

Phonito Nano

Inductif. Invisible. Indispensable.



Life is on

Nous sommes sensibles aux besoins de tous ceux qui dépendent de notre savoir-faire, de nos idées et de nos engagements. En relevant avec créativité les défis que représentent les limites technologiques, nous développons des innovations qui aident à entendre, comprendre et découvrir les richesses sonores de la vie.

Dialoguez librement. Communiquez en toute confiance.



028-3110-04/VI.00.2011 02/visu/Printed in Switzerland Phonak Communications AG All rights reserved



Votre mission est-elle critique?

Selon une étude de marché, 40% des échecs de missions sont imputables à des problèmes de communication. Phonito Nano est conçu pour réduire considérablement ce chiffre, vous mettant totalement en confiance avec votre système d'oreillettes. Essayez Phonito Nano dès aujourd'hui et découvrez la nouvelle star de la communication inductive discrète.



C'est minuscule, c'est Nano

Phonito s'est depuis longtemps imposé comme la meilleure oreillette de radiocommunication discrète du marché. Grâce à sa forme assurant un confort unique et à sa clarté sonore exceptionnelle, Phonito est devenu synonyme d'excellence fonctionnelle et de sécurité.

Mais Phonak, comme ses clients, ne s'endort jamais sur ses lauriers. Après le succès de Phonito Intra et de Phonito Digital, nos ingénieurs ont beaucoup travaillé pour perfectionner encore les communications discrètes par induction et intégrer la technologie la plus moderne dans un design toujours plus petit et plus ergonomique.

Le résultat, c'est Phonito Nano – une nouvelle référence dans le domaine des oreillettes et la nouvelle star de la communication discrète.



La plus petite oreillette du monde

Puce audio hybride

Qualité sonore exceptionnelle

Compatibilité inductive

L'oreillette Phonito Nano

Discrétion absolue

Phonito Nano redéfinit la miniaturisation, avec une taille environ 20% plus petite que celle de nos précédentes oreillettes Phonito Digital.

Des performances cristallines

La nouvelle génération de puce audio intégrée dans Phonito Nano améliore la clarté sonore et l'intelligibilité vocale pour délivrer des performances qui surpassent aisément celles de toute autre oreillette inductive.

Concentration totale

Grâce à sa bobine passive et à sa nouvelle puce hybride, Phonito Nano réduit considérablement les interférences frustrantes.

Plus de confort

Avec sa forme miniaturisée très ergonomique, Phonito Nano s'adapte dans l'oreille de façon encore plus sûre et plus confortable.

Meilleur ambiance sonore

Avec Phonito Nano, le «bruit de fond» a été soigneusement optimisé; il est suffisamment faible pour ne pas être gênant mais reste identifiable pour que chaque utilisateur sache où il en est.



Spécifications techniques	Phonito Nano beige	Phonito Nano brun foncé
Réf.	101-2146-01 / 101-2146-28	
Longueur / largeur / poids	16,4 mm / 10,9-9,7 mm / 1,3g pile incluse	
Volume max @ 1 kHz, limitation automatique	100 dB SPL*	
Type de récepteur	numérique / inductif	
Bande passante	300 Hz-5000 Hz	
Filtre de bruit de fond (en l'absence de signal audio)	atténuation légère (soft squelch)	
Type de pile / durée de vie moyenne	Zn-Air, A10 / 80 h	
Indication d'usure de la pile	3 x 3 bips	

*Volume maximum conforme à la directive et à la réglementation EU IEC/EN 60950-1.



Kits de câblage Et accessoires

Cobra kit

Cobra est un kit discret à un fil, très performant, et rapide à installer. Conçu pour une discrétion totale dans des situations de missions critiques, il est doté d'une touche PTT sans fil et étanche, d'une boucle inductive avec microphone intégré et d'un large choix de connecteurs radio. Il comprend également une fonction touche de tonalité et une fonction sourdine.

Spyder LM kit

Ce kit inductif professionnel à deux fils assure une grande qualité de transmission vocale. Il est doté d'une boucle inductive avec microphone intégré, d'une touche PTT à 2 touches et d'un boîtier de jonction. Spyder est disponible avec une large gamme de connecteurs radio.

3-wire kit

Ce kit traditionnel à 3 fils est notre système de câblage le plus personnalisable. Parfait pour une adaptation discrète dans un gilet, il est doté d'une boucle d'induction, d'un microphone et d'une touche PTT câblés. Il est disponible avec de nombreux connecteurs radio.

