

# Micro-casque Poly EncorePro 525 Certifié pour Microsoft Teams Stéréo avec USB-A

## Paré à tout avec les micro-casques Poly

Optimisez la productivité de votre centre d'appels avec les micro-casques de la gamme EncorePro 500. Les différentes options de connectivité vous permettent de connecter facilement votre micro-casque à votre PC, que vous soyez chez vous ou au bureau. Légers et confortables, ces micro-casques permettent à vos collaborateurs de se concentrer sur leur travail.



\*Product image may differ from actual product

### Clarté d'appel exceptionnelle

Améliorez la clarté de vos appels grâce à des repères visuels et tactiles qui vous aident à trouver la position optimale de votre perche de micro. Des conversations de meilleure qualité et plus claires grâce à notre réponse en fréquence optimisée pour la voix.

### Résistant et confortable

Offrez à vos équipes du centre d'appels des micro-casques durables spécialement conçus pour une utilisation confortable tout au long de la journée. Économisez du temps et de l'argent en évitant les casses et les temps d'arrêt. Assurez le confort et la satisfaction de vos collaborateurs avec ce micro-casque au design haut de gamme et au poids plume.

### Micro antibruit

Équipé de repères de positionnement, le microphone flexible nouvelle génération réduit le bruit de fond et les interférences, pour que l'appelant entende tous les mots et profite d'une meilleure expérience.

### Gestion simplifiée avec Poly Lens

Prenez le contrôle de votre déploiement où que vous soyez, grâce à la gestion à distance avec Poly Lens, un logiciel de gestion des appareils basé dans le cloud.

### Flexibilité de la connexion

Les connecteurs USB-A et USB Type-C® pratiques intégrés sur le même câble permettent de répondre facilement aux appels depuis votre PC, quel que soit le type de port USB dont vous disposez.

## Fiche produit

# Micro-casque Poly EncorePro 525 Certifié pour Microsoft Teams Stéréo avec USB-A

## Spécifications



### Compatible avec

Systèmes d'exploitation compatibles: Windows; macOS

### Connectivité et communications

Type de connexion: Port USB Type-A

Coussinets d'oreille: Similicuir (matériau de surface)

Type de casque: Supra-auriculaire

### Fonctions d'interface utilisateur

Boutons de commande utilisateur: Touche secret; Réponse/fin d'appel; Contrôle du volume

### Audio

Fonctions audio: Réduction de bruit sur la voix sortante

Type de microphone: Omnidirectionnel

Bande passante du microphone: 35 Hz à 21 kHz

Bande passante du haut-parleur: De 20 Hz à 20 kHz

Taille du haut-parleur: 5,6 mm

Rapport signal/bruit: >53 dB

Réponse en fréquence (microphone): 150 Hz à 6,8 kHz

Sensibilité (microphone): -40 +/-3 dB

### Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Microsoft Teams

Fonctions spéciales: Certifié UC

### Environnementale

Technologie de protection acoustique: SoundGuard Digital<sup>1,2</sup>

### Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir

Poids (métrique): 0,052 kg

Dimensions du produit (mesure métrique): 11,1 x 14,9 x 6,7 cm

Dimensions de l'emballage (mesure métrique): 19 x 17,5 x 5,5 cm

Poids de l'emballage (mesure métrique): 0,178 kg

Longueur des câbles (mesure métrique): 208,5 cm

Référence du produit: 783R2AA

### Configuration minimale requise

Port USB Type-A; Port USB Type-C®

### Garantie

Deux ans de garantie Poly standard limitée

### Contenu de l'emballage

Casque

### Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> La technologie SoundGuard Digital de Plantronics renferme des algorithmes sophistiqués, notamment : Protection contre les chocs acoustiques en limitant les sons à moins de 118 dBA; Fonctionnalité anti-surprise G616 qui limite les bruits à moins de 102 dB SPL, conformément à la recommandation G616 de l'Australian Communications Industry Forum (ACIF); Mesure et contrôle quotidiens de l'exposition quotidienne au bruit pour éviter que les sons quotidiens moyens ne dépassent 80 dBA ou 85 dBA de moyenne pondérée dans le temps (TWA).

<sup>2</sup> Nécessite l'appil Poly Lens Desktop pour activer les fonctions SoundGuard Digital.