

Dwuuszny cyfrowy zestaw słuchawkowy Poly EncorePro 520D z szybkozłączem TAA



*Rzeczywisty wygląd produktu może odbiegać od widocznego na zdjęciu

Gotowi, słuchawki, start

Inteligentne słuchawki z serii EncorePro 500 pozwalają pracownikom odbierać połączenia z domu lub biura, niezależnie od tego, jak łączą się z komputerem. To pierwsze cyfrowe słuchawki dla call center, które dadzą Ci dostęp do wszystkich możliwości programu Teams, nawet gdy prowadzisz rozmowę. Praca hybrydowa nigdy nie była łatwiejsza.

Wbudowane złącza USB-A i USB-C*

Odbieraj połączenia z softfonu na dowolnym komputerze, niezależnie od używanego rodzaju portu USB.¹

Pełna zgodność ze starszymi urządzeniami

Bezproblemowa współpraca z nowym i starszym sprzętem w przypadku modeli QD lub modeli USB z przewodem ze złączami USB-A i USB-C®.^{1,2}

Zdalne aktualizacje oprogramowania sprzętowego i aktualizacje systemu w chmurze

Nie zwracaj sobie głowy aktualizacjami: aktualizacje oprogramowania sprzętowego odbywają się zdalnie, a aktualizacje systemu - przez chmurę.¹

Zrównoważony rozwój w akcji

Technologia Poly Quick Disconnect

Odejdź od biurka za jednym kliknięciem, dzięki technologii Poly Quick Disconnect.

Obejmuje

Wbudowane przyciski zawieszenia i odbierania połączenia

Ułatw obsługę połączeń telefonicznych, dzięki wyraźnie oznaczonym przyciskom zawieszenia i odbierania połączenia.

Zagłębione przyciski

Wyliminuj błędy związane z naciskaniem klawiszy, dzięki zagłębionym przyciskom, których nie sposób przypadkowo aktywować.

Przycisk jednoczesnego wstrzymania dźwięku i obrazu

Zapewnij sobie prywatność i spokój, dzięki jednemu przyciskowi, który wyłącza jednocześnie dźwięk i obraz.

Dwuuszny cyfrowy zestaw słuchawkowy Poly EncorePro 520D z szybkozłączem TAA



*Rzeczywisty wygląd produktu może odbiegać od widocznego na zdjęciu

Specyfikacje

Zgodność z

Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 11; Windows 10; macOS

Łączność i komunikacja

Rodzaj połączenia: QD (z szybkozłączem)

Poduszki słuchawek: Pianka (materiał wyściełający)

Typ słuchawek: Nauszne (stereo)

Karta dźwiękowa

Funkcje audio:

Redukcja szumów dla wychodzącego sygnału głosowego

Technologia ochrony akustycznej: SoundGuard¹

Typ mikrofonu: Redukcja szumów

Szerokość pasma mikrofonu: 20 Hz do 16 kHz

Szerokość pasma głośników: 20 Hz do 10 kHz

Wielkość głośnika: 5,6 mm

Stosunek sygnał/szum: >50 dB

Zakres częstotliwości (mikrofon): 150 Hz do 6,8 kHz

Czułość (mikrofon): -40 ±3 dB

Inne funkcje

Specjalne cechy: Certyfikat UC

Certyfikaty

Certyfikowane oprogramowanie do współpracy: Skype for Business

Dwuuszny cyfrowy zestaw słuchawkowy Poly EncorePro 520D z szybkozłączem TAA

Specyfikacje

Minimalne wymagania systemowe

Port USB-A; Port USB-C®

Masa i wymiary

Główny kolor produktu: Czarny

Waga: 74 g

Wymiary: 11,1 × 14,9 × 6,7 cm

Waga w opakowaniu (brutto): 173,92 g

Wymiary opakowania: 147 × 178 × 54 mm

Ilość opakowań w kartonie zbiorczym: 48

Wymiary kartonu zbiorczego: 34 × 61 × 35,6 cm

Waga kartonu zbiorczego: 8,34 kg

Kartony w warstwie: 5

Paleta (warstwy): 4

Kartony na palecie: 20

Produkty w warstwie: 240

Produkty na palecie: 960

Waga palety: 166,96 kg

Wymiary palety: 101,6 × 121,9 × 167,6 cm

Długość kabla: 78,5 cm

Numer produktu: 783P5AA

Nazwa produktu: Dwuuszny cyfrowy zestaw słuchawkowy

Poly EncorePro 520D z szybkozłączem TAA

Gwarancja

Standardowa dwuletnia ograniczona gwarancja Poly

Kraj pochodzenia

Kraj pochodzenia: Wyprodukowano w Meksyku

Zawartość opakowania

Zestaw słuchawkowy

Dwuuszny cyfrowy zestaw słuchawkowy Poly EncorePro 520D z szybkozłączem TAA

Przypisy

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Dostępne tylko w modelach USB. ² Dostępne tylko w modelach QD.

Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

¹ Chroni przed udarem akustycznym poprzez ograniczanie dźwięków do poziomu poniżej 118 dBA.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Styczeń 2025

pl-pl

