

Poly Voyager Free 60 UC Carbon Black Earbuds +BT700 USB-A Adapter +Basic-Ladeetui

True-Wireless-In-Ear-Headset für Arbeit und Freizeit

Tauchen Sie mit diesen Ohrhörern in eine Klangwelt ohne störende Geräusche ein. Egal, ob Sie sich gerade in einem Videogespräch befinden oder sich Ihre Playlists hören: Mit diesem schnurlosen In-Ear-Headset werden Sie stets gut unterhalten, bleiben produktiv und in Verbindung.



*Product image may differ from actual product

Der beste Arbeitspartner: Ihr neues In-Ear-Headset

Jeder Ohrhörer verfügt über ein Array mit drei Mikrofonen, das Ihre Stimme trianguliert und Umgebungsgeräusche minimiert, sodass Sie stets klar zu verstehen sind. Egal, ob Sie sich gerade in einem Videogespräch befinden oder in einem Anruf: Mit diesem schnurlosen Ohrhörern bleiben Sie produktiv und in Verbindung.

Hält den ganzen Tag über

Dieses leichte In-Ear-Headset wurde für den ganztägigen Gebrauch entwickelt. Es verfügt über konische Ohrstöpsel in 3 Größen für maximalen Komfort sowie fortschrittliche Mithörton-Technologie, die Ihnen Ihre eigene Gesprächslautstärke anzeigt, damit Sie Ihre Stimme schonen können.

Klare, ablenkungsfreie Anrufe

Bleiben Sie konzentriert und blenden Sie die Ablenkungen der Außenwelt mit hybrid einstellbarem und adaptivem Active Noise Cancelling (ANC) über die Poly Lens-App aus.

Fortschrittliche Reduzierung von Hintergrundgeräuschen

Mit drei Mikrofonen pro Earbuds und der WindSmart-Technologie für klarere Gespräche im Freien sind Sie auch bei Hintergrundgeräuschen stets gut zu hören.

Diskreter Tragekomfort

Diese diskreten, kabellosen Earbuds wurden für den stundenlangen, komfortablen Einsatz selbst in den anspruchsvollsten Unternehmensumgebungen entwickelt und sorgen dafür, dass Sie bei Anrufen gut aussehen und klingen.

DATASHEET



Poly Voyager Free 60 UC Carbon Black Earbuds +BT700 USB-A Adapter +Basic-Ladeetui

Technische Daten



Kompatibel mit

Kompatible Betriebssysteme: Windows 11; MacOS; Android™; iOS

Konnektivität und Datenübertragung

Wireless-Bereich: Bis zu 30 m

Gepaarte Geräte: Lässt sich mit zwei Geräten gleichzeitig verbinden und merkt sich bis zu 8 Geräte.

Bluetooth Version: 5,3

Unterstützte Bluetooth-Profil: A2DP; AVRCP; HSP; HFP

Verbindungstyp: Bluetooth®; USB Type-A

Kopfhörertyp: In-Ear

Voice assistant: Siri; Google

Voice alerts: Lautstärke Maximum; Lautstärke Minimum; Stummschaltung ein; Stummschaltung aus; Stumm; Verbindungsstatus; Sprechzeit; Niedriger Akkustand

Akku

Akku-/Batteriebetriebsdauer: Bis zu 16,5 Stunden Sprechzeit (5,5 Stunden plus 11 zusätzliche Stunden mit Ladeetui); Bis zu 24 Stunden (8 Stunden plus 16 zusätzliche Stunden mit Ladeetui (Musikzeit, ANC ein)) Bis zu 30 Tage mit Ladeetui Bis zu 1 Std. 12 Min. (Talk Timer nach 15 Minuten Ladevorgang)

Akkutyp: Ladbarer Lithium-Ionen-Akku

Akkukapazität: 70 mAh (pro Ohrhörer); 580 mAh (Ladeetui)

Benutzerschnittstellenfunktionen

Bedienelemente berühren: Stummschaltung; Lautstärkeregelung

Bedienelemente Taste: Gesprächsannahme/-beendigungsfunktion

Audio

Audio-Merkmale: Hybrid Active Noise Cancellation (ANC)

Transparenzmodus

Mikrofontyp: Steuerbares Array mit drei Mikrofonen

Lautsprecherbandbreite: 200 Hz to 6.8 kHz (speech mode); 20 Hz to 20 kHz (media mode)

Lautsprechergröße: 10 mm

Aufladezeit: 2 Stunden (Ohrhörer); 3 Stunden (Etui)

Prüfzeichen

Zertifizierte Kollaborationssoftware: Zoomen

Spezielle Merkmale: Qi-Wireless-Ladefunktion

Umwelt

Schallschutztechnologie: SoundGuard Digital^{1,2}

Unterstützte Anwendungen

Managementsoftware: Poly Lens

Gewicht und Abmessungen

Primäre Produktfarbe: Carbon Black

Gewicht (metrisch): 5,8 g (pro Ohrhörer); 52,6 g (Basis-Ladeetui)

Produktabmessungen (metrisch): 16 x 26,1 x 37,8 mm (Ohrhörer); 53,5 x 72 x 28 mm (Ladeetui)

Verpackungsabmessungen (metrisch): 135 x 103 x 44 mm

Verpackungsgewicht (metrisch): 186 g

Produktnummer: 7Y8H3AA

Mindestsystemvoraussetzungen

USB Type-A-Anschluss; Bluetooth®

Garantie

2 Jahre Poly Standard-Herstellergarantie

Lieferumfang

Schnurlose Ohrhörer

USB-Ladekabel Type-A

BT700 Bluetooth® USB-Adapter

Ladeetui

Ohrhörer in S/M/L

Etui

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.