



Präsentieren Sie sich von Ihrer besten Seite

Machen Sie bei Videogesprächen einen guten Eindruck, mit dem 60,45 cm (23,8-Zoll) großen Full-HD-Konferenzmonitor. Die integrierte, neigungsverstellbare 5-MP-Pop-up-Webcam liefert scharfe, detaillierte Bilder – auch bei schlechten Lichtverhältnissen – und die integrierten Lautsprecher und das Mikrofon sorgen für einen klaren, lebensechten Klang. Hier finden Sie alles, was Sie brauchen, um sich bei jedem Gespräch von Ihrer besten Seite zu zeigen. [1]



Gut klingen. Gut aussehen.

Verabschieden Sie sich von unscharfen Bildern oder einem dumpfen Ton bei Videogesprächen. Mit Lautsprechern und einem Mikrofon, die einen vollen, satten Klang erzeugen, und einer 5-MP-Webcam mit 25 Grad Neigungsverstellung für perfekte Winkel, Pop-up-Funktion für Privatsphäre und verbesserter Windows Hello-Unterstützung zeigen Sie sich bei jedem Anruf von Ihrer besten Seite.

Bessere Sicht

Ein wesentlicher Teil der heutigen Welt läuft über Bildschirme. Lange Stunden vor einem Monitor zu arbeiten, kann ermüdend sein und sich auf die Produktivität auswirken. HP Eye Ease mit der Hardware-Zertifizierung für Licht mit niedrigem Blauanteil (Low Blue Light) des TÜV Rheinland trägt dazu bei, dass Sie sich den ganzen Tag über wohlfühlen, da schädliches blaues Licht herausgefiltert wird, ohne dass es zu einer Gelbverschiebung kommt.

Vielseitige Verstellbarkeit

Arbeiten Sie ohne sich zu verspannen, denn die 4-Wege-Ergonomie sorgt dafür, dass Ihr Nacken, Ihre Schultern und Ihr Rücken den ganzen Tag über entspannt bleiben. Passen Sie die Neigungs-, Höhen-, Schwenk- und Pivot-Einstellungen ganz einfach an Ihre Bedürfnisse und Ihren Schreibtisch an. So können Sie den FHD-Monitor und die 3-seitige Micro-Edge-Blende mit der Bildschirmdiagonale von 60,45 cm (23,8 Zoll) aus praktisch jedem Blickwinkel perfekt betrachten.

Funktionsumfang

Mehr Anschlüsse. Mehr Flexibilität.

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, DisplayPort™, USB-B sowie vier USB-Anschlüsse. [5]

Personalisiert und geschützt

Personalisieren Sie Helligkeits- und Farbeinstellungen oder richten Sie Sicherheitsprotokolle ein – alles ohne OSD. Mit dem installierten HP Display Center haben Sie die Kontrolle. [6]

Fernverwaltung neu definiert

Mit HP Display Manager ist die Fernverwaltung des Monitors ein Kinderspiel. Vereinfachen Sie die Inbetriebnahme, die Nachverfolgung von Anlagen und die Fernsteuerung von Monitoreinstellungen, wie z. B. das Ausschalten des Geräts. [7]

3 Jahre eingeschränkte Garantie

Sichern Sie sich Stressfreiheit mit der 3-Jahres-Garantie.

Technische Daten

Anzeigegröße (diagonal)	23.8"
Panel-Technologie	IPS
Anzeigegröße (diagonal)	60,45 cm (23,8 Zoll)
Größenverhältnis	16:9
Systemeigene Auflösung	FHD (1920 x 1080) ^[1]
Unterstützte Auflösungen	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080
Punktabstand	0,274 mm
Helligkeit	250 Nits ^[1]
Kontrastverhältnis	1.000:1
Antwortzeit (typisch)	5 ms Grau-zu-Grau (mit Overdrive) ^[1]
Mindestabmessungen (B x T x H)	53,94 x 4,7 x 35,56 cm (Ohne Standfuß.)
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	53,94 x 21,6 x 53,07 cm
Gewicht	6,5 kg (Mit Standfuß.)
Anzeigefunktionen	Am Display angezeigte Steuerelemente; Low Blue Light-Modus; Lautsprecher (2W pro Kanal); Entspiegelt; IR Webcam; Höhenverstellung/Neigen/Schwenken/Drehen
Typ des Anzeigeneingangs	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2; 4 USB-A 3.1 Gen 1
On-Screen-Steuerelemente	Helligkeit; Beenden; Informationen; Verwaltung; Menü; Ein/Aus; Eingabesteuerung; Bild; Farbe
Farben	Bis zu 16,7 Millionen unterstützte Farben (durch FRC-Technologie)
Scanfrequenz anzeigen (horizontal)	30–80 kHz
Scanfrequenz anzeigen (vertikal)	50–60 Hz
Kamera	Ja, 5 MP
Stromversorgung	100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	50 W (maximal), 28 W (typisch), 0,5 W (Standby)
Temperaturbereich bei Betrieb	5 bis 35 °C
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	20 bis 80 % nicht kondensierend
Zertifizierungen und Compliance	MEPS (Australien, Neuseeland); BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; GS-Zeichen; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; TCO-zertifiziert; TCO-zertifizierter Edge; TÜV/GS; VCCI; MEPS (Vietnam); WEEE; Low Blue Light; WW-Anwendung; UAE; Ukrainische Zertifikate
Physische Sicherheit	Vorrichtung für Sicherheitsschloss ^[2]
Verwaltungssoftware	HP Display Center; HP Display Manager
UPC-Nummer	195122021795
Herstellergarantie	3 Jahre beschränkte Garantie einschließlich 3 Jahre auf Teile und Arbeit. Es gelten bestimmte Einschränkungen.
Lieferumfang	Monitor; DisplayPort™-Kabel; HDMI-Kabel; USB Type-A-an-B-Kabel; Dokumentations-Kit; Netzkabel

Als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Keine als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Fußnoten für Text

[1] Basierend auf HPs interner Analyse von Monitorreihen mit Webcams. Die fortschrittlichste Version basierend auf physischer Integration, Kamerawinkelmatrix, Windows Hello IR-Sensor, mindestens SMP und als Pop-up für Privatsphäre ab 28.5.2021.

[5] Wird mit DisplayPort™-, HDMI-, USB-B-auf-A-Kabel und Netzkabel geliefert.

[6] Der Host-PC benötigt Windows 10. HP Display Center ist im Microsoft Store erhältlich.

[7] Der HP Display-Manager-Softwareagent muss auf einem Webserver und Host-PC installiert sein. Bei älteren Monitoren kann es Einschränkungen geben.

Fußnoten für technische Daten

[1] Alle technischen Daten stellen die typischen Spezifikationen dar, die von den Herstellern von HP Komponenten angegeben werden. Die tatsächliche Leistung kann variieren.

[2] Schloss separat erhältlich.

© Copyright 2022 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.

DisplayPort™ ist eine Marke von Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR® ist eine eingetragene Marke der Regierung der USA. EPEAT® ist eine eingetragene Marke von GREENELECTRONICS COUNCIL.

