

POLY EncorePro 525 Microsoft Teams Certified Stereo with USB-A Headset



Artikel	263961
Herstellernummer	783R2AA
EAN	0197029632890
POLY	

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.

Zusammenfassung

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.

POLY EncorePro 525 USB-A Stereo-Headset, zertifiziert für Microsoft Teams, Kabelgebunden, Anrufe/Musik, 74 g, Kopfhörer, Schwarz

POLY EncorePro 525 USB-A Stereo-Headset, zertifiziert für Microsoft Teams. Produkttyp: Kopfhörer. Übertragungstechnik: Kabelgebunden. Empfohlene Nutzung: Anrufe/Musik. Gewicht: 74 g. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik Kabelgebunden

Sonstige Funktionen

Verpackungsinhalt Headset

Kopfhörer

Gewicht und Abmessungen

Breite	111 mm
Tiefe	149 mm
Höhe	67 mm
Gewicht	74 g

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	190 mm
Verpackungstiefe	55 mm
Verpackungshöhe	175 mm
Paketgewicht	178 g

Position	Ohrauflegend
Kopfhörerlautsprecher	
Treibereinheit	5,6 mm

Mikrofon

Mikrofon-Typ	Boom
Mikrofon-Empfindlichkeit	-40 dB
Ausrichtung des integrierten Mikrofon	Omnidirektional

Leistungen

Produkttyp	Kopfhörer
Tragestil	Kopfband
Empfohlene Nutzung	Anrufe/Musik
Headset-Typ	Binaural
Produktfarbe	Schwarz
Lautstärkeregler	Knopf
Typ Steuereinheit	SCR-Steuereinheit
Steuerung	Tasten
Abnehmbares Kabel	Ja
Rauschverhältnis (SNR)	53 dB

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.