



HP 25x-skjerm

144 Hz spillskjerm med AMD FreeSync™

En rask, strålende skjerm med gode spillmuligheter

Denne skjermen har alt du trenger for raskere action. Opplev jevne, flimмерfrie bilder som reagerer like raskt som deg takket være en oppdateringsfrekvens på 144 Hz¹ og AMD® FreeSync™²-teknologi, mens Full-HD³-skjermen leverer all din underholdning med fengslende definisjon og ultraskarpe detaljer.



Hastigheten du trenger

- Sikre at selv de mest handlingsmettede øyeblikkene er myke, skarpe og frie for bevegelsesuskarphet med en oppdateringsfrekvens på 144 Hz og responstid på 1 ms.¹

Utrolig myk

- Opplev forskjellen med flytende, flimmerfri spilling på denne krystallklare FHD³ (1920 x 1080) skjermen med AMD® FreeSync™²-teknologi.

Sett deg til rette

- Opplev 100 mm med myk presis høydejustering slik at skjermen alltid er i den mest komfortable posisjonen.

¹ Alle ytelsesspesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; Den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

² FreeSync™ er bare tilgjengelig når den er koblet til DisplayPort eller en HDMI-port. FreeSync er en AMD®-teknologi som er aktivert på FHD- eller QHD-skjerm, laget for å eliminere hakking og/eller bildebrudd i spill og videoer ved å låse skjermens oppdateringsfrekvens til grafikkortets bildefrekvens. Krever skjerm, AMD® Radeon™-grafikk og/eller APU i AMD® A-serien som er kompatibel med DisplayPort™ Adaptive-Sync. AMD® Catalyst™ 15.2 beta (eller nyere) kreves. Tilpasningsbare oppdateringsfrekvenser varierer avhengig av skjermen.

³ Full-HD (FHD)-innhold kreves for å vise FHD-bilder.

⁴ FreeSync™ er bare tilgjengelig når den er koblet til DisplayPort eller HDMI. FreeSync er en AMD-teknologi som er aktivert på FHD- eller QHD-skjerm, laget for å eliminere hakking og/eller bildebrudd i spill og videoer ved å låse skjermens oppdateringsfrekvens til bildefrekvensen på grafikkortet. Krever AMD Radeon™-grafikk og/eller AMD A-serie APU-kompatible skjerm med DisplayPort/HDMI™ Adaptive-Sync. AMD 15.11 Crimson-driver (eller nyere) kreves for å støtte FreeSync over HDMI. Tilpasningsbare oppdateringsfrekvenser varierer avhengig av skjermen. Mer informasjon er tilgjengelig på www.amd.com/freesync.

⁵ Alle ytelsesspesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

Produktfunksjoner

144 Hz oppdateringsfrekvens

Opplev jevnere spilling med skarpere objekter og renere detaljer med denne spillskjermen som oppdaterer bilder 144 ganger i sekundet – over dobbelt så høy frekvens som standardskjermer.³¹

AMD FreeSync™-teknologi

Se og føl forskjellen med jevn, responsiv spilling. AMD® FreeSync™ synkroniserer oppdateringsfrekvensen med GPU-en, og med AMD FreeSync™ blir hakket visning, inndataforsinkelse og revner i skjermbildet noe som tilhører fortiden.⁴¹

1 ms responstid med Overdrive

Eliminerer bevegelsesuskarphet og gir deg krystallklar, jevn spilling uansett hva som skjer på skjermen.²

Mikrokantskjerm

Med nesten ingen innfatning som går rundt skjermen, får du en ekstra bred visningsopplevelse med et sømløst oppsett av flere skjermer.

Høydejusteringsstativ

Juster skjermen enkelt til den mest komfortable posisjonen med 100 mm justeringsavstand.³

Svak blå belysning

Med modusen Svak blå belysning endres skjermfargene diskret til en varmere fargetone, samtidig som hvitt blir mer naturlig så du får mindre belastning på øynene.

Omgivelsesbelysning

Diffusert belysning for å redusere øyeslitasje under spilleøkter sent på kvelden.

TN-panel

Lav piksellatens og kjappe responstider med dette TN-panelet.

¹ Alle ytelses-spesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; Den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

² FreeSync™ er bare tilgjengelig når den er koblet til DisplayPort eller en HDMI-port. FreeSync er en AMD®-teknologi som er aktivert på FHD- eller QHD-skjermer, laget for å eliminere hakking og/eller bildebrudd i spill og videoer ved å låse skjermens oppdateringsfrekvens til grafikkortets bildefrekvens. Krever skjerm, AMD® Radeon™-grafikk og/eller APU i AMD® A-serien som er kompatibel med DisplayPort™ Adaptive-Sync. AMD® Catalyst™ 15.2 beta (eller nyere) kreves. Tilpasningsbare oppdateringsfrekvenser varierer avhengig av skjermen.

³ Full-HD (FHD)-innhold kreves for å vise FHD-bilder.

⁴ FreeSync™ er bare tilgjengelig når den er koblet til DisplayPort eller HDMI. FreeSync er en AMD-teknologi som er aktivert på FHD- eller QHD-skjermer, laget for å eliminere hakking og/eller bildebrudd i spill og videoer ved å låse skjermens oppdateringsfrekvens til bildefrekvensen på grafikkortet. Krever AMD Radeon™-grafikk og/eller AMD A-serie APU-kompatible skjermer med DisplayPort/HDMI™ Adaptive-Sync. AMD 15.11 Crimson-driver (eller nyere) kreves for å støtte FreeSync over HDMI. Tilpasningsbare oppdateringsfrekvenser varierer avhengig av skjermen. Mer informasjon er tilgjengelig på www.amd.com/freesync.

⁶ Alle ytelses-spesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

HP 25x-skjerm



Skjermstørrelse	62,23 cm (24,5")
Sideforhold	16:9
Skjermtype	TN m/LED-bakbelysning
Bildepunkt per tomme	0,283 mm
Svartid	1 ms grå til grå
Lysstyrke	400 cd/m ²
Kontrastforhold	1000:1 statisk
Visningsvinkel	160° vertikalt; 170° horisontalt
Oppløsning	FHD (1920 x 1080 ved 60 Hz)
Skjermkannefrekvens (horisontal)	Opptil 167 kHz
Skjermkannefrekvens (vertikal)	Opptil 144 Hz
Skjermfunksjoner	Antirefleks; Språkvalg; LED-baklys; Skjermkontroller; Rotasjon; Plug and Play; Brukerprogrammerbar; AMD FreeSync™
Skjermminndatatype	1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI 2.0
Fysiske sikkerhetsfunksjoner	Klar for sikkerhetslås
Skjermens bevegelsesvinkel	Svinggrad: ±360°; Vipping: -4 til +20°; Rotasjon: 90°
Miljøspesifikasjoner	Arsenikkfritt skjermglass; Kvikksølvfri skjermbakbelysning
Energieffektivitet	Energieffektivitetsklasse: AStrømforbruk i på-modus: 22 W; Årlig energiforbruk: 32 kWh; Inaktiv: 0,34 W; Strømforbruk (av-modus): 0,20 W
Skjerm, brukerkontroller	Lysstyrke; Fargestyring; Kontrast; Avslutt; Bildekontroll; Informasjon; Språk; Administrasjon; Strømkontroll; Inndatakontroll; Menykontroll
Mål (b x d x h)	55,73 x 5,5 x 34,12 cm
Merknad til mål (metrisk)	Uten stativ.
Produktmål (med fot, metrisk)	55,73 x 20,64 x 49,26 cm
Vekt	5,72 kg
Temperaturverdier ved drift	5 til 35°C
Fuktighetsverdier ved drift	20 til 80 % ikke-kondenserende
Sertifiseringer og samsvar	Australia og New Zealand MEPS; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; FCC; ICES; ISC-merke; ISO 9241-307; KC; KCC; Microsoft WHQL-sertifisering (Windows 10, Windows 8 og Windows 7); NOM; PSB; SmartWay Transport Partnership (NA); TUV-S; UL; VCCI; Vietnam MEPS; WEEE
Garanti	1 års begrenset garanti
Innhold i esken	Strømledning; Dokumentasjon; HDMI-kabel
VESA-montering	100 mm
Bestillingsinformasjon	3WL50AA#ABB:192545213240