

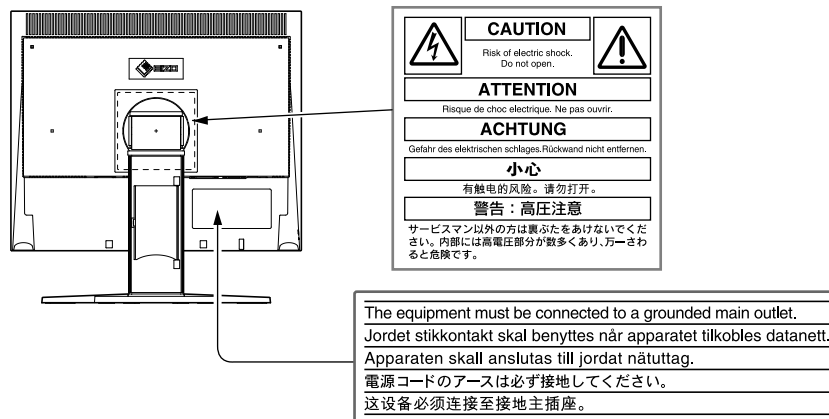
Installationsvejledning

FlexScan® S1932

LCD-farveskærm

[Location of Caution Statement]

Eksempel på højdejustérbar fod



Om installationsvejledningen og brugervejledningen

	Installationsvejledning (denne vejledning)	Beskriver grundlæggende informationer fra tilslutning af skærmen til en pc til brug af skærmen.
	Quick Reference (Hurtig reference)	Beskriver betjeningsmetoderne til justeringsmenuen.
	Brugervejledning (PDF-fil på cd-rom'en*)	Beskriver produktinformationer som f.eks. skærmjusteringer, indstillinger og specifikationer.
	PRECAUTIONS (SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER)	Beskriver, hvordan skærmen anvendes sikkert.

* Installation af Adobe Reader kræves.

- Produktspecifikationer kan variere i de enkelte salgsområder. Kontrollér, at vejledningen er på et sprog, der svarer til sproget i købsområdet.

Copyright© 2007-2011 EIZO NANA O CORPORATION Alle rettigheder forbeholdes.

Ingen del af denne vejledning må reproduceres, lagres i en database eller sendes, i nogen form eller på nogen måde, elektronisk, mekanisk eller på anden vis, uden skriftlig tilladelse fra EIZO NANA O CORPORATION.

EIZO NANA O CORPORATION er på ingen måde forpligtet til at bevare tilsendt materiale eller information fortroligt med mindre, der er truffet aftaler i henhold til EIZO NANA O CORPORATION's modtagelse af omtalte information.

Selvom der er gjort alle anstrengelser for at sikre, at denne vejledning giver de nyeste informationer, bemærkes det, at EIZO-skærmspecifikationerne kan ændres uden varsel.

ENERGY STAR er et registreret varemærke i USA.

Apple og Macintosh er registrerede varemærker tilhørende Apple Inc.

VGA er et registreret varemærke tilhørende International Business Machines Corporation.




DPMS og DDC/CI er varemærker og VESA er et registreret varemærke tilhørende Video Electronics Standards Association.

Windows er et registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation.

FlexScan, ScreenManager, i-Sound og EIZO er registrerede varemærker tilhørende EIZO NANA O CORPORATION i Japan og andre lande.

SIKKERHEDSSYMBOLER

Denne vejledning anvender sikkerhedssymbolerne herunder. De angiver vigtige informationer. Læs dem omhyggeligt.

 <p>ADVARSEL Manglende efterlevelse af informationerne i en ADVARSEL kan medføre alvorlig personskade og kan være livstruende.</p>	 <p>FORSIGTIG Manglende efterlevelse af informationerne mærket FORSIGTIG kan medføre moderat personskade og/eller beskadigelse af genstande eller produktet.</p>
 <p>Angiver en forbudt handling.</p>	
 <p>Angiver en obligatorisk handling, som skal udføres.</p>	

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER



ADVARSEL

Hvis enheden begynder at udsende røg, lugte som om noget brænder eller afgive mærkelige lyde, skal du med det samme afbryde alle elektriske forbindelser og kontakte din forhandler for hjælp.

Forsøg på anvendelse af en enhed med funktionsfejl kan medføre brand, elektrisk stød eller beskadigelse af produktet.

Brug den medfølgende netledning, og tilslut den til en almindelig stikkontakt.

Sørg for at forblive inden for netledningens angivne spændingsområde. Hvis du ikke gør det, kan det medføre brand eller elektrisk stød.

Strømforsyning: 100-120/200-240 Vac 50/60Hz



Hold små genstande eller væsker borte fra enheden.

Små objekter, der fejlagtigt falder gennem kabinettets ventilationsåbninger eller spild ind i kabinettet, kan medføre brand, elektrisk stød eller beskadigelse af udstyret. Hvis et objekt eller væske falder/løber ind i kabinettet, skal du med det samme fjerne enheden fra stikkontakten. Få undersøgt enheden af en relevant servicetekniker, inden den bruges igen.



Anbring enheden et passende sted.

Hvis du ikke gør det, kan det medføre brand, elektrisk stød eller beskadigelse af udstyret.

- Anbring den ikke udendørs.
- Anbring den ikke i transportmidler (skib, fly, tog, bil mv.).
- Anbring den ikke i støvfyldt eller fugtigt miljø.
- Anbring den ikke et sted, hvor damp rammer skærmen direkte.
- Anbring den ikke tæt på varmekilder eller vandfordampere.



Udstyret skal tilsluttes til en stikkontakt med jord.

Hvis du ikke gør det, kan det medføre brand eller elektrisk stød.

Lamperne indeholder kviksølv og skal bortskaffes i henhold til den relevante lovgivning.



FORSIGTIG



Blokér ikke kabinettets ventilationsåbninger.

- Anbring ikke objekter på ventilationsåbningerne.
- Installer ikke enheden i et lukket område.
- Brug ikke enheden i liggende stilling eller vendt på hovedet.

Blokering af ventilationsåbningerne forhindrer korrekt luftstrøm og kan medføre brand, elektrisk stød eller beskadigelse af udstyret.



Brug en stikkontakt, der er let adgang til.

Dette sikrer, at du i tilfælde af et problem hurtigt kan afbryde for strømmen.

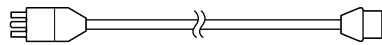
Pakkens indhold

Kontrollér, at alle følgende elementer findes i emballagen. Hvis der mangler eller er beskadigede elementer, skal du kontakte din lokale forhandler.

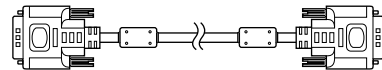
BEMÆRK

- Gem emballagen og materialerne til fremtidig flytning eller transport af skærmen.

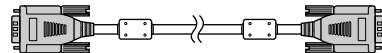
- Skærm
- Netledning



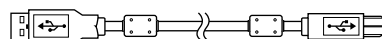
- Digitalt signalkabel: FD-C39



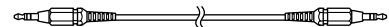
- Analogt signalkabel: MD-C87



- EIZO USB-kabel: MD-C93

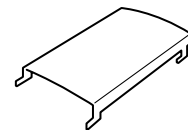


- Stereo-mini-stik-kabel



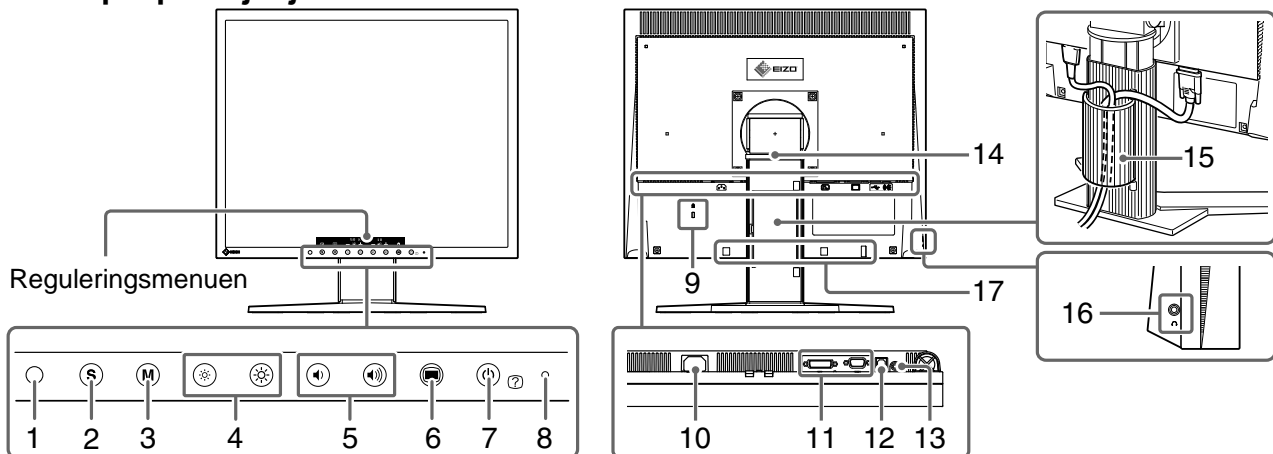
- EIZO LCD Utility Disk (cd-rom)

- Brugervejledning
- Installationsvejledning (denne vejledning)
- Quick Reference (Hurtig reference)
- PRECAUTIONS (SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER)
- Begrænset garanti
- Oplysninger om genbrug
- Monteringsskrue (M4 x 12 mm, 4 pcs)
- Kabelholder (til EZ-UP-fod)



Betjeningselementer og funktioner

Eksempel på højdejustérbar fod



1	Sensor	Registrerer omgivelsernes lysstyrke. Funktionen BrightRegulator (side 7).
2	Knap til valg af indgangssignal	Skifter indgangssignaler til visning, når to pc'er er tilsluttet skærmen.
3	Tilstand-knap	Viser farvejusteringsmenuen. Ved tryk på tilstandsknappen gentagne gange skifter indstillingen af tilstanden for den fine kontrast (side 7).
4	Knapper til regulering af lysstyrken	Justerer lysstyrken.
5	Knapper til regulering af lydstyrken	Juster lydstyrken.
6	Menuknap	Viser hovedmenuen. Ved at trykke på menuknappen, mens menuen vises, kan du vende tilbage til menuens foregående status.
7	Strøm/hjælp-knap	Tænder og slukker for strømmen. Ved tryk på strøm/hjælp-knappen, mens menuen vises, vises funktionsnavnene for hvert ikon.
8	Strømindikator	Viser skærmens driftsstatus. Blå: I drift Orange: Energisparefunktion Fra: Slukket
9	Åbning til sikkerhedslås	Er kompatibel med Kensington's MicroSaver sikkerhedssystem.
10	Strømkontakt	Tilslutter strømkablet.
11	Signalindgangsstik	DVI-D-stik/15-bens D-Sub-mini-stik
12	USB-port (op)	Tilsluttes USB-kablet for at bruge ScreenManager Pro for LCD-software (til Windows). Se brugervejledningen på cd-rom'en for oplysninger om at bruge den.
13	Stereo-mini-stik	Tilslutter stereo-mini-stik-kabel.
14	Fod	Se side 4, 6.
15	Kabelholder	Dækker skærmkablerne.
16	Hovedtelefonstik	Tilsluttes til hovedtelefonerne.
17	Monteringshuller til ekstrahøjtaler (i-Sound L3)	Bruges til tilslutning af ekstrahøjtaleren (i-Sound L3). (Der kan muligvis ikke tilsluttes den ekstra højtaler, afhængigt af fodens type).

Installation/opbevaring af skærmen med EZ-UP-fod

Hvis du har købt skærmen med EZ-UP-fod, skal du udføre de følgende procedurer ved installation og opbevaring.

Skærmens fod er fastgjort med rem til emballagen. Frigør remmen, når skærmen er anbragt på skrivebordet, i modsat fald slås foden pludselig ud. Opbevar remmen, hvis skærmen senere skal flyttes eller transporteres.

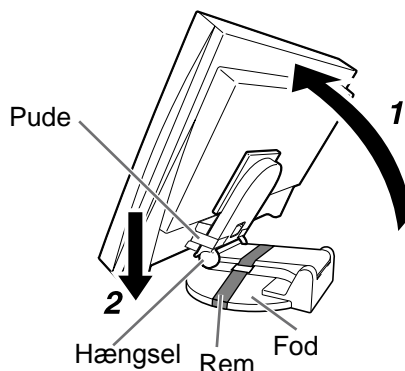
Fjern også puden bagpå skærmen ved installationen.

Installation af skærmen

1 Løft skærmen i pilens retning.

Løft den ved at holde i paneldelen med begge hænder, indtil du hører "klikket". Hvis den klikker, er låsen til skærmens fod aktiveret, så det er sikkert at anvende skærmen.

2 Sænk skærmen, og frigør remmen.



Opmærksomhed

- Ved at frigøre remmen kan det ske, at foden pludselig slås ud.
- Anvend ikke skærmen, når EZ-UP-foden er sammenklappet.
- Pas på ikke at få fingrene i klemme, når låsen er udløst, og du sænker skærmen. Du kan komme til skade eller beskadige skærmen.

Opbevaring af skærmen

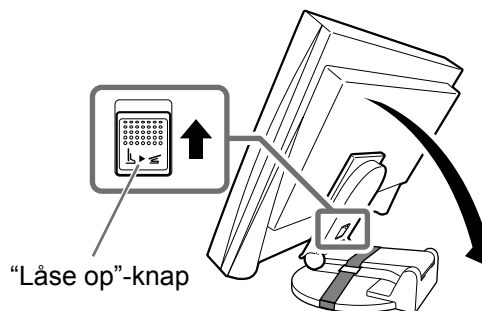
1 Fjern kabelholderen.

2 Sænk skærmen, indtil hængslet på foden rører ved det nederste af foden, og fastgør foden med remmen.

Justér skærmens vinkel, så displayet på skærmen ikke rører ved det nederste af foden.

3 Før skærmen bagud ved at skubbe knappen "låse op" opad.

Hvis skærmen vippes maksimalt (25°) bagud, kan knappen "låse op" være svær at skubbe op. Vip derefter forsigtigt skærmen op til lodret retning, og skub knappen "låse op" opad.



Tilslutning af kablerne

Opmærksomhed

- Ved udskiftning af den aktuelle skærm med en S1932-skærm skal du huske at ændre pc-indstillingerne for opløsning og lodret frekvens til de, der er tilgængelige for S1932-skærmen. Se opløsningstabellen (på bagsiden af omslaget) inden tilslutning til pc'en.

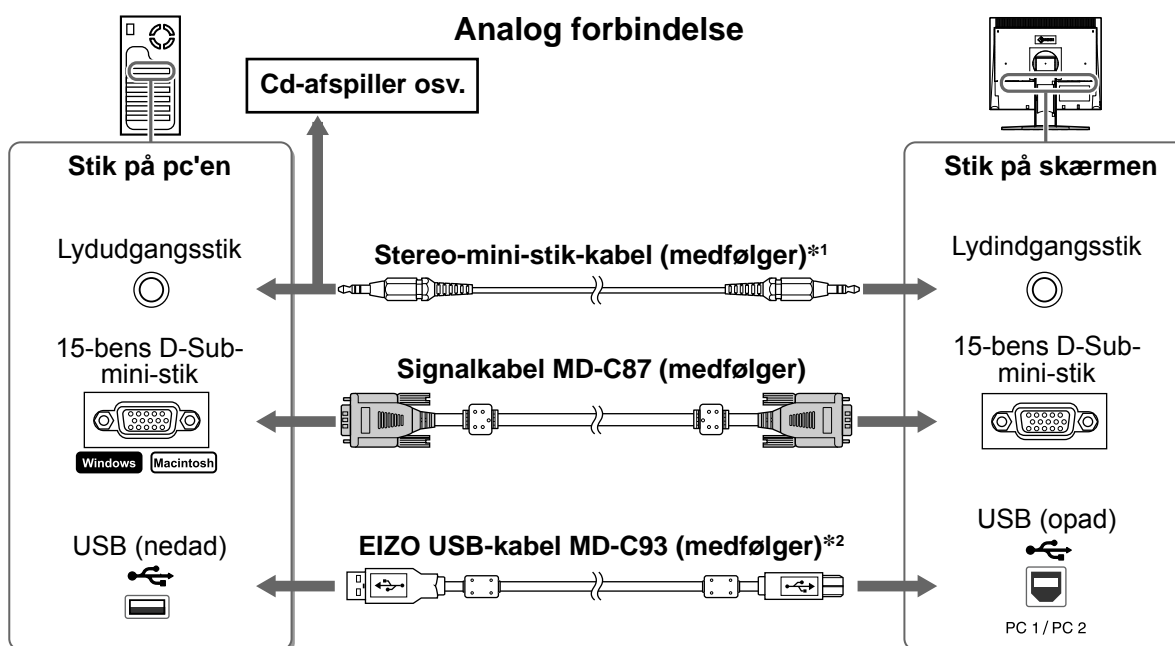
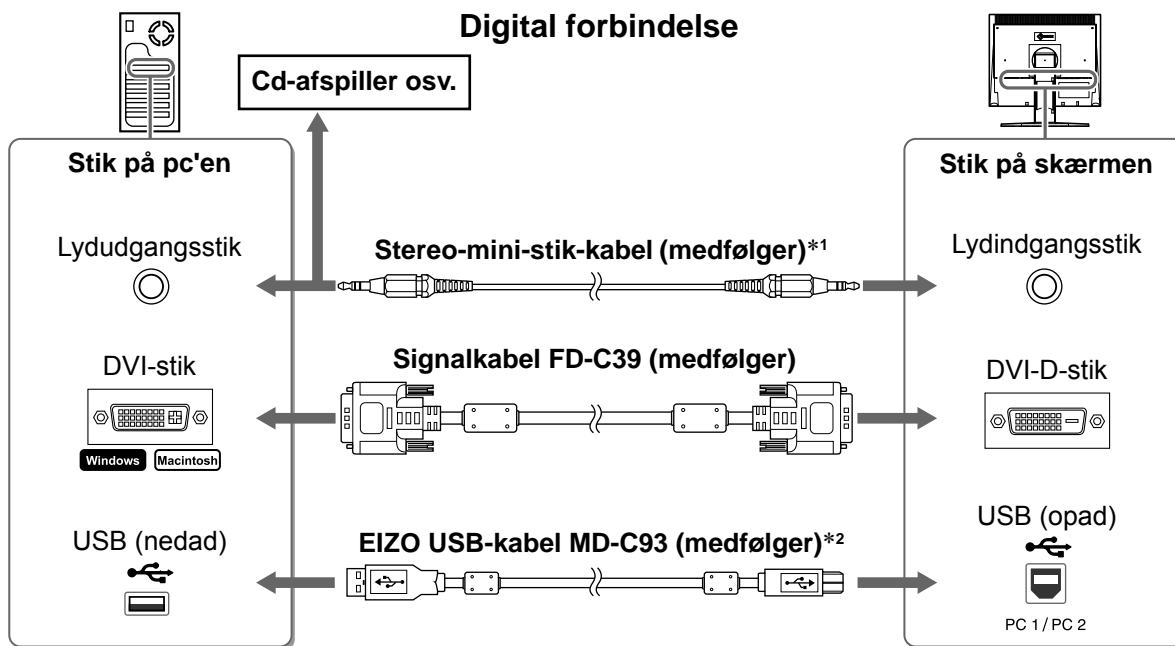
BEMÆRK

- Ved tilslutning af to pc'er til skærmen skal du se i brugervejledningen på cd-rom'en.

1 Kontrollér, at skærmen og pc'en er slukket.

2 Tilslut skærmen til pc'en med et signalkabel, der svarer til stikkene.

Når du har tilsluttet kablets stik, skal du stramme stikkets skruer for at sikre tilslutningen.



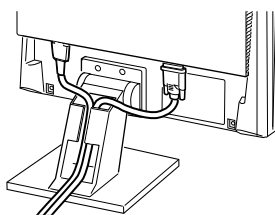
*1 Det er nødvendigt at anvende skærmens højttaler (side 7).

*2 Det er nødvendigt, når der udføres justeringer ved hjælp af ScreenManager Pro til LCD-softwaren. (Se brugervejledningen på cd-rom'en).

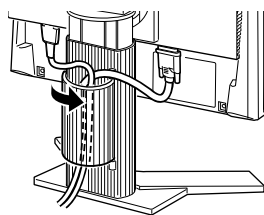
3 Sæt netledningen i en stikkontakt og i strømstikket på skærmen.

Dækker skærmkablerne

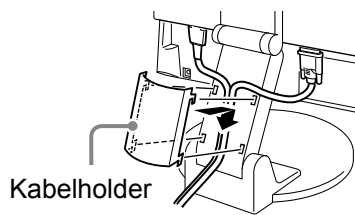
Hvis du har købt skærmen med vippefoden, den højdejustérbare fod eller EZ-UP-foden, kan du dække skærmkablerne med kabelholderen.



Vippefod



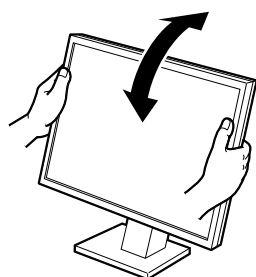
Højdejustérbar fod



EZ-UP-fod

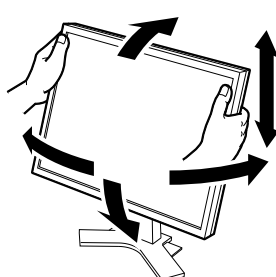
Justering af skærmhøjden og -vinklen

Justér skærmhøjden samt skærmens hældning og drejning for de bedste arbejdsbetingelser.



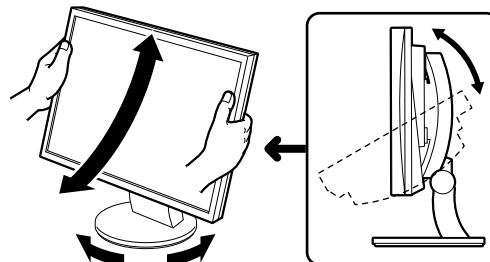
Vippefod

Hold fast i skærmens højre og venstre kant med begge hænder for at justere skærmvinklen.



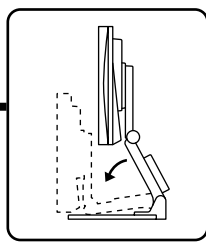
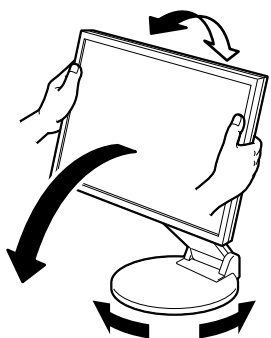
Højdejustérbar fod

Hold på den venstre og højre kant af skærmen med begge hænder for at indstille skærmen op, ned, til venstre og til højre.



ArcSwing 2 fod

Hold på den venstre og højre kant af skærmen med begge hænder for at indstille skærmen op, ned, til venstre og til højre.



EZ-UP-fod

Hold på skærmens venstre og højre kanter med begge hænder, og indstil skærmvinklen ved at bevæge dem opad, nedad eller mod venstre eller højre.

Visning af skærmen

1 Tryk på for at tænde for skærmen.

Skærmens strømindikator lyser blåt.

2 Tænd for pc'en.

Skærbilledet vises.

Når du første gang tænder for skærmen og pc'en med det analoge signal, arbejder funktionen til automatisk justering på at indstille uret, fasen og visningen automatisk.



Opmærksomhed

- Sluk for skærmen og pc'en, når du er færdig med at bruge dem. Hvis du trækker netledningen ud, afbrydes strømforsyningen til skærmen helt.

Regulering af højttalerlydstyrken

1 Tryk på eller .

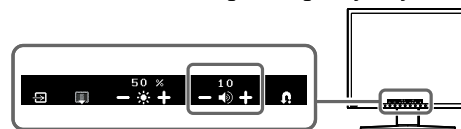
Justeringsmenuen vises.

Tryk på  for at skru ned for lydstyrken, eller tryk på  for at skru den op.

2 Vælg .

Justeringen er afsluttet.







Skærbilledet til regulering af lydstyrken



Valg af visningstilstand (FineContrast-tilstand)

Med FineContrast kan du let vælge den bedste visningstilstand i overensstemmelse med skærmens funktion. Se brugervejledningen på cd-rom'en for yderligere oplysninger om FineContrast.

FineContrast-tilstand

 (CUS)	Tilpas-tilstand. Kan anvendes til at ændre alle indstillingsværdier.
 (sRGB)	sRGB-tilstand. Velegnet til farvetilpasning med sRGB-kompatibelt eksternt udstyr.
 (TXT)	Tekst-tilstand. Velegnet til visning af tekst i tekstbehandling eller regneark.
 (PIC)	Billede-tilstand. Velegnet til visning af billeder, som f.eks. fotos og billeder.
 (MOV)	Film-tilstand. Velegnet til afspilning af animerede billeder.
 (CAD)	CAD-tilstand. Velegnet til visning af CAD-tegninger.

1 Tryk på .

Justeringsmenuen vises.

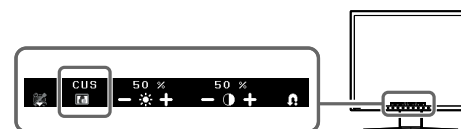
2 Tryk på igen, mens justeringsmenuen vises.

Hver gang du trykker på knappen, skifter tilstanden.

3 Vælg .

Den valgte tilstand indstilles.



Aktuel FineContrast-tilstand



Justering af lysstyrken

1 Tryk på eller .

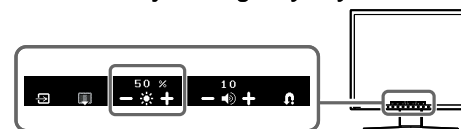
Justeringsmenuen vises.

Tryk på  for at forøge skærmens lysstyrke, eller tryk på  for at reducere den.

2 Vælg .

Justeringen er afsluttet.

Skærmen til justering af lysstyrken



BEMÆRK



- Skærmen indstilles automatisk til den relevante lysstyrke for omgivelserne, da sensoren på skærmens nederste kant registrerer den omgivende lysstyrke med funktionen BrightRegulator. Se brugervejledningen på cd-rom'en for flere oplysninger.

De grundlæggende indstillinger og justeringer er udført. Se brugervejledningen på cd-rom'en for oplysninger om avancerede indstillinger/justeringer.

Problem:

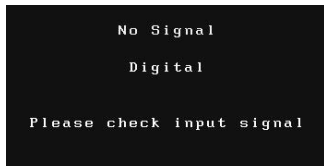

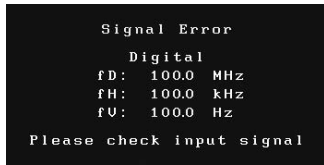
Der vises ikke noget billede Hvis der ikke vises noget billede, heller ikke efter at du har fulgt følgende afhjælpningsforslag, skal du kontakte din lokale forhandler.

1. Kontrollér strømindikatorene.

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
Intet billede	Strømindikatorene lyser ikke.	Kontrollér, om netledningen er tilsluttet korrekt. Hvis problemet fortsat opstår, skal du slukke for skærmen og derefter tænde for den igen efter nogle minutter. Tryk på  .
	Strømindikatorene lyser blå.	Indstil hver RGB-værdi i [Gain] (forstærkningen) til et højere niveau.
	Strømindikatorene lyser orange.	Skift indgangssignalet med  . Betjen musen eller tastaturet. Kontrollér, om der er tændt for pc'en.

2. Kontrollér fejlmeddelelsen på skærmen.

Disse meddelelser vises, når indgangssignalet er forkert, også når skærmen fungerer.

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
	Meddelelsen vises, når der ingen signal er.	Meddelelsen til venstre vises, fordi nogle pc'er ikke udsender signalet lige efter, at der er tændt for dem. Kontrollér, om der er tændt for pc'en. Kontrollér, om signalkablet er korrekt tilsluttet. Skift indgangssignalet med  .
	Meddelelsen viser, at indgangssignalet ikke ligger indenfor det angivne frekvensområde. (En sådan signalfrekvens vises i gult).	Kontrollér, om signalindstillingen på din pc svarer til oplysningen og de lodrette frekvensindstillinger for skærmen. (Se "Kompatible opløsninger/frekvenser" på bagsiden af omslaget). Genstart pc'en. Vælg den relevante visningstilstand ved hjælp af hjælpeprogrammet til grafikkortet. Du kan finde yderligere oplysninger i brugervejledningen til grafikkortet. fD: Dot Clock (Vises kun ved digitale indgangssignaler) fH: Vandret frekvens fV: Lodret frekvens

Kompatible opløsninger/frekvenser

Skærmen understøtter følgende opløsninger.

Analog indgang

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	

Digital indgang

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	

* Anbefalet opløsning (indstil denne opløsning)

