

# Micro-casque Poly Blackwire 5220 stéréo USB-C + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A

## Portez-le bien

La gamme Blackwire 5200 répond à vos exigences professionnelles. Grâce à sa conception ergonomique, ce micro-casque vous garantit un confort durable. Il vous offre également une connectivité pratique qui vous permet de travailler sur différents appareils tout au long de la journée.



\*L'image du produit peut différer du produit réel

### Profitez d'un son exceptionnel

Une concentration assurée malgré les distractions inévitables du bureau grâce à ce micro-casque haut de gamme. Ses coussinets doux et bien ajustés réduisent le bruit de fond et son microphone sophistiqué élimine les conversations environnantes.

### Profitez d'un confort longue durée

Ce micro-casque est une bénédiction pour vos oreilles, en particulier après de longues conférences téléphoniques. Il a été soigneusement conçu pour vous garantir un confort durable. Réglez-le à votre guise en fonction de votre façon de travailler. Et si vous devez changer d'endroit, pas de souci : le casque se plie facilement et se range dans son étui pour un transport en toute simplicité.

# Micro-casque Poly Blackwire 5220 stéréo USB-C + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A

## Avantages

### Options de connectivité

Connectivité optimisée pour vos appareils : Câble USB-C avec adaptateur USB-A intégré pour connecter un ordinateur, et prise jack de 3,5 mm pour connecter un téléphone portable ou une tablette.

### Confort et durabilité

Les coussinets en mousse à mémoire de forme sont revêtus d'un similicuir ultra-doux, pour un confort durable. Un serre-tête en métal léger et rembourré offre plus de robustesse ainsi qu'un maintien confortable et personnalisable.

### Style de port

Audio large bande PC de haute qualité avec microphone antibruit et technologie Digital Signal Processing (DSP) pour restituer le son de la voix de manière plus naturelle

### Gestion simplifiée des appels

Utilisez les commandes intuitives sur le cordon pour gérer les appels en toute simplicité : répondre/mettre fin à un appel, régler le volume ou activer le mode secret. Des voyants stratégiquement placés fournissent de façon discrète des informations utiles sur le volume, le mode secret et l'appel.

### La technologie SoundGuard offre une protection audio avancée

Le microphone avec réducteur de bruit et DSP (traitement numérique du signal) rend la voix plus naturelle, pour une qualité audio large bande premium sur PC.

### Une qualité d'appel améliorée

L'égaliseur dynamique optimise la qualité de votre voix lors des appels, et ajuste automatiquement les paramètres si vous souhaitez écouter de la musique et des contenus multimédias de haute qualité.

### Plates-formes de communication

Véritable rêve devenu réalité pour tout responsable informatique, ces écouteurs ont été conçus pour la communication. Ils sont optimisés et certifiés pour fonctionner avec les principaux prestataires de réunions virtuelles.

## Fiche produit

# Micro-casque Poly Blackwire 5220 stéréo USB-C + 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: Entrée audio 3,5 mm; USB Type-C®; USB Type-A

Coussinets d'oreille: Similicuir (matériau de surface)

Type de casque: On-ear (stereo)

### Interface utilisateur

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

### Audio

Fonctions audio:

Noise and echo reduction

Dynamic EQ optimized

Noise cancellation (NC)

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

Type de microphone: Omnidirectionnel

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

Rapport signal/bruit: >24 dB

Sensibilité (microphone): 10 dB SLR

Sensibilité (haut-parleur): 6 dB RLR

### Caractéristiques supplémentaires

Fonctions spéciales: Certifié UC

### Module d'alimentation

Impédance: 32 ohms

### Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Skype Entreprise; Microsoft Teams; Zoom; Cisco Jabber; Certifié compatible avec Chromebook; Avaya

Labels écologiques: TCO Certified

### Administration

Logiciel d'administration:

Poly Lens

Poly Lens app (desktop)

### Configuration minimale requise

Port USB Type-A; Entrée audio 3,5 mm; Port USB Type-C®

### Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir

Poids de l'emballage (mesure métrique): 300 g

Quantité dans un carton: 12

Dimensions du carton maître (métrique): 19,5 x 58,4 x 22,8 cm

Poids du carton maître (métrique): 2,93 kg

Cartons par couche: 10

Palette (couches): 6

Cartons par palette: 60

Produits par couche: 100

Produits par palette: 600

Poids de la palette: ; 357 kg

Dimensions de la palette (mesure impériale):

Palet dimensions (metric): 101,6 x 121,9 x 126,5 cm

Longueur des câbles (mesure métrique): 116 cm (module sur le fil > casque); 94 cm (port USB > module sur le fil); 217 cm (longueur totale port USB > casque)

Référence du produit: 93S88AA

Nom du produit: Micro-casque Poly Blackwire 5220 stéréo USB-C + connexion 3,5 mm + adaptateur USB-C/A

### Garantie

Deux ans de garantie Poly standard limitée

### Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué au Mexique

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide

Carte de garantie

Étui de transport

Micro-casque

Adaptateur USB Type-C® vers USB Type-A

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

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Novembre 2024

---

## Fiche produit