Micro-casque Poly Blackwire 3325 stéréo USB-C certifié Microsoft Teams + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A





*L'image du produit peut différer du produit réel

Style, confort et qualité audio

Avec son design élégant et épuré, ce micro-casque est conçu pour offrir un confort optimal et une fiabilité à toute épreuve. La qualité audio Poly est le gage d'un son clair et net. Grâce à ses fonctionnalités simples et intuitives, chaque utilisateur peut se connecter facilement à l'appareil de son choix.

Connectez-vous rapidement et facilement

Compatibilité plug-and-play avec les appareils USB pour que les utilisateurs puissent prendre des appels au bureau ou en déplacement.

Élégance et confort

Un son cristallin et un confort durable qui vous permettent de gérer tous vos appels en toute simplicité.

Avantages

Son de grande qualité

Ce micro-casque facilite la collaboration en offrant aux utilisateurs la qualité audio caractéristique de la marque Poly.

Style de port

Style de port stéréo Hi-Fi pour celles et ceux qui souhaitent vivre une expérience enrichie et immersive.

Port flexible

Casque entièrement réglable avec haut-parleurs pivotant à 180 degrés.

Confort longue durée

Avec son serre-tête rembourré et ses coussinets doux, ce micro-casque offre un confort optimal tout au long de la journée.

Options de connectivité

Microsoft Teams

Micro-casque Poly Blackwire 3325 stéréo USB-C certifié Microsoft Teams + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A

Spécifications

Compatibilité

Systèmes d'exploitation compatibles: Windows 11 ; Windows 10 ; MacOS ; Android™; iOS

Connectivité et communications

Type de connexion: Wired: USB Type-C*, USB Type-C*/A adapter, 3.5 mm audio

Coussinets d'oreille: Similicuir (matériau de surface) Type de casque: Supra-auriculaire (stéréo)

Interface utilisateur

Boutons de commande utilisateur: Réponse/fin d'appel; Muet; Volume +/-; Microsoft Teams

Audio

Technologie de protection acoustique: SoundGuard Digital^{1,2}

Type de microphone: Noise cancelling

Bande passante du microphone: De 100 Hz à 10 kHz Bande passante du haut-parleur: De 20 Hz à 20 kHz.

Taille du haut-parleur: 32 mm

Niveau de pression sonore nominale: 94 dB SPL

Rapport signal/bruit: >24 dB

Réponse en fréquence (microphone): De 100 Hz à 10 kHz

Sensibilité (microphone): 11 dB SLR Sensibilité (haut-parleur): 3 dB RLR

Module d'alimentation

Impédance: 32 ohms

Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Microsoft Teams Labels écologiques: Certification TCO



Micro-casque Poly Blackwire 3325 stéréo USB-C certifié Microsoft Teams + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A

Spécifications

Administration

Logiciel d'administration: Poly Lens

Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir

Poids du carton/paquet: 300 g Quantité dans un carton: 10

Dimension du carton principal: 19,5 x 59,4 x 22,8 cm

Poids du carton: 0,35 kg Cartons par couche: 10 Palette (couches): 8 Cartons par palette: 80 Produits par couche: 100 Produits par palette: 800 Poids de la palette: 357 kg

Dimensions de la palette: 101,6 x 121,9 x 194 cm

Longueur du câble: 66,5 cm (module sur le fil > casque); 90 cm (port USB > module sur le fil); 215 cm (longueur totale

port USB > casque)

Référence du produit: 8X222AA

Nom du produit: Micro-casque Poly Blackwire 3325 stéréo USB-C certifié Microsoft Teams + connexion 3,5 mm +

adaptateur USB-C/A

Garantie

Poly standard two-year limited warranty

Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué en Chine ou au Mexique

Contenu de l'emballage

User guide Headset USB Type-C® to USB Type-A adapter Travel case



Micro-casque Poly Blackwire 3325 stéréo USB-C certifié Microsoft Teams + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties accordées quant aux produits et services HP sont celles énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec les produits et services en question. Aucun élément du présent document ne peut être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.

Mars 2025

