

Poly EncorePro 515 Monaural Headset mit USB-A



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

An die Headsets, fertig, los

Entfesseln Sie die Produktivität Ihres Callcenters mit Headsets der EncorePro 500-Serie. Für das Anschließen des Headsets an Ihren PC, ob zu Hause oder im Büro, stehen mehrere, kinderleichte Möglichkeiten zur Wahl. Und dank der leichten und bequemen Bauweise werden Ihre Mitarbeiter bei der Arbeit voll am Ball bleiben.

Fantastische Klangqualität

Erleben Sie dank visueller und taktiler Hinweise für die optimale Positionierung des Mikrofonarms eine bessere Klangqualität. Profitieren Sie mit unserem sprachoptimierten Frequenzbereich von erstklassiger Klangqualität und klarer Sprachübertragung.

Haltbar und bequem

Geben Sie der Belegschaft Ihrer Contact Center die Headsets an die Hand, die für ganztägigen Gebrauch konzipiert sind. Weniger Materialermüdung und Ausfallzeiten, spart Zeit und Geld. Stellen Sie dank unserer hochwertigen, leichten Bauweise außerdem Komfort und Zufriedenheit bei der Belegschaft sicher.

Funktionsumfang

Noise-Canceling-Mikrofon

Das flexible Mikrofon mit Platzierungshilfen minimiert Hintergrundgeräusche und Störungen und garantiert so, dass Wörter besser verständlich und das Anruferlebnis optimiert wird.

Enfache Steuerung mit Poly Lens

Mit der cloudbasierten Gerätemanagement-Software Poly Lens steuern Sie Ihre Geräte über die Fernverwaltung von überall.

Flexible Anschlussmöglichkeiten

Dank der praktischen integrierten USB-A- und USB-Type-C®-Anschlüsse im selben Kabel können Sie Anrufe von Ihrem PC ganz einfach entgegennehmen, unabhängig von der Art Ihres USB-Anschlusses.

Optimiert für Kommunikationsplattformen

Der Traum eines jeden IT-Managers/einer jeden IT-Managerin: Dieses Headset wurde für die Kommunikation entwickelt und ist für die Zusammenarbeit mit den besten Anbietern virtueller Meetings optimiert und zertifiziert.

Akustischer Gehörschutz

SoundGuard DIGITAL nutzt ausgefeilte Algorithmen, um über den Impuls- und Langzeitschutz von SoundGuard hinaus einen zusätzlichen akustischen Schutz zu bieten, während der natürliche Klang der Sprache erhalten bleibt.

Poly EncorePro 515 Monaural Headset mit USB-A



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

Technische Daten

Kompatibel mit

Kompatible Betriebssysteme: Windows 11; Windows 10; macOS

Konnektivität und Datenübertragung

Verbindungstyp: Kabelgebunden: USB Type-A, USB Type-A/C®-Adapter

Ohrpolster: Schaumstoff (Polstermaterial)

Kopfhörertyp: On-ear

Benutzerschnittstellenfunktionen

Bedienelemente Taste: Stummschaltung; Gesprächsannahme/-beendigung; Lautstärkeregelung

Audio

Schallschutztechnologie: SoundGuard Digital^{1,2}

Mikrofontyp: Geräuschunterdrückung

Mikrofonbandbreite: 35 Hz bis 21 kHz

Lautsprecherbandbreite: 20 Hz bis 20 kHz

Lautsprechergröße: 30 mm

Signal-Rausch-Verhältnis: >53 dB

Frequenzgang (Mikrofon): 150 Hz bis 6,8 kHz

Empfindlichkeit (Mikrofon): -40 +/-3 dB

Prüfzeichen

Zertifizierte Kollaborationssoftware: Skype for Business

Umweltzeichen: TCO Certified

Poly EncorePro 515 Monaural Headset mit USB-A

Technische Daten

Gewicht und abmessungen

Primäre Produktfarbe: Schwarz

Gewicht : 0,052 kg

Produktabmessungen: 11,1 x 14,9 x 6,7 mm

Paketgewicht: 178,5 g

Paketabmessungen: 190 x 175 x 55 mm

Menge in Versandkarton: 10

Abmessungen Ummkarton: 29,5 x 30,5 x 19,5 cm

Versandkartongewicht (groß): 1,78 kg

Kartons pro Schicht: 12

Palette (Schichten): 8

Kartons pro Palette: 96

Produkte pro Schicht: 120

Produkte pro Palette: 960

Palettengewicht: 171,36 kg

Palettenabmessungen: 101,6 x 121,9 x 196,9 cm

Kabellänge: 208,5 cm

Produktnummer: 783R0AA

Produktname: Poly EncorePro 515 Monaural Headset mit
USB-A

Garantie

2 Jahre Poly Standard-Herstellergarantie

Herkunftsland

Herkunftsland: Hergestellt in Mexiko

Lieferumfang

Headset

Poly EncorePro 515 Monaural Headset mit USB-A

Fußnoten

Fußnoten für Text

¹Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.poly.com/us/en/products/headsets/encorepro/encorepro-500-series>.

Fußnoten für technische Daten

¹SoundGuard Digital Plantronics umfasst hochentwickelte Algorithmen: Schützt gegen Erschütterungen durch Einschränkung der Geräusche auf unter 118 dBA; G616 Anti Startle-Begrenzer, durch den der Geräuschpegel auf unter 102 dB SPL begrenzt und so die Empfehlung des Australien Communications Industry Forum (ACIF) G616 erfüllt wird; Durchschnittliche tägliche Lärmbelastung: Maßnahmen und Kontrollen, die verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung 80 dBA oder 85 dBA im zeitgewichteten Mittelwert (TWA) übersteigt. ²Erfordert die Poly Lens Desktop App zur Aktivierung der SoundGuard Digital Funktionen.