

Installationsvejledning

FlexScan® S2000

LCD-farveskærm


SIKKERHEDSSYMBOLER


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


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


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.


 **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.

FORSIGTIG



 **Blokér ikke kabinettets ventilationsåbninger.**

- Anbring ikke objekter på ventilationsåbningerne.
- Installér 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.

Om installationsvejledningen og brugervejledningen

 Installationsvejledning (denne vejledning)	Beskriver grundlæggende informationer fra tilslutning af skærmen til en pc til brug af skærmen.
 Brugervejledning (• PDF-fil på cd-rom'en*)	Beskriver produktinformationer som f.eks. skærmjusteringer, indstillinger og specifikationer.

* 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.

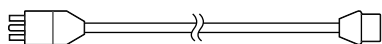
Pakkens indhold

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

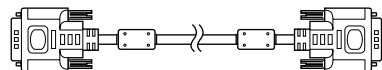
BEMÆRK

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

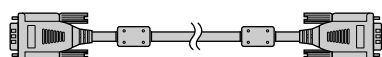
- Skærm
- Netledning



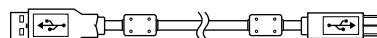
- Digitalt signalkabel (FD-C39)



- Analogt signalkabel (MD-C87)

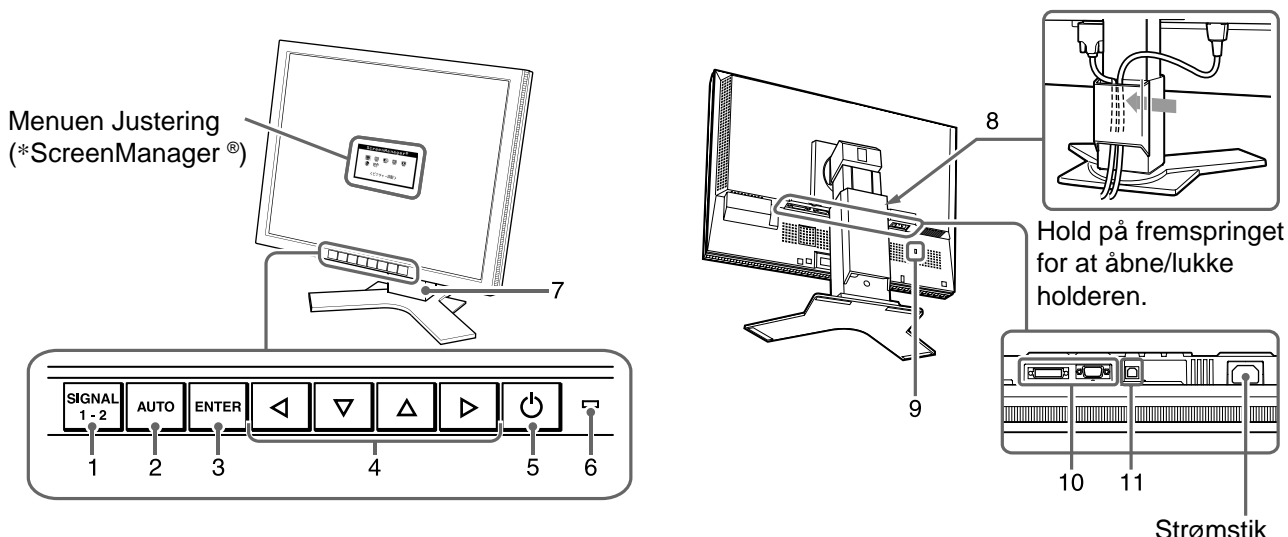


- EIZO USB-kabel (MD-C93)



- EIZO LCD Utility Disk (cd-rom)
 - Brugervejledning
- Installationsvejledning (denne vejledning)
- Begrænset garanti

Betjeningselementer og funktioner



1	Knap til valg af indgangssignal	Skifter indgangssignaler til visning, når to pc'er er tilsluttet til skærmen.
2	Knappen Autojustering	Udfører funktionen til justering af skærmen automatisk. (Kun analog indgang)
3	Knappen Enter	Viser menuen Justering, vælger et element på menuen og gemmer de justerede værdier.
4	Kontrolknapper (venstre, ned, op, højre)	<ul style="list-style-type: none"> • Knappen eller : Viser menuen FineContrast (side 5). • Knappen eller : Viser vinduet til justering af lysstyrke (side 5). • Lukker et justeringselement eller forøger/formindsker justerede værdier ved avanceret justering med menuen Justering (side 5).
5	Tænd/sluk-knap	Tænder og slukker for strømmen.
6	Strømindikator	Viser skærmens driftsstatus. Blå : I drift Orange : Energisparefunktion
7	Højdejustérbar fod	Bruges til at justere højde og vinkel på skærmen.
8	Kabelholder	Dækker skærmerkablerne.
9	Slot til sikkerhedslås	Kompatibel med Kensington MicroSaver-sikkerhedssystem.
10	Signalindgangsstik	Venstre: DVI-I-stik I (SIGNAL 1) /Højre: 15-bens D-Sub-mini-stik (SIGNAL 2)
11	USB-stik	Tilsluttes til USB-kabel for at bruge ScreenManager Pro for LCD-software (til Windows). Se brugervejledningen på cd-rom'en for oplysninger om at bruge den.

* ScreenManager® er EIZO's navn for menuen Justering. (Se brugervejledningen på cd-rom'en for oplysninger om at bruge ScreenManager.)

Tilslutning af kabler

Vigtigt

- Ved udskiftning af den aktuelle skærm med en S2000-skærm skal du huske at ændre pc-indstillingerne for opløsning og lodret frekvens til de, der er tilgængelige for S2000-skærmen. Se opløsningstabellen (på bagsiden af omslaget) inden tilslutning til pc'en.

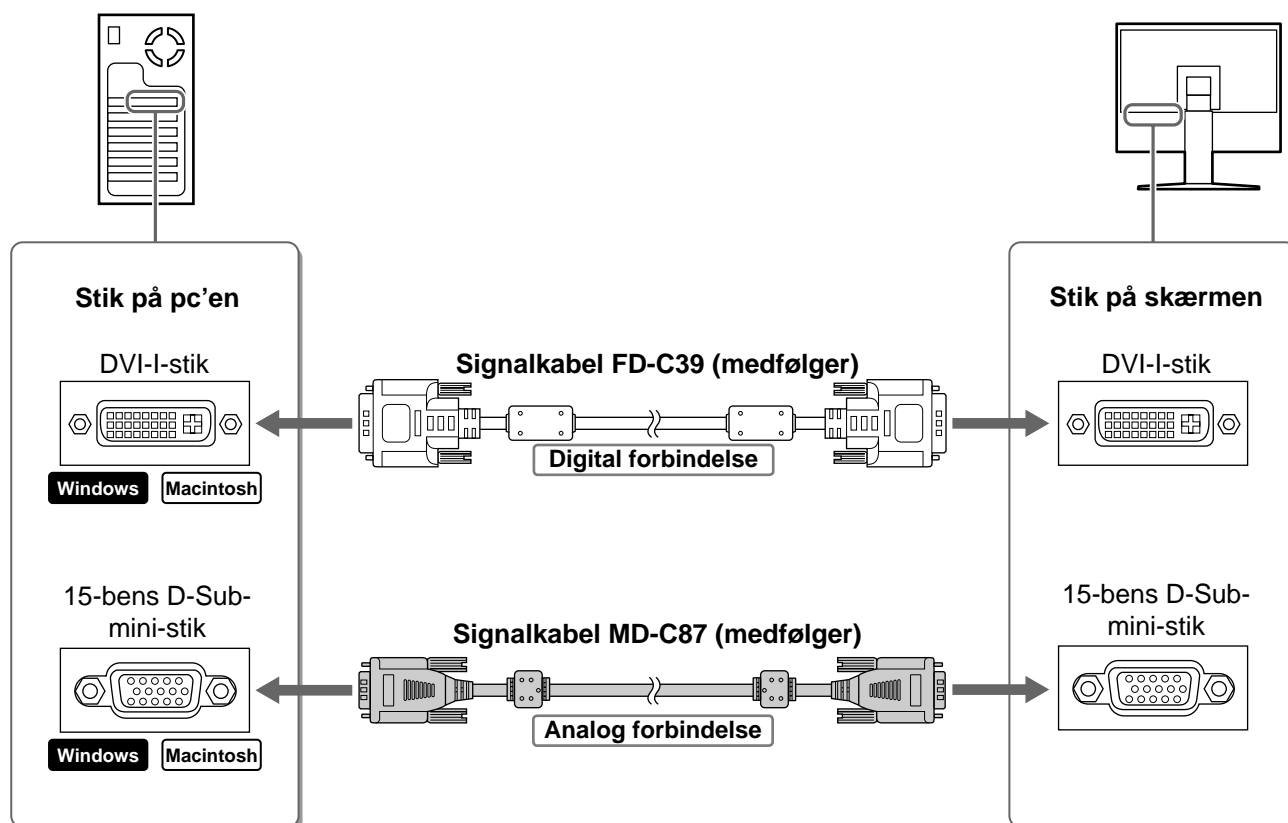
BEMÆRK

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

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

2 Tilslut skærmen til pc'en med et signalkabel med passende stik.

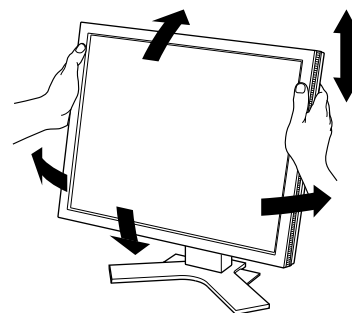
Når du har tilsluttet kablets stik, skal du stramme stikkets skruer for at sikre tilslutningen.



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

Justering af skærmhøjden og -vinklen

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



Visning af skærmen

1 Tryk på for at tænde for skærmen.

Skærmens strømindikator lyser blå.

2 Tænd for pc'en.

Skærbilledet vises.

3 Ved brug af analoge indgangssignaler kan du bruge funktionen Autojustering. (Se "Brug af funktionen Autojustering" herunder.)

Funktionen Autojustering er ikke nødvendig ved digitalt indgangssignal, da billeder vises korrekt baseret på skærmens forudindstillede data.

Vigtigt

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

Brug af funktionen Autojustering (kun analog indgang)

Når der anvendes analoge signaler, kan du med funktionen Autojustering udføre automatisk justering af klokfrekvens, fase, skærmlacering og opløsning.

Se brugervejledningen på cd-rom'en for detaljer om funktionen Autojustering.

1 Tryk på .

Der vises et meddelelsesvindue.

2 Tryk på igen, mens meddelelsen vises.

Funktionen Autojustering aktiveres, og klokfrekvens, fase, skærmlacering og opløsning justeres automatisk.



Vigtigt

- Funktionen Autojustering fungerer korrekt, når et billede vises over hele visningsområdet på et Windows-pc-skærbillede. Den fungerer ikke korrekt, når et billede kun fylder en del af skærmen (f.eks. et vindue med en DOS-prompt), eller når der anvendes en sort baggrund (tapet e.l.).
- Funktionen Autojustering fungerer muligvis ikke korrekt med visse grafikkort.

Valg af skærmtilstand

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

FineContrast-tilstande

Brugerdefineret	Anvendes til at vælge ønskede indstillinger.
sRGB	Velegnet til farvetilpasning med sRGB-kompatibelt eksternt udstyr.
Tekst	Velegnet til visning af tekst på tekstbehandlingsanlæg eller regneark.
Billede	Velegnet til visning af billeder som f.eks. fotos og billeder.
Film	Velegnet til afspilning af animerede billeder.

1 Tryk på eller .

Menuen FineContrast vises.

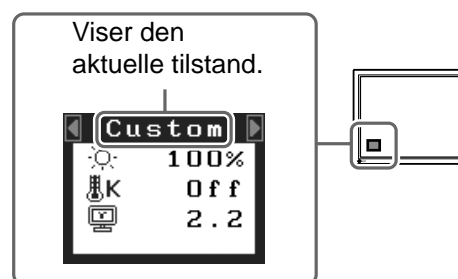
2 Tryk på eller igen, mens menuen FineContrast vises.

Hver gang der trykkes på knappen, skifter tilstanden på skærmen. (Se tabellen med FineContrast-tilstande.)

3 Tryk på ved den ønskede tilstand.

Den valgte tilstand indstilles.

Menuen FineContrast





Justering af lysstyrken

1 Tryk på eller .

Vinduet til justering af lysstyrke vises.

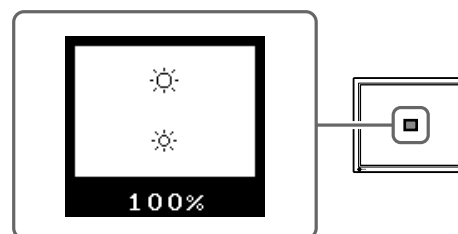
2 Justér lysstyrken med eller .

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

3 Tryk på ved den ønskede lysstyrke.

Den valgte lysstyrke gemmes.

Menuen Lysstyrke



Udførelse af avanceret indstilling/justering

Avancerede justeringer for skærmen eller farve og forskellige indstillinger er tilgængelige med menuen Justering. Se brugervejledningen på cd-rom'en for detaljer om hver justeringsfunktion.

Menuen Justering





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 have fulgt følgende afhjælpningsforslag, skal du kontakte din lokale forhandler.

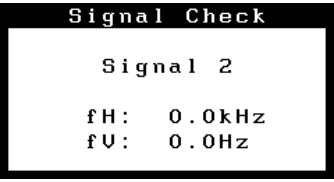

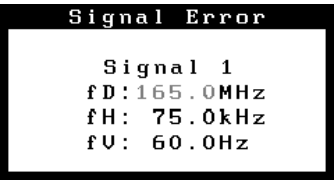
1. Kontrollér strømindikatorene.

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
Intet billede	Strømindikatoren lyser ikke.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér, om netledningen er tilsluttet korrekt. Tryk på .
	Strømindikatoren lyser blåt.	Kontrollér indstillingen for gain* (forstærkning).
	Strømindikatoren lyser gult.	Skift indgangssignalet med  .
		Tryk på en tast på tastaturet, eller klik med musen.
		Tænd for pc'en.

* Se brugervejledningen på cd-rom'en for detaljer om indstilling af gain (forstærkning).

2. Kontrollér fejlmeddelelsen, der vises på skærmen i 40 sekunder.

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

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
	Indgangssignalet modtages ikke.	Kontrollér, om der er tændt for pc'en. Kontrollér, om signalkablet er tilsluttet korrekt til pc'en. Skift indgangssignalet med  .
	Signalfrekvensen ligger udenfor specifikationen. Forkerte signalfrekvenser vises med rødt.	Skift tilstand til en passende tilstand med hjælpeprogrammet til grafikkortet. Se i vejledningen til grafikkortet for detaljer.

Kompatible opløsninger/frekvenser

Skærmen understøtter følgende opløsninger.

Analog indgang

Resolution	Frequency	Dot Clock	Remarks
640 × 400	56 Hz	202,5 MHz (Maks.)	NEC PC-9801
640 × 400	70 Hz		NEC PC-9821
640 × 480	67 Hz		Apple Macintosh
640 × 480	- 85 Hz		VGA, VESA
720 × 400	70 Hz		VGA TEXT
800 × 600	- 85 Hz		VESA
832 × 624	75 Hz		Apple Macintosh
1024 × 768	- 85 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	- 85 Hz		VESA
*1600 × 1200	- 75 Hz		VESA

Digital indgang

Resolution	Frequency	Dot Clock	Remarks
640 × 480	60 Hz	162 MHz (Maks.)	VGA
720 × 400	70 Hz		VGA TEXT
720 × 480	60 Hz		VESA Safe Mode
800 × 600	60 Hz		VESA
1024 × 768	60 Hz		VESA
1280 × 1024	60 Hz		VESA
*1600 × 1200	60 Hz		VESA

* Anbefalet opløsning (indstil denne opløsning)



EIZO NANAO CORPORATION

153 Shimokashiwano, Hakusan, Ishikawa 924-8566 Japan
Phone: +81 76 277 6792 Fax: +81 76 277 6793

EIZO NANAO TECHNOLOGIES INC.

5710 Warland Drive, Cypress, CA 90630, U.S.A.
Phone: +1 562 431 5011 Fax: +1 562 431 4811

EIZO EUROPE AB

Lovangsvagen 14 194 61, Upplands Väsby, Sweden
Phone: +46 8 590 80 000 Fax: +46 8 590 91 575

EIZO NANAO AG

Moosacherstrasse 6, Au CH - 8820 Wädenswil, Switzerland
Phone: +41-0-44 782 24 40 Fax: +41-0-44 782 24 50

Avnet Technology Solutions GmbH

Lötscher Weg 66, D-41334 Nettetal, Germany
Phone: +49 2153 733-400 Fax: +49 2153 733-483

