



# HP E22 G5 FHD-skjerm

## Redefinert fokus

HP E22 G5 FHD-skjermen hever komfortstandarden og er hensiktsmessig utformet for å levere krystallklare bilder, tilpasset komfort og ekte fleksibilitet, slik at ingenting står mellom deg og ditt beste. Denne skjermen er stilig designet med tanke på planeten, og passer perfekt både på kontoret og hjemme.



\*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

### Se og gjør alt

- På denne FHD-skjermen på 21,5 tommer får du klarheten du trenger for å holde fokus på oppgaven. Med en fyldig fargedybde på 99 % sRGB og IPS-teknologi<sup>1</sup>, får du krystallklare og levende farger på tvers av brede visningsvinkler<sup>2</sup>.

### Vær komfortabel på jobb

- For å gjøre ditt beste er du avhengig av å føle deg bra. Hold komforten høy dagen lang med fireveis justerbarhet optimalisert med den trinnvise veiledningen for ergonomisk oppsett i HP Display Center<sup>3</sup>. Sørg for god øyekomfort med en skjerm som leveres med flimmerfri-teknologi, en oppdateringsfrekvens på 75 Hz<sup>1</sup> og HP Eye Ease, et innebygd filter for lavt blått lys som alltid er på.

### Intuitiv tilkobling

- Jobb på din måte med fleksible tilkoblingsmuligheter og innstillinger. Lett tilgjengelige porter sørger for at du kan koble til enhetene dine raskt og enkelt, samtidig som du lett kan navigere innstillingene på skjermen med den intuitive joypad OSD-knappen.

### Et inspirerende design

- Finn glede på skrivebordet og i verden rundt deg med en skjerm spesialbygd for deg. Det elegante og effektive designet og mikrokant på tre sider sørger for maksimal plassbesparelse. Skjermen er ikke bare flott å se på, den inneholder også resirkulert plast<sup>4</sup> og metaller<sup>5</sup>. Øk produktiviteten med et system med matchende tilbehør<sup>6</sup>.

## Med

### **Veiledning for ergonomisk oppsett**

Få komfort som varer hele dagen når du tar i bruk rådene i veiledningen for ergonomisk oppsett.<sup>3</sup>

### **Forbedret komfort med HP Eye Ease**

Et innebygd lavt blått lys-filter som alltid er på og reduserer blått lys uten gulfargeforskyvning, nå forbedret med en oppdateringsfrekvens på 75 Hz.<sup>1</sup>

### **IPS-panel**

Uansett hvor du står, sikrer IPS-teknologi bildenøyaktighet og konsistens på tvers av 178 graders horisontale og vertikale visningsvinkler.

### **sRGB-fargeområde på 99 %**

Nyt utsikten med et sRGB-fargeområde på 99 %. Denne skjermen leverer den ideelle fargegjengivelsen for virkelighetstro bilder og videoer.<sup>1</sup>

### **Uendelige justeringsmuligheter**

Jobb uanstrengt med fireveis ergonomi som sørger for at nakken, skuldrene og ryggen er komfortable hele dagen. Tilpass innstillingene for dreining, vipping, 150 mm høydejustering og svinging, slik at de passer deg, skrivebordet og behovene dine.

### **Flere porter. Større fleksibilitet.**

Flere porter betyr flere egenskaper. Med en HDMI-port, DisplayPort™, USB-B-port og fire USB-A 3.2-porter kan du koble til flere enheter, for eksempel headsett og webkamera.<sup>7</sup>

### **Enkel Joypad OSD-knapp**

Det har aldri vært enklere å konfigurere skjerminnstillingene direkte på skjermen. Bruk joypad OSD-knappen til å navigere i skjermmenyen for å justere lysstyrke, kontrast og farge.

### **HP Display Manager**

HP Display Manager gjør det enkelt å fjernstyre skjermen. Forenkle distribusjon, ressursproving og fjernstyring av skjerminnstilling, som å slå strømmen av.<sup>8</sup>

### **HP Display Center**

Tilpass skjermen med den enkle og intuitive HP Display Center-programvaren.<sup>9</sup>

### **Mikrokant på tre sider**

Se og gjør mer på skjermen med en tresidig mikroinnfatning, som maksimerer bildet og gir et slankt design og et tilnærmet sømløst oppsett med flere skjermer.

### **Materialer som betyr noe**

Kabinettet til skjermen består av 90 % resirkulerte og fornybare materialer.<sup>4</sup>

### **Bærekraftig metallbruk**

Her hos HP stopper vi ikke opp når det gjelder å beskytte vår felles fremtid. Derfor ble denne skjermen konstruert slik at den inneholder 25 % resirkulerte metaller.<sup>10</sup>

### **Gjennomtenkt produktemballasje**

HP er opptatt av å redusere plastavfallet på søppelfyllinger, og bruker 100 % resirkulerbar emballasje som oppfyller resirkuleringskravene og holdes unna søppelfyllingen når kundene er ferdige med den.<sup>11,12</sup>

### **Økt energieffektivitet**

Vi oppnår de høyeste standarder for energibesparelse med en ENERGY STAR®-vurdering og EPEAT®-registrering.<sup>13,14</sup>

### **Tilpassbart matchende tilbehør.**

Tilpass skrivebordet etter arbeidsbehovene dine med systemet med matchende tilbehør.<sup>15</sup>

## HP E22 G5 FHD-skjerm Spesifikasjonstabell



\*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	54,6 cm (21,5")
Skjermtype	IPS
Panelets aktive område	47,61 x 26,78 cm
Lysstyrke	250 nits <sup>1</sup>
Kontrastforhold	1000:1 <sup>1</sup>
Responsgrad	5 ms GtG (med overdrive) <sup>1</sup>
Produktfarge	Svart hode, svart og sølvfarget stativ
Sideforhold	16:9 <sup>1</sup>
Innebygd oppløsning	FHD (1920 x 1080) <sup>1,2</sup>
Oppløsninger som støttes	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
Skjermfunksjoner	Skjermkontroller; Antirefleks; Høydejustering/vipp/sving/dreie; HP Eye Ease
Brukerkontroller	Administrasjon; Informasjon; Avslutt; Inngang; Farge; Bilde; Strøm; Meny; Lysstyrke+
Porter og kontakter	1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2; 4 SuperSpeed USB type-A 5 Gbps signalhastighet (1 lading); 1 USB-B
HDCP	Ja, DisplayPort™ og HDMI
Miljømessig	Temperatur ved drift: 5 til 35 °C; Fuktighet ved drift: 20 til 80 % RF;
Strøm	100–240 VAC, 50 / 60 Hz
Strømförbruk	50 W (maks), 20 W (typisk), 0,5 W (ventemodus)
Mål	48,87 x 4,6 x 29,39 cm (uten hengsel); 48,87 x 7,52 x 29,39 cm (med hengsel) (uten fot)
Vekt	4,9 kg (med fot)
Fysiske sikkerhetsfunksjoner	Klar for sikkerhetslås <sup>1,2</sup>
Ecolabels	EPEAT®-registrert; TCO-sertifisert <sup>4</sup> ; ENERGY STAR®-sertifisert
Sertifisering og overholdelse av lover og forskrifter	Australia og New Zealand MEPS; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL klasse 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; Koreansk MEPS (E-standby); Microsoft WHQL-sertifisering; NOM; PSB; SEPA; TCO-sertifisert; TCO Certified Edge; TUV-S; VCCI; Vietnam MEPS; WEEE; ISC; ICE; De forente arabiske emirater; TGM; Ukrainske sertifikater; NRCS; PSE; Maskinvare svak blå belysning; GS
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Halogenfattig; Den støpte papirmasseputen inni boksen er 100 % bærekraftig hentet og resirkulerbar; Utvendig emballasje og bølgepappputer er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Inneholder resirkulert plast som ellers ville havnet i havet; 80 % ITE-utledet sluttet sirkel-plast; Minst 25 % resirkulert metall <sup>5,6,7,8,9,10</sup>
Innhold i esken	Skjerm; DisplayPort™-kabel; HDMI-kabel; Garantikort; USB Type-B-til-A-kabel; Hurtigoppsettplakat; Vs-strømledning <sup>11</sup>
Garanti	3 års begrenset garanti
Piksler per tomme (ppt)	102 ppt
Bitdybde for panel	8-biters (6-biters + FRC)
Vertikal visningsvinkel	178°
Horisontal visningsvinkel	178°
Skjermkant	Tresidig uten kanter
Dreie	±45°
Vipp	-5 til + 23°
Sving	±90°
Høydejusteringsområde	150 mm
VESA-feste	100 mm x 100 mm
Hardhetsgrad	3H
Skjermbehandling	Antirefleks
Flimmerfri	Ja
Modus med lite blått lys	Ja, HP Eye Ease (TÜV Low Blue Light sertifisert maskinvareløsning)
Energieffektivitetsklasse	D
Skjermkannefrekvens (vertikal)	50–75 Hz
Skjermkannefrekvens (horisontal)	30–86 KHz
Bildepunkt per tomme	0,25 x 0,25 mm
Skjermfarger	Opptil 16,7 millioner farger støttes <sup>3</sup>
Skjermfargespekter	99% sRGB
Administrasjonsprogramvare	HP Display Center; HP Display Manager <sup>13</sup>

## HP E22 G5 FHD-skjerm

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

---

HP sikkerhetslåsesett for kontor-PC v3



Bidra til å forhindre tukling med kabinettet, og sikre PC-en og skjermen på arbeidsplasser og i offentlige områder med det rimelige HP-sikkerhetslåsesettet for kontor-PC v3.  
Produktnummer: 3XJ17AA

---

HP S101 høyttalerstang



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-skjerm

## Fotnoter

- <sup>1</sup> Alle ytelses spesifikasjoner er representert de som typisk gis av HPs komponentprodusenter; Den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.
- <sup>2</sup> Farger er mer nøyaktige sammenlignet med 72 % NTSC.
- <sup>3</sup> Veiledning om ergonomisk oppsett er tilgjengelig gjennom HP Display Center. Verts-PC krever Windows 10 eller høyere. HP Display Center er tilgjengelig i Microsoft Store.
- <sup>4</sup> Resirkulerte/fornybare materialer laget av 85 % ITE, 4,5 % plast som ellers ville havnet i havet og 0,5 % kaffegrut. Prosentandelen av resirkulert plast er basert på standarden IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. HP definerer fornybar i henhold til Global Reporting Initiatives standarder for rapportering av bærekraft.
- <sup>5</sup> Består av 25 % resirkulert metall. Resirkulert metall er uttrykt som en prosentandel av metalllets totale vekt i henhold til ISO 14021-definisjonene for metalldele over 25 gram.
- <sup>6</sup> Utvidet økosystem selges separat.
- <sup>7</sup> Vs-strømkabel, HDMI 1.4-kabel, DisplayPort™ 1.2-kabel og USB 3.0 A-B-kabel følger med. Alle andre kabler selges separat.
- <sup>8</sup> HP Display Manager-programvareagent må kjøpe på en webserver og verts-PC. Noen begrensninger kan gjelde for eldre skjermer.
- <sup>9</sup> Verts-PC krever Windows 10 eller høyere. HP Display Center er tilgjengelig i Microsoft Store.
- <sup>10</sup> Resirkulert metall er uttrykt som en prosentandel av metalllets totale vekt i henhold til ISO 14021-definisjonene for metalldele over 25 gram.
- <sup>11</sup> 100 % av den ytre emballasjen er laget av sertifiserte og resirkulerte fibre som er bærekraftig produsert. Fiberputer er laget av 100 % resirkulert trefiber og organisk materiale. Eventuelle plastputer er laget av > 90 % resirkulert plast. Utelukker plastposer og plastskumplater.
- <sup>12</sup> Resirkuleringsfasiliteter er ikke tilgjengelig alle steder.
- <sup>13</sup> HP Sustainability Report 2020 og HP Displays Sustainability Story 2021.
- <sup>14</sup> Basert på amerikansk EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2020 EPEAT®. Status varierer etter land. Gå til [www.epeat.net](http://www.epeat.net) for mer informasjon.
- <sup>15</sup> Utvidet økosystem selges separat. Inkluderer B560 PC-monteringsbrakett, enkel hurtigutløsningsarm og S101-lydplanke.

## Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

- <sup>1</sup> Alle spesifikasjoner er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.
- <sup>2</sup> DisplayPort™ 1.2 eller HDMI 1.4 kreves for å drive panelet med innebygd oppløsning. Skjermkortet i den tilkoblede PC-en må være i stand til å støtte 1920 x 1080 ved 60 Hz med 8-bits farger ved hjelp av én DisplayPort™, HDMI Skjermkortet på den tilkoblede PC-en må være i stand til å støtte 1920 x 1080, og inkludere én DisplayPort™-utgang eller én HDMI-utgang for å drive skjermen i foretrukket modus.
- <sup>3</sup> Antall farger gjennom A-FRC-teknologi.
- <sup>4</sup> EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT®-registrering er avhengig av land. Du finner informasjon om registreringsstatus per land på [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Basert på amerikansk EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Gå til [www.epeat.net](http://www.epeat.net) for mer informasjon.
- <sup>5</sup> Eksterne strømforsyninger, WWAN-moduler, strømløsninger, kabler og eksterne enheter er ikke inkludert. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfritt.
- <sup>6</sup> Prosentandel for ITE-utledet sluttet sirkel-plast er basert på definisjonen satt i standarden IEEE 1680.1-2018.
- <sup>7</sup> Alle plastdele inneholder plast som ellers ville havnet i havet. Prosentandel plast som ellers ville havnet i havet i den enkelte komponent varierer fra produkt til produkt.
- <sup>8</sup> Resirkulert metall er uttrykt som en prosentandel av metalllets totale vekt i henhold til ISO 14021-definisjonene for metalldele over 25 gram.
- <sup>9</sup> 100 % av den ytre emballasjen og bølgepappputer er laget av bærekraftig produserte, sertifiserte og resirkulerte fibre.
- <sup>10</sup> Emballasjekartongputer er laget av 100 % resirkulert trefiber og organiske materialer.
- <sup>11</sup> Medfølgende kabler kan variere fra land til land.
- <sup>12</sup> Lås selges separat.
- <sup>13</sup> Verts-PC krever Windows 10 og høyere. HP Display Center er tilgjengelig i Microsoft Store.

Registrerer deg for oppdateringer [www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP gis i de uttrykkelige garanti erklæringerne som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet.

DisplayPort™ er et varemerke som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. USB Type-C® og USB-C® er registrerte varemerker som tilhører USB Implementers Forum. Microsoft, Encarta, MSN og Windows er enten registrerte varemerker eller varemerker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

Januar 2023

--

