

Cuffie USB-C Poly VOYAGER 4310 con supporto di ricarica

Rimuovete i fili. Tagliate i costi.

Svincolate i dipendenti dalle loro postazioni con le perfette cuffie wireless Bluetooth® entry-level Serie Voyager 4300 UC. Tutto quello che serve ai vostri team per essere produttivi e connettersi a tutti i loro dispositivi, a casa o in ufficio. Aumentate la produttività dei team con una soluzione confortevole per l'intera giornata e la tecnologia Acoustic Fence a due microfoni che elimina il rumore di fondo. Ampia flessibilità, connettività e libertà? Sì, grazie!

Fino a 50 metri di portata wireless Bluetooth®
Con la portata wireless Bluetooth® fino a 50 m potete parlare senza essere vincolati alla postazione.¹

Le versioni UC si connettono a PC/Mac e cellulari
Un unico paio di cuffie, ampia scelta di dispositivi: opzioni per connessioni a PC/Mac e cellulare con le versioni UC.

La base Office si connette a telefoni fissi, PC/Mac e cellulari
Connessioni con più dispositivi: con la base Office sono disponibili opzioni per la connessione a telefoni fissi, PC/Mac e cellulari.²

Fino a 24 ore di tempo di conversazione in modalità wireless
Rimanete produttivi con 24 ore complete di tempo di conversazione in modalità wireless.

Progettate per la portabilità, a casa e in ufficio
Progettate per il comfort, con un archetto imbottito regolabile e cuscinetti auricolari in spugna memory migliorati.

Disattivazione facile dell'audio
L'audio è facile da disattivare, con un pulsante intuitivo da premere sul braccio del microfono con Dynamic Mute Alert.

DATASHEET



Cuffie USB-C Poly VOYAGER 4310 con supporto di ricarica

Specifiche

Compatibile con

Sistemi operativi compatibili: Windows 10; macOS

Connettività

Raggio d'azione wireless: Fino a 50 m; fino a 91 m (con base Voyager Office)

Dispositivi abbinati: Fino a 8

Versione Bluetooth: 5.1

Profil Bluetooth supportati: A2DP; AVRCP; HFP; HSP

Tipo di connessione: Bluetooth® (smartphone); USB Type-C® (PC)

Imbottiture auricolari: Similpelle (materiale di superficie)

Tipo di cuffie: On-ear (binaurale)

Batteria

Durata batteria: Fino a 24 ore (tempo di conversazione, indicatore online disattivato); fino a 18 ore (tempo di conversazione, indicatore online attivato); fino a 47 ore (tempo di ascolto musica); fino a 50 giorni (in standby)⁴

Batteria - Descrizione: Ioni di litio ricaricabile

Capacità batteria: 350 mAh

Funzionalità dell'interfaccia utente

Controlli utente con pulsanti: Alimentazione on/off; risposta/fine chiamata; disattivazione audio; volume +/-; associazione

Audio

Funzioni audio: Ottimizzazione per Dynamic EQ

Tipo di microfono: 2 ECM analogici; 2 MEMS digitali

Larghezza di banda del microfono: Da 100 Hz a 6,8 kHz

Larghezza di banda dell'altoparlante: Da 20 Hz a 20 kHz

Dimensioni dell'altoparlante: 32 mm

Tempo di ricarica: < 1,6 ore

Certificazioni

Software di collaborazione certificato: Microsoft Teams; Zoom

Funzioni speciali: multiconnessione; archetto regolabile; Passive Noise Cancellation (PNC); due indicatori LED con lo stato della chiamata; accesso rapido al pulsante di disattivazione audio; ricarica rapida (fino a 10 ore di ascolto dopo 15 minuti di carica)

Ambientale

Applicazioni supportate

Software di gestione: Poly Lens

Peso e dimensioni

Colore primario prodotto: Nero

Peso (sistema metrico): 0,162 kg

Dimensioni prodotto (sistema metrico): 15,5 x 6,7 x 18,2 cm

Dimensioni imballaggio (sistema metrico): 18,6 x 21 x 5,5 cm

Peso imballaggio (sistema metrico): 0,324 kg

Lunghezza cavo (sistema metrico): 1,5 m

Numero UPC: 17229174238

Numero prodotto: 77Y96AA

Requisiti minimi di sistema

Porta USB Type-A

Garanzia

2 anni di garanzia limitata standard Poly

What is in the box

Cavo di ricarica USB Type-C®

guida rapida

custodia da viaggio

adattatore USB Type-A

supporto di ricarica

cuffie wireless

Argomenti di vendita principali - Note a piè di pagina

¹ Con adattatore USB BT700 incluso.

² Venduto separatamente.

Messaggistica funzione - Note a piè di pagina

³ Alcune soluzioni sono in vendita separatamente.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ SoundGuard Digital Plantronics prevede algoritmi sofisticati, tra cui: protezione da shock acustico limitando i suoni al di sotto di 118 dBA; protezione anti shock acustico G616 che limita il livello di rumore a meno di SPL 102 dB ed è quindi conforme alla raccomandazione ACF (Australian Communications Industry Forum) G616; l'esposizione media giornaliera al rumore misura e controlla l'audio per impedire un'esposizione media quotidiana superiore a 80 dBA o alla media ponderata nel tempo di 85 dBA.

² Per abilitare le funzionalità di SoundGuard Digital, è necessaria l'app Poly Lens Desktop.

³ La base Voyager Office è disponibile come accessorio, in vendita separatamente.

⁴ Richiede una modifica delle impostazioni tramite Poly Lens o Plantronics Hub.