-casque est décroché de la base*

* nécessite le levier décroché du combiné HL10 ou le contrôle électronique du crochet commutateur du combiné.

www.plantronics.com

Distribué par Plantronics



Sound Innovation™ pour des missions sur la Lune. Et pour la vie quotidienne sur cette planète.

En 1969, c'est grâce à un micro-casque Plantronics que ces paroles historiques furent retransmises depuis la Lune : « C'est un petit pas pour l'homme... ». De l'homme sur la Lune à l'homme de la rue, Plantronics est un leader en matière d'innovation qui se consacre à la création de solutions de communication pour ceux qui comprennent et apprécient la vraie liberté. Du cosmos à l'espace intérieur, trouvez votre espace.

Photographie spatiale fournie grâce à l'aimable autorisation de la NASA