



FREECOM 7100

Avec FreeCom, découvrez une nouvelle façon de voler !
Ce headset ultramoderne offre le meilleur confort de vol à ce jour.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Ce headset ultramoderne à microphone en col de cygne se distingue par une perception ajustable des bruits ambiants. Cette fonction permet d'entendre rapidement les bruits dans le cockpit (personnel de cabine, moteur, alarmes) sans devoir enlever le casque tout en restant connecté au système intercom.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ✓ Perception ajustable des bruits ambiants
- ✓ Volume de l'intercom réglable
- ✓ Protection auditive professionnelle

APPLICATIONS

Convient à toute situation de vol (calme ou bruyante) dans laquelle une audition naturelle est requise.

MEILLEURE ERGONOMIE

- ✓ Headset ultraléger, assure une liberté de mouvement totale
- ✓ Confort durable, pas de transpiration, d'irritation ni de pression autour de la tête
- ✓ Compatible avec les lunettes de soleil et les casques de protection

MEILLEURE INTELLIGIBILITÉ VOCALE

- ✓ Transmission ultra-claire de la voix
- ✓ Microphone antibruit haut de gamme
- ✓ Electronique de pointe de Phonak, leader mondial des aides auditives

MEILLEURE PROTECTION CONTRE LE BRUIT

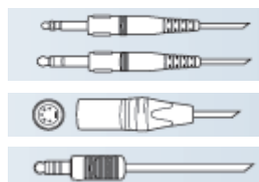
- ✓ Coques sur mesure eShell assurant une adaptation parfaite dans l'oreille (coques creuses, résistantes, en nylon médical)
- ✓ Protection auditive professionnelle dépendant du niveau sonore
- ✓ Atténuation du bruit de plus de 24 db

ATTÉNUATIONS « PASSIVES »

| | | 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ | 8000 HZ | | |
|--------------|------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---|--------|
| COQUE MOULÉE | SUR MESURE | 21,8 | 21,9 | 21,1 | 26,7 | 32,7 | 29,8 | 31,7 | H | 27 |
| | | 5,2 | 5,2 | 5,8 | 4 | 3,5 | 3,4 | 4,7 | M | 20 |
| | | 16,7 | 16,7 | 15,3 | 22,8 | 29,2 | 26,5 | 27 | L | 18 |
| | | | | | | | | | | SNR 24 |

CONNECTIQUE

- ✓ Connecteur double PJ055/PJ068
- ✓ Connecteur simple XLR-5
- ✓ Connecteur simple U-174U



Un casque + un choix de connecteurs
= une solution unique.