

Poly VOYAGER 4310 Headset mit Ladestation

Kabellos arbeiten. Weniger Kosten.

Befreien Sie Ihre Mitarbeiter von ihren Schreibtischen mit dem perfekten kabellosen Bluetooth®-Headset für Einsteiger. Treffen Sie die Voyager 4300 UC Serie. Es bietet alles, was Ihre Teams brauchen, um produktiv zu bleiben und sich mit all ihren Geräten zu verbinden, ob zu Hause oder im Büro. Sorgen Sie dafür, dass Ihre Teams den ganzen Tag über produktiv arbeiten können. Die Acoustic Fence Technologie mit zwei Mikrofonen entfernt störende Hintergrundgeräusche. Phänomenale Flexibilität, Konnektivität und Freiheit? Ja, bitte!



*Product image may differ from actual product

Bis zu 50 Meter kabellose Bluetooth®-Reichweite
Mit einer kabellosen Bluetooth®-Reichweite von bis zu 50 Metern können Sie mühelos laufen und sprechen.¹

UC-Versionen verbinden sich mit PC/Mac und Mobiltelefonen
Ein Headset, wählen Sie Ihr Gerät – Verbindungsoptionen für PC/Mac und Mobiltelefon mit UC-Versionen.

Die Office-Basis verbindet sich mit Tischtelefonen, PC/Mac und Mobiltelefonen
Mehrere Geräteverbindungen – Verbindungsoptionen für Tischtelefon, PC/Mac und Mobiltelefon mit Office-Basis²

Bis zu 24 Stunden drahtlose Gesprächszeit
Bleiben Sie produktiv mit bis zu 24 Stunden kabelloser Gesprächszeit.

Für den mobilen Einsatz konzipiert: zu Hause und im Büro
Entwickelt für mehr Komfort mit einem verstellbaren, noch besser gepolsterten Kopfbügel und verbesserten Memory Foam-Ohrmuschelpolstern.

Stressfreie Stummschaltung
Stressfreies Stummschalten mit einer einfach zu bedienenden Stummschalttaste am Mikrofonalgan mit Meldungen der dynamischen Stummschaltung.

DATASHEET

Poly VOYAGER 4310 Headset mit Ladestation

Technische Daten



Kompatibel mit

Kompatible Betriebssysteme
Windows 10; macOS

Konnektivität

Wireless-Bereich

Bis zu 50 m; Bis zu 91 m (mit Voyager Office-Basis)

Gepaarte Geräte

Bis zu 2

Bluetooth Version

5,1

Unterstützte Bluetooth-Profile

A2DP; AVRCP; HFP; HSP

Verbindungstyp

USB Type-A (PC); Bluetooth® (Smartphone)

Ohrpolster

Kunstleder (Oberflächenmaterial)

Kopfhörertyp:

On-Ear (monoaural)

Akku

Akku-/Batteriebetriebsdauer

Bis zu 24 Stunden (Gesprächszeit, Online-Anzeige aus); Bis zu 18 Stunden (Gesprächszeit, Online-Anzeige ein); Bis zu 47 Stunden (Musikzeit); Bis zu 50 Tage (Standby-Zeit)⁴

Akkutyp

Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku

Akkukapazität

350 mAh

Benutzerschnittstellenfunktionen

Bedienelemente Taste

Ein/Aus; Anrufannahme/-ende; Stumm; Lautstärke +/-; Verbindungsaufbau

Audio

Audio-Merkmale

Dynamic EQ-optimiert

Mikrofontyp

2 analoge ECM; 2 digitale MEMS

Mikrofonbandbreite

100 Hz bis 6,8 kHz

Lautsprecherbandbreite

20 Hz bis 20 kHz

Lautsprechergröße

32 mm

Aufladezeit

<1,6 Stunden

Prüfzeichen

Zertifizierte Kollaborationssoftware

Zoom

Spezielle Merkmale

Geräuschreduzierung bei ausgehender Sprachausgabe; Multi-Connect; Einstellbarer Kopfbügel; Zwei LED-Anzeigen am Lautsprecher im Anrufstatus; Einfacher Zugriff auf die Stummschalttaste; Schnellladezustand (bis zu 10 Stunden Hörzeit nach 15 Minuten Ladezeit)

Umwelt

Schallschutztechnologie

SoundGuard Digital^{1,2}

Unterstützte Anwendungen

Managementsoftware

Poly Lens

Gewicht und Abmessungen

Primäre Produktfarbe

Schwarz

Gewicht (metrisch)

0,122 kg

Produktabmessungen (metrisch)

15,5 x 6,7 x 16,6 cm

Verpackungsabmessungen (metrisch)

21 x 18,8 x 11,5 cm

Verpackungsgewicht (metrisch)

0,59 kg

Kabellänge (metrisch)

1,5 m

UPC-Nummer

017229174177

Produktnummer

77Y92AA

Weitere Daten

Mindest-Systemvoraussetzungen

USB Type-A-Anschluss

Garantie

2 Jahre Poly Standard-Herstellergarantie

Lieferumfang

USB Type-C®? Ladekabel

Kurzanleitung

Transporttasche

USB Type-A-Adapter

Ladestation

Wireless-Headset

Fußnoten Hauptverkaufsargumente

¹ with included BT700 USB adapter.

² Separat erhältlich.

³ Einige Lösungen sind separat erhältlich.

Fußnoten für technische Daten

¹ SoundGuard 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 Australian 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.

² Erfordert die Poly Lens Desktop App zur Aktivierung der SoundGuard Digital Funktionen.

³ Voyager Office-Basis als Zubehör separat erhältlich.

⁴ Erfordert Einstellungsänderungen über Poly Lens oder Plantronics Hub.