

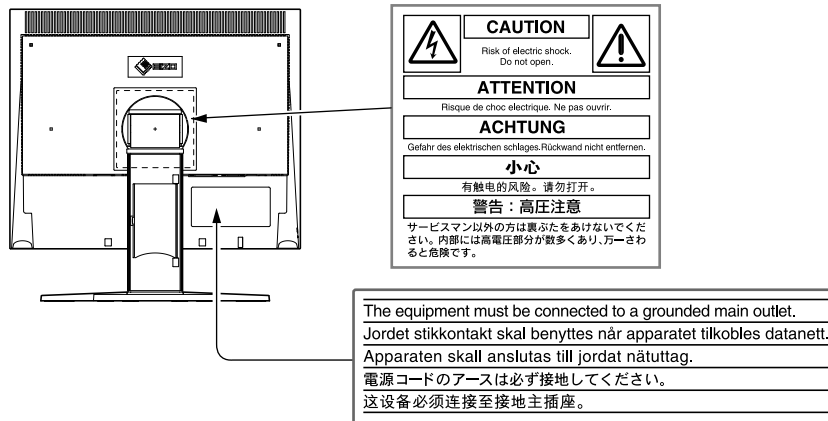
Installasjonsveiledning

FlexScan® S1932





LCD-fargeskjerm

[Plassering for forsiktighetserklæring]

Eksempel på høydejusterbar fot



Om installasjonsveiledningen og brukerveiledningen

| | | |
|---|--|---|
|  | Installasjonsveiledning (denne veiledningen) | Inneholder grunnleggende informasjon, fra tilkobling av skjermen til PC til bruk av skjermen. |
|  | Quick Reference (Hurtigreferanse) | Beskriver bruksmetodene for justeringsmenyen. |
|  | Bruerveiledning (PDF-fil på CD-ROMen*) | Inneholder informasjon om bruk, som for eksempel skjermjusteringer, innstillinger og spesifikasjoner. |
|  | PRECAUTIONS (FORSIKTIGHETSREGLER) | Beskriver hvordan du bruker skjermen på en trygg måte. |

* Adobe Reader må installeres.

- Produktspesifikasjonene kan variere i forhold til salgsområdene. Kontroller at veiledningen er skrevet på det språket som brukes der produktet ble kjøpt.

Copyright© 2007-2011 EIZO NANA O CORPORATION. Alle rettigheter forbeholdt.

Ingen deler av denne veiledningen kan reproduseres, lagres i et gjenfinningssystem eller overføres i noen form eller på noen måte, det være seg elektronisk, mekanisk eller annet, uten skriftlig forhåndstillatelse fra EIZO NANA O CORPORATION.

EIZO NANA O CORPORATION er ikke forpliktet til å holde innsendt materiale eller informasjon konfidensielt med mindre dette er avtalt på forhånd i samsvar med EIZO NANA O CORPORATIONs mottak av slik informasjon. Selv om vi har gjort alt for å sikre at denne veiledningen inneholder oppdatert informasjon, må du være oppmerksom på at spesifikasjonene for EIZO-skjermen kan endres uten forvarsel.

ENERGY STAR er et registrert varemerke i USA.

Apple og Macintosh er registrerte varemerker som tilhører Apple Inc.

VGA er et registrert varemerke som tilhører International Business Machines Corporation.





DPMS og DDC/CI er varemerker og VESA er et registrert varemerke som tilhører Video Electronics Standards Association.

Windows er et registrert varemerke som tilhører Microsoft Corporation.

FlexScan, ScreenManager, i-Sound og EIZO er registrerte varemerker som tilhører EIZO NANA O CORPORATION i Japan og andre land.

SIKKERHETSSYMBOLER

I denne veiledningen brukes sikkerhetssymbolene nedenfor. De angir kritisk informasjon. Les dem grundig.

| | |
|---|--|
|  <p>ADVARSEL Dersom informasjonen i en ADVARSEL ikke overholdes, kan det føre til alvorlig eller livstruende personskade.</p> |  <p>FORSIKTIG Dersom informasjonen i en FORSIKTIG-melding ikke overholdes, kan det føre til moderat personskade og/eller skade på eiendom eller produktet.</p> |
|  <p>Angir en forbudt handling.</p> | |
|  <p>Angir en obligatorisk handling som må utføres.</p> | |

FORSIKTIGHETSREGLER

ADVARSEL

Hvis det kommer røyk fra enheten, hvis det lukter brent eller hvis du hører rare lyder fra enheten, må du umiddelbart koble fra alle strømkontakter og kontakte forhandleren.

Dersom du forsøker å bruke en skadet enhet, kan det føre til brann, elektrisk støt eller skade på utstyret.

Bruk den vedlagte strømkabelen og koble den til det standard strømuttaket.

Forsikre deg om at spenningen i uttaket ikke er høyere enn spenningen som er godkjent for strømkabelen.

Dersom spenningen i uttaket er høyere enn spenningen som er godkjent for kabelen, kan det føre til brann eller elektrisk støt.

Strømforsyning: 100-120/200-240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Hold små gjenstander unna enheten, og ikke la enheten komme i kontakt med væsker.

Dersom små gjenstander faller ned i ventilasjonsåpningene og inn i kabinettet, eller dersom det kommer væske ned i kabinettet, kan det føre til brann, elektrisk støt eller skade på utstyret. Hvis en gjenstand eller væske kommer inn i kabinettet, må du umiddelbart koble fra enheten. Få en kvalifisert servicetekniker til å kontrollere enheten før den tas i bruk igjen.

Plasser enheten på et egnet sted.

Hvis ikke kan det føre til brann, elektrisk støt eller skade på utstyret.

- Ikke plasser enheten utendørs.
- Ikke plasser enheten i transportsystemer (skip, fly, tog, biler osv.).
- Ikke plasser enheten i støvete eller fuktige omgivelser.
- Ikke plasser enheten på et sted der det kommer damp direkte på skjermen.
- Ikke plasser enheten i nærheten av varmegenererende utstyr eller luftfuktere.

Utstyret må kobles til et jordet strømuttak.

Hvis ikke kan det føre til brann eller elektrisk støt.

Lamper inneholder kvikksølv og må kastes i henhold til gjeldende miljølovgivning.

FORSIKTIG

Kabinettets ventilasjonsåpninger må ikke blokkeres.

- Ikke plasser gjenstander på ventilasjonsåpningene.
 - Ikke installer enheten i et lukket rom.
 - Ikke bruk enheten i liggende stilling eller opp ned.
- Dersom ventilasjonsåpningene blir blokkert, hindres luftstrømmen. Dette kan føre til brann, elektrisk støt eller skade på utstyret.

Bruk et lett tilgjengelig strømuttak.

Dette sikrer at du enkelt og raskt kan koble fra strømmen ved eventuelle problemer.

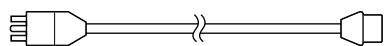
Innhold i pakken

Kontroller at alle de følgende artiklene er inkludert i esken. Hvis noen artikler mangler eller er skadet, må du kontakte din lokale leverandør.

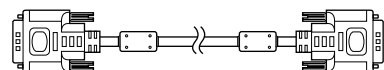
MERK

- Ta vare på esken og emballasjematerialet i tilfelle skjermen må flyttes eller transporteres senere.

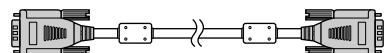
- Skjerm
- Strømkabel



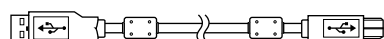
- Digital signalkabel: FD-C39



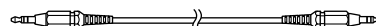
- Analog signalkabel: MD-C87



- EIZO USB-kabel: MD-C93



- Stereo minijack-kabel



- CD-ROM med EIZO LCD Utility Disk

- Brukerveiledning

- Installasjonsveiledning (denne veiledningen)

- Quick Reference (Hurtigreferanse)

- PRECAUTIONS (FORSIKTIGHETSREGLER)

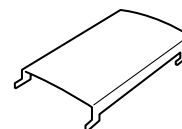
- Begrenset garanti

- Resirkuleringsinformasjon (Recycling Information)

- Monteringsskruer (M4 x 12 mm, 4 stk.)

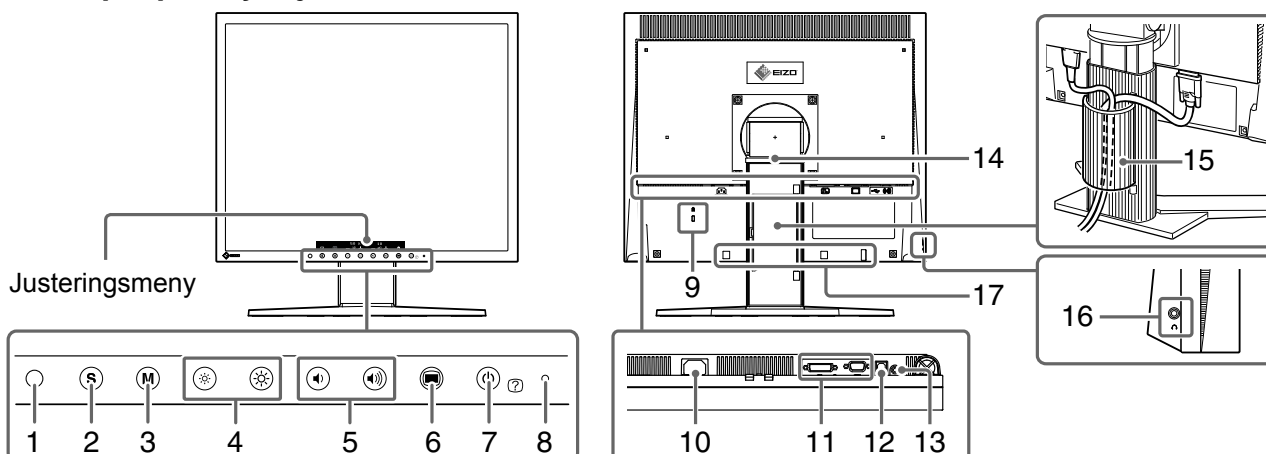
- Kabelholder

- (EZ-UP-fot)



Kontroller og funksjoner

Eksempel på høydejusterbar fot



| | | |
|----|---|---|
| 1 | Sensor | Måler lysstyrken i rommet. BrightRegulator-funksjonen (side 7). |
| 2 | Innsignalvelger | Bytter innsignaler for visning hvis to PCer er koblet til skjermen. |
| 3 | Modusknapp | Viser fargejusteringsmenyen. Hvis du trykker flere ganger på modusknappen, endres innstillingen for FineContrast-modusen (side 7). |
| 4 | Lysstyrkeknapper | Justerer lysstyrken. |
| 5 | Volumknapper | Justerer volumet. |
| 6 | Menyknapp | Viser hovedmenyen. Hvis du trykker på menyknappen mens menyen vises, går du tilbake til forrige menystatus. |
| 7 | Av/på-/hjelpeknapp | Slår strømmen på eller av. Hvis du trykker på av/på-/hjelpeknappen mens menyen vises, vises funksjonsnavnene for hvert ikon. |
| 8 | Strømindikator | Viser skjermens driftsstatus. Blå: I drift Oransje: Strømsparing Av: Strøm av |
| 9 | Spor for sikkerhetslås | Kompatibel med Kensingtons MicroSaver-sikkerhetssystem. |
| 10 | Strømkontakt | Strømtilkobling. |
| 11 | Innsignalkontakter | DVI-D-kontakt / D-sub mini 15 pinner kontakt |
| 12 | USB-port (opp) | Tilkobling for USB-kabelen ved bruk av ScreenManager Pro for LCD-programvare (for Windows). Du finner informasjon om hvordan den brukes i brukerveiledningen på CD-ROMen. |
| 13 | Stereo minijack | Tilkobling for stereo minijack-kabel. |
| 14 | Fot | Se side 4, 6. |
| 15 | Kabelholder | Dekker skjermkablene. |
| 16 | Hodetelefonkontakt | Tilkobling for hodetelefonene. |
| 17 | Monteringshull for ekstra høyttaler (i-Sound L3) | Brukes til å feste ekstra høyttaler (i-Sound L3). (Det kan være du ikke kan feste ekstrahøyttaleren avhengig av fottype.) |

Installering/lagring av skjermen med EZ-UP-fot

Hvis du har kjøpt skjermen med EZ-UP-fot, må du gjøre følgende ved installering og lagring.

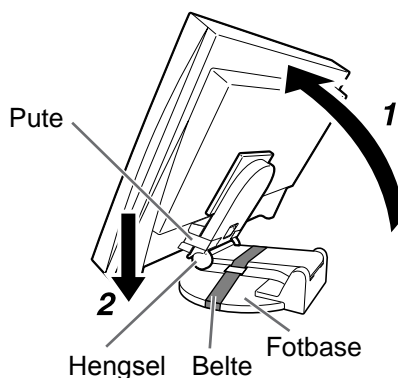
Skjermens fot festes med et belte ved pakking. Fjern beltet etter at du har plassert skjermen på bordet. Hvis ikke, kan det hende at foten plutselig foldes ut. Ta vare på beltet for senere flytting eller transportering av skjermen. Husk også å fjerne puten fra baksiden av skjermen under installeringen.

Installere skjermen

1 Løft skjermen i pilens retning.

Løft ved å holde i paneldelen med begge hender til du hører en klukkelyd. Det betyr at låsen til skjermfoten er låst og at skjermen er klar til bruk.

2 Skyv skjermen ned og løsne beltet.



Obs!

- Hvis du løsner beltet, kan det hende at foten plutselig foldes ut.
- Ikke bruk skjermen når EZ-UP-foten er sammenlagt.
- Når du har låst opp, må du passe på at du ikke klemmer fingrene når du legger sammen skjermen. Dette kan føre til personskader eller skader på skjermen.

Lagre skjermen

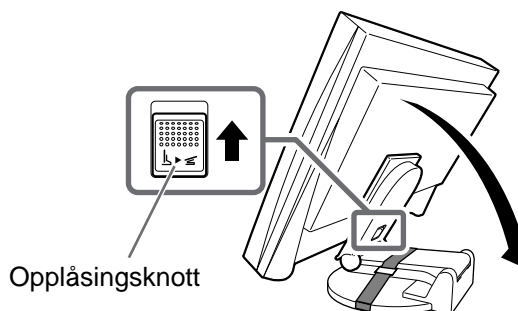
1 Fjern kabelholderen.

2 Skyv skjermen ned til hengselet på foten berører basen, og fest så foten med beltet.

Juster skjermvinkelen slik at skjermen ikke berører fotbasen.

3 Skyv skjermen bakover mens du holder opplåsningsknotten opppe.

Når skjermen er vippet så langt bak som mulig (25°), kan det være vanskelig å skyve opp opplåsningsknotten. Da må du vippe skjermen litt tilbake igjen og så skyve opp opplåsningsknotten.



Koble til kabler

Obs!

- Når du bytter ut din eksisterende skjerm med en S1932-skjerm, må du huske å endre PC-innstillingene for oppløsning og vertikal frekvens slik at de samsvarer med innstillingene som er tilgjengelige for S1932-skjermen, før du kobler til PCen. Du finner disse innstillingene i tabellen for oppløsning (på baksiden av omslagssiden).

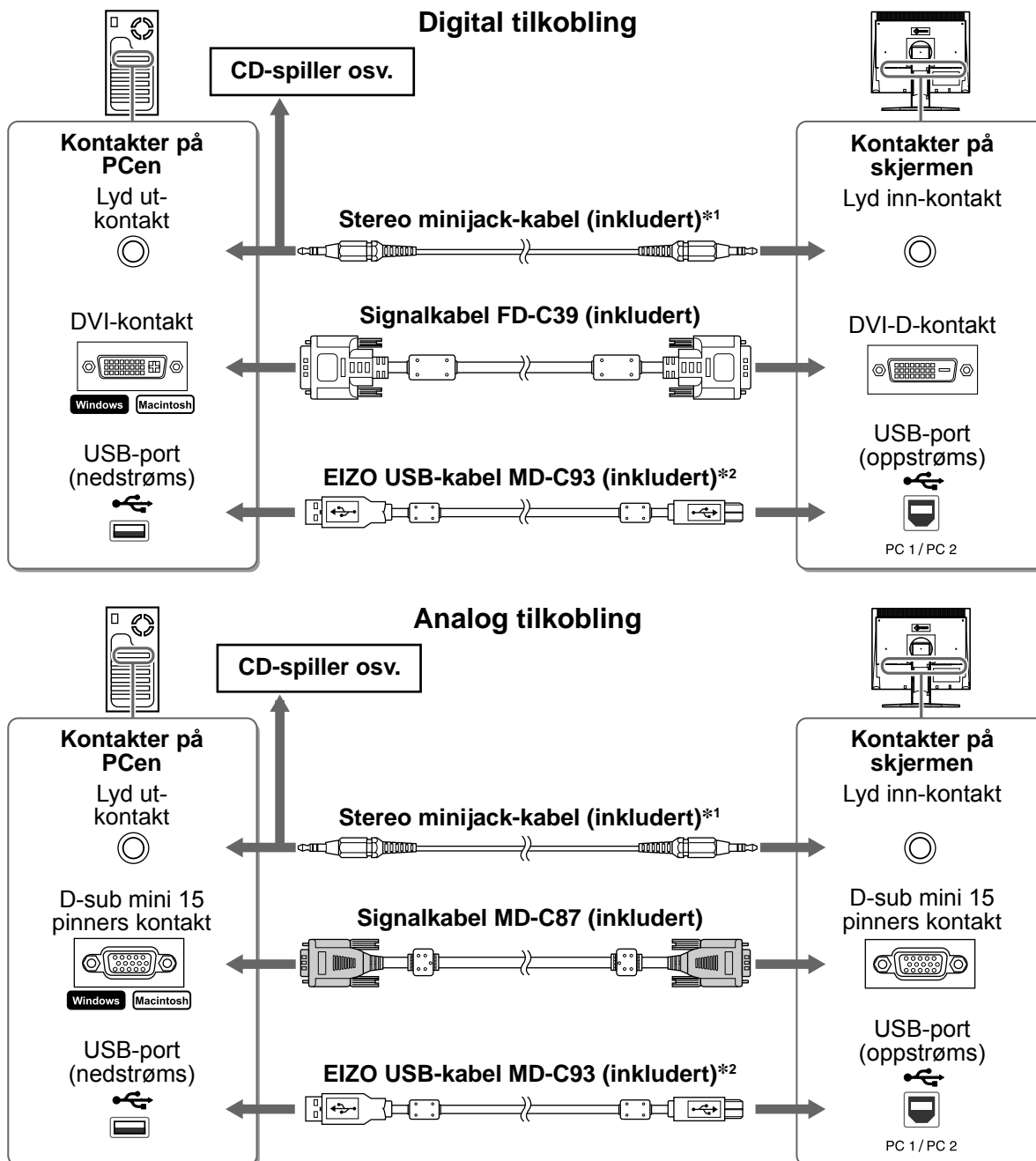
MERK

- Du finner informasjon om hvordan du kobler to PCer til skjermen i brukerveiledningen på CD-ROMen.

1 Kontroller at skjermen og PCen er slått av.

2 Koble skjermen til PCen med en signalkabel som passer til kontaktene.

Når kabelkontaktene er koblet til, strammer du skruene på kontaktene for å feste koblingen skikkelig.



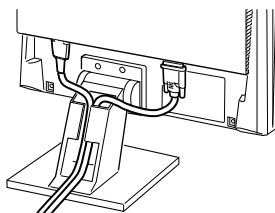
*1 Kreves for å bruke høyttaleren i skjermen (side 7).

*2 Kreves når du utfører skjermjusteringene ved hjelp av ScreenManager Pro for LCD-programvaren. (Se brukerveiledningen på CD-ROMen.)

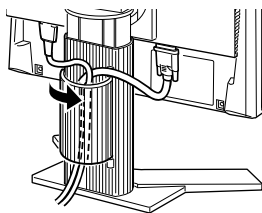
3 Plugg strømkabelen inn i strømuttaket og strømkontakten på skjermen.

Dekke skjermkablene

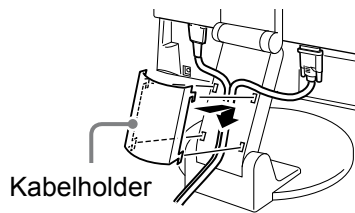
Hvis du har kjøpt skjermen med vippefoten, den høydejusterbare foten eller EZ-UP-foten, kan du dekke skjermkablene med kabelholderen.



Vippefot



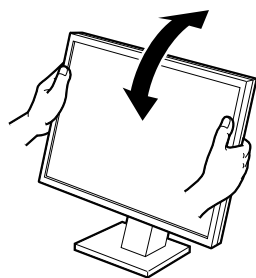
Høydejusterbar fot



EZ-UP-fot

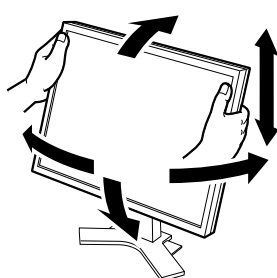
Justere skjermens høyde og vinkel

Juster skjermhøyden, vipp og drei skjermen til beste arbeidsstilling.



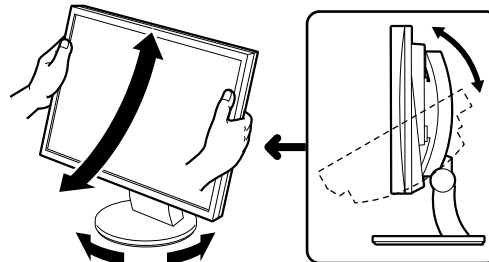
Vippefot

Hold venstre og høyre kant av skjermen med begge hender for å justere skjermvinkelen.



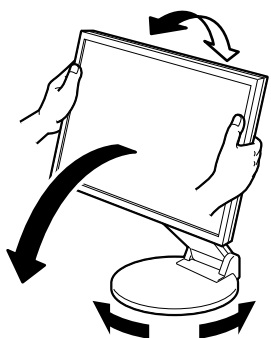
Høydejusterbar fot

Hold venstre og høyre kant av skjermen med begge hender for å justere skjermen opp, ned, til venstre og til høyre.



ArcSwing 2-fot

Hold venstre og høyre kant av skjermen med begge hender for å justere skjermen til og fra, og til venstre og høyre.



EZ-UP-fot

Hold i venstre og høyre kant av skjermen og juster skjermvinkelen ved å bevege skjermen oppover, nedover eller mot venstre eller høyre.

Vise skjermbildet

1 Trykk på for å slå på skjermen.

Skjermens strømindikator lyser blått.

2 Slå på PCen.

Skjermbildet vises. Når du slår på skjermen og PCen for første gang med analogt signal, vil autojusteringsfunksjonen sørge for å justere klokke-, fase og skjermposisjon automatisk.

Obs!

- Slå av skjermen og PCen etter bruk. Hvis du trekker ut strømkabelen, stenges all strømforsyning til skjermen.

Justere høyttalervolum

1 Trykk på eller .

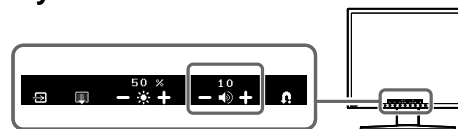
Justeringsmenyen vises.

Trykk på  for å skru ned volumet, eller  for å skru det opp.

2 Velg .

Justeringen er fullført.







Skjermen for justering av høyttalervolum



Velge skjermmodus (FineContrast-modus)

FineContrast gir deg mulighet til enkelt å velge best mulig skjermmodus til ethvert bruk.

Hvis du vil ha mer informasjon om FineContrast, kan du se brukerveiledningen på CD-ROMen.

| | |
|--|---|
|  (CUS) | Tilpassingsmodus. Mulighet for å endre samtlige innstillingsverdier. |
|  (sRGB) | sRGB-modus. Passer til fargeavstemming med sRGB-kompatible eksterne enheter. |
|  (TXT) | Tekstmodus. Passer til visning av tekst til tekstbehandlingsdokumenter eller regneark. |
|  (PIC) | Bildemodus. Passer til visning av bilder som for eksempel fotografier eller andre bilder. |
|  (MOV) | Filmmodus. Passer til avspilling av animerte bilder. |
|  (CAD) | DAK-modus. Passer til visning av DAK-tegninger. |

1 Trykk på .

Justeringsmenyen vises.

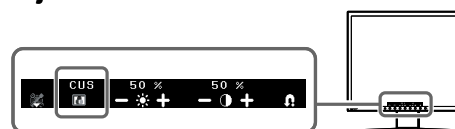
2 Trykk på en gang til mens justeringsmenyen vises.

Modusen skifter hver gang du trykker på knappen.

3 Velg .

Den valgte modusen angis.



Gjeldende FineContrast-modus



Justere lysstyrke

1 Trykk på eller .

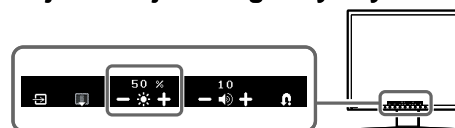
Justeringsmenyen vises.

Trykk på  for å øke skjermlysstyrken, eller trykk på  for å redusere.

2 Velg .

Justeringen er fullført.

Skjerm for justering av lysstyrke



MERK



- Lysstyrken på skjermbildet justeres automatisk ved at sensoren nederst på skjermen registrerer omgivende lysstyrke ved hjelp av BrightRegulator-funksjonen. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen på CD-ROMen.

Grunninnstillingene og justeringene er ferdigdefinert. Du finner informasjon om avanserte innstillinger/justeringer i brukerveiledningen på CD-ROMen.

Ikke noe bilde



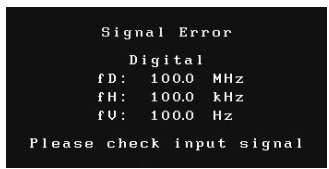
Hvis det ikke vises noe bilde på skjermen selv etter at følgende tiltak er utført, må du kontakte leverandøren.

1. Sjekk strømindikatorene.

| Symptom | Status | Mulig årsak og tiltak |
|----------------|----------------------------------|--|
| Ikke noe bilde | Strømindikatorene lyser ikke. | Sjekk om strømkabelen er riktig tilkoblet. Hvis problemet fortsetter, slår du av skjermen og slår den deretter på igjen etter noen minutter. |
| | | Trykk på  . |
| | Strømindikatorene lyser blått. | Sett hver RGB-justeringsverdi i [Gain] (forsterking) til et høyere nivå. |
| | | Bytt innsignal med  . |
| | Strømindikatorene lyser oransje. | Bruk musen eller tastaturet. |
| | | Sjekk om PCen er slått på. |

2. Sjekk feilmeldingen på skjermen.

Disse meldingene vises når innsignalet er feil, selv om skjermen fungerer.

| Symptom | Status | Mulig årsak og tiltak |
|---|--|--|
|  | Meldingen vises når det ikke er noe innsignal. | Meldingen til venstre kan vises fordi enkelte PCer ikke sender ut signalet like etter at den er slått på. |
| | | Sjekk om PCen er slått på. |
| | | Sjekk om signalkabelen er ordentlig tilkoblet. |
| | | Bytt innsignal med  . |
|  | Meldingen viser at innsignalet er utenfor det angitte frekvensområdet. (Slik signalfrekvens vises i gult.) | Sjekk om signalinnstillingen for PCen stemmer overens med oppløsningen og innstillingene for vertikal frekvens for skjermen. (Se "Kompatible oppløsninger/frekvenser" på baksiden av omslagssiden.) |
| | | Start PCen på nytt. |
| | | Velg en passende visningsmodus ved hjelp av skjermkortets hjelpeprogram. Du finner mer informasjon i veiledningen for grafikkortet. fD: Pikselklokke (vises bare ved digitalt innsignal) fH: Horisontal frekvens fV: Vertikal frekvens |

Compatibele resoluties/frequenties

Dit beeldscherm ondersteunt de volgende resoluties.

De analoge ingang

| Resolution | Frequency | Mode | Dot Clock |
|---------------|-----------|-----------------|----------------|
| 640 × 400 | 56 Hz | NEC PC-9801 | 135 MHz (Max.) |
| 640 × 400 | 70 Hz | NEC PC-9821 AP2 | |
| 640 × 480 | 67 Hz | Apple Macintosh | |
| 640 × 480 | ~75 Hz | VGA, VESA | |
| 720 × 400 | 70 Hz | VGA TEXT | |
| 800 × 600 | ~75 Hz | VESA | |
| 832 × 624 | 75 Hz | Apple Macintosh | |
| 1024 × 768 | ~75 Hz | VESA | |
| 1152 × 864 | 75 Hz | VESA | |
| 1152 × 870 | 75 Hz | Apple Macintosh | |
| 1280 × 960 | 60 Hz | VESA | |
| 1280 × 960 | 75 Hz | Apple Macintosh | |
| * 1280 × 1024 | ~75 Hz | VESA | |

De digitale ingang

| Resolution | Frequency | Mode | Dot Clock |
|---------------|-----------|----------|----------------|
| 640 × 480 | 60 Hz | VGA | 108 MHz (Max.) |
| 720 × 400 | 70 Hz | VGA TEXT | |
| 800 × 600 | 60 Hz | VESA | |
| 1024 × 768 | 60 Hz | VESA | |
| * 1280 × 1024 | 60 Hz | VESA | |

* Aanbevolen resolutie (Deze resolutie instellen)

