SAMSUNG

Brugervejledning

C34H890W* C34H892W*

Farven og udseendet kan – afhængigt af produktet – være anderledes, og specifikationerne kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre ydelsen.

Indholdet i denne manual kan ændres uden varsel for at forbedre kvaliteten. © Samsung Samsung har ophavsretten til denne manual.

Brug eller reproduktion af denne manual, helt eller delvist, uden tilladelse fra Samsung er forbudt. Varemærker andre end dem, som tilhører Samsung, tilhører de respektive ejere.

- Der opkræves muligvis et administrationsgebyr, hvis
 - (a) en tekniker tilkaldes på din foranledning, og der ikke er nogen fejl ved produktet.
 (f.eks. hvis du ikke har læst denne brugervejledning).
 - (b) du indleverer enheden til et servicecenter, og der ikke er nogen fejl ved produktet.
 (f.eks. hvis du ikke har læst denne brugervejledning).
- Du får oplyst administrationsgebyrets størrelse, inden noget arbejde eller besøg i hjemmet udføres.

Indholdsfortegnelse

Inden produktet anvendes

| Sikring af installationspladsen | 4 |
|---------------------------------|---|
| Foranstaltninger for opbevaring | 4 |
| Sikkerhedsforanstaltninger | 4 |
| Rengøring | 5 |
| Elektricitet og sikkerhed | 5 |
| Installation | 6 |
| Betjening | 7 |
| | |

Forberedelser

| Dele | 9 |
|---|----|
| Kontrolpane | 9 |
| Vejledning til direkte taster | 10 |
| Vejledning til funktionstaster | 11 |
| Sådan ændres indstillingerne Brightness, | |
| Contrast og Eye Saver Mode | 13 |
| Sådan ændres indstillingen Volume | 13 |
| Bagside | 14 |
| Justering af produktets hældning og højde | 15 |
| Tyverisikringslås | 16 |
| Forholdsregler, når skærmen flyttes | 16 |
| Installation af et vægmonteringssæt eller | |
| skrivebordsbeslag | 17 |
| Installation | 18 |
| Montering af soklen | 18 |
| Fjernelse af foden | 19 |

Tilslutning og brug af en kildeenhed

| Læs nedenfor, før du installerer skærmen. | 20 |
|---|----|
| Tilslutning og brug af en computer | 20 |
| Tilslutning med et HDMI-kabel | 20 |
| Oprettelse af forbindelse ved hjælp af USB | |
| Type-C-kablet | 21 |
| Tilslutning med DP-kablet | 21 |
| Tilslutning af hovedtelefoner | 21 |
| Tilslutning af produktet til en computer som en | |
| USB-hub | 22 |
| Tilslutning af en computer til produktet | 22 |
| Anvendelse af produktet som en USB-hub | 22 |
| Tilslutning af strømmen | 23 |
| Organisering af de tilsluttede kabler | 24 |
| Korrekt kropsstilling ved brug af produktet | 25 |
| Driverinstallation | 25 |
| Indstilling af optimal opløsning | 25 |

Skærmopsætning

| SAMSUNG MAGIC Bright | 26 |
|-----------------------|----|
| Brightness | 27 |
| Contrast | 27 |
| Sharpness | 27 |
| Color | 27 |
| SAMSUNG MAGIC Upscale | 28 |
| HDMI Black Level | 28 |
| Eye Saver Mode | 28 |
| Game Mode | 28 |
| Response Time | 28 |
| Picture Size | 29 |
| Screen Adjustment | 29 |

Indholdsfortegnelse

Konfiguration af indstillingerne for PIP/PBP

| PIP/PBP Mode | 30 |
|--------------|----|
| Size | 31 |
| Position | 31 |
| Sound Source | 31 |
| Source | 32 |
| Picture Size | 32 |
| Contrast | 33 |

Sådan tilpasses indstillingerne OSD (On Screen Display)

| Transparency | 34 |
|--------------|----|
| Position | 34 |
| Language | 34 |
| Display Time | 34 |

Opsætning og nulstilling

| DisplayPort Ver. | 35 |
|--------------------|----|
| HDMI Mode | 35 |
| FreeSync | 36 |
| Eco Saving Plus | 38 |
| Off Timer | 38 |
| PC/AV Mode | 38 |
| Source Detection | 39 |
| Auto Source Switch | 39 |
| Key Repeat Time | 39 |
| Power LED On | 39 |
| Reset All | 39 |
| Information | 39 |

Installation af softwaren

| Easy Setting Box | 40 |
|---|----|
| Begrænsninger og problemer med installation | |
| af | 40 |
| Systemkrav | 40 |

Problemløsningsvejledning

| Spørgsmål & svar | 43 |
|--|----|
| Kontroller følgende. | 41 |
| Kontrol af opløsning og frekvens | 41 |
| Afprøvning af produktet | 41 |
| servicecenter | 41 |
| Betingelser, inden du kontakter Samsungs | |

Specifikationer

| Generelt | 44 |
|-----------------------------------|----|
| Tabel over standardsignaltilstand | 45 |

Appendiks

| Ansvar for betalingsservice (omkostning for | |
|---|----|
| kunderne) | 47 |
| Produktet er ikke defekt | 47 |
| En produktskade, som kunden har forårsaget | 47 |
| Andet | 47 |
| WEEE | 48 |
| Korrekt bortskaffelse af dette produkt | |
| elektrisk & elektronisk udstyr) | 48 |
| | |

Kapitel 01 Inden produktet anvendes

Sikring af installationspladsen

Sørg for noget plads omkring produktet til ventilation. En intern temperaturstigning kan medføre brand og beskadige produktet. Sørg for, at der mindst er den mængde plads, som er vist herunder, når du installerer produktet.

[—] Udseendet kan være anderledes. Det afhænger af produktet.



Foranstaltninger for opbevaring

Højglansmodeller kan få hvide pletter på overfladen, hvis der anvendes en ultralydbølgeluftbefugter i nærheden.

Kontakt det nærmeste Samsung-servicecenter, hvis produktet skal rengøres indvendigt (der opkræves servicegebyr).

Undgå at trykke på skærmen med hænderne eller andre genstande. Det kan beskadige skærmen.

Sikkerhedsforanstaltninger



Der kan opstå alvorlig eller dødelig personskade, hvis instruktionerne ikke følges.

Forsigtig!

Der kan opstå personskade eller beskadigelse af ejendom, hvis instruktionerne ikke følges.

Rengøring

- $^-$ Vær forsigtig under rengøring, da panelet og ydersiden på avancerede LCD-skærme nemt bliver ridset.
- Gørfølgende ved rengøring.
- 1 Sluk produktet og computeren.
- 2 Afbryd strømkablet fra produktet.
 - [–] Hold strømkablet i stikket, og undgå at røre med kablet med våde hænder. Ellers kan der opstå elektrisk stød.
- 3 Aftør skærmen med en ren, blød og tør klud.
 - Anvend ikke rengøringsmidler, der indeholder sprit, opløsningsmidler eller overfladeaktive stoffer på skærmen.
 - Der må ikke sprøjtes vand eller rengøringsmiddel direkte på produktet.
- 4 Fugt en blød og tør klud med vand, og vrid den hårdt for at rengøre produktet udvendigt.
- 5 Tilslut strømkablet til produktet, når rengøringen er afsluttet.
- 6 Tænd produktet og computeren.

Elektricitet og sikkerhed

Advarsel!

- Brug ikke en beskadiget strømledning eller et stik eller en løs stikkontakt.
- Der må ikke være tilsluttet flere produkter i samme stikkontakt.
- Rør ikke ved strømstik med våde hænder.
- Sæt strømstikket helt ind, så den ikke sidder løst.
- Tilslut strømstikket til en jordet stikkontakt (kun isolerede type 1-enheder).
- Strømkablet må ikke bøjes eller trækkes i med magt. Vær forsigtig med ikke at anbringe strømledningen under en tung genstand.
- Strømledningen eller produktet må ikke placeres i nærheden af varmekilder.
- Rengør evt. støv omkring stikbenene på strømstikket og stikkontakten med en tør klud.

Forsigtig!

- Strømledningen må ikke tages ud, mens produktet anvendes.
- Brug kun den strømledning, der leveres sammen med produktet fra Samsung. Brug ikke strømledningen sammen med andre produkter.
- Hold den stikkontakt, som strømledningen er tilsluttet til, fri.
 - Strømledningen skal frakobles for at afbryde strømmen til produktet, når der opstår et problem.
- Hold i stikket, når du tager strømledningen ud af stikkontakten.

Installation

Advarsel!

- Der må ikke stilles stearinlys, insektskræmmere eller cigaretter oven på produktet. Produktet må ikke monteres i nærheden af varmekilder.
- Produktet må ikke monteres på dårligt ventilerede steder som f.eks. en hylde eller et skab.
- Montér produktet mindst 10 cm ud fra væggen for at tillade ventilation.
- Hold plastemballagen uden for børns rækkevidde.
 - Børn kan blive kvalt.
- Produktet må ikke monteres på en ustabil eller vibrerende overflade (usikker hylde, skrå overflade osv.).
 - Produktet kan falde ned og blive beskadiget og/eller medføre personskade.
 - Brug af produktet i et område med for meget vibration kan beskadige produktet eller medføre brand.
- Produktet må ikke monteres i en bil eller et sted, hvor det er udsat for støv, fugt (dryppende vand osv.), olie eller røg.
- Produktet må ikke udsættes for direkte sol, varme eller varme genstande som f.eks. en brændeovn.
 - Produktets levetid kan reduceres, eller det kan medføre brand.
- Produktet må ikke monteres inden for børns rækkevidde.
 - Produktet kan falde ned og beskadige børn.
- Madolie (f.eks. sojaolie) kan beskadige eller gøre produktet deformt. Sørg for, at produktet ikke kommer i nærheden af oliespild. Og undgå at installere eller anvende produktet i køkkenet eller i nærheden af komfuret.

Forsigtig!

- Tab ikke produktet under flytning.
- Produktet må ikke sættes ned på forpartiet.
- Når produktet monteres på et kabinet eller en hylde, skal du sikre, at den nederste kant på produktets forparti stikker frem.
 - Produktet kan falde ned og blive beskadiget og/eller medføre personskade.
 - Montér kun produktet på kabinetter eller hylder af den rigtige størrelse.
- Sæt produktet forsigtigt ned.
 - Der kan opstå produktfejl eller personskader.
- Montering af produktet på et usædvanligt sted (hvor det er udsat for fint støv, kemikalier, ekstreme temperaturer eller megen fugt, eller på et sted, hvor produktet skal køre uafbrudt i længere tid) kan forringe ydeevnen betydeligt.
 - Sørg for at konsultere Samsungs servicecenter, hvis du vil montere produktet et sådant sted.

Betjening

Advarsel!

- Der er højspænding inde i produktet. Du må aldrig selv adskille, reparere eller ændre produktet.
 - Kontakt Samsungs servicecenter for reparationer.
- Tag alle kablerne ud, herunder strømkablet, før du flytter produktet.
- Hvis produktet afgiver unormale lyde, en brændt lugt eller røg, skal du straks tage strømledningen ud og kontakte Samsungs servicecenter.
- Lad ikke børn hænge fra produktet eller kravle op på det.
 - Børn kan komme alvorligt til skade.
- Hvis produktet tabes eller den yderste afdækning beskadiges, skal du slukke for strømmen og tage strømledningen ud. Kontakt derefter Samsungs servicecenter.
 - Fortsat brug kan medføre brand eller elektrisk stød.
- Der må ikke efterlades tunge genstande eller ting, som børn kan lide (legetøj, slik osv.), oven på produktet.
 - Produktet eller tunge genstande kan falde ned, når børn rækker ud efter legetøjet eller slik, og kan medføre alvorlig personskade.
- Når det lyner eller tordner, skal du slukke for produktet og tage strømkablet ud.
- Tab ikke genstande og slå ikke på produktet.
- Flyt ikke produktet ved at trække i strømkablet eller andre kabler.
- Hvis der findes en gaslækage, må du ikke røre ved produktet eller strømstikket. Området skal også straks ventileres.
- Løft ikke og flyt ikke produktet ved at trække i strømkablet eller andre kabler.
- Du må ikke bruge eller opbevare brændbar spray eller brændbare stoffer nær produktet.
- Sørg for, at ventilationsåbningerne ikke er blokeret af duge eller gardiner.
 - En forhøjet indvendig temperatur kan medføre en brand.

- Du må ikke indsætte metalgenstande (spisepinde, mønter, hårspænder osv.) eller genstande, der kan brænde nemt (papir, tændstikker osv.), i produktet (via ventilationsåbningen eller ind-/ udgangsporte osv.).
 - Sørg for at slukke produktet, og tag strømstikket ud, når der er kommet vand eller fremmedlegemer ind i produktet. Kontakt derefter Samsungs servicecenter.
- Du må ikke sætte genstande, der indeholder væske (vaser, kander, flasker osv.), eller metalgenstande oven på produktet.
 - Sørg for at slukke produktet, og tag strømstikket ud, når der er kommet vand eller fremmedlegemer ind i produktet. Kontakt derefter Samsungs servicecenter.

Forsigtig!

- Efterlader du skærmen med et fast billede i lang tid, kan der forekomme efterbilleder eller defekte pixels.
 - Aktivér strømsparetilstanden eller en pauseskærm med bevægeligt billede, hvis du ikke skal bruge produktet i længere tid.
- Tag strømledningen ud af stikkontakten, hvis du ikke har plan om at bruge produktet i længere tid (ferie osv.).
 - Ophobning af støv kan sammen med varme medføre brand, elektrisk stød eller strømafledning.
- Brug produktet ved den anbefalede opløsning og frekvens.
 - Dit syn kan forringes.
- Hold ikke produktet på hovedet, og flyt den ikke ved at holde i stativet.
 - Produktet kan falde ned og blive beskadiget eller medføre personskade.
- Hvis du ser på skærmen med for kort afstand i længere tid, kan det forringe dit syn.
- Brug ikke luftbefugtere omkring produktet.
- Du bør hvile øjnene mindst 5 minutter eller se ud i det fjerne for hver time, du bruger produktet.
- Rør ikke ved skærmen, når produktet har været tændt i længere tid, da den kan blive varm.
- Opbevar mindre tilbehør uden for børns rækkevidde.
- Vær forsigtig, når du justerer produktvinklen eller stativets højde.
 - Din hånd eller finger kan komme i klemme og blive beskadiget.
 - Hvis produktet vippes med en for stor vinkel, kan produktet falde ned, hvilket kan give personskader.
- Der må ikke placeres tunge genstande på produktet.
 - Der kan opstå produktfejl eller personskader.
- Skru ikke for højt op for lydstyrken ved brug af hoved- eller øretelefoner.
 - For høj lyd kan føre til høreskader.

Kapitel 02 Forberedelser

Dele

Kontrolpane

Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.





Vejledning til funktionstaster

| Ikoner | Beskrivelse |
|--------------------------------|---|
| | Mangerettet knap, der hjælper dig med at navigere. |
| JUG-knap | — JOG-knappen sidder bag på produktet til venstre. Knappen kan bruges til at flytte op, ned, til venstre eller til højre, eller som Enter-knap. |
| | Denne LED er en strømstatusindikator og har følgende funktioner: |
| Strømindikator | • Tændt (tænd/sluk-knap): Fra |
| | Energisparetilstand: Blinker |
| | • Slukket (tænd/sluk-knap): Til |
| | ─ Brug indstillingen i menuen til at skifte mellem strømindikatorens funktioner. (System → Power LED On) Da modellerne har forskellige funktioner, har din model muligvis ikke denne funktion. |
| Vejledning til funktionstaster | Tryk på JOG-knappen, når skærmen tændes. Vejledningen til funktionstasterne vises. Hvis du vil have adgang til skærmmenuen, når vejledningen vises, skal du trykke på den tilsvarende retningsknap igen. |
| | Vejledningen til funktionstasterne ser muligvis forskellig ud, afhængigt af funktion eller produktmodel. Se det faktiske produkt. |

Vejledning til direkte taster

⁻ Skærmen med genvejsknappen (menuen OSD), der vises nedenfor, vises kun, hvis skærmen er tændt, computerens opløsning ændres eller hvis inputkilden ændres.

[—] Siden med funktionsknapper vises, hvis **Eye Saver Mode** er aktiveret.





- A / T : Justér Brightness, Contrast, Eye Saver Mode.
- • Justér Volume.
- 💽 : Vis vejledning til funktionstaster.

Vejledning til funktionstaster

- Hvis du ønsker at åbne hovedmenuen eller bruge andre elementer, skal du trykke på JOG-knappen for at få vist vejledningen til funktionstasterne. Tryk på JOG-knappen igen for at afslutte.



OP/NED/VENSTRE/HØJRE: Gå hen til det ønskede element. Beskrivelsen af de enkelte elementer vises, når fokus ændres. TRYK(ENTER): Det valgte element anvendes.

| lkoner | Beskrivelse | | | |
|----------|---|--|--|--|
| ↓ | Vælg 🛱 for at ændre inputsignalet ved at bevæge JOG-knappen i skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne. Der vises en meddelelse øverst til venstre i skærmbilledet, hvis inputsignalet er ændret. | | | |
| | Vælger 🎹 ved at flytte JOG-knappen på skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne. | | | |
| | OSD-menuen med skærmens funktioner vises. | | | |
| m | OSD-kontrollås: Behold de nuværende indstillinger, eller lås OSD-kontrollen for at undgå utilsigtede ændringer af indstillinger. | | | |
| | Slå til/slå fra: Hvis du vil låse/åbne OSD-funktionen, skal du trykke på VENSTRE-knappen i 10 sekunder, når hovedmenuen vises. | | | |
| | [—] Hvis OSD-kontrolelementet er låst, kan <mark>Brightness</mark> og Contrast justeres. PIP/PBP er tilgængelig. | | | |
| | Eye Saver Mode er tilgængelig. Du kan få vist Information. | | | |
| | Vælger 🔲 ved at flytte JOG-knappen på skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne. | | | |
| | Det er nødvendigt at trykke på knappen, når der konfigureres indstillinger for funktionen <mark>PIP/PBP</mark> . | | | |
| Ċ | Vælg 🕁 for at slukke skærmen ved indstilling af JOG-knappen på skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne. | | | |

Funktionerne i de aktuelle modeller kan variere. Valgmulighederne på skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne vil være forskellige.

Hvis skærmen intet viser (f.eks. hvis den er gået i strømspare- eller intet signal-tilstand), kan du anvende to direkte taster til håndtering af strømforsyningen. Se nedenfor.

| JOG-knap | Strømsparetilstand/intet signal-tilstand | |
|---------------------------|--|--|
| OP | Ændring af kilde | |
| Ned | | |
| TRYK(ENTER) i to sekunder | Sluk for strømmen | |

Når skærmen viser hovedmenuen, kan JOG-knappen bruges som beskrevet nedenfor.

| JOG-knap | Handling | |
|-------------|--|--|
| OP/NED | Flyt funktionen | |
| | Luk hovedmenuen. | |
| VENSTRE | Luk underlisten uden at gemme værdien. | |
| | Værdien mindskes i skyderen. | |
| Најре | Gå videre til næste dybde. | |
| пылке | Værdien øges i skyderen. | |
| | Gå videre til næste dybde. | |
| IRTN(ENTER) | Gem værdien, og luk underlisten. | |

Sådan ændres indstillingerne Brightness, Contrast og Eye Saver Mode

Du kan justere Brightness, Contrast eller Eye Saver Mode ved at trække JOG-knappen op eller ned, hvis menuen OSD ikke vises.

| ↑ Contrast | |
|----------------|-----|
| Eye Saver Mode | Off |
| ✓ Brightness | |

[—] Det viste billede kan variere afhængigt af modellen.

Standardlysstyrken kan variere afhængigt af område.

Eye Saver Mode

[—] Ikke tilgængelig, når tilstanden PIP/PBP Mode er indstillet til On.

Brightness

[—] Denne menu er ikke tilgængelig, når MAGICBright er indstillet til Dynamic Contrast.

[—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Eco Saving Plus** er aktiveret.

Denne menu er ikke tilgængelig, når Eye Saver Mode er aktiveret.

Contrast

[—] Denne menu er ikke tilgængelig, når MAGICBright er i tilstanden Cinema eller Dynamic Contrast.

[—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Game Mode** er aktiveret.

[—] Menuen er ikke tilgængelig, når PIP/PBP Mode er indstillet til On og Size er indstillet til 🎞 (PBP-tilstand).

Sådan ændres indstillingen Volume

Du kan justere Volume ved at trække JOG-knappen til venstre eller højre, hvis menuen OSD ikke vises.



Det viste billede kan variere afhængigt af modellen.

Hvis lydkvaliteten i en tilsluttet lydenhed, f.eks. hovedtelefoner og højttalere, er dårlig, kan funktionen Auto Mute på produktet dæmpe lyden eller forårsage "hakkende" lyd, når du bruger hovedtelefonerne eller højttalerne. Indstil indgangslydstyrken for inputenheden til mindst 20 %, og juster lydstyrken ved hjælp af produktets volumenkontrol (JOG-knappen VENSTRE/HØJRE).

— Hvad er Auto Mute?

Funktionen dæmper lyden for at forbedre lydeffekten, når der er lydstøj eller inputsignalet er svagt, hvilket ofte skyldes et problem med inputenhedens lydstyrke.

Hvis du vil aktivere funktionen Mute, skal du have adgang til kontrolskærmen Volume og derefter bruge JOG-knappen til at flytte fokus nedad. Hvis du vil deaktivere funktionen Mute, skal du have adgang til kontrolskærmen Volume og derefter skrue op eller ned for knappen Volume.

Bagside

[—] Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.



| Port | Beskrivelse | Port | Beskrivelse |
|----------|---|---|--|
| POWER IN | Tilslut skærmens strømkabel til POWER IN -stikket på bagsiden af produktet. | الله الله الله الله الله الله الله الله | Slut til en USB-enhed. Disse porte aktiveres, når en pc er sluttet til ec; y via et USB-C-til-A-kabel eller et USB-C-kabel. |
| HDMI IN | Sluttes til en kildeenhed med et HDMI-kabel eller et HDMI-DVI-kabel. | \$ ** • | Slut til en USB-enhed. Disse porte aktiveres, når en pc er sluttet til œ↔ via et USB-C-til-A-kabel eller et USB-C-kabel. Og USB 3.0 understøttes kun, når en pc er sluttet til œ⇔ via et USB-C-til-A-kabel. |
| DP IN | Tilsluttes til en computer med et DP-kabel | | Tilsluttes til en lydudgangsenhed som f.eks. hovedtelefoner. |
| | | | |

● €₹≯ Opretter forbindelse til en kildeenhed via et USB Type-C-kabel. Kompatibel med et USB-kabel, version 3.0 eller lavere.

Justering af produktets hældning og højde

Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.



Forsigtig!



• Tag fat i venstre og højre side af skærmen for at justere hældningsgraden.

- Skærmens hældning og højde kan justeres.
- Hold foroven i midten på skærmen, og justér højden forsigtigt.
- Når du justerer stativets højde, hører du muligvis en lyd. Denne lyd forekommer, fordi kuglen inde i stativet triller, når højden af stativet justeres. Det er en normal lyd og ikke en fejl ved produktet.

Hvis skærmen ikke er plan, når du har justeret produktets hældning og højde, skal du gøre følgende.



- Tag fat i skærmkanten i begge sider, og juster skærmvinklen, indtil skærmen er plan. (Undlad at holde fast i LCD-displayet).
- Skærmvinklen kan justeres til mellem -2° og +2°.

Tyverisikringslås

— Med en tyverisikringslås kan du bruge produktet sikkert, også på offentlige steder.

[—] Låseenhedens facon og låsemetode afhænger af producenten. Se den brugervejledning, der fulgte med din tyverisikringsenhed, for flere detaljer

Sådan låses en tyverisikring:



- 1 Fastgør kablet på din tyverisikringsenhed til en tung genstand, som f.eks. et bord.
- 2 Stik den ene ende af kablet gennem løkken i den anden ende.
- 3 Sæt låseenheden i tyverisikringsslotten bag på produktet.
- 4 Lås låseenheden.
 - En tyverisikringsenhed kan anskaffes separat.
 - Se den brugervejledning, der fulgte med din tyverisikringsenhed, for flere detaljer
 - Tyverisikringsenheder kan købes hos elektronikforhandlere eller på internettet.

Forholdsregler, når skærmen flyttes



- Undgå at trykke direkte på skærmen.
- Undgå at holde på selve skærmen, når skærmen flyttes.



• Hold fast i den nederste del af eller skærmens hjørner, når den flyttes.



• Hold ikke produktet i opretstående position udelukkende med soklen.

Installation af et vægmonteringssæt eller skrivebordsbeslag

[—] Sluk for produktet, og fjern strømkablet fra strømstikket.









A Monter vægmonteringssættet eller skrivebordsbeslaget her

B Vægmonteringsbeslag (tilbehør)

Juster rillerne, og fastgør skruerne på beslaget på produktet forsvarligt til de tilsvarende dele på det vægmonteringssæt eller skrivebordsbeslag, du vil montere.

- Bemærkninger
 - Brug af en skrue, der er længere end standardlængden, kan beskadige de interne dele i produktet.
 - Længden på de skruer, der er nødvendige til en vægmontering, der ikke er kompatibel med VESA-standarderne, kan variere. Det afhænger af specifikationerne.
 - Brug ikke skruer, der ikke er kompatible med VESA-standarderne. Brug ikke overdreven kraft ved montering af vægmonteringssættet eller skrivebordsbeslaget. Produktet kan blive beskadiget eller falde ned og medføre personskade. Samsung kan ikke holdes ansvarlig for nogen beskadigelse eller personskade, der skyldes brug af forkerte skruer eller montering af vægmonteringssættet eller skrivebordsbeslaget med overdreven kraft.
 - Samsung kan ikke holdes ansvarlig for nogen beskadigelse af produktet eller personskade, der skyldes brug af et andet vægmonteringssæt end det specificerede eller forsøg på selv at installere vægmonteringssættet.
 - For at montere produktet på en væg skal du sørge for at købe et vægmonteringssæt, der kan installeres mindst 10 fra væggen.
 - Sørg for at bruge et vægmonteringssæt, der overholder de nationale standarder.
 - Hvis du vil installere skærmen ved hjælp af vægmontering, skal sokkelfoden kobles fra skærmen.

Enhed: mm

| Modelnavn | VESA- skruehulspecifikationer (A * B) i mm | Standardskrue | Antal |
|--------------------------|--|------------------------------------|-------|
| C34H890W* / C34H892W* | 100,0 x 100,0 | 4,0 mm Φ, 0,7 pitch * 10,0 mm lang | 4 EA |

[–] Undlad at installere vægmonteringssættet, mens produktet er tændt. Det kan medføre personskader som følge af elektrisk stød.

Installation

Montering af soklen

[—] Inden samling af produktet skal du anbringe produktet nedad på en flad og stabil overflade, så skærmen vender nedad.

1: Produktet er buet. Hvis produktet udsættes for tryk, når det står på en flad overflade, kan produktet beskadiges. Hvis produktet står på jorden og vender op- eller nedad, må du ikke lægge tryk på det.



Sæt stikket til foden i foden i den retning, der er vist i figuren.



Kontroller, om stikket til foden er monteret forsvarligt.

Drej tilslutningsskruen i bunden af foden helt, så den er komplet fastgjort.



Placer skærmholderens hals på enheden, så den passer til beslagene.



Samling af holderen er fuldført.



- Forsigtig! Undgå at trykke på skærmen. Det kan beskadige skærmen.

Fjernelse af foden

[—] Før standen fjernes fra skærmen, skal skærmen placeres på et fladt og stabilt underlag med visningsfladen nedad.

A: Produktet er buet. Hvis produktet udsættes for tryk, når det står på en flad overflade, kan produktet beskadiges. Hvis produktet står på jorden og vender op- eller nedad, må du ikke lægge tryk på det.



Placer det beskyttende Styrofoam (hynde), som følger med i emballagen, på gulvet, og placer produktet, så det vender mod Styrofoamet, som angivet på billedet.

Hvis Styrofoam ikke er tilgængeligt, kan du anvende en tyk stolehynde.



Tag stikket til foden ud af foden ved at trække den i - Forsigtig! den retning, der er vist i figuren.



Skub nøglen opad, og hold den dér. Drej





Når du har drejet skærmholderens hals mod uret til Drej herefter monteringsskruen i fodens bund for at skærmholderens hals mod uret til en vinkel på 10°. en vinkel på 10°, skal du løfte holderens hals for at adskille den. adskille den fra enheden.



Undgå at trykke på skærmen. Det kan beskadige skærmen.

Kapitel 03 Tilslutning og brug af en kildeenhed

Læs nedenfor, før du installerer skærmen.

- 1 Kontroller faconen i begge ender af de kabler, der fulgte med skærmen, og kontroller faconen og positionerne på de matchende porte på skærmen og eksterne enheder.
- 2 Før signalkablerne tilsluttes skal strømkablerne til skærmen og de eksterne enheder fjernes fra stikkontakten for at undgå skade på enheden i form af en kortslutning eller overspænding.
- **3** Når alle signalkabler er tilsluttet, skal strømkablerne til skærmen og de eksterne enheder sluttes til stikkontakten.
- 4 Læs brugervejledningen for at blive fortrolig med skærmens funktioner, forholdsregler og rette brug, før du bruger den installerede skærm.

Tilslutning og brug af en computer

Vælg en tilslutningsmetode, der passer til din pc.

Tilslutningsdele kan variere på de forskellige produkter.

[—] De tilgængelige porte kan være forskellige fra produkt til produkt.

Tilslutning med et HDMI-kabel



Sørg for, at strømkablerne til skærmen og de eksterne enheder, f.eks. computere og set-topbokse, ikke er sluttet til stikkontakten.



Når du tilslutter et HDMI-kabel, skal du anvende det kabel, som fulgte med skærmens komponenter.
 Hvis du anvender et andet HDMI-kabel end det, der blev leveret af Samsung, kan billedkvaliteten blive forringet.

Oprettelse af forbindelse ved hjælp af USB Type-Ckablet



Sørg for, at strømkablerne til skærmen og de eksterne enheder, f.eks. computere og set-topbokse, ikke er sluttet til stikkontakten.



I henhold til specifikationerne for USB Power Delivery 2.0 kan vores produkt oplade din notebook, når du slutter den til vores produkt via et USB Type-C-kabel.

Der understøttes en opladningseffekt på højst 65 W. Opladningshastigheden kan variere afhængigt af den notebook, der er sluttet til vores produkt.

Da der findes mange forskellige notebooks med en USB Type-C-port på markedet, kan vi ikke garantere, at vores produkt kan oplade alle typer notebooks med en USB Type-C-port.

[—] Sørg for, at USB Type-C-kablet overholder USB PD-specifikationerne. I modsat fald kan dine enheder blive beskadiget. Det anbefales, at du bruger et godkendt kabel fra Samsung.

Tilslutning med DP-kablet



Sørg for, at strømkablerne til skærmen og de eksterne enheder, f.eks. computere og set-topbokse, ikke er sluttet til stikkontakten.



[–] Det anbefales at anvende et DP-kabel, der måler mindre end 1,5 m. Hvis du anvender et kabel, der er længere end 1,5 m, kan det påvirke billedkvaliteten.

Tilslutning af hovedtelefoner



Tilslutning af produktet til en computer som en USB-hub

Tilslutning af en computer til produktet

- Produktet kan fungere som en hub ved at slutte til en pc via et USB Type-C-kabel. Du kan tilslutte en kildeenhed direkte til produktet og kontrolenheden fra produktet, uden at det er nødvendigt at koble enheden til computeren.
- For at kunne bruge produktet som en USB-hub skal du slutte produktet til en pc ved hjælp af et USB Type-C-kabel.



Anvendelse af produktet som en USB-hub

Brug produktet som hub, tilslut og brug forskellige kildeenheder sammen med produktet samtidig. En computer kan ikke tilslutte til flere kildeenheder samtidig, og den har et begrænset antal ind- og udgangsporte. HUB-funktionen på produktet kan forbedre din arbejdseffektivitet ved at gøre det muligt at tilslutte flere kildeenheder til USB-portene på produktet samtidig uden at tilslutte dem til en computer.



Hvis der tilsluttes flere kildeenheder til computeren, kan de mange kabler omkring computeren se rodet ud. Hvis enhederne tilsluttes direkte til produktet, løses dette problem.

Slut en mobil enhed, f.eks. en MP3-afspiller eller smartphone, til produktet, når den er tilsluttet en pc. Dermed kan du betjene enheden fra pc'en eller oplade enhedens batteri.

- [—] Læse/skrive-frekvensen påvirkes af USB-enheden og din pc.
- Produktet understøtter ikke medieafspilning. Hvis du skal afspille en fil på din USB-enhed, skal produktet tilsluttes pc'en som en hub, hvorefter du kan afspille filen på din pc.
- [—] For USB-relaterede problemer, som er forårsaget af operativsystemet, driverprogrammer eller softwaren, skal du kontakte de relevante leverandører.
- Da der udgives mange forskellige USB-enheder på markedet, kan vi ikke garantere, at vores produkter er kompatible med alle USB-enheder.
- [—] En ekstern harddisk, der kræver en ekstern strømforsyning, skal tilsluttes en strømkilde.
- [—] Batteriet kan oplades i strømbesparende tilstand, men det kan ikke oplades, når produktet er slukket.
- [—] Opladning af USB-enheden er ikke muligt, hvis strømkablet er taget ud af stikkontakten.
- [—] USB-enheden skal købes særskilt.

Tilslutning af strømmen



For at bruge produktet skal du slukke strømkablet til en stikkontakt og porten POWER IN på produktet.

Indgangsspændingen skiftes automatisk.

Organisering af de tilsluttede kabler



Vip skærmen som vist på billedet.



Forbind kablerne til de korrekte indgange.



Sæt DÆKPLADEN på BAGSIDEN AF DÆKSLET på igen.



Åbn HALSEN til VENSTRE på DÆKSELHOLDEREN, og drej den åbne del for neden.





Tildæk HALSEN til VENSTRE på DÆKSELHOLDEREN. Arranger de eksterne kabler.



- Forsigtig!

Korrekt kropsstilling ved brug af produktet



Brug produktet i følgende korrekte kropsstilling:

- Ret ryggen.
- Der skal være en afstand på 45-50 cm mellem øjnene og skærmen, og du skal kigge lidt nedad mod skærmen.
- Hold øjnene direkte foran skærmen.
- Justér vinklen, så der ikke spejles lys på skærmen.
- Hold underarmene vinkelrette på overarmene og i niveau med håndryggen.
- Hold albuerne i omtrent en ret vinkel.
- Justér højden på produktet, så du kan holde knæene bøjet i 90 grader eller mere, så hælene rører gulvet og armene er placeret lavere end hjertet.
- Lav øjenøvelser, eller blink ofte for at afhjælpe øjentræthed.

Driverinstallation

- Du kan indstille den optimale opløsning og frekvens for dette produkt ved at installere de drivere, der hører til dette produkt.
- Hvis du vil installere den seneste version af driveren til produktet, skal du hente den på Samsung' websted på http://www.samsung.com.

Indstilling af optimal opløsning

Der vises en meddelelse om indstilling af optimal opløsning, når du tænder produktet første gang efter at have købt det.

Vælg et sprog på produktet, og skift opløsning på pc'en til den optimale indstilling.

- Hvis du ikke vælger den optimale opløsning, vises meddelelsen op til tre gange over en angivet periode, selvom produktet slukkes og tændes igen.
- [—] Den optimale opløsning kan også vælges i **Kontrolpanel** på computeren.

Kapitel 04 Skærmopsætning

Konfigurér skærmindstillingerne, f.eks. lysstyrke. Der findes en detaljeret beskrivelse af hver funktion. Detaljerne fremgår af produktet.

De tilgængelige funktioner kan variere afhængigt af produktmodellen. Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.

SAMSUNG MAGIC Bright

Med denne menu opnås en optimal billedkvalitet til det miljø, hvor produktet skal bruges.

- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Smart ECO Saving** er aktiveret.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når Game Mode er aktiveret.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når Eye Saver Mode er aktiveret.
- [—] Ikke tilgængelig, når tilstanden **PIP/PBP Mode** er indstillet til **On**.

Du kan justere lysstyrken, så den passer til dine behov.

I PC-tilstand

- Custom: Tilpas kontrast og lysstyrke efter behov.
- Standard: Opnå en billedkvalitet, der egner sig til redigering af dokumenter eller søgning på internettet.
- Cinema: Opnå et fjernsyns lysstyrke og skarphed, som gør produktet egnet til at vise videoer og dvd'er.
- Dynamic Contrast: Opnå afbalanceret lysstyrke ved automatisk kontrastjustering.
- High-Brightness: Maksimér skærmens lysstyrke.

I AV-tilstand

Når den eksterne enhed tilsluttes gennem HDMI/DP/USB Type-C, og PC/AV Mode er indstillet til AV, har MAGCBright fire farvetemperaturindstillinger (Dynamic, Standard, Movie og Custom). Du kan aktivere enten Dynamic, Standard, Movie eller Custom. Du kan vælge Custom, der automatisk henter dine personlige billedindstillinger.

- Dynamic: Vælg denne tilstand for at vise et billede, der er skarpere end i tilstanden Standard.
- Standard: Vælg denne tilstand, når omgivelserne er lyse. Den giver også et skarpere billede.
- Movie: Vælg denne tilstand, når omgivelserne er mørke. Den sparer strøm og nedsætter øjets træthed.
- Custom: Vælg denne tilstand, når du vil justere billedet i henhold til dine egne ønsker.

Brightness

Juster billedets generelle lysstyrkeniveau. (Område: 0~100)

En højere værdi får billedet til at virke lysere.

- Denne menu er ikke tilgængelig, når MAGICBright er indstillet til Dynamic Contrast.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Smart ECO Saving** er aktiveret.
- Denne menu er ikke tilgængelig, når Eye Saver Mode er aktiveret.

Contrast

Juster kontrasten mellem motiverne og baggrunden. (Område: 0~100)

En højere værdi forøger kontrasten for at få genstanden til at virke tydeligere.

- [—] Denne funktion er ikke tilgængelig, når MAGICBright er i tilstanden Cinema eller Dynamic Contrast.
- Denne menu er ikke tilgængelig, når Game Mode er aktiveret.

[—] Menuen er ikke tilgængelig, når **PIP/PBP Mode** er indstillet til **On** og **Size** er indstillet til 🔟 (PBP-tilstand).

Sharpness

Gør genstandes kontur tydeligere eller mere slørede. (Område: 0~100)

En højere værdi gør genstandens kontur tydeligere.

- [—] Denne funktion er ikke tilgængelig, når MagicBright er i tilstanden Cinema eller Dynamic Contrast.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når MAGICUpscale er i tilstanden Mode1 eller Mode2.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Game Mode** er aktiveret.
- [—] Ikke tilgængelig, når tilstanden **PIP/PBP Mode** er indstillet til **On**.

Color

Justér skærmens tonfarve.

- Denne menu er ikke tilgængelig, når MASUNG Bright er indstillet til Cinema eller Dynamic Contrast.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Game Mode** er aktiveret.
- Denne menu er ikke tilgængelig, når Eye Saver Mode er aktiveret.
- [—] Ikke tilgængelig, når tilstanden PIP/PBP Mode er indstillet til On.
- Red: Justér niveauet for rød mætning. Værdier tættere på 100 betyder større farveintensitet.
- Green: Justér niveauet for grøn mætning. Værdier tættere på 100 betyder større farveintensitet.
- Blue: Justér niveauet for blå mætning. Værdier tættere på 100 betyder større farveintensitet.
- Color Tone: Vælg en farvetone, som passer bedst til dine visningsbehov.
 - Cool 2: Indstil farvetemperaturen til at være koldere end Cool 1.
 - Cool 1: Indstil farvetemperaturen til at være koldere end Normal.
 - Normal: Vis standardfarvetonen.
 - Warm 1: Indstil farvetemperaturen til at være varmere end Normal.
 - Warm 2: Indstil farvetemperaturen til at være varmere end Warm 1.
 - Custom: Tilpas farvetonen.

Når den eksterne enhed tilsluttes gennem HDMI/DP/USB Type-C, og PC/AV Mode er indstillet til AV, har Color Tone fire farvetemperaturindstillinger (Cool, Normal, Warm og Custom).

- Gamma: Justér mellemniveauet for luminans.
 - Mode1 / Mode2 / Mode3

SAMSUNG MAGIC Upscale

SAMSUNG Upscale-funktionen kan gøre billedet mere detaljeret og livagtigt.

Funktionen har endnu tydeligere indvirkning på billeder med lav opløsning.

- Denne menu er ikke tilgængelig, når MAGICBright er indstillet til Cinema eller Dynamic Contrast.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Game Mode** er aktiveret.
- [—] Ikke tilgængelig, når tilstanden **PIP/PBP Mode** er indstillet til **On**.
- Off / Mode1 / Mode2
 - [—] I forhold til Mode1 har Mode2 en kraftigere effekt.

HDMI Black Level

Hvis en dvd-afspiller eller en set-top-boks er sluttet til produktet via HDMI, kan der forekomme billedforringelse (kontrast/farveforringelse, sortniveau mv.). Det afhænger af den tilsluttede kildeenhed. Er det tilfældet, kan HDMI Black Level anvendes til at justere billedkvaliteten.

Sker dette, så korriger den forringede billedkvalitet med HDMI Black Level.

- Denne funktion er kun tilgængelig i tilstanden HDMI.
- Ikke tilgængelig, når tilstanden PIP/PBP Mode er indstillet til On.
- Normal: Vælg denne tilstand, når der ikke er nogen forringelse af kontrastforholdet.
- Low: Vælg denne tilstand for at reducere sortniveauet og forøge hvidniveauet, når der er en forringelse i kontrastforholdet.
- [—] HDMI Black Level er muligvis ikke kompatibel med nogle kildeenheder.
- [—] Funktionen **HDMI Black Level** aktiveres kun ved en bestemt **AV**-opløsning, f.eks. 720 P og 1080 P.

Eye Saver Mode

Indstil til en optimal billedkvalitet, som får øjnene til at slappe af.

TÜV Rheinlands "Low Blue Light Content" er en certificering til produkter, der opfylder kravene til blåt lys ved lave niveauer. Når Eye Saver Mode er indstillet til "On", vil det blå lys med en bølgelængde på ca. 400 nm falde og vil kunne yde en optimal billedkvalitet, der er velegnet, når øjnene skal slappe af. Det blå lysniveau er samtidigt lavere end i standardindstillingerne, hvilket er blevet testet af TÜV Rheinland og certificeret, så det opfyldte kravene i TÜV Rheinlands standarder for "Low Blue Light Content".

— Ikke tilgængelig, når tilstanden PIP/PBP Mode er indstillet til On.

Game Mode

Konfigurer indstillingerne for produktskærmen til spiltilstand.

Brug denne funktion, når du spiller på en pc, eller når en spilkonsol, som f.eks. PlayStation™ eller Xbox™, er tilsluttet.

- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Eye Saver Mode** er aktiveret.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Smart ECO Saving** er aktiveret.
- Når skærmen slukker, skifter til strømbesparende tilstand eller skifter inputkilder, skifter Game Mode til
 Off, også selvom den er indstillet til On.
- [—] Hvis du vil have **Game Mode** aktiveret hele tiden, skal du vælge **Always On**.
- [—] Ikke tilgængelig, når tilstanden **PIP/PBP Mode** er indstillet til **On**.

Response Time

Øg panelets reaktionshastighed for at få fjernsynet til at se mere intenst og naturligt ud.

- [—] Brug **Standard** tilstand, når video eller spil ikke afspilles.

Picture Size

Ændr billedstørrelsen.

Menuen er ikke tilgængelig, når PIP/PBP Mode er indstillet til On og Size er indstillet til (PBP-tilstand).
 Denne indstilling er ikke tilgængelig, når FreeSync er aktiveret.

I PC-tilstand

- Auto: Vis billedet i henhold til inputkildens billedformat.
- Wide: Vis billedet på fuld skærm, uanset inputkildens billedformat.

I AV-tilstand

- 4:3: Vis billedet med billedformatet 4:3. Velegnet til videoer og almindelige TV-programmer.
- 16:9: Vis billedet med billedformatet 16:9.
- 21:9: Vis billedet med billedformatet 21:9.
- Screen Fit: Vis billedet med det oprindelige billedformat uden beskæring.
- [—] Funktionen understøttes muligvis ikke, afhængigt af, hvilke porte produktet har.
- Det er muligt at justere skærmstørrelsen, når de følgende betingelser opfyldes.
 En enhed med digital udgang er tilsluttet via HDMI/DP/USB Type-C-kablet.
- Inputsignalet er 480p, 576p, 720p eller 1080p, og skærmen fungerer normalt (ikke alle modeller understøtter alle disse signaler).
- Dette kan kun indstilles, når den eksterne indgang er tilsluttet med HDMI/DP/USB Type-C og PC/AV Mode er indstillet til AV.

Screen Adjustment

Denne menu er kun tilgængelig, når Picture Size er indstillet til Screen Fit i AV-tilstand.
 Når et inputsignal er 480p, 576p, 720p eller 1080p i AV-tilstand, og skærmen fungerer normalt, skal du vælge Screen Fit for at tilpasse den vandrette position i 0-6 niveauer.

Konfiguration af H-Position & V-Position

H-Position: Flyt skærmen til venstre eller højre. V-Position: Flyt skærmen op eller ned.

Kapitel 05 Konfiguration af indstillingerne for PIP/PBP

Der findes en detaljeret beskrivelse af hver funktion. Detaljerne fremgår af produktet.

De tilgængelige funktioner kan variere afhængigt af produktmodellen. Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.

PIP/PBP Mode

Aktiver eller deaktiver funktionen PIP/PBP Mode.

Funktionen PIP (Picture in Picture) deler skærmen op i to dele. Der vises én kildeenhed på hovedskærmen samtidig med, at den anden kildeenhed vises i indsatte vinduer.

Funktionen PBP (Picture by Picture) opdeler skærmen i to halvdele og viser output fra to forskellige kildeenheder samtidigt på skærmens venstre og højre sider.

PIP/PBP mode er kompatibel med Windows 7, Windows 8 og Windows 10.

- Funktionen PIP/PBP er måske ikke tilgængelig. Det afhænger af specifikationerne for det grafikkort, der anvendes. Hvis skærmen er tom i tilstanden PIP/PBP, når den optimale opløsning er valgt, skal du gå til Kontrolpanel → Skærm → Skærmopløsning og klikke på Registrer på pc'en. (Instruktioner er baseret på Windows 7.) Hvis skærmen er tom, når opløsningen er indstillet til optimal opløsning: Skift opløsningen til 1280 x 1024.
- Skærmbilledet kan flimre kortvarigt, eller det vises efter en forsinkelse, hvis funktionen PIP/PBP aktiveres eller deaktiveres, eller hvis skærmstørrelsen ændres, når funktionen PIP/PBP er aktiveret.
 Det opstår normalt, hvis en pc og en skærm er sluttet til to eller flere indgangskilder. Det har ikke noget at gøre med skærmens vdeevne.

Problemet skyldes for det meste, hvis videosignalerne er forsinkede ved overførsel til skærmen afhængigt af grafikkortets ydeevne.



[—] Den maksimale grafikkvalitet opnås ved at bruge et grafikkort, der understøtter WQHD+-opløsning (3440 x 1440).

Når der anvendes PIP/PBP er automatisk skift til optimal opløsning og frekvens ikke tilgængelig på grund af uoverensstemmelse mellem grafikkort og Windows. Indstil PIP/PBP Mode til Off. Du kan også genstarte skærmen og derefter indstille opløsningen til den optimale indstilling med Windows-grænsefladen.

Size

Vælg størrelsen og billedformatet for underskærmen.

- The second sec
- Wælg ikonbilledet, hvis du vil bruge PIP-tilstanden, hvor den optimale opløsning for underskærmen er 720 x 480 (bredde x højde).
- 💽: Vælg ikonbilledet, hvis du vil bruge PIP-tilstanden, hvor den optimale opløsning for underskærmen er 1280 x 720 (bredde x højde).
- Discription: Vælg ikonbilledet, hvis du vil bruge PIP-tilstanden, hvor den optimale opløsning for underskærmen er 1720 x 720 (bredde x højde).

Sound Source

Indstil hvilken skærm, du ønsker at høre lyden fra.









Position

Vælg positionen for underskærmen blandt de tilgængelige indstillinger.



[—] Ikke tilgængelig, når PBP er valgt.

[—] Skærmen kan flimre, hvis indgangssignalet er ustabilt.

Source

Vælg kilden for hver skærm.

PIP-tilstand (tilgængelig i PIP-tilstand(Size 📰 / 📼 / 📼))

- Inputkilden for hovedskærmen skifter.
- $^-$ Med undtagelse af den aktuelle inputkilde kan de to andre inputkilder vælges.
- [—] Skærmen kan flimre, hvis indgangssignalet er ustabilt.
- Når skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne vises, skal du flytte JOG-knappen mod VENSTRE for at vælge ikonet , og derefter skal du trykke på JOG-knappen. Hovedskærmen vil skifte i rækkefølgen HDMI → DisplayPort → USB Type-C.

PBP-tilstand (tilgængelig i PBP-tilstand(Size))

- Inputkilden for hovedskærmen skifter.
- [—] Skærmen kan flimre, hvis indgangssignalet er ustabilt.
- [—] Når inputsignalet for venstre og højre skærm er det samme, kan handlingen ikke foretages.
- Når skærmbilledet med vejledningen til funktionstasterne vises, skal du flytte JOG-knappen mod VENSTRE for at vælge ikonet , og derefter skal du trykke på JOG-knappen. Den samme PBP-kildeindstillngsmenu vises.

Picture Size

PIP-tilstand (tilgængelig i PIP-tilstand(Size 🗔 / 📩 / 🛄))

Vælg billedstørrelse for underskærmen.

I PC-tilstand

- Auto: Vis billedet i henhold til hver af skærmenes inputkilders billedformat.
- Wide: Vis billedet på fuld skærm, uanset skærmenes inputkilders billedformat.

I AV-tilstand

- 4:3: Vis billedet på underskærmen med billedformatet 4:3. Velegnet til videoer og almindelige TVprogrammer.
- 16:9: Vis billedet af underskærmbilledet med billedformatet 16:9.
- 21:9: Vis billedet af underskærmbilledet med billedformatet 21:9.
- Screen Fit: Vis billedet af underskærmen med det oprindelige billedformat uden beskæring af nogen art.
- [—] Funktionen understøttes muligvis ikke, afhængigt af, hvilke porte produktet har.
- Det er muligt at justere skærmstørrelsen, når de følgende betingelser opfyldes.
- [—] En enhed med digital udgang er tilsluttet via HDMI/DP/USB Type-C-kablet.
- Inputsignalet er 480p, 576p, 720p eller 1080p, og skærmen fungerer normalt (ikke alle modeller understøtter alle disse signaler).
- Dette kan kun indstilles, når den eksterne indgang er tilsluttet med HDMI/DP/USB Type-C og PC/AV Mode er indstillet til AV.

PBP-tilstand (tilgængelig i PBP-tilstand(Size))

Indstil Picture Size for de enkelte opdelte skærme.

I PC-tilstand

- Auto: Vis billedet i henhold til hver af skærmenes inputkilders billedformat.
- Wide: Vis billedet på fuld skærm, uanset skærmenes inputkilders billedformat.

I AV-tilstand

- 4:3: Vis billedet på underskærmen med billedformatet 4:3. Velegnet til videoer og almindelige TVprogrammer.
- 16:9: Vis billedet af underskærmbilledet med billedformatet 16:9.
- 21:9: Vis billedet af underskærmbilledet med billedformatet 21:9.
- Screen Fit: Vis billedet af underskærmen med det oprindelige billedformat uden beskæring af nogen art.
- [—] Funktionen understøttes muligvis ikke, afhængigt af, hvilke porte produktet har.
- Det er muligt at justere skærmstørrelsen, når de følgende betingelser opfyldes.
- [—] En enhed med digital udgang er tilsluttet via HDMI/DP/USB Type-C-kablet.
- Inputsignalet er 480p, 576p, 720p eller 1080p, og skærmen fungerer normalt (ikke alle modeller understøtter alle disse signaler).
- Dette kan kun indstilles, når den eksterne indgang er tilsluttet med HDMI/DP/USB Type-C og PC/AV Mode er indstillet til AV.

Contrast

PIP-tilstand (tilgængelig i PIP-tilstand(Size 📰 / 📰 / 📰))

Juster kontrastniveauet for underskærmen.

PBP-tilstand (tilgængelig i PBP-tilstand(Size 🛄))

Justér kontrastniveauet for hver skærm.

Kapitel 06 Sådan tilpasses indstillingerne OSD (On Screen Display)

Der findes en detaljeret beskrivelse af hver funktion. Detaljerne fremgår af produktet.

De tilgængelige funktioner kan variere afhængigt af produktmodellen. Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.

Transparency

Indstil gennemsigtigheden for menuvinduerne.

Position

Sådan justeres menupositionen.

Language

Indstil menusproget.

[—] En ændring af sprogindstillingen påvirker kun skærmmenuen.

- Ændringen anvendes ikke på andre funktioner på din pc.

Display Time

Indstil skærmmenuen (OSD) til at forsvinde automatisk, hvis menuen ikke anvendes i en angivet periode.

Display Time kan bruges til at angive det tidsrum, efter hvilket OSD-menuen skal forsvinde.

Kapitel 07 Opsætning og nulstilling

Der findes en detaljeret beskrivelse af hver funktion. Detaljerne fremgår af produktet.

De tilgængelige funktioner kan variere afhængigt af produktmodellen. Farven og faconen på dele kan variere i forhold til det viste. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.

DisplayPort Ver.

Vælg din DisplayPort-version.

- [—] Forkerte indstillinger kan få skærmen til at blive tom. Hvis dette sker, skal du kontrollere enhedens specifikationer.
- Hvis skærmen sat til tilstanden HDMI/DisplayPort/USB Type-C, og skærmen indikerer Check Signal Cable, eller hvis strømsparende tilstand aktiveres, skal du trykke på JOG-knappen for at få vist skærmen med funktionstasterne og derefter vælge III-ikonet. Du kan vælge 1.1 eller 1.2↑.

HDMI Mode

Vælg den HDMI tilstand, der skal bruges.

- [—] Den understøttede enhed og opløsning kan være forskellig afhængig af versionen.
- [—] Når version ændres, kan skærmen flimre.
- Hvis du indstiller HDMI Mode til 1.4, understøttes visse høje opløsninger muligvis ikke pga. HDMI
 1.4-protokollens begrænsede båndbredde.
- Når indstillingen ikke er korrekt, vises der muligvis ikke noget skærmbillede. I så fald skal du kontrollere enhedens specifikationer.
- TIndstil HDMI Mode til 1.4, når der ikke er lydoutput fra den dvd-afspiller, der er sluttet til vores produkt.

FreeSync

Teknologien FreeSync er en løsning, der fjerner svigtende skærmsynkronisering uden de sædvanlige forsinkelser og ventetider.

Denne funktion eliminerer svigtende skærmsynkronisering og forsinkelser, når der spilles spil. Forbedr spiloplevelsen.

- Off: Deaktiver FreeSync.
- Standard Engine: Aktiver FreeSync-standardfunktionerne for AMD-grafikkortet.
- Ultimate Engine: Aktiver FreeSync-funktionen med en højere skærmrammehastighed. Svigtende skærmsynkronisering (unormal synkronisering mellem skærm og indhold) reduceres i denne tilstand. Bemærk, at der kan opstå flimmer på skærmen, når der spilles spil.

Hvis du aktiverer funktionen FreeSync, skal du anvende den højeste opdateringshastighed for at få den bedste freesync-effekt.

For oplysninger om indstilling af opdateringshastigheden, henvises der til Spørgsmål & svar \rightarrow Hvordan skifter jeg frekvens?

Hvis du anvender funktionen FreeSync, skal du anvende det medfølgende HDMI/DP-kabel fra skærmens producent.

Denne funktion er ikke tilgængelig på USB type C-porten.

Hvis du bruger funktionen FreeSync, mens du spiller et spil, kan følgende symptomer opstå:

- Skærmen kan flimre afhængigt af grafikkorttypen, spilindstillingerne eller den video, der afspilles. Prøv følgende handlinger: Reducer spilindstillingsværdierne, skift den aktuelle FreeSync-tilstand til Standard Engine, eller gå til AMD-webstedet for at kontrollere din grafikdriverversion og opdatere den til den seneste.
- Mens du bruger funktionen FreeSync, kan skærmen flimre pga. afvigelser i outputtet fra grafikkortet.
- Når du spiller spil, kan reaktionshastigheden variere afhængigt af opløsningen. En højere opløsning sænker normalt svarhastigheden.
- Skærmens lydkvalitet vil muligvis blive forringet.

Thvis der opstår problemer, når du anvender funktionen, skal du kontakte Samsungs servicecenter.

Modellerne på grafikkortlisten understøtter FreeSync

FreeSync kan kun anvendes med specifikke AMD-grafikkortmodeller. Der henvises til nedenstående liste for understøttede grafikkort:

Sørg for at installere de nyeste officielle grafikkortdrivere fra AMD, der understøtter FreeSync.

Hvis du vil se flere modeller med AMD-grafikkort, der understøtter funktionen FreeSync, skal du besøge det officielle AMD-websted.

• AMD Radeon R9 285

AMD Radeon R7 260X

AMD Radeon R7 260

AMD Radeon RX 400 Series

[—] Vælg **FreeSync Off**, hvis du anvender et grafikkort fra en anden producent.

- AMD Radeon R9 300 Series (Inkluderer ikke 370/370X) AMD Radeon R9 290
- AMD Radeon R9 Fury X
- AMD Radeon R7 360
- AMD Radeon R9 295X2
- AMD Radeon R9 290X

Hvordan aktiveres FreeSync?

- 1 Indstil FreeSync til Standard Engine eller Ultimate Engine i menuen OSD.
- 2 Aktiver FreeSync i AMD Radeon Settings:

Højreklik på ightarrow AMD Radeon Settings ightarrow Display

Funktionen "AMD FreeSync" skal indstilles til "Til". Vælg "Til", hvis den ikke allerede er aktiveret.





Eco Saving Plus

Reducer energiforbruget sammenlignet med forbruget ved den maksimale lysstyrke.

- Denne funktion er ikke tilgængelig, når MAGICBright er i tilstanden Dynamic Contrast.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når **Game Mode** er aktiveret.
- [—] Denne menu er ikke tilgængelig, når Eye Saver Mode er aktiveret.
- [—] Ikke tilgængelig, når tilstanden **PIP/PBP Mode** er indstillet til **On**.
- Off: Deaktiver funktionen Eco Saving Plus.
- Auto: Strømforbruget reduceres automatisk med ca. 10 % i forhold til den aktuelle indstilling. (Hvor meget strømforbruget reduceres, afhænger af skærmens lysstyrke.)
- Low: Sparer op til 25 % energi sammenlignet med maksimal lysstyrke.
- High: Sparer op til 50 % energi sammenlignet med maksimal lysstyrke.

Off Timer

Off Timer: Slå tilstanden Off Timer til.

Turn Off After: Timeren kan indstilles til en tid mellem 1 time og 23 timer. Produktet slukker automatisk efter det angivne antal timer.

Denne valgmulighed er kun tilgængelig, når Off Timer er indstillet til On.

For produkter på visse markeder er Off Timer indstillet til automatisk at blive aktiveret 4 timer efter, at produktet er blevet tændt. Dette sker i overensstemmelse med strømforsyningsreglerne. Hvis du ikke ønsker, at timeren skal aktiveres, skal du gå til <u>III</u> → System og indstille Off Timer til Off.

PC/AV Mode

Indstil PC/AV Mode til AV. Billedstørrelsen bliver forøget. Denne mulighed er praktisk, når du ser en film.

- Indstil til "PC" når tilsluttet til en pc.
- Indstil til "AV" når tilsluttet til en AV-enhed.
- [—] Denne funktion er kun tilgængelig til widescreen-modeller, som omfatter 16:9, 16:10 og 21:9.
- Hvis skærmen sat til tilstanden HDMI/DisplayPort/USB Type-C, og skærmen indikerer Check Signal Cable, eller hvis strømsparende tilstand aktiveres, skal du trykke på JOG-knappen for at få vist skærmen med funktionstasterne og derefter vælge III-ikonet. Du kan vælge PC eller AV.

Source Detection

Vælg Auto eller Manual til genkendelse af indgangssignalet.

Auto Source Switch

Når dette er aktiveret, vises en ny tilsluttet kilde automatisk. — Denne funktion understøttes muligvis ikke, afhængigt af model eller geografisk placering.

Key Repeat Time

Kontrollér reaktionshastigheden for en knap, når der trykkes på knappen. Du kan vælge Acceleration, 1 sec eller 2 sec. Hvis du vælger No Repeat, reagerer en kommando kun én gang, når der trykkes på knappen.

Power LED On

Konfigurer indstillingerne for at aktivere eller deaktivere strømindikatoren nederst på produktet.

- Working: Strømindikatoren lyser, når produktet er tændt.
- Stand-by: Strømindikatoren lyser, når produktet er slukket.

Reset All

Angiv alle produktets indstillinger til standard-/fabriksindstillingerne.

Information

Vis den aktuelle inputkilde, frekvens og opløsning.

Kapitel 08 Installation af softwaren

Easy Setting Box



Med Easy Setting Boxkan brugere anvende skærmen opdelt i flere dele.

Hvis du vil installere den seneste version af **Easy Setting Box**, skal du hente den på Samsung' websted på http://www.samsung.com.

[—] Softwaren fungerer muligvis ikke korrekt, hvis du ikke genstarter computeren efter installationen.

[—] Ikonet Easy Setting Box vises muligvis ikke, afhængigt af computersystemet og produktspecifikationerne.

[—] Tryk på tasten F5, hvis genvejsikonet ikke vises.

Begrænsninger og problemer med installation af

Installationen af Easy Setting Box kan blive påvirket af grafikkortet, bundkortet og netværksmiljøet.

Systemkrav

| OS | | Ha | rdware |
|----|---------------------------|----|--|
| • | Windows XP 32Bit/64Bit | • | Mindst 32 MB hukommelse |
| • | Windows Vista 32Bit/64Bit | • | Mindst 60 MB ledig plads på harddisken |
| • | Windows 7 32Bit/64Bit | | |
| • | Windows 8 32Bit/64Bit | | |
| • | Windows 8.1 32Bit/64Bit | | |
| • | Windows 10 32Bit/64Bit | | |
| | | | |

Kapitel 09 Problemløsningsvejledning

Betingelser, inden du kontakter Samsungs servicecenter

Inden du ringer til Samsungs kundeservicecenter: Afprøv dit produkt som følger. Hvis problemet består:
 Kontakt Samsungs kundeservicecenter.

Afprøvning af produktet

Undersøg, om dit produkt fungerer normalt ved at bruge produkttestfunktionen.

Hvis skærmen slukkes og strømindikatoren blinker, selvom produktet er korrekt tilsluttet til en computer, skal du udføre en selvdiagnosticering.

- 1 Sluk for både pc'en og for produktet.
- 2 Afbryd kablet fra produktet.
- **3** Tænd for produktet.
- 4 Hvis meddelelsen Check Signal Cable vises, fungerer produktet normalt.

Hvis skærmen stadig er tom: Kontroller pc-systemet, videocontrolleren og kablet.

Kontrol af opløsning og frekvens

For en tilstand, der overgår den understøttede opløsning (se <u>Tabel over standardsignaltilstand</u>), vises meddelelsen Not Optimum Mode et kort øjeblik.

[—] Den viste opløsning kan variere, afhængigt af computersystemets indstillinger og kabler.

Kontroller følgende.

Installationsforhold (Pc-tilstand)

Skærmen bliver ved med at tænde og slukke.

Kontrollér, at kablet er korrekt tilsluttet mellem produktet og computeren, og at stikkene er låst godt fast.

Der er tomme områder ved alle fire skærmkanter, når et HDMI- eller HDMI-DVI-kabel sluttes til produktet og computeren.

De tomme områder, der er på skærmen, har intet med produktet at gøre.

Tomme områder på skærmen skyldes pc'en eller grafikkortet. For at løse problemet: Juster skærmstørrelsen i grafikkortets HDMI- eller DVI-indstillinger.

Hvis menuen til indstilling af grafikkortet ikke har nogen mulighed for at justere skærmstørrelsen, skal du opdatere grafikkortdriveren til den nyeste version.

(Kontakt producenten af dit grafikkort eller din computer for flere detaljer om, hvordan du justerer skærmindstillingerne.)

Skærmforhold

Strøm-LED'en er slukket. Skærmen vil ikke tænde. Kontrollér, at strømkablet er tilsluttet korrekt.

Meddelelsen Check Signal Cable vises.

Kontrollér, at kablet er tilsluttet korrekt til produktet.

Kontroller, at den enhed, der er sluttet til produktet, er tændt.

Når der anvendes et kabel af typen C, skal det kontrolleres, om det understøtter datakommunikation.

Not Optimum Mode vises.

Denne meddelelse vises, når signalet fra grafikkortet overskrider den maksimale opløsning eller frekvens for produktet.

Skift den maksimale opløsning og frekvens, så den passer til produktets ydeevne. Der henvises til Tabel over standardsignaltilstand (<u>s.45</u>).

Billederne på skærmen virker forvrængede.

Kontroller kabeltilslutningen til produktet.

Skærmen er ikke tydelig. Skærmen er sløret.

Fjern alt tilbehør (videoforlængerkabel mv.), og prøv igen.

Indstil opløsningen og frekvensen til de anbefalede værdier.

Skærmen virker ustabil og rystende. Der er skygger eller spøgelsesbilleder tilbage på skærmen.

Kontrollér, at opløsningen og frekvensen på pc'en er indstillet inden for et opløsnings- og frekvensområde, der er kompatibelt med produktet. Hvis det er nødvendigt, kan du efterfølgende ændre indstillingerne ved at se i Tabel over standardsignaltilstand (<u>s.45</u>) i denne vejledning og i menuen Information på produktet.

Skærmen er for lys. Skærmen er for mørk.

Juster Brightness og Contrast.

Skærmfarven er ikke ensartet.

Skift indstillingerne for Color.

Farverne på skærmen har skygger og er forvrængede.

Skift indstillingerne for Color.

Hvid ser ikke rigtig hvid ud.

Skift indstillingerne for Color.

Der er intet billede på skærmen, og strøm-LED'en blinker hvert halve eller hele sekund.

Produktet er i strømbesparende tilstand.

Tryk på en vilkårlig tast på tastaturet, eller flyt musen for at vende tilbage til det forrige skærmbillede.

Teksten er sløret.

Hvis du anvender et Windows-operativsystem (f.eks. Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10): Gå til Kontrolpanel → Skrifttyper → Juster ClearType-tekst, og skift indstilling for Slå ClearType til.

Videoafspilningen hakker.

Afspilning af store hd-videofiler kan hakke. Det kan skyldes, at videoafspilleren ikke er optimeret til computerressourcen.

Prøv at afspille filen på en anden videoafspiller.

Lydforhold

Der er ikke nogen lyd.

Kontrollér tilslutningen af lydkablet, eller justér lydstyrken.

Kontroller lydstyrken.

Lydstyrken er for lav.

Juster lydstyrken.

Hvis lydstyrken stadig er lav, når du har skruet op på det maksimale niveau: Juster lydstyrken på pc'ens lydkort eller i programmet.

Der er billede, men ingen lyd.

Lyden kan ikke høres, hvis indgangsenheden tilsluttes via et HDMI-DVI-kabel.

Tilslut enheden ved at bruge et HDMI-kabel, et DP-kabel eller et USB Type-C-kabel.

Lydkildeforhold

Der høres en bippende lyd, når min pc starter.

Hvis der er en bippende lyd, når din pc starter, skal din pc til service.

LED-lamperne på produktets ramme er muligvis synlige, afhængigt af brugerens betragtningsvinkel. Lyset er harmløst for mennesker og har ingen indvirkning på produktets funktioner og ydeevne. Det er helt sikkert at bruge produktet.

Spørgsmål & svar

 $^-$ Yderligere oplysninger om justering findes i brugervejledningen til computeren eller grafikkortet.

Hvordan kan jeg ændre frekvensen?

Indstil frekvensen på dit grafikkort.

- Windows ME/2000: Gå til Kontrolpanel → Skærm → Indstillinger → Avanceret → Skærm, og juster Opdateringshastighed under Skærmindstillinger.
- Windows Vista: Gå til Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Personlige indstillinger → Skærmindstillinger → Avancerede indstillinger → Skærm, og juster Opdateringshastighed under Skærmindstillinger.
- Windows 7: Gå til Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Skærm → Skærm → Skærm → Avancerede indstillinger → Skærm, og juster Opdateringshastighed under Skærmindstillinger.
- Windows 8(Windows 8.1): Gå til Indstillinger → Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Skærm → Skærmopløsning → Avancerede indstillinger → Skærm, og juster Opdateringshastighed under Skærmindstillinger.
- Windows 10: Gå til Indstillinger -> System -> Skærm -> Avancerede skærmindstillinger -> Vis egenskaber for netværkskort -> Skærm, og tilpas Skærmens opdateringshastighed under Skærmindstillinger.

Hvordan kan jeg ændre opløsningen?

- Windows XP: Gå til Kontrolpanel → Udseende og temaer → Skærm → Indstillinger, og juster opløsningen.
- Windows ME/2000: Gå til Kontrolpanel → Skærm → Indstillinger, og juster opløsningen.
- Windows Vista: Gå til Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Personlige indstillinger → Skærmindstillinger, og juster opløsningen.
- Windows 7: Gå til Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Skærm → Juster opløsning, og juster opløsningen.
- Windows 8(Windows 8.1): Gå til Indstillinger → Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Skærm → Juster opløsning, og juster opløsningen.
- Windows 10: Gå til Indstillinger → System → Skærm → Avancerede skærmindstillinger, og juster opløsningen.

Hvordan indstiller jeg strømbesparende tilstand?

- Windows XP: Indstil strømbesparende tilstand i Kontrolpanel → Udseende og temaer → Skærm → Indstillinger for pauseskærm → Strømstyring eller i BIOS-opsætningen på pc'en.
- Windows ME/2000: Indstil strømbesparende tilstand i Kontrolpanel \rightarrow Skærm \rightarrow Indstillinger for pauseskærm \rightarrow Strømstyring eller i BIOS-opsætningen på pc'en.
- Windows Vista: Indstil strømbesparende tilstand i Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Personlige indstillinger → Indstillinger for pauseskærm → Strømindstillinger eller i BIOSopsætningen på pc'en.
- Windows 7: Indstil strømbesparende tilstand i Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Personlige indstillinger → Indstillinger for pauseskærm → Strømindstillinger eller i BIOS-opsætningen på pc'en.
- Windows 8(Windows 8.1): Indstill strømbesparende tilstand i Indstillinger → Kontrolpanel → Udseende og personlige indstillinger → Personlige indstillinger → Indstillinger for pauseskærm → Strømstyring eller BIOS-opsætningen på pc'en.
- Windows 10: Indstil strømbesparende tilstand i Indstillinger -> Personlige indstillinger -> Låseskærm -> Indstillinger for skærmtimeout -> Strømstyring & slumretilstand eller BIOS-opsætning på pc'en.

Kapitel 10 Specifikationer

Generelt

| Modelnavn | C34H890W* / C34H892W* | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Størrelse | Klasse 34 (34,0"/86,4 cm) | | |
| Visningsområde | 797,22 mm (H) x 333,72 mm (V) | | |
| Pixelpitch | 0,23175 mm (H) x 0,23175 mm (V) | | |
| Maksimal pixelclock | 550 MHz | | |
| Strømforsyning | AC100-240V~ 50/60Hz | | |
| | Se mærkaten på bagsiden af produktet, da standardspændingen kan variere i forskellige lande. | | |
| Signalforbindelser | HDMI, DP, USB Type-C | | |
| Miljømæssige overvejelser | l drift | | |
| | Temperatur: 10 °C – 40 °C (50 °F – 104 °F) | | |
| | Fugtighed: 10 % – 80 %, ikke-kondenserende | | |
| | Opbevaring | | |
| | Temperatur: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F) | | |
| | Fugtighed: 5 % – 95 %, ikke-kondenserende | | |

• Plug-and-Play

Denne skærm kan installeres og bruges på ethvert Plug & Play-kompatibelt system. Tovejs dataudveksling mellem skærmen og pc-systemet optimerer skærmindstillingerne. Skærminstallation udføres automatisk. Men du kan om ønsket tilpasse installationsindstillingerne.

• Panelprikker (pixels)

Pga. naturen ved produktionen af denne produkt kan ca. 1 pixel pr. million (1 ppm) være lysere eller mørkere på LCD-panelet. Dette påvirker ikke produktets ydelse.

- Ovenstående specifikationer kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre kvaliteten.
- Dette er et klasse B digitalt apparat.
- Hvis du ønsker flere enhedsspecifikationer, skal du besøge webstedet Samsung.
- Sådan får du adgang til EPREL-registrering af modellen:

(1) Gå til https://eprel.ec.europa.eu

(2) Find modelidentifikationsnummeret på produktets energimærkat, og indtast det i søgefeltet

(3) Oplysninger om modellen vises på energimærkaten

* Du kan få direkte adgang til produktoplysningerne via https://eprel.ec.europa.eu/qr/##### (registreringsnr.)

Registreringsnummeret kan ses på mærkatklassificeringen på dit produkt.

Tabel over standardsignaltilstand

| Synkronisering | Horisontal frekvens | 30 – 152 kHz |
|----------------|---------------------|---|
| | Vertikal frekvens | 50 – 100 Hz |
| Opløsning | Optimal opløsning | 3440 x 1440 ved 50 Hz (HDMI) 3440 x 1440 ved 60 Hz (DisplayPort, USB Type-C) |
| | Maksimal opløsning | 3440 x 1440 ved 100 Hz |

Hvis der transmitteres et signal, der hører til følgende standardsignaltilstande, fra din computer, justeres skærmen automatisk. Hvis det signal, der overføres fra pc'en, ikke hører til standardsignaltilstandene, kan skærmen være tom med strøm-LED'en tændt. Sker dette, skal du ændre indstillingerne i overensstemmelse med følgende tabel, og se i brugervejledningen til grafikkortet.

| Opløsning | Horisontal frekvens (kHz) | Vertikal frekvens (Hz) | Pixelclock (MHz) | Synkroniseringspolaritet (H/V) |
|-------------------|---------------------------|------------------------|------------------|--------------------------------|
| IBM, 720 x 400 | 31,469 | 70,087 | 28,322 | -/+ |
| VESA, 640 x 480 | 31,469 | 59,940 | 25,175 | -/- |
| MAC, 640 x 480 | 35,000 | 66,667 | 30,240 | -/- |
| VESA, 640 x 480 | 37,861 | 72,809 | 31,500 | -/- |
| VESA, 640 x 480 | 37,500 | 75,000 | 31,500 | -/- |
| VESA, 800 x 600 | 35,156 | 56,250 | 36,000 | +/+ |
| VESA, 800 x 600 | 37,879 | 60,317 | 40,000 | +/+ |
| VESA, 800 x 600 | 48,077 | 72,188 | 50,000 | +/+ |
| VESA, 800 x 600 | 46,875 | 75,000 | 49,500 | +/+ |
| MAC, 832 x 624 | 49,726 | 74,551 | 57,284 | -/- |
| VESA, 1024 x 768 | 48,363 | 60,004 | 65,000 | -/- |
| VESA, 1024 x 768 | 56,476 | 70,069 | 75,000 | -/- |
| VESA, 1024 x 768 | 60,023 | 75,029 | 78,750 | +/+ |
| VESA, 1152 x 864 | 67,500 | 75,000 | 108,000 | +/+ |
| MAC, 1152 x 870 | 68,681 | 75,062 | 100,000 | -/- |
| VESA, 1280 x 720 | 45,000 | 60,000 | 74,250 | +/+ |
| VESA, 1280 x 800 | 49,702 | 59,810 | 83,500 | -/+ |
| VESA, 1280 x 1024 | 63,981 | 60,020 | 108,000 | +/+ |
| VESA, 1280 x 1024 | 79,976 | 75,025 | 135,000 | +/+ |
| VESA, 1440 x 900 | 55,935 | 59,887 | 106,500 | -/+ |

| Opløsning | Horisontal frekvens (kHz) | Vertikal frekvens (Hz) | Pixelclock (MHz) | Synkroniseringspolaritet (H/V) |
|-------------------|---------------------------|------------------------|------------------|--------------------------------|
| VESA, 1600 x 900 | 60,000 | 60,000 | 108,000 | +/+ |
| VESA, 1680 x 1050 | 65,290 | 59,954 | 146,250 | -/+ |
| VESA, 1920 x 1080 | 67,500 | 60,000 | 148,500 | +/+ |
| CEA, 2560 x 1080 | 66,000 | 60,000 | 198,000 | +/+ |
| VESA, 2560 x 1440 | 88,787 | 59,951 | 241,500 | +/- |
| VESA, 3440 x 1440 | 73,681 | 49,987 | 265,250 | +/- |
| VESA, 3440 x 1440 | 88,819 | 59,973 | 319,750 | +/- |
| VESA, 3440 x 1440 | 150,972 | 99,982 | 543,500 | +/- |

— Horisontal frekvens

Den tid, det tager at scanne en enkelt linje fra venstre til højre side af skærmen, kaldes en horisontal cyklus. Den inverse værdi af den horisontale cyklus kaldes for den horisontale frekvens. Horisontal frekvens måles i kHz.

— Vertikal frekvens

Gentagelse af det samme billede mange gange i sekundet gør det muligt at få vist naturlige billeder. Gentagelsesfrekvensen kaldes "billedfrekvensen" eller "opdateringsfrekvensen" og måles i Hz.

Dette produkt kan kun indstilles til én opløsning for hver skærmstørrelse for at opnå den optimale billedkvalitet pga. panelets beskaffenhed. Brug af en anden opløsning end den angivne opløsning kan derfor forringe billedkvaliteten. For at undgå dette anbefales det, at du vælger den optimale opløsning, der er angivet for produktet.

[—] Nogle af opløsningerne på tabellen er måske ikke tilgængelige, afhængigt af grafikkortets specifikationer.

Kapitel 11 Appendiks

Ansvar for betalingsservice (omkostning for kunderne)

[—] Når der anmodes om service, opkræver vi muligvis (til trods for garantien) et gebyr for serviceteknikerbesøg i følgende tilfælde.

Produktet er ikke defekt

Rengøring af produktet, justering, vejledning, geninstallation osv.

- Hvis en servicetekniker instruerer i, hvordan produktet bruges, eller blot justerer indstillingerne uden at skille produktet ad.
- Hvis en fejl skyldes eksterne miljømæssige faktorer (internet, antenne, kabelsignal osv.)
- Hvis et produkt geninstalleres, eller enheder tilsluttes efter den første installation af produktet efter købet.
- Hvis produktet geninstalleres efter flytning til en anden placering eller flytning til et andet hus.
- Hvis kunden beder om anvendelsesanvisninger pga. et andet firmas produkt.
- Hvis kunden beder om anvisninger i, hvordan netværket eller et andet firmas program produkt bruges.
- Hvis kunden anmoder om softwareinstallation og konfiguration af produktet.
- Hvis en servicetekniker fjerner/rengør støv eller fremmedlegemer inden i produktet.
- Hvis kunden anmoder om en installation efter at have købt et produkt via homeshopping eller online.

En produktskade, som kunden har forårsaget

Produktskade som følge af kundens fejlbetjening eller forkert reparation. Hvis skader på produktet skyldes:

- Noget har ramt produktet, eller det er blevet tabt.
- Brug af forsyninger eller separate solgte produkter, som ikke er specificeret af Samsung.
- Reparation foretaget af en person, som ikke er tekniker, hos en outsourcing-servicevirksomhed eller partner af Samsung Electronics Co., Ltd.
- At kunden har ombygget eller repareret produktet.
- Brug af produktet sammen med forkert spænding eller ikke-godkendte elektriske tilslutninger.
- At advarslerne i vejledningen ikke er fulgt.

Andet

- Hvis produktet svigter som følge af naturkatastrofe. (lyn, brand, jordskælv, oversvømmelse osv.)
- Hvis alle forbrugskomponenterne er brugt op. (batteri, toner, lysstofrør, hoved, vibrator, lampe, filter, bånd osv.)
- Hvis en kunde anmoder om service, og produktet ikke fejler noget, opkræves der muligvis et servicegebyr.
 Læs derfor venligst brugervejledningen først.

WEEE

Korrekt bortskaffelse af dette produkt (elektrisk & elektronisk udstyr)



(Gælder i lande med systemer til affaldssortering)

Denne mærkning på produktet, på tilbehør eller i manualen betyder, at produktet og elektronisk tilbehør hertil (f.eks. oplader, headset og USB-kabel) ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. For at forebygge skadelige virkninger på menneskers helbred eller miljøet skal disse genstande bortskaffes adskilt fra andre typer af affald og indleveres på en genbrugsplads med henblik på genindvinding.

Forbrugere bedes kontakte forhandleren, hvor de har købt produktet, eller kommunen for nærmere oplysning om, hvor og hvordan de kan indlevere produkt og tilbehør med henblik på miljøvenlig genindvinding.

Virksomheder bedes kontakte leverandøren og følge anvisningerne i købekontrakten. Dette produkt og elektronisk tilbehør hertil må ikke bortskaffes sammen med andet erhvervsaffald.