



HP VH27 27-tums bildskärm

Snygg, ekonomisk skärm

Öka produktiviteten med den stora HP VH27-skärmen på 68,58 cm (27 tum) med ergonomisk fyrvägsinställning och FHD-skärm.



Stor bildskärm och skarp bild

- Se alla detaljer med hög skärpa med 1920 x 1080 Full HD-upplösning¹ och maximera bilden på en stor skärm på 68,58 cm (27 tum), IPS-panel och en snygg mikroram på tre sidor med en i det närmaste sömlös konfiguration med dubbla skärmar.

Justerbara komfortfunktioner

- Arbeta bekvämt och uppnå maximal produktivitet med anpassningsbar lutning, vridning, pivotering och 100 mm höjdjustering.

Flexibel anslutning

- Dra nytta av anslutning med omfattande kompatibilitet med DisplayPort™-, HDMI- och VGA-ingång för alla portbehov och -önskemål.
- Montera HP Desktop Mini, HP Chromebox eller utvalda tunna HP-klienter bakom skärmen för att få en integrerad och prisvärd arbetsyta.
- Reducera såväl strömförbrukning som kostnader med en energieffektiv EPEAT® Gold-registrerad design.
- Utforma skärmen efter ditt sätt att arbeta med HP Display Assistant-programvaran, vilken möjliggör skärmavskiljning och bidrar till att förhindra stöld genom att avaktivera bildskärmen om den kopplas bort utan ditt godkännande.
- Skapa en komplett lösning med HP-tillbehör som har utformats och testats för att fungera tillsammans med skärmen.
- Ni kan tryggt lita på att IT-investeringen backas upp av fyra års begränsad standardgaranti. Utöka skyddet genom att lägga till en HP Care-tjänst som tillval.

HP VH27 27-tums bildskärm Specifikationstabell



Bildskärmstyp	IPS m LED-belysning
Bildskärmsstorlek (diagonalt)	68,58 cm (27")
Betraktningvinkel	178° horisontellt; 178° vertikalt
Ljusstyrka	250 cd/m ²
Bildkvot	1000:1 statiskt; 5000000:1 dynamiskt ¹
Svarskvot	5 ms grått till grått ¹
Produktens färg	Svart
Höjd-bredd-förhållande	16:9
Inbyggd upplösning	FHD (1920 x 1080 vid 60 Hz)
Upplösningar som stöds	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 5120 x 2880; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Skärmegenskaper	Antireflexbehandlad; IPS-teknik (In-plane switching); Språkval; LED-bakgrundsbelysning; Kontroller på skärmen; Pivotrotation; Plug and play; Kan programmeras av användaren; Antistatisk
Användarkontroller	Ljusstyrka; Färgkontroll; Kontrast; Avsluta; Bildkontroll; Information; Inmatningskontroll; Språk; Administration; Meny; Minus ("−"); OK; Plus ("+"); Strömkontroll
Insignal	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.1 med stöd för HDCP
Miljö	Drifttemperatur: 5 till 35 °C; Luftfuktighet vid drift: 20 till 80 % relativ luftfuktighet
Strömförsörjning	Inspänning: 100 till 240 V~
Strömförbrukning	32 W (max), 23 W (standard), 0,5 W (vänteläge)
Ytermått	62,15 x 4,6 x 37,16 cm (Utan stativ)
Vikt	6,09 kg (med stativ)
Ergonomiska egenskaper	Lutning: −5 till +23°; Vridning 360°; Pivotrotation: 90°; Höjd: 100 mm
Fysiska säkerhetsfunktioner	Redo för säkerhetslåsning (lås säljs separat)
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT® Gold
Certifiering och regelefterlevnad	CB; cTUVus; FCC; ICES; Microsoft WHQL-certifiering Windows 10, 8, 7, SmartWay Transport Partnership – endast Nordamerika
Specifikationer för omgivning	Arsenikfritt bildskärmsglas; Kvicksilverfri skärmbakgrundsbelysning; TCO-certifierad; Kvicksilverfri skärmbakgrundsbelysning; Låg halogenhalt ²
Medföljer	VGA-kabel; Bildskärm; Strömkabel; Snabbinstallationsanvisningar
Garanti	1 års begränsad garanti

HP VH27 27-tums bildskärm

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP 3 års hårdvarusupport nästa arbetsdag på platsen för standardskärm



Under tre år repareras din dator på plats av en behörig HP-tekniker nästa arbetsdag om problemet inte kan lösas på distans.
Produktnummer: UD950E

HP VH27 27-tums bildskärm

Fotnoter om meddelandetjänster

¹ Alla specifikationer motsvarar de normala specifikationer som anges av HPs komponenttillverkare; faktisk prestanda kan vara högre eller lägre

² Säljs separat. Mer information om kompatibilitet finns i produktens snabbspecifikationer. HP-datormonteringsfästen för bildskärmar krävs (säljs separat).

³ EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar mellan olika länder. Se registreringsstatus efter land på www.epeat.net. Sök efter nyckelordet generator i HPs butik för tredjepartstillval för solcellsdrivna generatortillbehör på www.hp.com/go/options

⁴ Varje produkt säljs separat.

⁵ Säljs separat. Tjänstenivåer och svarstider för HP Care Pack kan variera mellan olika geografiska områden. Tjänsten erhålls från det datum då hårdvaran köps. Restriktioner och begränsningar gäller. Mer information finns på www.hp.com/go/cpc. HP-tjänsterna lyder under HPs tillämpliga villkor och bestämmelser för den tjänst som levereras till eller initieras av kunden vid tidpunkten för köpet. Kunden kan ha ytterligare lagstadgade rättigheter i enligt med gällande lokala lagar och dessa rättigheter påverkas inte på något sätt av HPs villkor och bestämmelser för tjänsten eller av den begränsade HP-garanti som gäller för din HP-produkt.

Fotnoter med tekniska specifikationer

¹ Samtliga specifikationer hänvisar till de som vanligtvis tillhandahålls av tillverkarna av HP-komponenter. Faktisk prestanda kan variera och vara högre eller lägre.

² Externa nättaggregat, strömsladdar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Reservdelar som erhålls efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.

Registrera dig för att få uppdateringar hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

ENERGY STAR® och ENERGY STAR®-logotypen är registrerade varumärken som tillhör United States Environmental Protection Agency. DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA och andra länder.

4AA7-2973, Mars 2019

--

