

# DuoPro™

Travailler les mains libres n'a jamais été aussi simple ! La conception révolutionnaire du micro-casque Plantronics DuoPro permet de le porter de multiples façons avec un système de serre-tête exclusif qui ne repose plus sur les oreilles, pour une utilisation quotidienne d'un grand confort.

Que vous utilisiez le micro-casque en serre-tête ou contour d'oreille, le DuoPro offre une qualité sonore excellente avec un design conçu pour un usage intensif.

Ce nouveau serre-tête est designé pour répartir ergonomiquement le poids de façon équilibrée sur la tête, éliminant l'appui sur l'oreille pour un confort optimal. Si vous optez pour le style contour d'oreille, le contour d'oreille souple évite toute pression et s'adapte à tout utilisateur.

Le DuoPro est disponible soit avec le discret tube vocal Plantronics, soit avec un micro antibruit haute performance. Choisissez celui qui convient le mieux à votre environnement d'utilisation. De plus, le modèle antibruit est équipé d'une perche télescopique anti-torsion pour un positionnement parfait du micro devant la bouche ce qui assure à chaque appel une qualité sonore optimale.

Si vous recherchez une plus grande efficacité associée au confort et au design, DuoPro est fait pour vous: des conversations au son clair et net, chaque jour, tous les jours !



La polyvalence ultime –  
Micro-casque Plantronics DuoPro™

# DuoPro™

## Principales caractéristiques

- Micro-Casque adaptable livré sous forme de serre-tête ou de contour d'oreille ou en option combinée
- Peut être porté sur n'importe quelle oreille
- Confort supérieur dans les deux configurations (serre-tête ou contour d'oreille)
- Serre-tête unique en forme de double T répartissant le poids du micro-casque de manière équilibrée
- Conception innovante positionnant efficacement et en douceur l'écouteur près de l'oreille
- Conception soignée et stylée
- Solide
- Guide de cordon pour une plus grande facilité d'utilisation et un confort poids plume
- Choix du tube vocal ou du micro antibruit
- Perche télescopique anti-torsion sur les modèles antibruit
- Garantie 2 ans

Téléphone vendu séparément.  
Adaptateur vendu séparément.



## Caractéristiques techniques

### Poids

Version serre-tête : 57 grammes

Version contour d'oreille : 38 grammes

### Caractéristiques d'émission (typiques)

Sensibilité à 1 kHz : 39,0 ± 3,5dBV/Pa

Plage de fréquences : 100 à 4500Hz

Plage de tension : 1,8 à 2,2V

Impédance de sortie : <100 Ω

Conditions de test typiques : 1,8Vcc, résistance 3,3K Ω sous courant continu, 3,3K Ω sous courant alternatif

Distorsion (THD) max. : 5% (300Hz – 3,5kHz)

### Caractéristiques de réception

Sensibilité à 1 kHz : 24,5 ± 3,0dBPa/V

Plage de fréquences : 200 à 4500Hz

Limite acoustique : 24dBPa

Impédance d'entrée : 170 Ω ± 25% à 1kHz

Conditions de test typiques : alimentation de 100mV, impédance de source 150 Ω

Distorsion max. : 3% (300Hz – 3,5kHz)

Spécifications susceptibles de changer sans préavis.

**onedirect**

www.onedirect.fr  
Numéro Vert  
**0 800 72 4000**

58 Av de Rivesaltes  
66240 St Esteve  
tel. +33(0)468 929 322  
fax +33(0)468 929 333

www.onedirect.es  
**902 30 32 32**

Av Diagonal 618 8° D  
08021 Barcelona  
tel. +34 93 241 38 90  
fax +34 93 241 37 92

www.onedirect.it  
**02 365 22 990**

Via Caracciolo 20  
20155 Milano  
tel. +39 02 365 22 990  
fax +39 02 365 22 991

www.onedirect.pt  
**800 780 300**

Av. da Libertade nº 9 - 7º  
1250-139 Lisboa  
tel. 800 780 300  
fax 800 780 301

