



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

## Außergewöhnliche AV-Funktionen. Einfache USB-Verbindung

Mit der Premium-USB-Videobar Poly Studio V72 erreichen Sie eine tiefere Ebene der Zusammenarbeit in großen Räumen. Sie ist anwenderfreundlich und skalierbar, für PC-basierte Räume optimiert, verfügt über Poly DirectorAI und NoiseBlockAI-Technologie und bietet zertifizierte Kompatibilität mit allen gängigen Cloud-Videoplattformen.

### Der Mensch im Mittelpunkt

Verändern Sie die Art und Weise, wie Ihre Teams in großen PC-basierten Räumen zusammenarbeiten, mit der integrierten AV-Technologie unserer USB-Videobar, damit sich niemand zurückgesetzt fühlt.

### Für eine optimale Nutzung Ihrer großen Meetingräume

Passen Sie Ihre Videokonferenzanordnung mühelos an und erhalten Sie mit der flexiblen Premium-USB-Videobar eine durchgängige AV-Erfahrung in Ihren PC-basierten Räumen.

### Genießen Sie ein einfaches Geräte-Monitoring dank Poly Lens

Verbessern Sie die Zusammenarbeit mit Poly Lens, der Software für das Remote-Gerätemanagement. Bieten Sie der IT mehr Transparenz und die Möglichkeit, gezielt Änderungen vorzunehmen.

## Nachhaltigkeit in Aktion

### Für eine bessere Zukunft konzipiert

Diese USB-Videobar enthält recycelten Kunststoff<sup>2</sup> und wird in einer papierbasierten Verpackung<sup>3</sup> geliefert, die zu mindestens 60 % aus recycelten Materialien besteht. Sie ermöglicht wirkungsvollere Meetings in großen Räumen mit einer geringeren Umweltbelastung.

## Funktionsumfang

### Die Teilnehmer stehen im Mittelpunkt

Mit Poly DirectorAI sind Sie immer präsent. Framing- und Tracking-Modi optimieren Besprechungen. Beenden Sie die Unsicherheit darüber, wer was gesagt hat, und genießen Sie Meetings auf Augenhöhe.

### Bringen Sie alle zusammen

Genießen Sie lebenserechtere Gespräche mit den 4K-Kameras mit 20 MP der Videobar - durch die Sichtfelder von 70° und 120° eignen sie sich optimal für große Räume.

### Kristallklarer Klang auf der ganzen Linie

Genießen Sie mit der innovativen Akustikkammer und dem Beamforming-Mikrofon-Array in dieser Premium-USB-Videobar immersiven Sound.

### Blenden Sie Ablenkungen aus. Verstärken Sie den Dialog

Steigern Sie die Produktivität mit den Audio-Innovationen von Poly. Die KI- und ML-Technologie sorgt für zielgerichtete Gespräche, die Menschen enger zusammenführen.

### Nutzen Sie Ihre großen Räume optimal

Fügen Sie der Premium-USB-Videobar ganz einfach Poly-Peripheriegeräte<sup>1</sup> wie Kameras und Mikrofone hinzu und erleben Sie stets rundum immersive Meetings.

### Konsistenz ist das A und O

Ob in großen PC-basierten oder BYOD-Meetingräumen, genießen Sie eine konsistente, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Zusammenarbeit.

# Poly Studio V72 USB-Videobar



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

## Technische Daten

### Kamera

**Kameraauflösung:** 2160p, 4K UHD (3840 x 2160)  
**Diagonales Sichtfeld (dFoV):** 140° (breit); 78° (schmal)  
**Horizontales Sichtfeld (hFoV):** 120° (breit); 70° (schmal)  
**Fokustyp:** Fixfokus  
**Kameraauflösung insgesamt (Megapixel):** 2 x 20 MP  
**Zoomfunktionalität:** 7,3-fach digital  
**Kameratyp:** Dual-Objektiv  
**Datenschutzfunktionen Linse:** Integriert  
**@@Camera range@@:** Bis zu 7,62 m  
**Smart Kameratechnologie:** Poly DirectorAI mit Speaker-Framing, People-Framing, Gruppenframing

### Konnektivität und Datenübertragung

**Externe E/A-Anschlüsse:**  
1 USB Type-C® 5 Gbit/s Signallrate  
1 RJ-11  
2 HDMI-Ausgang 2.0 (nur für Bereitstellungsunterstützung)  
1 LLN RJ-45  
1 HDMI-Eingang 1.4 (nicht unterstützt)  
1 Line-in (nicht unterstützt)  
1 Line-out (nicht unterstützt)  
1 LAN RJ-45  
2 USB Type-A 5 Gbit/s Signallrate (standardmäßig deaktiviert, kann in der Poly Lens App aktiviert werden)<sup>2</sup>  
**Interoperabilität:**  
USB-Gerätemodus  
**Wireless-Technologie:**  
Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax (MIMO) Parallele Multi-Channel-Parallelität<sup>1</sup>

### Audio

**Audio-Merkmale:**  
Poly NoiseBlockAI-Technologie  
Poly Acoustic Fence-Technologie  
**Mikrofontyp:** Zwei MEMS-Mikrofone; Zwei Mikrofone zweiter Ordnung  
**Mikrofon-Aufnahmebereich:** Bis zu 7,62 m  
**Lautsprecher Ausgangsleistung:** 2 x 20 W (RMS für mittlere Lautsprecher); 2 x 30 W (Maximum für mittlere Lautsprecher); 2 x 15 W (RMS für Hochtöner); 2 x 20 W (maximal für Hochtöner-Lautsprecher)  
**Frequenzgang (Mikrofon):** 120 Hz bis 16 kHz  
**Empfindlichkeit (Mikrofon):** -26 dB  
**Empfindlichkeit (Lautsprecher):** 83 dB (mittlere Lautsprecher); 89 dB (Hochtöner)

### Stromversorgung

**Netzteiltyp:** Extern  
**Betriebsspannung:** 37 VA bei 120 V bei 60 Hz; 37 VA bei 230 V bei 50/60 Hz  
**Wärmeableitung:** 65 BTU/h

### Umwelt

**Höhe bei Betrieb:** 4.877 m  
**Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb:** 15 bis 80 %  
**Luftfeuchtigkeit bei Lagerung:** 5 bis 95 %  
**Temperaturbereich bei Betrieb:** 0 bis 40 °C  
**Temperatur (außer Betrieb):** -40 bis +70 °C  
**Technische Daten zur Nachhaltigkeit:** Enthält recycelten Kunststoff; Papierbasierte Verpackungen bestehen zu mindestens 60 % aus recycelten Materialien<sup>3,4</sup>

# Poly Studio V72 USB-Videobar



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

## Technische Daten

### Management

#### Managementsoftware:

Poly Lens Cloud

Poly Lens Room

### Sicherheitsfunktionen

Standardvorrichtung für Kensington-Schloss

#### Sicherheitsmanagement:

Konfiguration der Kennwortrichtlinie für lokale Konten

Sicherheitsprofile

Sichere Standards

Remote-Protokollierung mit TLS-Unterstützung

### Gewicht und abmessungen

Primäre Produktfarbe: Weiß

Gewicht : 3307 g

Produktabmessungen: 840,18 x 135,4 x 117,93 mm

Paketgewicht: 6261 g

Paketabmessungen: 920 x 163 x 228 mm

Kartons pro Schicht: 7

Palette (Schichten): 9

Kartons pro Palette: 63

Produkte pro Schicht: 7

Produkte pro Palette: 63

Palettengewicht: 420 kg

Palettenabmessungen: 120 x 100 x 221 cm

UPC-Nummer: 198701635314

Produktnummer: AV1E3AA

Produktname: Poly Studio V72 USB-Videobar

### Garantie

1 Jahr Poly-Standardgarantie

### Herkunftsland

Herkunftsland: Hergestellt in Laos

### Wichtige Hinweise und Bestimmungen

RMA-Nummer: PATX-STX-72R; PATX-STX-72N

### Lieferumfang

Ethernet-Kabel

Wandhalterungsset

Kurzanleitung

AC-Netzgerät

HDMI-Kabel

USB Type-C-an-USB® Type-C®-Kabel

Poly Studio V72

# Poly Studio V72 USB-Videobar

## HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

Poly Studio X70 VESA-Halterung

Produktnummer: 875L2AA

Poly Studio X70 Tischhalterung

Produktnummer: 875L3AA

Poly Studio R30/USB/V12/V52/V72 Bluetooth Remote Control



Produktnummer: 875L4AA

Poly Studio X50/X52/X70/USB Erweiterungsmikrofon Kabelverlängerungsset

Produktnummer: 875M4AA

Poly Studio X50/X52/X70/USB-Tischmikrofon

Produktnummer: 875M6AA

## Fußnoten

### Fußnoten für Text

<sup>1</sup> Zu den unterstützten Poly Peripheriegeräten gehören Poly Studio E360 und das Poly Studio-Tischmikrofon. Diese sind je nach regionaler Verfügbarkeit erhältlich und separat zu erwerben. <sup>2</sup> Die Prozentangaben bei Recycling-Kunststoff beziehen sich auf das Gesamtkunststoffgewicht. Der prozentuale Anteil an PCR-Kunststoff basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT. <sup>3</sup> Anteil der papierbasierten Verpackungen werden aus nachhaltig beschafften, zertifizierten und recycelten Fasern hergestellt. <sup>4</sup> Poly Studio V72 ist für Zoom und von Microsoft Teams als USB-Peripheriegerät für große Räume zertifiziert und mit Google Meet kompatibel.

### Fußnoten für technische Daten

<sup>1</sup> TAA, JITC und Versionen ohne Funkmodul verfügbar. <sup>2</sup> USB Type-A-Anschlüsse unterstützen nur Maus- und Tastaturperipheriegeräte. <sup>3</sup> Die Menge an recyceltem Kunststoff ist als prozentualer Anteil des Kunststoffgesamtgewichts angegeben. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltskunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT. <sup>4</sup> Prozentualer Anteil der papierbasierten Verpackungen aus nachhaltig beschafften, zertifizierten und recycelten Fasern.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantiesprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Februar 2025  
de-de

