



Immersive, beeindruckende KI-gestützte Konferenzen

Müheles und voller Zuversicht zusammenarbeiten – mit dem HP Serie 5 Pro 34 Zoll WQHD-USB-C-Konferenzmonitor. Schaffen Sie mit fortschrittlicher KI ablenkungsfreie Meetings, wo auch immer Sie arbeiten. Genießen Sie absoluten Komfort auf einem ultrabreiten Display dank einer individuell anpassbaren Einrichtung.



Selbstbewusst in Telefonkonferenzen

Mit der neigbaren 5-MP-Popup-Webcam von Poly Studio und KI-Geräuscherdrückung präsentieren Sie sich müheles von Ihrer besten Seite und klingen dabei auch noch gut – alles auf einem ultrabreiten Display mit HP Auto Lock und Awake – damit Ihre Angelegenheiten auch wirklich privat bleiben. Drücken Sie nach dem Anruf einfach die Webcam herunter und genießen Sie absolute Privatsphäre.

Ihre leistungsstarke Produktivitätszentrale

Machen Sie diesen ultrabreiten gewölbten Monitor zu Ihrer Zentrale für aufgeräumte Produktivität. Arbeiten Sie nahtlos zwischen zwei Computern^[1] und verwalten Sie Ihr gesamtes Zubehör, während die Leistungsabgabe von 100 W über ein einziges USB-C®-Kabel erfolgt.

Design für Ihren Komfort

Erreichen Sie besten ganztägigen Komfort dank der 3-Wege-Feineinstellung und des schlanken 3-seitigen randlosen Designs. Durch Reduzieren des Blaulichtanteils mit dem Umgebungslichtsensor und HP Eye Ease schonen Sie Ihre Augen – ohne Farbbeeinträchtigung, auf einem ultrabreiten Display.

Funktionsumfang

5 MP-Webcam für gestochen scharfe Bilder und Schutz der Privatsphäre

Die schwenkbare 5MP-Popup-Webcam Poly Studio liefert hervorragende Kameraqualität und verfügt über erweiterte Tools für die Zusammenarbeit. Darüber hinaus ermöglicht ein Time-of-Flight-Näherungssensor bei Bedarf eine automatische Sperrung und Entsperrung für absolute Privatsphäre.

AI Noise Reduction

Verbessern Sie Ihr Konferenzergebnis durch KI-basierte Filter zur Geräuscherdrückung von HP. Begrenzen Sie Ablenkungen, einschließlich Hunden, Sirenen, Baulärm und anderen Besprechungen, sodass Sie unabhängig von Ihrer Umgebung klar und deutlich verstanden werden.

Intuitives Konferenzergebnis

Profitieren Sie dank einer Fülle erweiterter Kamera-Softwarefunktionen von einer vertrauensvollen Zusammenarbeit. Mit Auto Framing bleiben Sie stets im Mittelpunkt und die Hintergrundunschärfe minimiert Ablenkungen.

4 x 3 W nach unten gerichtete Lautsprecher integriert

Die integrierten, nach unten gerichteten 4 x 3 W-Lautsprecher liefern kristallklaren Sound, ohne zusätzliche Kabel oder externe Lautsprecher auf oder an Ihrem Schreibtisch. Mit dieser Lösung für einen aufgeräumten Schreibtisch verpassen Sie kein Wort mehr.

Meetings leicht gemacht

Arbeiten Sie reibungslos mit einem Monitor, der Zoom-zertifiziert und mit Microsoft Teams kompatibel ist. Greifen Sie mit den Bedientasten am Display schnell auf Konferenzbedienelemente zu.

Technische Daten

Farbe	Jet Black
Anzeigegröße (diagonal)	34"
Panel-Technologie	VA; LCD-Anzeige
Anzeigegröße (diagonal)	86,4 cm (34 Zoll)
Größenverhältnis	21:9 ^[1]
Systemeigene Auflösung	WQHD (3440 x 1440) ^[1,2]
Unterstützte Auflösungen	640 x 480 bei 60 Hz; 640 x 480 bei 75 Hz; 720 x 400 bei 70 Hz; 800 x 600 bei 60 Hz; 800 x 600 bei 75 Hz; 1024 x 768 bei 60 Hz; 1280 x 720 bei 60 Hz; 1280 x 1024 bei 60 Hz; 1440 x 900 bei 60 Hz; 1600 x 900 bei 60 Hz; 1680 x 1050 bei 60 Hz; 1920 x 1080 bei 60 Hz; 1920 x 1200 bei 60 Hz; 2560 x 1440 bei 60 Hz; 2560 x 1440 bei 75 Hz; 2560 x 1440 bei 100 Hz; 1280 x 1024 bei 75 Hz; 3440 x 1440 bei 60 Hz; 3440 x 1.440 bei 75 Hz; 3440 x 1440 bei 100 Hz; 1024 x 768 bei 75 Hz; 1280 x 800 bei 60 Hz; 1920 x 1080 bei 75 Hz
Punktabstand	0,23 mm x 0,23 mm ^[1]
Helligkeit	400 Nits ^[1]
Kontrastverhältnis	4000:1 ^[1]
Antwortzeit (typisch)	5 ms Grau-zu-Grau (mit Overdrive) ^[1]
Abmessungen (B x T x H)	31,81 x 4,59 x 14,52 cm (ohne Standfuß)
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	80,79 x 26,96 x 54,71 cm
Gewicht	11,46 kg (mit Standfuß); 8,68 kg (ohne Standfuß)
Anzeigefunktionen	Single Power ON; Entspiegelung; Integrierte Lautsprecher; HP Eye Ease; Integriertes Mikrophon; Umgebungslichtsensor; KVM-Umschaltung; Picture-in-Picture; Picture-by-Picture; Höhenverstellbar; Neigen; Schwenken
On-Screen-Steuerelemente	Farbe; Bild; Eingang; Audio; Leistung; Menü; Verwaltung; Informationen; Beenden; Geteilte Anzeige
Farben	Bis zu 16,7 Millionen Farben unterstützt ^[1]
Scanfrequenz anzeigen (horizontal)	30 bis 155 kHz ^[1]
Scanfrequenz anzeigen (vertikal)	50 – 100 kHz ^[1]
Kamera	Ja, 5 MP
Stromversorgung	100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz
Temperaturbereich bei Betrieb	5 bis 35 °C
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm; Umverpackung sowie Polster aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar; 85 % ITE-Kunststoff aus geschlossenem Kreislauf; Enthält Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde; Enthält 20 % recyceltes Glas im Monitorpanel; Mindestens 20 % recyceltes Metall, einschließlich 90 % recyceltes Aluminium, im Standfuß
Zertifizierungen und Compliance	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TÜV-S; VCCI; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); WW-Anwendung; UAE; TGM; Ukrainische Zertifikate; TÜV-geprüfte Flimmerfreiheit; NRCS; PSE; GS; Ukraine EE; TÜV Low Blue Light Hardware Solution-zertifiziert; MEPS (Korea); CEL Stufe 2; Australian-New Zealand DoC; EMF
Physische Sicherheit	Vorrichtung für Sicherheitsschloss ^[1]
Verwaltungssoftware	HP Display Center; HP Skriptbibliothek für die Client-Verwaltung
UPC-Nummer	198122896172
Herstellergarantie	3 Jahre eingeschränkte HP Garantie
Lieferumfang	Monitor; DisplayPort™-Kabel; Garantiekarte; USB-Type-A-zu-Type-B-Kabel; Kurzanleitungsposter; 1 USB-Type-C®-zu-Type-C-Kabel; AC-Netzkabel; VESA-Halterungsadapter ^[3]

Als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Keine als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Fußnoten für Text

[1] Falls die angeschlossenen PCs nicht über einen USB-C®-Anschluss verfügen, benötigt die Benutzerin bzw. der Benutzer zur KVM-Kompatibilität ein USB-B-zu-USB-A-Kabel.

Fußnoten für technische Daten

[1] Sämtliche Leistungsspezifikationen entsprechen den von den Herstellern von HP Komponenten angegebenen typischen Spezifikationen; die tatsächliche Leistung kann leicht nach oben oder unten abweichen.

[2] DisplayPort™ 1.4 oder HDMI 2.0 ist erforderlich, um das Gerät mit systemeigener Auflösung zu betreiben. Die Grafikkarte des angeschlossenen PCs muss in der Lage sein, 2560 x 1440 bei 60 Hz mit 8-Bit-Farben über einen DisplayPort™ oder HDMI-Ausgang zu unterstützen. Die Grafikkarte des angeschlossenen PCs muss eine Auflösung von 2560 x 1440 unterstützen und über einen DisplayPort™- oder einen HDMI-Ausgang verfügen, um den Monitor im bevorzugten Modus zu betreiben.

[3] Das mitgelieferte Kabel variiert je nach Land.

[1] Schloss separat erhältlich.

© 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 Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und in anderen Ländern. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. © 2017 Google LLC. Alle Rechte vorbehalten. Google und das Google Logo sind eingetragene Marken von Google LLC. ENERGY STAR® ist eine eingetragene Marke der US-Regierung. EPEAT® ist eine eingetragene Marke des Green Electronics Council.

