

HP V22v G5 FHD Skärm



Produktivitet för vardagen

Expandera vyerna och produktiviteten med den här 21,45 tum (54,5 cm) stora FHD-skärmen för både arbete och lärande. Den här stilrena och stora skärmen gör det enkelt att använda datorn på ett mer komplett sätt – en knivskarp och jämn panel med enkel design – gör mer varje dag.



I komplett vy

Se dina projekt eller uppdrag ännu bättre på den här skärmen med utmärkta visningsvinklar och fantastisk kvalitet. Den har FHD-upplösning och AMD FreeSync™-teknik med en uppdateringsfrekvens på 75 Hz¹ som skapar knivskarpa bilder och jämna rörelser.

Modern design. Funktionell användning.

Rensa sinnet och skrivbordet med en skärm som är designad för att fungera i alla utrymmen. Var alltid fokuserad på skärmen med dess eleganta profil, stilrena kabelhantering och det tunna stativet med justerbar lutning för den perfekta vyn.

Intuitiva inmatningsmöjligheter. Enkla kontroller.

Gör arbetsplatsen så stilren som möjligt där du kan koncentrera dig på det som du gör bäst. Justera enkelt skärmen genom att anpassa inställningarna med den intuitiva OSD-joysticken eller hantera dem direkt från skärmen med HP Display Center².

Reducera. Återanvända. Återvinna.

Vi vill alltid göra mer för vår planet och hjälper till att sluta kretsloppet genom att återanvända IT-utrustning i våra senaste EPEAT®-registrerade³- och ENERGY STAR®-verifierade skärmar. För att ta det extra steget innehåller dessa skärmar 85 % återvunnen plast⁴. Dessutom transporteras den här skärmen i en 100 % återvinningsbar förpackning⁵.

HP V22v G5 FHD Skärm

Höjdpunkter

75 Hz uppdateringsfrekvens

Upplev smidiga och verklighetstrogna videor och tydliga detaljer med en uppdateringsfrekvens på 75 Hz som skapar flytande rörelser från bild till bild.¹

Skärm med tunn ram

Genom att lägga in en större skärm i en effektiv design med mindre ram, optimerar den här tunna ramen skärmens visningsyta.

Enkel OSD-joystick

Det har aldrig varit enklare att konfigurera skärmen med OSD-joysticken för att justera ljusstyrka, upplösning och volym.

Low Blue Light-läge

Optimera ögonkomforten med subtilt varmare färger på skärmen.

Med miljön i åtanke

Uppfyller de senaste standarderna med EPEAT®-registrering samt ENERGY STAR®- och TCO-certifieringar.³

Genomtänkt produktförpackning

Vi använder 100 % återvinningsbara förpackningar som uppfyller kraven på återvinning. Vi håller dem borta från soptippen.^{5,6}

Effektiv kabelhantering

Effektiva kabelhanteringslösningar för en renare arbetsyta och ökad produktivitet.

HP Display Center

Skräddarsy din bildskärm med den enkla och intuitiva programvaran HP Display Center som gör att du kan anpassa dina inställningar, partitionera bildskärmar och till och med göra bildskärmen mörkare.²

AMD FreeSync™

AMD FreeSync™-teknik ger mjuka videor genom att reducera inmatningsfördröjning, bildsläp och hackiga bilder.⁷

HP V22v G5 FHD Skärm



| | |
|--|--|
| Produktnummer | 65P56E9#ABB; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACQ; #UUG; #UUZ |
| UPC-nummer | (A2N) 196548193745; (ABB) 196548193776; (UUZ) 196548193813 |
| Lutning | -5 till +23° |
| Bildskärmsstorlek | 21,45 tum (54,5 cm) |
| Visade färger | Stöd för upp till 16,7 miljoner färger ³ |
| Höjd-bredd-förhållande | 16:9 ¹ |
| Bildskärmstyp | VA |
| Pixelstorlek | 0,25 x 0,24 mm |
| Svarstid | 5 ms GtG (med overdrive) ¹ |
| Ljusstyrka | 200 cd/m ² ¹ |
| Bildkvot | 3000:1 ¹ |
| Bildskärmskontrastkvot (dynamiskt) | 10000000:1 |
| Produktens färg | Svart |
| Bildskärmens färgomfång | 72% NTSC |
| Upplösning (maximal) | FHD (1920 x 1080 vid 75 Hz) ¹ |
| Upplösningar som stöds | 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 |
| Visningsfrekvens vid skanning (horisontell) | 54–84,3 kHz |
| Visningsfrekvens vid skanning (vertikal) | 48–75 Hz |
| Skärmegenskaper | Skärmkontroller; AMD FreeSync™; Low Blue Light-läge; Antireflexbehandlad |
| Fysiska säkerhetsfunktioner | Säkerhetsläsberedd ¹⁰ |
| Specifikationer för omgivning | Molded paper pulp cushion inside box is 100% sustainably sourced and recyclable; 85% ITE-derived closed loop plastic; Low Halogen ^{6,7,8} |
| Energieffektivitet | Energieffektivitetsklass: E; Energiförbrukning i påslaget läge: 21 W (maximalt); Standby: 0,5 W (vänteläge); Energiförbrukning (påslaget läge): 21 W (maximalt); Energiförbrukning (OFF-läge): 11 W (typiskt) |
| Bildskärmens alternativ för användarkontroll | Strömkontroll; Ljusstyrka; Avsluta; Menykontroll; Inmatningskontroll; Information; Färgkontroll; Bildkontroll; Administration |
| Driftstemperatur | 5 till 35 °C |
| Driftstemperatur | 41 to 95°F |
| Luftfuktighet vid drift | 20 till 80% RH |
| Miljöcertifikat | EPPEAT®-registrerad; TCO-certifierade konfigurationer tillgängliga ⁴ ; ENERGY STAR®-certifierad |
| Nätnhet | 100–240 VAC, 50/60 Hz |
| VESA-fäste | 100 mm x 100 mm ¹² |
| Palldimensioner (bredd x djup x höjd) | 96,8 x 113,4 x 206,3 cm |
| Pixelar per tum (ppi) | 103 ppi |
| Panelens bitdjup | 8 bitar (6 bitar + FRC) |
| Vertikal betraktningvinkel | 178° |
| Horisontell betraktningvinkel | 178° |
| Ram | Smal |
| Lutning | -5 till +23° |
| Hårdhet | 3H |
| Skärmbehandling | Antireflex |
| Flimmerfri | Ja (TÜV-certifierad) |
| Lägen för svagt blått ljus | Ja (TÜV-certifierad) |
| Portar och anslutningar | 1 VGA; 1 HDMI 1.4 |
| HDCP | Ja, HDMI |
| Administrationsprogramvara | HP Display Center ¹¹ |
| Garanti | 2 års begränsad garanti |
| Certifieringar och överensstämmelser | MEPS i Australien och Nya Zeeland; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; Microsoft WHQL-certifiering; NOM; PSB; RoHS; SEPA; TCO Certified; TCO Certified Edge; TÜV Bauart; TÜV LBL; VCCI; MEPS i Vietnam; WEEE; ISC; China Energy Label (CEL) Grade 2; California Energy Commission (CEC); Tillämpning över hela världen; ICE; UAE; Certifikat i Ukraina; TÜV Flicker free-certifierad |
| Medföljer | Monitor; HDMI cable; Warranty card; Quick Setup Poster; Doc-kit; AC power cord ⁹ |
| Mått (L x B x H) | 50,42 x 5,08 x 30,3 cm (Utan stativ.) |
| Vikt | 2,8 kg (Med stativ.) |
| Emballagets ytermått (L x B x H) | 56,7 x 12,1 x 38,7 cm |
| Vikt inklusive emballage | 4,3 kg |
| Pall (lager) | 6 |
| Produkter per lager | 16 |
| Produkter per pall | 96 |
| Palldimensioner | 96,8 x 113,4 x 206,3 cm |
| Pallvikt | 362,41 kg |

HP V22v G5 FHD Skärm

Fotnoter om meddelandetjänster

- ¹ Alla prestandauppgifter motsvarar de normala specifikationer som tillhandahålls av HPs komponenttillverkare; den faktiska prestandan kan variera.
- ² Värddatorn kräver Windows 10 eller senare. HP Display Center är tillgängligt i Microsoft Store.
- ³ Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-registreringen varierar mellan olika länder. Mer information finns på www.epeat.net.
- ⁴ Procentandelen ITE-härledd plast i slutet kretslopp för återvinning baseras på definitionen i IEEE 1680.1-2018-standarden.
- ⁵ 100 % av ytterkartongen/korrugerad skyddsförpackning tillverkad av miljövänligt framställda certifierade och återvunna fibrer. Fiberkuddar tillverkade av 100 % återvunnen träfiber och organiskt material. Alla plastkuddar är tillverkade av mer än 90 % återvunnen plast. Exklusive plastpåsar och skumplast.
- ⁶ Återvinningsanläggningar är inte tillgängliga på alla platser.
- ⁷ FreeSync™ är endast tillgänglig när den är ansluten via DisplayPort eller HDMI. FreeSync är en teknik från AMD® som aktiveras på FHD- och QHD-skärmar, AMD Radeon-grafikkort och/eller AMD A-seriens APU-kompatibla skärmar med DisplayPort/HDMI – Adaptive-Sync krävs. AMD 15.11 Crimson-drivrutiner (eller senare) krävs för att stödja FreeSync via HDMI. Anpassningsbara uppdateringshastigheter varierar beroende på skärm. Mer information finns på www.amd.com/freesync.

Fotnoter med tekniska specifikationer

- ¹ Alla uppgifter motsvarar de normala specifikationer som anges av HPs komponenttillverkare; den faktiska prestandan kan variera.
- ² HDMI 1.4 eller VGA krävs för att driva panelen vid sin standardupplösning. Grafikkortet i den anslutna datorn måste ha stöd för 1920 x 1080 vid 60 Hz med 8-bitars färg med HDMI eller VGA. Grafikkortet i den anslutna datorn måste ha stöd för 1920 x 1080 och inkludera en HDMI- eller VGA-utgång för att använda skärmen i önskat läge.
- ³ Antal färger via A-FRC-teknik.
- ⁴ 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 i olika länder. Besök www.epeat.net för mer information.
- ⁵ Formpressade kuddar av återvunnen träfiber och organiskt material är tillverkade av 100 % återvunnen träfiber.
- ⁷ Externa nättaggregat, WWAN-moduler, strömsladdar, kablar och kringutrustning är undantagna. Reservdelar som införskaffas efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- ⁸ Procentandelen ITE-härledd plast i slutet kretslopp för återvinning baseras på definitionen i IEEE 1680.1-2018-standarden.
- ⁹ Kablar som medföljer kan variera mellan olika länder.
- ¹⁰ Lås säljs separat.
- ¹¹ HP Display Center kräver Windows 10 (eller senare) på värddatorn och är tillgängligt från Windows Store.
- ¹² Monteringsutrustningen säljs separat.

