

سماعات رأس استريو مع قابس Poly Blackwire 3325 USB-C ملمس ومحول 3.5 USB-C/A

آفاق وراحة وجودة صوت

تميز بتصميم أنيق يركز على الراحة والكافأة. بفضل جودة الصوت التي تفخر بها Poly ستتمكن من توصيل صوتك بوضوح رائع. ولأنها مزودة بميزات سلسة وسهلة الاستخدام، سيتمكن كل مستخدم من الأصال بجهازه المفضل بسهولة ويسر.



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

مظهر رائع، استخدام عالي الكفاءة، صوت فائق الجودة

عزز من شعورك بالثقة أثناء مكالمات الهاتف بفضل جودة الصوت الفائقة والقياس المُخصص لسماعات الرأس التي تتصل بسرعة وسهولة بأجهزتك والجاهزة للتنتقل معك أينما تذهب.

إمكانية الاتصال سريعة وسهلة

يتميز سلسلة Blackwire 3300 بإمكانية كاملة للتشغيل بمجرد التوصيل بأجهزة USB حتى يتمكن المستخدمون من تلقي المكالمات على مكаниهم أو أثناء التنقل. يمتاز التصميم القوي بمتانة يمكنك الاعتماد عليها. وهذه هي السمعات الخالية من التعقيد التي تبحث عنها.

ورقة البيانات

سماعات رأس استريو 3.5 ملم Poly Blackwire 3325 USB-C مدعومة بـ USB-C/A ومحمولة

الميزات

صوت عالي الجودة

تسهل سماعات الأذن هذه التعاون بفضل كفاءة وجودة الصوت التي تفوق بها Poly.

طرق الارتداء

تميّز سماعات الرأس بطريقة ارتداء تدعم صوت استريو هاي فاي للمستخدمين الذين يفضلون تجربة صوتية أكثر ثراءً وغامرة للحواس.

سماعات رأس مرنة

بالإضافة إلى جودة الصوت الفائقة والقياس القابل للتخصيص، تميّز سماعات الأذن هذه القابلة للتعديل بالكامل بمكبرات صوت قابلة للتدوير بزاوية 180 درجة وذراع ميكروفون مرن.

راحة طوّابة الأسد

توفر إمكانية الارتداء براحة لفترات طويلة بفضل حزام الرأس المبطّن الوثير ووسائل الأذن الناعمة.

خيارات الاتصال

إمكانات اتصال متعددة لأجهزتك: سلك USB Type-C® مع محول USB-A خارجي للاتصال بجهاز الكمبيوتر ومقبس 3.5 ملم للاتصال بالأجهزة المحمولة والأجهزة اللوحية.

مطورة للتوافق مع كل منصات التواصل

تحقيقاً لأحلام الكثير من مديري تكنولوجيا المعلومات، ضُمنت سماعات الرأس هذه للتواصل وتم تطويرها واعتمادها للعمل مع أفضل موفري خدمات المجتمعات الافتراضية.

سماعات رأس استريو 3.5 ملم Poly Blackwire 3325 USB-C ومحمول

المواصفات

الادارة

برنامج الإدارة:

Poly Lens

Poly Lens app (desktop)

الحد الأدنى لـ مطالبات النظام

منفذ USB Type-A؛ مقبس صوت 3.5 ملم؛ منفذ USB Type-C

الوزن والأبعاد

ألوان المنتج الأساسية: أسود

الوزن (نظامقياس المتر): 131 جم

وزن العروفة (وحدة قياس متري): 9300

كمية عاب الكرزون الرئيسية: 10

البعد الرئيسي للعروفة (نظامقياس المتر): 59.4 x 22.8 cm 19.5

الوزن الرئيسي للعروفة (نظامقياس المتر): kg 0.35

عاب كرزون لكل طبقه: 10

وزن منصة النقل (طبقات): 8

عاب كرزون لكل منصة نقل: 80

المتطلبات لكل طبقه: 100

الم المنتجات لكل منصة نقل: 800

وزن منصة النقل: kg 357.

أبعاد المنشأة (نظامقياس الإنجليزي):

Pallet dimensions (metric): 101.6 x 121.9 x 194 cm

طول الكابل (وحدة قياس إمبراطورية): 66.5 سم (وحدة مضمونة بسماعات الرأس)، 90 سم (USB بالوحدة المضمونة)،

215 سم (أجمال الطول عند توصيل بسماعات الرأس)

رقم المنتج: 8X221AA

اسم المنتج: سماعات رأس استريو Poly Blackwire 3325 USB-C مع قابس 3.5 ملم ومحمول

الضمان

ضمان قياسي محدود لمدة سنتين من Poly

بلد المنشأ

Made in China or Mexico

محظيات صندوق المنتج

سماعات الرأس؛ دليل المستخدم؛ محول USB Type-C إلى USB Type-A

متوافق مع

أنظمة التشغيل الموقعة:

Windows 11; Windows 10; macOS; Android™; iOS

التوصيل ووسائل الاتصال

نوع الاتصال: مقبس صوت 3.5 ملم؛ USB Type-C® USB Type-A؛ USB Type-C® USB Type-A سلكي

واساد الأذن: جلد صناعي (مادة سطحية)

نوع سماعة العروفة: على الأذن (استريو)

ميزاتواجهة المستخدم

عناصر تحكم مستخدم الرز: الرد على مكالمة/إنهاء مكالمة، كتم الصوت، رفع أو خفض مستوى الصوت

الصوت

ميزات الصوت:

Noise and echo reduction

Dynamic EQ optimized

Noise cancellation (NC)

تقنية الحماية الصوتية¹²

نوع الميكروفون: بكل الأجهزة

الاطلق البريدي للميكروفون: 100 هرتز إلى 10 كيلوهرتز

الاطلق البريدي لمك الصوت: 20 هرتز إلى 20 كيلوهرتز

حجم مكبر الصوت: 32 مم

مستوى ضغط الصوت الأساسي: dB SPL 94

إشارة إلى نسبة الضوضاء: dB 24 <

استجابة للتردد (ميكروفون): 100 هرتز إلى 10 كيلوهرتز

dB SLR 11؛ dB RLR 3؛

حساسية (ميكروفون): dB RLR 3

الميزات الأخرى

ميزات خاصة: معتمد من UC

وحدة التزويد بالطاقة

المعايرة: 32 أوم

الاعتمادات

علامات إيكولوجية: TCO Certified

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية¹
SoundGuard Digital Plantronics owns sophisticated algorithms including: Protects against Acoustic Shock by limiting sounds to below 118 dBa; G616 anti-startle protection that limits the noise level to below 102 dB SPL and is therefore compliant to the Australian Communications Industry Forum (ACIF) G616 recommendation; Average daily noise exposure measures and controls sound to prevent the average daily sounds exposure from exceeding 80 dBA or 85 dBA .time-weighted average (TWA).² Requires Poly Lens Desktop App to enable SoundGuard Digital features

© 2021 Plantronics, Inc. All rights reserved. Plantronics, the Plantronics logo, SoundGuard Digital, and Poly are trademarks or registered trademarks of Plantronics, Inc. in the United States and/or other countries. All other marks and names mentioned herein may be trademarks of their respective owners.

—

ورقة البيانات

