



# HP P27 G5 FHD-skærm

## Produktivitet til hverdagen

Udvid visningen, og forøg din produktivitet med denne 27" FHD-skærm, uanset om du arbejder hjemmefra eller på kontoret. Denne slanke skærm gør det nemt at arbejde hybridt og giver et fuldstændig klart og tydeligt billede og har et enkelt design, så du får mest muligt ud af arbejdsdagen.



\*Billedet kan variere fra det reelle produkt | \*Product image may differ from actual product

### I fuld visning

- Få en produktiv, hybrid arbejdsoplevelse med den enestående visning på foran skærmen. Denne IPS-skærm har FHD-opløsning og en opdateringshastighed på 75 Hz<sup>1</sup>, så du får skarpe billeder og glidende bevægelser.

### Moderne design. Funktionel tilpasning.

- Ryd hovedet og dit skrivebord med en skærm, som er designet til at fungere hvor som helst. Forbliv fokuseret på din skærm ved hjælp af den elegante, 3-sidet micro-edge-kant, kabelstyring og slank fod med justerbar hældning, som giver dig perfekt visning.

### Nem styring. Nem administration.

- Få mest muligt ud af dit arbejdsområde, så du kan fokusere på det, du er bedste til. Sæt nemt din skærm op med tilpassede indstillinger med den intuitive Joypad OSD-knap, eller administrer indstillinger og opdateringer direkte fra skærmen med HP Display Center<sup>2</sup> og Display Manager<sup>3</sup>.

### Reducer. Brug til nye formål. Genbrug.

- For at gøre mest muligt for planeten medvirker vi til at lukke kredsløbet ved at bruge IT-udstyr til nye formål i vores seneste EPEAT<sup>®</sup>-registrerede<sup>4</sup> og ENERGY STAR<sup>®</sup> skærme. For at gøre endnu mere for miljøet indeholder disse skærme 85 % genbrugsplast udelukkende fra genanvendt ITE-plastik<sup>5</sup>. Og skærmen leveres i 100 % genanvendelig emballage<sup>6</sup>.

## Med

### Opdateringshastighed på 75 Hz

Oplev jævn og livagtige video og tydelige detaljer med en opdateringshastighed på 75 Hz, der giver flydende overgange fra billede til billede.<sup>1</sup>

### IPS-panel

Uanset hvor du står, sikrer IPS-teknologi billednøjagtighed og konsistens på alle de 178-graders horisontale og vertikale visningsvinkler.

### Nem Joypad OSD-knap

Det har aldrig været nemmere at konfigurere din skærm med Joypad OSD-knappen til at justere lysstyrke, opløsning og lydstyrke.

### Tilstande med lavt blått lys

Gør det behageligt for dine øjne med væsentligt varmere farver på skærmen.

### Med omtanke for miljøet

Opfylder de nyeste standarder med EPEAT®-registrering, ENERGY STAR®- og TCO-certificeringer.<sup>4</sup>

### Hensynsfuld produktemballage

Vi bruger 100 % bæredygtig emballage, som opfylder kravene til genbrug, så emballagen ikke ender på affaldsdepoter.<sup>6,7</sup>

### Nem kabelstyring

Nem kabelstyringsløsning så du kan få et mere ryddeligt arbejdsområde og blive mere produktiv.

### HP Display Manager

Administrer installation, sporing af værdier og indstil skærmen via fjernadgang.<sup>8</sup>

### HP Display Center

Tilpas din skærm med den brugervenlige, intuitive HP Display Center-software, som gør det muligt for dig at tilpasse dine indstillinger, dele skærme og endda dæmpe lyset på skærmen.<sup>2</sup>

### HP B200 pc-monteringsbeslag

Spar plads ved at fastgøre B200-beslaget på skærmens fod og din pc.<sup>9</sup>

## HP P27 G5 FHD-skærm Tabel over specifikationer



\*Billedet kan variere fra det reelle produkt

Skærmtype	IPS
Panelets aktive område	59,79 x 33,61 cm
Lysstyrke	250 nit <sup>1</sup>
Kontrastforhold	1000:1 <sup>1</sup>
Svrrate	5 ms GtG (med overdrive) <sup>1</sup>
Produktfarve	Sort
Højde-bredde-forhold	16:9 <sup>1</sup>
Oprindelig opløsning	FHD (1920 x 1080) <sup>1,2</sup>
Understøttede løsninger	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
Skærmegenskaber	Betjeningsknapper på skærmen; Lav blålystilstand; Refleksfri
Brugerkontroller	Strømstyring; Lysstyrke; Afslut; Menustyring; Indgangsstyring; Oplysninger; Farvestyring; Billedstyring; Administration
Skærmstørrelse (diagonalt, metrisk)	68,6 cm (27")
Porte og stik	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2
HDCP	Ja, DisplayPort™ og HDMI
Miljø	Driftstemperatur: 5-35° C; Luftfugtighed ved drift: 20 til 80% relativ luftfugtighed;
Strømforsyning	100 – 240 V vekselstrøm, 50/60 Hz
Strømforbrug	35 W (maksimum), 25 W (typisk), 0,5 W (standby)
Mål	61,1 x 5,71 x 36,55 cm (Uden stativ.)
Vægt	5,08 kg (Med fod.)
Fysiske sikkerhedsfunktioner	Klar til sikkerhedslås <sup>10</sup>
Miljømærker	EPEAT®-registreret; TCO-certificerede konfigurationer tilgængelige <sup>4</sup> ; ENERGY STAR®-certificeret
Certificering og overensstemmelser	Argentina S-Mark; MEPS – Australien; Bauart; CB; CE; CEL; Kina – CCC; C-Tick; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ISO 9241-307; KC-krav (Koreanske); KCC-krav (Korea); Korea e-standby; Microsoft WHQL-certificeringer; NOM (Mexico); PSB for Singapore; RCM; Taiwan BSMI; TCO-certificeret; TCO-certificeret kant; VCCI; MEPS – Vietnam; China Energy Label (CEL), klasse 2; Ukrainsk energimærke; Californien Energy Commission (CEC); South Africa Energy; EUP, gruppe 26; Mexico Energy; WW-program; Forenede Arabiske Emirater; Ukrainske certifikater; NRCS of South Africa; Indien BIS; Cambodia ISC
Miljøspecifikationer for bæredygtighed	Støddæmpende indlæg i kassen er fra 100 % bæredygtig kilde og kan genanvendes; 85 % ITE-aftedt reproduceret plast i lukket kredsløb, Lavt halogenindhold <sup>6,7,8</sup>
Pakkens indhold	Skærm; HDMI-kabel; Garantikort; Installationsvejledning; Dokumentsæt; AC-strømledning <sup>9</sup>
Garanti	3 års begrænset garanti
Pixels pr. tomme (ppi)	82 ppi
Bitdybde for panel	8-bit (6 bit + FRC)
Lodret synsvinkel	178°
Vandret synsvinkel	178°
Ramme	Uden kant på 3 sider
Hældning	-5 til +20°
VESA-montering	100 mm x 100 mm <sup>12</sup>
Hårdhed	3H
Skærmbehandling	Refleksfri
Flimmerfri	Ja (TÜV-certificeret)
Tilstande med lavt blåt lys	Ja (TÜV-certificeret)
Skærmens scanningsfrekvens (vertikal)	48-75 Hz
Skærmens scanningsfrekvens (horisontal)	30-86 KHz
Pixel pitch	0,31 x 0,31 mm
Skærmfarver	Understøttelse af op til 16,7 millioner farver <sup>3</sup>
Skærm – farvepalet	72% NTSC
Administrationssoftware	HP Display Center; HP Display Manager <sup>11</sup>

## HP P27 G5 FHD-skærm

### Tilbehør og services (medfølger ikke)

---

#### HP sikkerhedslåsekit til pc til erhvervsbrug v3



Med det billige sikkerhedslåsesæt, HP Business PC Security Lock v3 Kit, kan du forhindre uvedkommende i at åbne kabinettet og beskytte både pc'en og skærmen på arbejdspladser og offentlige steder.

**Produktnummer: 3XJ17AA**

---

#### HP Quick Release-beslag 2



Brug HP Quick Release-beslag 2 til at montere din HP Desktop Mini på en HP-skærm<sup>1</sup> og en række stativer, arme eller vægge.<sup>2</sup> Den sikre "Sure-Lock"-mekanisme låser pc'en sikkert fast og kan også sikres yderligere med en tyverisikringskrue.

**Produktnummer: 6KD15AA**

---

# HP P27 G5 FHD-skærm

## Fodnoter, meddelelser

- <sup>1</sup> Alle specifikationer repræsenterer de typiske specifikationer, som leveres af HP's komponentleverandører; den faktiske ydelse kan være højere eller lavere.
- <sup>2</sup> Værts-pc kræver Windows 10 eller nyere. HP Display Center fås i Microsoft Store.
- <sup>3</sup> HP Display Manager-softwareagent skal køre på en webserver og værts-pc. Der kan være begrænsninger på ældre skærme.
- <sup>4</sup> Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Få flere oplysninger på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>5</sup> Procentdelen af genbrugsplast i det lukkede kredsløb er baseret på den definition, som er fastlagt i IEEE 1680.1-2018-standard.
- <sup>6</sup> 100 % af ydre emballagebølgepap er fremstillet af genanvendte fibre fra certificeret bæredygtige kilder. Fiberpuder er fremstillet af 100 % genanvendte træfibre og organiske materialer. Alt bobleplast er fremstillet af mere end 90 % genbrugsplast. Gælder ikke plastikposer og skumplastplader.
- <sup>7</sup> Genbrugsfaciliteter findes ikke alle steder.
- <sup>8</sup> HP Display Manager-softwareagent skal køre på en webserver og værts-pc. Der kan være begrænsninger på ældre skærme.
- <sup>9</sup> Kompatibel med alle HP G5-seriens skærme og følgende udvalgte mini-pc'er: EliteDesk 800 G6, EliteDesk 805 G6, EliteDesk 800 G8, EliteDesk 805 G8, EliteMini 600 G9, ProDesk 600 G6, ProDesk 400 G6.

## Fodnoter, tekniske specifikationer

- <sup>1</sup> Alle specifikationer repræsenterer de typiske specifikationer, som leveres af HP's komponentleverandører; den faktiske ydelse kan være højere eller lavere.
- <sup>2</sup> DisplayPort™ 1.2 eller HDMI 1.4 kræves til drevpanel med den oprindelige opløsning. Pc'ens skærmkort skal understøtte 1920 x 1080 ved 60 Hz med 8-bit farve ved hjælp af én DisplayPort™, HDMI. Skærmkortet i den tilsluttede computer skal understøtte 1920 x 1080 og have en DisplayPort™- eller HDMI-udgang, så skærmen kan bruges i den foretrukne tilstand.
- <sup>3</sup> Antal farver via A-FRC-teknologi.
- <sup>4</sup> EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT®-status varierer fra land til land. Se registreringsstatus for hvert enkelt land på [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Baseret på amerikansk EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Få flere oplysninger på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>5</sup> Beskyttelsesplader er fremstillet af 100 % genanvendte træfibre og organiske materialer.
- <sup>6</sup> Eksterne strømforstyrrelser, WAN-moduler, strømledninger, kabler og tilbehør er ikke inkluderet. Serviceele, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- <sup>7</sup> Procentdelen af IT E-afløst plastik fra lukket kredsløb er baseret på den definition, som fremgår af IEEE 1680.1-2018-standard.
- <sup>8</sup> Medfølgende kabler kan variere fra land til land.
- <sup>9</sup> Lås sælges separat.
- <sup>10</sup> HP Display Center kræver Windows 10 (eller nyere) på værts-pc og fås i Windows Store.
- <sup>11</sup> Monteringshardware sælges separat.
- <sup>12</sup> Monteringshardware sælges separat.

Tilmeld dig for at få opdateringer [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenester findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og tjenesterne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

EPEAT® er et registreret varemærke tilhørende Green Electronics Council. ENERGY STAR® er et registreret mærke tilhørende den amerikanske regering. DisplayPort™ er et varemærke, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande.

November 2022

--

