# Micro-casque Poly EncorePro 320 avec déconnexion rapide

## Confort, Fiabilité, Qualité.

Clarté, confort et performance dans un seul micro-casque. Découvrez la gamme Poly EncorePro 300. Des micro-casques fiables et durables adaptés à tous les budgets. Et un confort optimal tout au long de la journée pour les utilisateurs. Oui, nos micro-casques pour centres de contact vous offrent tout ce dont vous avez besoin.



\*Productimage may differ from actual product

# Perche de microphone flexible avec technologie antibruit

Offrez à vos équipes et à votre clientèle un son de haute qualité grâce à un microphone antibruit flexible

# Réponse en fréquence optimisée pour la voix pour garantir un audio de meilleure qualité

Renforcez la clarté et la précision des conversations grâce à une réponse en fréquence optimisée pour la voix.

#### Alerte dynamique du mode secret

Bénéficiez du mode secret dynamique unique pour cette catégorie de micro-casques, qui signale aux utilisateurs par un message vocal que le mode secret est activé lorsqu'ils commencent à parler<sup>1</sup>.

Stéréo HiFi pour la lecture multimédia

Profitez d'un son multimédia plus clair grâce au stéréo Hi-Fi.<sup>1</sup>

Spécialisé depuis 40 ans dans la conception de micro-casques de qualité pour les centres de contact

Comptez sur l'expertise d'un fabricant spécialisé depuis plus de 40 ans dans la conception de micro-casques professionnels pour les centres de contact.

Technologie Déconnexion rapide (QD) testée sur plus de 30 000 cycles

Offrez à vos équipes toutes les fonctionnalités dont elles ont besoin au quotidien, comme le système de déconnexion rapide (QD) testé sur plus de 30 000 cycles.

DATASHEET



# Micro-casque Poly EncorePro 320 avec déconnexion rapide

## **Spécifications**



## Compatible avec

Systèmes d'exploitation compatibles: Windows 10; macOS

#### Connectivité

Type de connexion: Port USB Type-A Coussinets d'oreille: Similicuir (matériau de surface) Type de casque: Supra-auriculaire

#### **Audio**

Type de microphone: Omnidirectionnel Bande passante du microphone: 35 Hz à 21 kHz Bande passante du haut-parleur: 20 Hz to 10 kHz

Taille du haut-parleur: 5,6 mm Rapport signal/bruit: >53 dB Sensibilité (microphone): -38 +/-3 dB

#### **Certifications**

Logiciel de collaboration certifié: Skype for Business Fonctions spéciales: Certifié UC

#### **Environnementale**

#### Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir Polds (métrique):  $0.052~\mathrm{kg}$  Dimensions du produit (mesure métrique):  $113 \times 14.9 \times 6.7~\mathrm{cm}$  Dimensions de l'emballage (mesure métrique):  $14.2 \times 17.7 \times 5.5~\mathrm{cm}$  Polds de l'emballage (mesure métrique):  $0.185~\mathrm{kg}$  Référence du produit: 77726AA

#### Bas de page Argument de vente clé

<sup>1</sup>Disponible sur les modèles USB uniquement.

### 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).

ou 85 dBA de moyenne pondérée dans le temps (TWA).

Nécessite l'appli Poly Lens Desktop pour activer les fonctions SoundGuard Digital.



