

HP 22f skärm



Omöjligt tunn. Oemotståndligt pris.

Du får den där skarpa bilden du vill ha med denna superslimmade skärm och tunna ram. Njut av iögonfallande design och en uppslukande ultrabred visningsvinkel. Från surf till streaming ... Nu kan du se världen på ett helt nytt sätt.



Snygg, supertunn design

- Denna ultratunna skärm är tillverkad i lätt, stark metall och har en matt finish med högpolerad harts. Du får en modern design och känsla trots att prislappen är relativt blygsam.

Fantastisk från kant till kant

- Skärmen har en supertunn ram och IPS-panel som ger ultrabred visningsvinkel och hög bildkvalitet. Bildupplevelsen passar perfekt för konfigurationer med dubbla skärmar.

Fullspäckad med underhållningsfunktioner

- Njut av de tydliga detaljerna som FHD-upplösningen¹ framhäver i allt innehåll. Tack vare AMD FreeSync™² kan du spela utan suddig bild och lagg.

¹ Full HD-innehåll (FHD) krävs för visning av FHD-bilder.

² FreeSync är en AMD-teknik på FHD-skärmar som är utformad för att undvika att bilden hackar och/eller bryts när du spelar spel och tittar på videor. Den fungerar genom att skärmens uppdateringsintervall läses till grafikkortets bildfrekvens. Bildskärm, AMD Radeon™-grafik och/eller AMD A-Series APU med stöd för DisplayPort™ Adaptive-Sync krävs. AMD Catalyst™ 15.2 Beta (eller senare) krävs. De adaptiva uppdateringsintervallen kan variera beroende på bildskärm.

³ FreeSync™ är endast tillgängligt vid anslutning till DisplayPort. FreeSync är en AMD®-teknik för FHD- eller QHD-skärmar som utformats för att förhindra att bilden hackar och/eller bryts när du spelar spel och tittar på video. Den läser skärmens uppdateringsintervall till grafikortets bildfrekvens. Bildskärm, AMD® Radeon™-grafik och/eller AMD® A-Series APU med stöd för DisplayPort™ Adaptive Sync krävs. AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (eller senare) krävs. De adaptiva uppdateringsintervallen kan variera beroende på bildskärm.

⁴ Alla prestandauppgifter motsvarar de normalspecifikationer som uppges av HP:s komponenttillverkare; den faktiska prestandan kan vara antingen högre eller lägre.

Höjdpunkter

Full HD-skärm/1080p-skärm

Var beredd på förstklassiga och skarpa bilder med oförglömlig kvalitet med denna fantastiska full HD-skärm.¹

Micro-edge-skärm

Bildskärmens otroligt smala ram ger en bildupplevelse med riktigt breda betraktningvinklar, idealisk för montering av flera skärmar.

Skaffa dig det bästa

Oavsett var du befinner dig ger en HP IPS-skärm tydliga, levande bilder. IPS-teknik säkerställer bildvisningens precision och konsekvens över hela det extra breda spektrumet. Njut av samma breda visningsupplevelse som på förstklassiga plattor och mobila enheter.

AMD® FreeSync™-teknik

Se och känn skillnaden med spel som flyter på och ger ett direkt gensvar. AMD FreeSync™ synkroniserar uppdateringsfrekvensen med grafikprocessorn och gör hackiga bilder och kommandolagg till ett minne blott.³

Dela panoramavyn

Livfulla detaljer från praktiskt taget alla platser med jämna färger och bildskärpa som är konstant i alla 178°-betraktningvinklar horisontellt och vertikalt på en superbred skärm.

Antireflexpanel

Njut av solen samtidigt som du tittar på ditt favoritinne håll tack vare antireflexpanelen. Den icke-reflekerande och låglblanka skärmen innebär att du slipper blänk medan du befinner dig utomhus.

Kompakt, elegant design

Du får allt du behöver i en enda elegant förpackning. Med en enda anslutning till vägguttaget undviker du kabelhävror. Slimmad design ger dig mer utrymme för en förbättrad datorupplevelse.

Modern design

Den eleganta designen gör att denna moderna skärm passar perfekt med de senaste enheterna och utan problem smälter in i inredningen.

Hitta rätt vinkel

Justera skärmen så att den passar dig med en lutning på 5° framåt eller 25° bakåt.

Sömlös bildvisning

Videor och spel får liv med mindre hack och oskarpa, vilket ger mer verklighetstrogna spel med smidig 5-milliseconders svarstid för grått-till-grått.

Svagt blått ljus

Genom att använda läget för svagt blått ljus skiftar bildskärmens färger till ett varmare spektrum, samtidigt som det vita blir mer naturligt och belastar dina ögon mindre.

Extrem detaljrikedom

Fantastisk skärpa med kontrastförhållandet 10 000 000:1 för djupare svärta, ljusare högdagrar och klarare färger.⁴

¹ Full HD-innehåll (FHD) krävs för visning av FHD-bilder.

² FreeSync är en AMD-teknik på FHD-skärmar som är utformad för att undvika att bilden hackar och/eller bryts när du spelar spel och tittar på videor. Den fungerar genom att skärmens uppdateringsintervall läses till grafikkortets bildfrekvens. Bildskärm, AMD Radeon™-grafik och/eller AMD A-Series APU med stöd för DisplayPort™ Adaptive-Sync krävs. AMD Catalyst™ 15.2 Beta (eller senare) krävs. De adaptiva uppdateringsintervallen kan variera beroende på bildskärm.

³ FreeSync™ är endast tillgängligt vid anslutning till DisplayPort. FreeSync är en AMD®-teknik för FHD- eller QHD-skärmar som utformats för att förhindra att bilden hackar och/eller bryts när du spelar spel och tittar på video. Den läser skärmens uppdateringsintervall till grafikortets bildfrekvens. Bildskärm, AMD® Radeon™-grafik och/eller AMD® A-Series APU med stöd för DisplayPort™ Adaptive Sync krävs. AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (eller senare) krävs. De adaptiva uppdateringsintervallen kan variera beroende på bildskärm.

⁴ Alla prestandauppgifter motsvarar de normalspecifikationer som uppges av HP:s komponenttillverkare; den faktiska prestandan kan vara antingen högre eller lägre.

HP 22f skärm



Bildskärmsstorlek	55,88 cm (22 tum)
Höjd-bredd-förhållande	16:9
Bildskärmstyp	IPS med LED-belysning
Pixelstorlek	0,247 mm
Svarstid	5 ms grått till grått (med overdrive)
Ljusstyrka	300 cd/m ²
Bildkvot	1000:1 statiskt; 10000000:1 dynamiskt
Betraktningvinkel	178° horisontellt; 178° vertikalt
Videosignal	1 VGA; 1 HDMI (with HDCP support)
Upplösning	FHD (1920 x 1080 vid 60 Hz)
Visningsfrekvens vid skanning (horisontell)	Upp till 86 kHz
Visningsfrekvens vid skanning (vertikal)	Upp till 75 Hz
Skärmegenskaper	Antireflexbehandlad; Antistatisk; IPS-teknik (In-plane switching); Språkval; LED-bakgrundsbelysning; Skärmkontroller; Plug and play; Kan programmeras av användaren
Typ av bildskärmsingång	1 VGA; 1 HDMI 2.0
Fysiska säkerhetsfunktioner	Säkerhetsläsberedd
Bildskärmens rörelsevinkel	Lutning: -5 till +25 °
Specifikationer för omgivning	Arsenikfritt bildskärmsglas; Kvicksilverfri skärmbakgrundsbelysning; Låg halogenhalt
Energieffektivitet	Energieffektivitetsklass: A Energiförbrukning i påslaget läge: 18 W; Årlig energiförbrukning: 27 kWh; Uppehåll: 0,23 W; Energiförbrukning (OFF-läge): 0,16 W
Bildskärmens alternativ för användarkontroll	Ljusstyrka; Färgkontroll; Kontrast; Avsluta; Bildkontroll; Information; Ingångskälla; Språk; Administration; Meny; OK; Ström
Yttermått (b x d x h)	48,98 x 3,97 x 29,67 cm
Notering om yttermått (metriskt)	Utan stativ.
Vikt	2,33 kg
Driftstemperatur	5 till 35 °C
Luftfuktighet vid drift	20 till 80 % relativ luftfuktighet
Certifieringar och överensstämmelser	BSMI; CB; CCC; CE; CEL grad 2; CSA; CSA-NRTL; EAC; E-standby; EUP Lot-6; FCC; GEMS; HRN N N0.201; ICES; IEC 60950-1; IS 1121; ISO 9241-307; KC; KCC; MEPS; Microsoft WHQL-certifiering (Windows 10, Windows 8 och Windows 7); PSB; RCM; SABS IEC 60950-1; SASO; SmartWay Transport Partnership (NA); TUV Bauart; VCCI; ISC; Svagt blått ljus
Garanti	1 års begränsad garanti
Förpackningens innehåll	Strömkabel; Dokumentation; HDMI-kabel; Garantikort; Installationsanvisningar; Nätagapter
Beställningsinfo	2XN58AA#ABB: 192018365148; 2XN58AA#A2N: 192018365223; 2XN58AA#ABT: 192018365186; 2XN58AA#ABU: 192018365155; 2XN58AA#ABV: 192018365209; 2XN58AA#ABY: 192018365179; 2XN58AA#ACQ: 192018365193; 2XN58AA#UUG: 192018365216; 2XN58AA#UUZ: 192018365162