



# Poly Trio C60 IP-Konferenztelefon für Microsoft Teams Voll Funk- und PoE-fähig (849B6AA)

## Übersicht

**Ein Gerät. Viele Möglichkeiten.**



Bringen Sie Kolleg:innen zusammen. Setzen Sie Ideen um. Und stellen Sie sicher, dass alle am Tisch – egal ob vor Ort oder remote – mit der von Poly bekannten Audioqualität gehört werden können. Und dank der nativen Unterstützung Ihrer bevorzugten Plattformen für die Zusammenarbeit gehört Inkompatibilität mit Trio C60 der Vergangenheit an.

### **Unverkennbare Audioqualität von Poly**

Holen Sie mehr aus Ihren Telefonkonferenzen heraus. Poly verringert störende Hintergrundgeräusche, sodass jede Nuance zu hören ist. Die Teilnehmer hören jede Reaktion der anderen mit sattem, vollem Klang bis zu 22 kHz.

### **One-Touch-Teilnahme per Mausclick**

Mit nur einer einzigen Berührung kann es losgehen. Nehmen Sie dank der absolut eingängigen Bedienung mit einem einzigen Tastendruck in Sekundenschnelle an Ihren Anrufen teil.

# Leistungsmerkmale

## Flexible Konnektivität

Maximale Flexibilität und bestmöglicher ROI durch gleichzeitige Verbindungsmöglichkeiten mit mehreren SIP- und UC-Cloud-Services.

## Kompatibel mit dem Poly Portfolio

Ergänzen Sie Ihre Poly Studio X50, Poly Studio X30 oder G7500 Videolösung um die schnelle, einfache Steuerung von Trio C60.

## WLAN-Anrufe

Sorgen Sie mit WLAN-Audioanrufen (2,4–5 GHz) ohne neue Kabelverbindungen für einen schnelleren und einfacheren Start.

## Klangqualität

Erleben Sie die Leistung von Voll-Duplex-Audio für natürliche Gespräche. Dank Echounterdrückung können Sie sich in jedem Raum auf die Klangqualität verlassen.

## Skalierbar

Optionale Erweiterungsmikrofone oder Serienschaltung mehrerer Systeme ermöglicht es Ihnen, Meetings jeder Größe durchzuführen.

## Zertifiziert für Microsoft Teams

Erleben Sie nahtlose Zusammenarbeit mit Microsoft Teams – das Trio C60 wird schon zertifiziert geliefert.

## Technische Daten

<b>Anzeigegröße (diagonal)</b>	12,7 cm (5")
<b>Panel-Technologie</b>	LCD-Farbdisplay
<b>Audio</b>	Die Poly Acoustic Clarity-Technologie bietet Vollduplex-Verbindungen, akustische Echo- und Geräuschunterdrückung; Comfort Noise Generation; DTMF-Tonerzeugung (RFC 2833 und bandintern); Audio-Datenpaketübertragung mit geringer Verzögerung; Adaptive Jitter-Buffer
<b>Mindestabmessungen (B x T x H)</b>	38,3 x 7,5 x 33,2 cm
<b>Gewicht</b>	950 Gramm
<b>Anschlüsse</b>	1 USB 2.0 Type-A (zum Laden des USB-Akkus); 1 USB 2.0 Micro-B (für USB-Audiogerät); 2 x RJ-45 (10/100/1000BASE-TX Mbit/s)
<b>Paketabmessungen (B x T x H)</b>	48,3 x 11,5 x 39,4 cm
<b>Paketgewicht</b>	1970 Gramm
<b>ENERGY-STAR-zertifiziert</b>	ENERGY STAR®-zertifiziert
<b>Spezielle Merkmale</b>	Unicode-UTF-8-Unterstützung
<b>Sicherheitsmanagement</b>	802.1X-Authentifizierung und EAPOL-Medienverschlüsselung über SRTP; Digest-Authentifizierung; Verschlüsselte Konfigurationsdateien; Sichere Bereitstellung über HTTPS; Anmeldung über Kennwort; Unterstützung von ausführbarer Software mit Signatur; Unterstützung der URL-Syntax mit Passwort; Transport Layer Security (TLS); WLAN-Verschlüsselung: WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise mit 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2); FIPS 140-2-konformes kryptografisches Modul
<b>UPC-Nummer</b>	197497506532
<b>Herstellergarantie</b>	1 Jahr Poly-Standardgarantie
<b>Lieferumfang</b>	Konsole; Netzkabel (LAN): CAT-5E; USB Type-A-Kabel; Kabelführung; Taktile Beschichtung für optimale Bedienung; Einrichtungsanleitung

## Zusätzliche Spezifikationen

<b>Anzeigefunktionen</b>	Virtuelle Tastatur auf dem Bildschirm
<b>Audiocodexs</b>	G.711 (A-law und $\mu$ -law); G.722; G.722.1; G.722.1C; G.729AB; G.719; Polycom® Siren™ 7; Siren™ 14; iLBC; OPUS
<b>Datenblatt Foto 1</b>	AHID/7c001d32f050de3e5ce25c495c999d264d3d68d5
<b>Datenblatt Foto 2</b>	AHID/b6ef83701b13edb970a45cd2c6dd9c8c282b0f50
<b>Datenblatt Foto 3</b>	AHID/d7d3b4c12ad5e97844485e9674494472a5d1c6a1
<b>ECCN</b>	5A992
<b>Empfindlichkeit (Lautsprecher)</b>	92 dB
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Größenverhältnis</b>	16:9
<b>HTS-Code</b>	8517180050
<b>Harmonized tariff schedule code</b>	85171800000
<b>Herkunftsland</b>	Hergestellt in Mexiko und China
<b>Kartons pro Palette</b>	12
<b>Kartons pro Schicht</b>	4
<b>Kompatibilität von Headset und Handset</b>	Kompatibel mit Bluetooth®-Headsets
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis +70 °C
<b>Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb</b>	5 bis 95 %
<b>Mehrere Bestellmengen</b>	5
<b>Mikrofontyp</b>	Drei Mikrofone in Nierenform
<b>Palette (Schichten)</b>	3
<b>Palettenabmessungen (B x T x H)</b>	101.6 x 121.9 x 149 cm
<b>Palettengewicht</b>	357 kg
<b>Produkte pro Palette</b>	60
<b>Produkte pro Palettenschicht</b>	20
<b>Stromversorgung</b>	LAN-Eingang: Integrierte Auto-Sensing-Funktion IEEE 802.3at, PoE-Gerät (Klasse 4); LAN-AUSGANG: Integrierte IEEE 802.3af-Stromversorgung <sup>[1]</sup>
<b>Systemeigene Auflösung</b>	720 x 1280

<b>Telefonie- und Anrufverarbeitungsfunktionen</b>	Beinhaltet Polycom UC-Software: Corporate Directory Access (Zugriff auf das Firmenverzeichnis) über LDAP; Anruftimer und Anklopfen; Verbinden, Halten, Weiterleiten, Parken und Annehmen von Anrufen; Anzeige von Anrufinformationen und Gesprächsteilnehmern; Unterschiedliche Verarbeitung eingehender bzw. in der Warteschleife befindlicher Anrufe; Bitte-nicht-stören-Funktion; Ziffernfolge/Rufnummernplan lokal konfigurierbar; Lokale 5-Wege-Audiokonferenzen; Gemeinsamer Anruf/überbrückte Leitung; Visuelles Konferenzmanagement; Bis zu drei Leitungen (maximal eine davon Skype for Business und Microsoft Teams); Serienschaltung von bis zu vier; One-Touch-Kurzwahl, Wahlwiederholung und Teilnahme an Online-Besprechungen
<b>Temperaturbereich bei Betrieb</b>	0 bis 40 °C
<b>Touch-fähig</b>	Gestenbasierter Multi-Touch-fähiger Touchscreen
<b>UNSPSC-Code</b>	43191511
<b>Unterstützte Netzwerkprotokolle</b>	DHCP VLAN-Erkennung; LLDP-MED für VLAN-Erkennung; Zentrale Bereitstellung über FTP-/TFTP-/HTTP-/HTTPS-Server; DHCP-Netzwerk-Einrichtung über ein manuelles oder dynamisches Host-Konfigurationsprotokoll; QoS-Unterstützung – IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3-TOS und DHCP; Zeit- und Datumssynchronisation über SNTP; Unterstützung bei Bereitstellung und Telefonserver-Redundanz
<b>Verwaltungssoftware</b>	Poly Zero Touch Provisioning; Bereitstellung auf Basis von RealPresence Resource Manager (ab Version 10.1); Polycom Device Management for Enterprise (PDMS-E); Polycom Device Management Service für Service Provider (PDMS-SP) Cloud-Management; SDP
<b>VoIP-Funktionen</b>	IETF SIP (RFC 3261 und zugehörige RFCs)
<b>Wireless-Bereich</b>	Bis zu 6,1 m
<b>Wireless-Technologien</b>	Bluetooth® 4.2; WLAN-Netzwerk-konnektivität: 2,4–2,4835 GHz (802.11b, 802.11g, 802.11n HT-20); 5,15–5,825 GHz (802.11a, 802.11n HT-20, 802.11n HT-40)
<b>Zertifizierte Kollaborationssoftware</b>	Microsoft Teams; Skype for Business; Zoom
<b>Zertifizierungen und Compliance</b>	AS/NZS 60950-1; AS/NZS 62368-1-17; Australien -AS/NZ4268; Australien A & C Tick; CAN/CSA C22.2 Nr. 60950-1-03; CAN/CSA C22.2 Nr. 62368-1-14; CE-Zeichen; CISPR22 Klasse B; EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 301 489-17; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; ETSI EN 300 328 v1.9.1; ETSI EN 300 330; ETSI EN 301 893 v1.7.1; FCC Abschnitt 15 (CFR 47) Klasse B; FCC Abschnitt 15.225; FCC Abschnitt 15.247; FCC Abschnitt 15.407; ICES-003 Klasse B; IEC 60950-1; IEC 62368-1; Japan Punkt (19); Japan Artikel (19)-3; Japan Punkt (19)-3-2; Japan MIC/VCCI Klasse B; NZ Telepermit; ROHS-konform; RSS 247 Ausgabe 1; UL 60950-1; UL 62368-1

[1] Erfordert vollständige Klasse-4-Stromversorgung auf dem LAN-Eingang für den Betrieb

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (de-de) – Sep 06, 2024 12:38 PM UTC+0000