



# HP E22 G5 FHD Monitor

## Ny definition af fokus

HP E22 G5 FHD-skærmen er specifikt udviklet til at give tydeligt billede, personlig komfort og ægte fleksibilitet. Den sætter nye standarder for komfort, så intet kommer i vejen for at gøre dit bedste. Det stilfulde design med omtanke for planeten gør denne skærm perfekt – både til hjemmet og kontoret.



\*Billedet kan variere fra det reelle produkt

### Se alt, gør alt

- Se alt så tydeligt på denne 21,5" FHD-skærm, at du kan holde fokus på dine igangværende opgaver, når detaljerne er altafgørende. Med fyldig 99 % sRGB farvedybde og IPS-teknologi<sup>1</sup> kan du se tydelige, levende farver i de brede synsvinkler<sup>2</sup>.

### Komfortabelt arbejde

- Når du skal føle dig veltilpas for at gøre dit bedste, er det nemt at få komfort hele dagen med 4-vejs justering, der kan optimeres ved at følge trin-for-trin-vejledningen til ergonomisk opsætning i HP Display Center<sup>3</sup>. Gør det behageligt for dine øjne med en skærm, som har flimmerfri teknologi, 75 Hz opdateringshastighed<sup>1</sup> og HP Eye Ease samt indbygget filter til lavt blått lys, som altid er aktivt.

### Tilslut intuitivt

- Arbejd på din helt egen måde med fleksibel tilslutning og fleksible indstillinger. De let tilgængelige porte gør det nemt og hurtigt at tilslutte enheder, samtidig med at du nemt kan navigere rundt i indstillingerne på skærmen med den intuitive OSD-joypadknap.

### Design, der inspirerer

- Spred glæde ved skrivebordet og i resten af verden med en skærm, som er udviklet med udgangspunkt i dig. Det elegante og effektive design med 3-siders ramme med micro-edge udnytter pladsen på dit kontor maksimalt. Skærmen er ikke kun flot at se på, du kan også bruge den med god samvittighed, da den indeholder genbrugsplast<sup>4</sup> og genbrugsmetal<sup>5</sup>. Og du kan tilpasse dit arbejdsområde for at give produktiviteten et boost med serien af matchende tilbehør<sup>6</sup>.

## Med

### Vejledning til ergonomisk opsætning

Få komfort hele dagen, når du bruger bedste praksisser fra Vejledningen til ergonomisk opsætning.<sup>3</sup>

### Gør det mere behageligt at se på skærmen med HP Eye Ease

Indbygget filter til lavt blåt lys, som altid er aktivt, reducerer det blå lys, uden at den gule farve ændrer sig – nu forbedret med en opdateringshastighed på 75 Hz.<sup>1</sup>

### IPS-panel

Uanset hvor du står, sørger IPS-teknologien for billednøjagtighed og -ensartethed i de 178-graders horisontale og vertikale synsvinkler.

### 99 % sRGB-farveområde

Nyd synet af det, du ser på skærmen, med 99 % sRGB-farveområde. Skærmen giver optimal farvegengivelse til levende billeder og videoer.<sup>1</sup>

### Uendelige justeringsmuligheder

Få en behagelig arbejdsstilling med 4-vejs ergonomi, så din nakke, ryg og dine skuldre bliver mindre belastet. Tilpas pivot, vipning, 150 mm højdejustering og drejning, så de passer til dig, dit skrivebord og dine behov.

### Flere porte. Mere fleksibilitet.

Flere porte giver flere muligheder. Med en HDMI-, DisplayPort™- og USB-B-port samt 4 USB-A 3.2-porte kan du tilslutte flere enheder, som f.eks. headset og webkamera.<sup>7</sup>

### Praktisk OSD-joypadknap

Det har aldrig været nemmere at konfigurere indstillingerne for din skærm direkte på skærmen. Du kan nemt bevæge dig rundt i menuen med OSD-joypadknappen og justere lysstyrke, kontrast og farve.

### HP Display Manager

HP Display Manager gør det nemt at administrere skærmen via fjernadgang. Gør det nemt at installere, spore aktiver og administrere din skærmindstillinger, som f.eks. at slukke for strømmen, via fjernadgang.<sup>8</sup>

### HP Display Center

Tilpas nemt din skærm med den brugervenlige og intuitive HP Display Center-software.<sup>9</sup>

### 3-sidet micro-edge-kant

Se, og gør mere på skærmen med micro-edge-ramme på alle 3 sider, som giver dig maksimalt visningsområde i et elegant design med nem opsætning af to skærme.

### Materialer, der gør en forskel

Skærmens kabinet består af 90 % genbrugsmaterialer og genanvendelige materialer.<sup>4</sup>

### Metal med omtanke

Hos HP stopper vi ikke med at beskytte vores fælles fremtid. Derfor er denne skærm udviklet til at indeholde 25 % genbrugsmetal.<sup>10</sup>

### Hensynsfuld produktemballage

HP har forpligtet sig til at reducere mængden af plastik, der ender på affaldsdepoter, ved at anvende 100 % genanvendelig emballage, der opfylder genbrugskravene og dermed ikke ender på affaldsdepoter, når kunderne er færdige med det.<sup>11,12</sup>

### Øget energieffektivitet

Den har de højeste standarder inden for energibesparelse med ENERGY STAR®-klassificering og EPEAT®-registrering.<sup>13,14</sup>

### Matchende tilbehør, der kan tilpasses

Gør dit skrivebord personligt, så det passer til dine arbejdsbehov, med det matchende tilbehør.<sup>15</sup>

## HP E22 G5 FHD Monitor Tabel over specifikationer



\*Billedet kan variere fra det reelle produkt

Skærmstørrelse (diagonalt, metrisk)	54,6 cm (21,5")
Skærmtype	IPS
Panelets aktive område	47,61 x 26,78 cm
Lysstyrke	250 nit <sup>1</sup>
Kontrastforhold	1000:1 <sup>1</sup>
Svarrate	5 ms GtG (med overdrive) <sup>1</sup>
Produktfarve	Sort front, sort og sølvfarvet fod
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; Uden genskær; Højdejustering/vipning/drejning/pivot; HP Eye Ease
Brugerkontroller	Administration; Oplysninger; Luk; Input; Farve; Billede; Tænd/sluk; Menu; Lysstyrke+
Porte og stik	1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2; 4 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed (1 opladning); 1 USB-B
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	50 W (maksimum), 20 W (typisk), 0,5 W (standby)
Mål	48,87 x 4,6 x 29,39 cm (uden hængsel); 48,87 x 7,52 x 29,39 cm (med hængsel) (uden fod)
Vægt	4,9 kg (med fod)
Fysiske sikkerhedsfunktioner	Klar til sikkerhedslås <sup>1,2</sup>
Miljømærker	EPEAT®-registreret; TCO-certificeret <sup>4</sup> ; ENERGY STAR®-certificeret
Certificering og overensstemmelser	MEPS – Australien og New Zealand; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL, klasse 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; MEPS, Korea (E-standby); Microsoft WHQL-certificering; NOM; PSB; SEPA; TCO Certified; TCO Certified Edge; TUV-S; VCCI; MEPS – Vietnam; WEEE; ISC; ICE; Forenede Arabiske Emirater; TGM; Ukrainske certifikater; NRCS; PSE; Hardware med lavt blått lys; GS
Miljøspecifikationer for bæredygtighed	Lavt halogenindhold; Støddæmpende indlæg i kassen er fra 100 % bæredygtige kilder og kan genanvendes; Yderkarton og bølgepap er fra 100 % bæredygtige kilder og kan genanvendes; Indeholder genanvendt ocean-bound plastik; 80 % ITE-afledt plast i lukket kredsløb; Mindst 25 % genbrugsmetal <sup>5,6,7,8,9,10</sup>
Pakkens indhold	Skærm; DisplayPort™-kabel; HDMI-kabel; Garantikort; USB Type-B til A-kabel; Installationsvejledning; AC-netledning <sup>11</sup>
Garanti	3 års begrænset garanti
Pixels pr. tomme (ppi)	102 ppi
Bitdybde for panel	8-bit (6 bit + FRC)
Lodret synsvinkel	178°
Vandret synsvinkel	178°
Ramme	Uden kant på 3 sider
Svingbar	±45°
Hældning	-5 til +23°
Pivot	±90°
Højdejusteringsinterval	150 mm
VESA-montering	100 mm x 100 mm
Hårdhed	3H
Skærmbehandling	Refleksfri
Flimmerfri	Ja
Tilstande med lavt blått lys	Ja, HP Eye Ease (TÜV Lavt blått lys, hardwareløsning certificeret)
Energieffektivitetsklasse	D
Skærmens scanningsfrekvens (vertikal)	50-75 Hz
Skærmens scanningsfrekvens (horizontal)	30-86 KHz
Pixel pitch	0,25 x 0,25 mm
Skærmfarver	Understøttelse af op til 16,7 millioner farver <sup>3</sup>
Skærm – farvepalet	99% sRGB
Administrationssoftware	HP Display Center; HP Display Manager <sup>13</sup>

## HP E22 G5 FHD Monitor

### 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 S101-højtalerbar



Add rich stereo audio to select E-Series monitors and P-Series monitors<sup>1</sup> and keep a clean, clutter-free desk with the HP S101 Speaker Bar, which fits neatly underneath the display head and connects through USB.

**Produktnummer: 5UU40AA**

---

# HP E22 G5 FHD Monitor

## Fodnoter, meddelelser

- <sup>1</sup> Alle ydeevnespecifikationer repræsenterer de typiske specifikationer, som er angivet af HP's komponentleverandører; den faktiske ydeevne kan være højere eller lavere.
- <sup>2</sup> Mere nøjagtige farver sammenlignet med 72 % NTSC.
- <sup>3</sup> Vejledning til ergonomisk opsætning fås via HP Display Center. Værts-pc kræver Windows 10 eller nyere. HP Display Center fås i Microsoft store.
- <sup>4</sup> Genbrugsmaterialer/Genvendelige materialer består af 85 % ITE, 4,5 % ocean bound-plastik og 0,5 % kaffegrums. Procentdelen af genbrugsplast er baseret på definitionen angivet i EPEAT®-standarden IEEE 1680.1-2018. HP definerer genanvendelighed i henhold til standarderne i Global Reporting Initiative Sustainability Reporting.
- <sup>5</sup> Består af 25 % genbrugsmetal. Genbrugsmetal er udtrykt som en procentdel af den samlede vægt af metal i henhold til definitionerne i ISO 14021 for metaldele over 25 gram.
- <sup>6</sup> Udvidet serie af tilbehør sælges separat.
- <sup>7</sup> AC-strømledning, HDMI 1.4-kabel, DisplayPort™ 1.2-kabel og USB 3.0 A-B-kabel medfølger. Alle andre kabler sælges separat.
- <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> Værts-pc kræver Windows 10 eller nyere. HP Display Center fås i Microsoft store.
- <sup>10</sup> Genbrugsmetal er udtrykt som en procentdel af den samlede vægt af metal i henhold til definitionerne i ISO 14021 for metaldele over 25 gram.
- <sup>11</sup> 100 % af ydre emballagebølgepap er fremstillet af genanvendte fibre fra certificeret bæredygtige kilder. Stødbeskyttelse er fremstillet af 100 % genanvendte træfibre og økologisk materiale. Alt stødbeskyttelse af plast er fremstillet af mere end 90 % genbrugsplast. Gælder ikke plastikposer og skumplader af plast.
- <sup>12</sup> Genbrugsfaciliteter findes ikke alle steder.
- <sup>13</sup> HP Sustainability Report 2020 og HP Displays Sustainability Story 2021.
- <sup>14</sup> Baseret på amerikansk EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2020 EPEAT®. Status afhænger af land. Få flere oplysninger på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>15</sup> Udvidet serie af tilbehør sælges separat. Inkluderer B560 PC Mounting Bracket, Quick Release Single Arm og S101 Speaker Bar.

## 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's skærmkort skal kunne understøtte 1920 x 1080 ved 60 Hz med 8-bit farvede hjælp af en DisplayPort™, HDMI. Skærmkortet i den tilsluttede computer skal kunne understøtte 1920 x 1080 og have 1 DisplayPort™- eller 1 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> Eksterne strømforsyninger, WLAN-moduler, strømledninger, kabler og eksterne enheder medfølger ikke. Reservedele, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- <sup>6</sup> Procentdelen af ITE-afløst plastik fra lukket kredsløb er baseret på den definition, som fremgår af IEEE 1680.1-2018-standarden.
- <sup>7</sup> Alle plastikdele indeholder ocean-bound plastik. Procentdelen af ocean-bound plastik i de enkelte komponenter afhænger af produkt.
- <sup>8</sup> Genbrugsmetal er udtrykt som en procentdel af den samlede vægt af metal i henhold til definitionerne i ISO 14021 for metaldele over 25 gram.
- <sup>9</sup> 100 % af ydre emballagen og støddindlæg er fremstillet af bæredygtige certificerede kilder og genanvendte fibre.
- <sup>10</sup> Stødbeskyttelse er fremstillet af 100 % genanvendte træfibre og økologisk materiale.
- <sup>11</sup> Medfølgende kabler afhænger af land.
- <sup>12</sup> Lås sælges separat.
- <sup>13</sup> Værts-pc'en kræver Windows 10 og nyere. HP Display Center fås i Microsoft store.

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.

DisplayPort™-logoet er et varemærke tilhørende Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande. USB Type-C® og USB-C® er registrerede varemærker tilhørende USB Implementers Forum. Microsoft, Encarta, MNS og Windows er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Januar 2023

--

