

HP Series 5 Pro 34 inch WQHD USB-C Conferencing Monitor - 534pm PVC Free

Uppslukande, enastående AI-konferenser

Samarbeta smidigt med HP Series 5 Pro 34 tum WQHD USB-C konferensskärm. Uppnå störningsfria möten, var ni än arbetar, med avancerad AI. Total komfort tack vare en anpassningsbar konfiguration på en ultrabred skärm.



*Produkten på bilden kan skilja sig från den faktiska produkten.



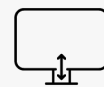
Konferenser med självförtroende

Syns och hörs på bästa sätt utan ansträngning med en Poly Studio 5 MP popup-webbkamera och AI-brusreducering - allt på en ultrabred skärm med Auto Lock och Awake för att hålla verksamheten privat. Det är bara att fälla ner webbkameran efter samtalet för att säkerställa sekretess.



Kraftfullt produktivitetssentrum

Gör den här ultrabreda välvda skärmen till navet för produktivitet utan oredan. Arbeta sömlöst mellan två datorer¹ och hantera alla tillbehör medan en enda USB-C[®]-kabel hanterar strömförsörjning på 100 W.



Designad för komfort

Var på topp hela dagen med trevägsjustering och en snygg ramlös design på tre sidor. Gör det bekvämt för ögonen med sensorn för omgivande ljus och HP Eye Ease som reducerar blått ljus utan att påverka färgerna, allt på en ultrabred skärm.

Åtgärder med hållbarhet

Material som gör skillnad

Den här energieffektiva skärmen har genomtänkt design med minst 85 % återvunnen plast,³ 20 % återvunnet glas i skärmens panel⁵ och 90 % återvunnen aluminium i stativet.⁴ Dessutom är 100 % av den pappersbaserade förpackningen hållbart framtagen.⁶



HP Series 5 Pro 34 inch WQHD USB-C Conferencing Monitor - 534pm PVC Free



Höjdpunkter

Skarp och integritetsförberedd 5 MP webbkamera

Poly Studio 5 MP lutningsbar popup-webbkamera ger överlägsen kamerakvalitet och avancerade samarbetsverktyg. Dessutom aktiverar en Time of Flight-sensor för avståndsmätning Auto Lock och Awake för att upprätthålla sekretess vid behov.

AI-brusreducering

Uppgradera upplevelsen vid konferenssamtal med HP AI-baserade brusreduceringsfilter. Begränsa distraktioner som hundar, sirener, konstruktionsarbeten och kollegor för att höras högt och tydligt, oavsett vad som händer runt omkring.

Intuitiv konferensupplevelse

Samarbeta tryggt med en mängd förbättrade kameraprogramfunktioner. Stå i centrum med automatisk inramning och suddig bakgrund minimerar distraktioner.

Integrerade 4 x 3 W nedåtriktade högtalare

De integrerade nedåtriktade högtalarna på 4 x 3 W ger kristallklart ljud utan extra kablar eller externa högtalare på skrivbordet. Missa inte ett ord med den här lösningen för skrivbordet.

Möten utan ansträngning

Samarbeta smidigt med en Microsoft Teams-kompatibel och Zoom-certifierad skärm. Kom snabbt åt konferenskontrollerna med kontrollknapparna på skärmen.

Ultrabred WQHD-skärm

Sätt fart på produktiviteten med en ultrabred 34-tums välvd skärm med en WQHD-upplösning på 3440 x 1440 - se alla projekt med levande detaljer på en stor skärm.⁶

1500R välvd skärm

Genom att skärmens sidor förs närmare varandra ger den välvda 1500R-skärmen en otroligt uppslukande och realistisk upplevelse.

Större kontrast

Se de nyanserade skillnaderna i färg, skugga och högdagrar tack vare det förbättrade kontrastförhållandet på 4000:1.⁶

Hög ljusstyrka

400 cd/m² ljusstyrka för tydligare bild. Förbättra den visuella prestandan för arbete eller underhållning.⁶

99 % sRGB-färgskala

Upplev färger med hög precision på skärmen med 99 % sRGB. Denna HP-skärm ger en idealisk färgåtergivning med minsta möjliga ansträngning.⁶

Progressiv vitbalans

Skapa bättre innehåll som ser likadant ut på båda skärmarna. Progressiv vitbalans är en HP-teknik som skapar konsekvent matchning av vitpunkter från skärm till skärm.⁷

USB-C®-strömförsörjning

Enkel och smidig installation med en skärm som har allt inbyggt. Anslut ett tangentbord och en mus till portarna på baksidan av den här skärmen och endast en USB-C®-kabel till den bärbara datorn för data, video och upp till 100 W laddning.

Smart KVM, PbP och PIP

Utför flera uppgifter samtidigt med en smart KVM-switch som sömlöst detekterar och växlar mellan två olika datorer. Se dessutom båda enheterna sida vid sida på skärmen med funktionerna bild-för-bild eller bild-i-bild.¹

Fler portar. Mer kraft. Lättillgänglig.

Fler portar betyder fler möjligheter. Anslut flera enheter med HDMI 2.0, DisplayPort™ 1.4-ingång, USB-C® 3.2 (uppströms), RJ-45, ljuduttag, USB-B (uppströms) och 3 USB-A 3.2-portar. Enkel bakåtvänd design gör det enkelt att ansluta.⁸

Elegant design, rent och snyggt

Se och gör mer på skärmen med en ramlös design på tre sidor som maximerar skärmytan för en elegant design och i stort sett sömlösa konfigurationer med dubbla skärmar.

Sensor för omgivande ljus

Gör det bekvämt för ögonen, dag som natt, utan att lyfta ett finger. Sensorn för omgivande ljus anpassar automatiskt skärmens ljusstyrka till belysningen i omgivningen, så att skärmen blir ljusstark under dagen och dämpad på kvällarna.

Guide för ergonomisk installation

Med ergonomiska rutiner i världsklass till hands kan skärmen justeras i tre riktningar för optimal komfort hela dagen, tack vare den stegvisa ergonomiska installationsguiden i HP Display Center.^{9,10}

Low-Blue Light-filter med True Color är alltid aktivt

HP Eye Ease är ett ständigt aktivt filter för blått ljus som hjälper till att hålla ögonen fräscha hela dagen. Det blå ljuset reduceras utan att det påverkar färgriktigheten och utan att en gul färgskiftning läggs till.

Hantering på distans på helt nytt sätt

HP Client Management Script Library (CMSL) gör fjärrstyrd hantering enkel att använda. Denna kraftfulla lösning fungerar sömlöst med Intune/SCCM för hantering av skärmparken med hjälp av PowerShell.¹¹

Ökad energieffektivitet

HP har åtagit sig att skydda vår gemensamma framtid genom att minimera energin som skärmarna förbrukar för att minska energibehovet. Den här skärmen har designats med de högsta energibesparingsstandarderna i åtanke med ENERGY STAR®-klassificering och EPEAT®-registrering.¹²



HP Series 5 Pro 34 inch WQHD USB-C Conferencing Monitor - 534pm PVC Free

Specifikationer

Bildskärmspecifikationer

Bildskärmsstorlek	86,4 cm (34 tum)
Synlig diagonal storlek	34 tum (86,4 cm)
Höjd-bredd-förhållande	21:9 ¹
Krökning	1500R
Inbyggd upplösning	WQHD (3440 x 1440) ^{1,2}
Upplösning (maximal)	WQHD (3440 x 1440 @ 100 Hz) ¹
Upplösningar som stöds	640 x 480 vid 60 Hz; 640 x 480 vid 75 Hz; 720 x 400 vid 70 Hz; 800 x 600 vid 60 Hz; 800 x 600 vid 75 Hz; 1024 x 768 vid 60 Hz; 1280 x 720 vid 60 Hz; 1280 x 1024 vid 60 Hz; 1440 x 900 vid 60 Hz; 1600 x 900 vid 60 Hz; 1680 x 1050 vid 60 Hz; 1920 x 1080 vid 60 Hz; 1920 x 1200 vid 60 Hz; 2560 x 1440 vid 60 Hz; 2560 x 1440 vid 75 Hz; 2560 x 1440 vid 100 Hz; 1280 x 1024 vid 75 Hz; 3440 x 1440 vid 60 Hz; 3440 x 1440 vid 75 Hz; 3440 x 1440 vid 100 Hz; 1024 x 768 vid 75 Hz; 1280 x 800 vid 60 Hz; 1920 x 1080 vid 75 Hz
Paneltyp	VA; LCD
Ram	Ramlös på tre sidor
Kretskort, aktivt område	79,72 x 33,37 cm
Panelens bitdjup	Äkta 8-bitars ¹
Visade färger	Stöd för upp till 16,7 miljoner färger ¹
Bildskärmens färgomfång	99% sRGB
Uppdateringshastighet (maximal)	100 Hz ¹
Skärmens skanningsfrekvens	50-100 Hz (Vertikalt) ¹ ; 30-155 kHz (Horisontellt) ¹
Svarstid	5 ms GtG (med overdrive) ¹
Ljusstyrka	400 cd/m ² ¹
Bildkvot	4000:1 (Statiskt) ¹ 10 000 000:1 (Dynamiskt) ¹
Pixelstorlek	0,23 x 0,23 mm ¹
Pixelar per tum (ppi)	110 ppi
Betraktningvinkel	178° (Vertikalt) 178° (Horisontellt)
Bakgrundsbelysningstyp	Kantbelyst; WLED
Bakgrundsbelysningens livslängd	30,000 hours
Skärmegenskaper	Snabbströmbrytare; Antireflexbehandlad; Inbyggda högtalare; HP Eye Ease-blåljusfilter; Inbyggd mikrofon; Sensor för omgivande ljus; KVM-switch; Bild-i-bild; Bild-bredvid-bild; Justerbar i höjddled; Lutning; Svängning
Bildskärmens alternativ för användarkontroll	Färg; Bild; Ingång; Ljud; Effekt; Meny; Administration; Information; Avsluta; Delad skärm
Administrationsprogramvara	HP Display Center; HP Client Management Script-bibliotek ^{9,10}
Fjärrhantering	In-Band MAC Address Pass Through (MAPT); Out-of-Band MAC Address Pass Through (MAPT); In-Band Wake on LAN (WoL); Out-of-Band Wake on LAN (WoL); PXE Boot; Through HP Client Management Script Library
Lägen för svagt blått ljus	Ja, HP Eye Ease (TÜV Low Blue Light Hardware Solution-certifierad)
Flimmerfri	Ja (TÜV-certifierad)
Skärmbehandling	Antireflexbehandlad
Hårdhet	3H ¹
Haze	25%
VESA-fäste	100 x 100 mm
Justerbarhet	Intervall för höjjustering: 150 mm Lutning: -5 till +20° Sväng: ±30°
Kamera	Ja, 5 MP
Kamerafunktioner	Oberoende lutning -20° till 5°; Stöd för Windows Hello (IR-sensor); Popup-sekretess; Auto Lock och Awake
Max. videoupplösning	2592 x 1944 vid 30 fps
Diagonalt synfält (dFoV)	80° (RGB)
Mikrofon	Ja (dubbla mikrofoner med DNN-brusreducering)
Uteffekt på högtalaren	4 x 3 W; Inbyggda och nedåtriktade högtalare

Anslutningar och kommunikation

Portar och anslutningar	1 HDMI 2.0 1 DisplayPort™ 1.4 1 x 3,5 mm ljuduttag (kombinerad ljudingång/utgång) 1 USB Type-C® 5 Gbit/s överföringshastighet (upp till 15 W USB Power Delivery) 1 USB Type-C® 5 Gbit/s överföringshastighet (upp till 100 W USB Power Delivery, Alt Mode DisplayPort™ 1.4) 3 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet (1 laddning) 1 USB-B 1 RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)
HDCP	Ja, DisplayPort™, HDMI och USB Type-C®
Nätenhet	100-240 VAC, 50/60 Hz (Intern)




HP Series 5 Pro 34 inch WQHD USB-C Conferencing Monitor - 534pm PVC Free

Specifikationer

Utseende

Produktens färg	Kolsvart
Stativets färg	Jet black; Natural silver
Avtagbart stativ	Yes
Fysisk säkerhet	Säkerhetslåsberedd ¹¹
Grundläggande områdes storlek	25,6 x 25,35 cm
Mått utan stativ (B x D x H)	31,81 x 4,59 x 14,52 cm (utan stativ)
Mått med stativ (B x D x H)	80,79 x 26,96 x 54,71 cm
Vikt	11,46 kg (med stativ); 8,68 kg (utan stativ)
Förpackningens mått (B x D x H)	91,1 x 22,5 x 46,5 cm
Vikt med emballage	17,6 kg

Certifiering och regelefterlevnad

Energieffektivitetsklass	F 
Effektbehov i standby-läge	0,5 W
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierad
Milljöcertifikat	TCO-certifierad; TCO Certified Edge; EPEAT Gold med Climate+ ¹²
Specifikationer för hållbar inverkan	Låg halogenhalt; Den yttre förpackningen och de korrugerade kuddarna är 100 % hållbart framtagna och kan återvinnas; 85 % ITE-härledd plast i slutet kretslopp; Innehåller havsnära plast; Innehåller 20 % återvunnet glas i skärmens panel; Minst 20 % återvunnen metall, inklusive 90 % återvunnen aluminium, i stativet ^{4,5,6,7,8}
Certifikat	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TUV-S; VCCI; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); WW application; UAE; Ukraine certificates; TÜV Flicker free certified; NRCS; PSE; GS; Ukraine EE; TÜV Low Blue Light Hardware Solution certified; Korea MEPS; CEL Grade 2; Australian-New Zealand DoC; EMF
Microsoft WHQL-certifiering	Windows 11; Windows 10
Certifierad samarbetsprogramvara	Zoom
Miljö	Driftstemperatur: 5 till 35 °C Luftfuktighet vid drift: 20 till 80 % relativ luftfuktighet (icke-kondenserande) Luftfuktighet vid förvaring: 5-95 %

Mer information

Artikelnummer	P/N: 9E0Z2A5; UPC-kod: 197961413670
Produktnummer	9E0Z2UT - 534pm (med stativ); 9E0Z2E9 - 534pm (5 års garanti); 9E0Z2A5 - 534pm (PVC-fri)
Tillverkargaranti	Tre års begränsad HP-garanti
Medföljer	Skärm; DisplayPort™-kabel; Garantikort; USB Type-A till B-kabel; Snabbinstallationsanvisningar; 1 USB Type-C® till Type-C-kabel; Strömsladd; Adapter för VESA-montering ³
Ursprungsland	Tillverkad i Kina

Logistikinformation

Produkter per lager	5
---------------------	---



HP Series 5 Pro 34 inch WQHD USB-C Conferencing Monitor - 534pm PVC Free

Fotnoter

Fotnoter om meddelandetjänster

¹ För KVM-kompatibilitet, om anslutna datorer inte har USB-C®-port, behöver användaren en USB-B till A-kabel.

² Återvunnen plast uttrycks som en procentandel av plastens totala vikt. Återvunnet hushållsmaterial baseras på den definition som anges i EPEAT®-standarden för datorer, IEEE 1680.1-2018-standarden.

³ Återvunnen metall uttrycks som en procentandel av metallens totala vikt enligt ISO 14021-definitioner för metalldelar över 25 gram.

⁴ Procentandelen återvunnet glas i skärmpanelen varierar beroende på produkt. Återvunnet glas uttrycks som en procentandel av glasets totala vikt.

⁵ 100 % av de pappersbaserade förpackningarna är tillverkade av hållbart framtagna och certifierade återvunna fibrer.

⁶ Alla prestandaspecifikationer representerar de typiska specifikationerna från HPs komponenttillverkare; faktisk prestanda kan variera och vara antingen högre eller lägre.

⁷ HPs funktion för progressiv vitbalans är utformad för att kalibrera 100 % fullvitt på HP Series 5 Pro-skärmar. Den här justeringen används för att bättre justera vitpunkten över flera olika HP Series 5 Pro-skärmar. På grund av hur skärmarna är tillverkade kan dock märkbara skillnader i den vita färgen ändå uppstå om de ses från olika vinklar.

⁸ Nätströmskabel, DisplayPort™ 1.4-kabel och USB 3.0 A-B-kabel och USB 3.1 C-C-kabel medföljer. Alla andra kablar säljs separat.

⁹ Guide för ergonomisk installation finns tillgänglig via HP Display Center. Värddatorn kräver Windows 10 eller senare. HP Display Center finns tillgängligt i Microsoft Store.

¹⁰ Värddatorn kräver Windows 10 eller senare. HP Display Center finns tillgängligt för att laddas ned på Microsoft Store för Windows eller support.hp.com för Windows och MacOS.

¹¹ HP CMSL beräknas vara tillgängligt mellan november 2024 och april 2025. HP CMSL stöds endast på 64-bitars PowerShell 5.1 och senare. CMSL stöder Windows 10 version 1809 och senare samt Windows 11. Vissa begränsningar kan gälla för äldre skärmar. Besök support.hp.com för att ladda ned HP CMSL.

¹² Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statusen varierar mellan olika länder. Besök www.epeat.net för mer information. EPEAT® är en miljömärkning i världsklass för elektronik- och teknikprodukter. EPEAT® Gold med Climate+-registrerade produkter har uppfyllt rigorösa kriterier och verifierats oberoende för att säkerställa att de har designats på ett genomtänkt sätt med vår planet i åtanke. Med EPEAT Climate+ väljer ni inte bara produkter; ni väljer en rörelse mot företagsansvar och klimatåtgärder. Den här produkten har verifierats för att uppfylla ENERGY STAR®-kraven.

Fotnoter med tekniska specifikationer

¹ Alla prestandaspecifikationer motsvarar de normalspecifikationer som tillhandahålls av HPs komponenttillverkare. Den faktiska prestandan kan variera och vara högre eller lägre.

² DisplayPort™ 1.4 eller HDMI 2.0 krävs för att använda panelen med standardupplösningen. Grafikkortet i den anslutna datorn måste ha stöd för 2560 x 1440 vid 60 Hz med 8-bitars färg med en DisplayPort™ och HDMI. Grafikkortet i den anslutna datorn måste ha stöd för 2560 x 1440 och inkludera 1 DisplayPort™- eller HDMI-utgång för att driva skärmen i önskat läge.

³ Kablar som medföljer kan variera mellan olika länder.

⁴ 100 % av den yttre förpackningen och korrugerade kuddar är tillverkade av hållbart framtagna och certifierade återvunna fibrer.

⁵ Procentandelen ITE-härledd plast i slutet kretslopp för återvinning baseras på definitionen i IEEE 1680.1-2018-standarden.

⁶ Havsnära plast baseras på den definition som anges i standarden UL2809.

⁷ Återvunnen metall uttrycks som en procentandel av metallens totala vikt enligt ISO 14021-definitioner för metalldelar över 25 gram.

⁸ Procentandelen återvunnet glas i skärmpanelen varierar per produkt. Återvunnet glas uttrycks som en procentandel av glasets totala vikt.

⁹ Värddatorn kräver Windows 10 eller senare. HP Display Center finns tillgängligt i Microsoft Store.

¹⁰ Skriptbiblioteket för klienthantering måste laddas ned till den anslutna datorn för att CMSL-kommandon ska kunna köras. Vissa begränsningar kan gälla för äldre skärmar. Besök support.hp.com för att ladda ned HP CMSL.

¹¹ Lås säljs separat.

¹² EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT®-registreringen varierar mellan olika länder. Se registreringsstatus per land på www.epeat.net. Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

Statusen varierar mellan olika länder. Besök www.epeat.net för mer information.

