

FORIS FX2431

LCD-farveskærm

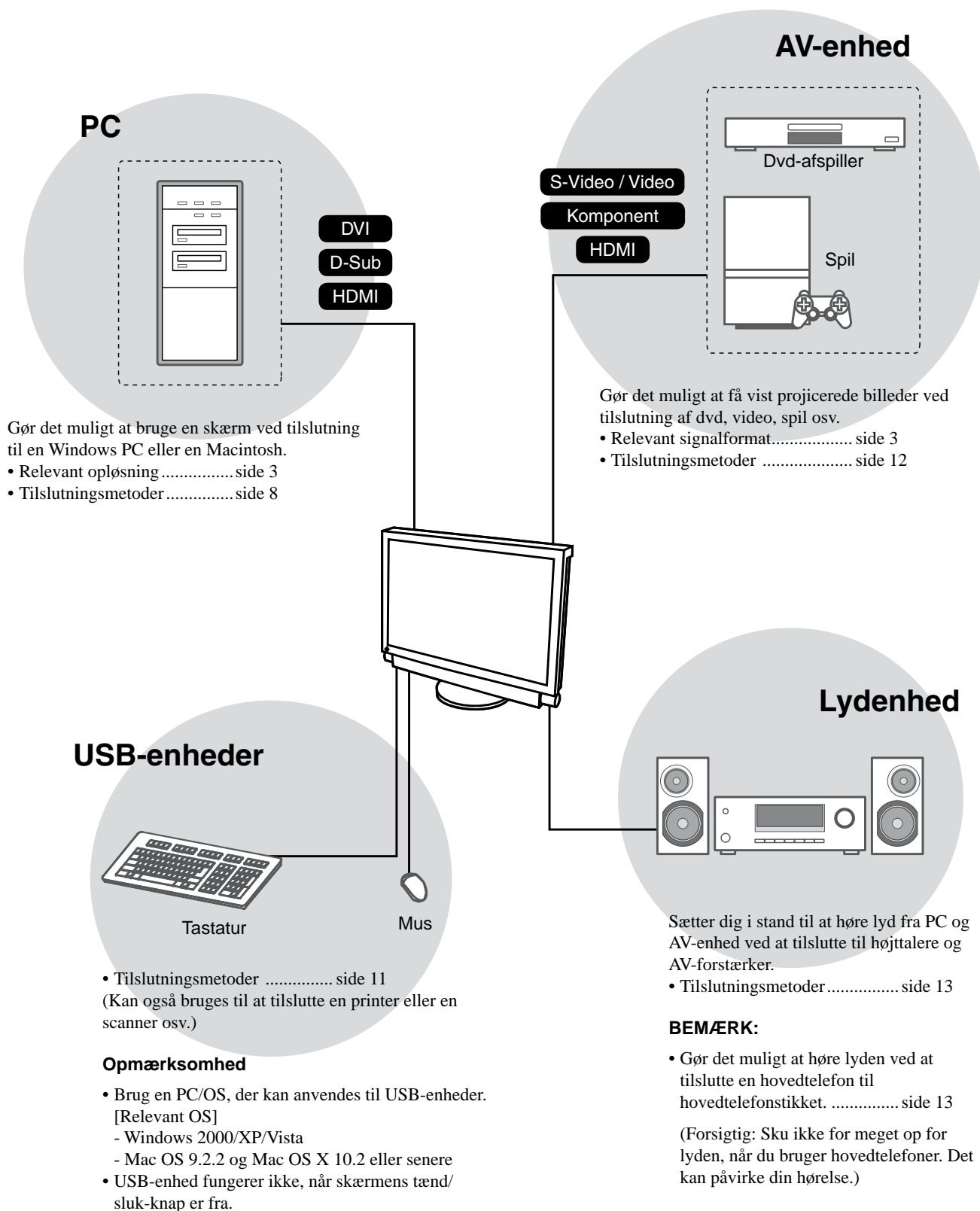
Installationsvejledning

Vigtigt:

Læs venligst PRECAUTIONS (SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER), denne Installationsvejledning og Brugervejledningen på cd-rom'en omhyggeligt, så du kan blive bekendt med sikker og effektiv brug. Gem denne vejledning til fremtidig reference.

FORIS FX2431

FX2431 kan tilsluttes til de følgende enheder.



Kompatible opløsninger/signalformat

Skærmen understøtter følgende opløsninger og signalformater.

PC-indgang / HDMI-indgang (PC-signal)

Opløsning	Frekvens	Tilstand	Digitalt indgangssignal	Analogt indgangssignal
			Dot Clock: ~ 162MHz	Dot Clock: ~ 162MHz
640 x 400	70 Hz	NEC PC-9821	—	✓
640 x 480	67 Hz	Apple Macintosh	—	✓
640 x 480	~75 Hz	VGA, VESA	✓ (60 Hz)	✓
720 x 400	70 Hz	VGA TEXT	✓	✓
720 x 480	60 Hz	VESA	✓	✓
848 x 480	60 Hz	VESA	✓	✓
800 x 600	~75 Hz	VESA	✓ (60 Hz)	✓
832 x 624	75 Hz	Apple Macintosh	—	✓
1024 x 768	~75 Hz	VESA	✓ (60 Hz)	✓
1152 x 864	75 Hz	VESA	—	✓
1152 x 870	75 Hz	Apple Macintosh	—	✓
1280 x 768 * ¹	60 Hz	VESA CVT RB	—	✓
1280 x 768 * ¹	~75 Hz	VESA CVT	—	✓
1280 x 960	60 Hz	VESA	✓	✓
1280 x 960	75 Hz	Apple Macintosh	—	✓
1280 x 1024	~75 Hz	VESA	✓ (60 Hz)	✓
1360 x 768	60 Hz	VESA	—	✓
1600 x 1200	60 Hz	VESA	✓	✓
1680 x 1050 * ¹	60 Hz	VESA CVT	✓	✓
1680 x 1050 * ¹	60 Hz	VESA CVT RB	✓	✓
1920 x 1200 * ¹ * ²	60 Hz	VESA CVT RB	✓	✓
1280 x 720p	50 Hz * ³ , 60 Hz	720p	✓ (60 Hz)	✓
1920 x 1080p	50 Hz * ³ , 60 Hz	1080p	✓ (60 Hz)	✓
1920 x 1080p * ³	24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 48 Hz	1080p	✓	—

*¹ Til visning af indgangssignalet i bredformat kræves et grafikkort i overensstemmelse med VESA CVT-standarden.

*² Anbefalet opløsning (indstil denne opløsning.)

*³ Opløsning for visse AV-enheder, som f.eks. Microsoft Xbox 360

VIDEO-indgang

[S-Video / Video-signal]

– NTSC / PAL / PAL-60

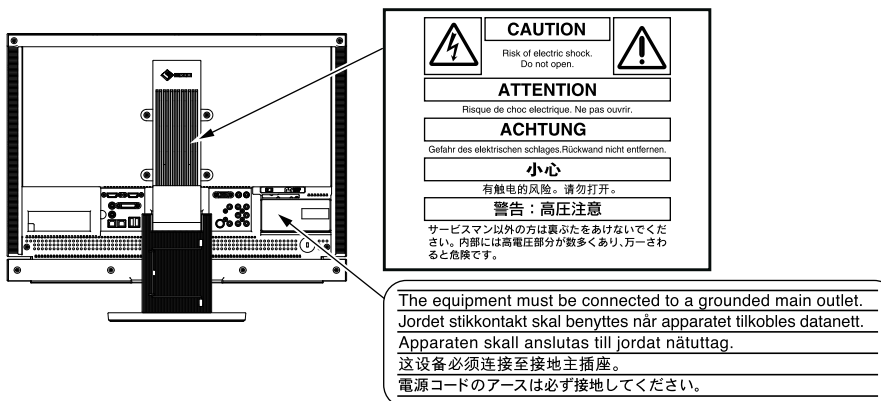
[Komponentvideosignal]

- 525i (480i) / 525p (480p): 60 Hz
- 625i (576i) / 625p (576p): 50 Hz
- 1125i (1080i) / 750p (720p): 50 Hz / 60 Hz
- 1125p (1080p): 24 Hz / 50 Hz / 60 Hz

HDMI-indgang (videosignal)

- Videosignal
 - 525i (480i) / 525p (480p): 60 Hz
 - 625i (576i) / 625p (576p): 50 Hz
 - 1125i (1080i) / 750p (720p): 50 Hz / 60 Hz
 - 1125p (1080p): 24 Hz / 25 Hz / 30 Hz / 50 Hz / 60 Hz
- Lydsignal
 - 2-kanals lineært PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz)

[Placering af Forsigtig-erklæring]



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. "Strømforsyning: 100-120/200-240 Vac 50/60Hz"
	Hold små genstande eller væsker borte fra enheden. Små objekter, der fejlagtigt falder gennem kabinetets 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.		Brug enheden et passende sted. Hvis du ikke gør det, kan det medføre brand, elektrisk stød eller beskadigelse af udstyret. <ul style="list-style-type: none">• Anbring den ikke udendørs.• Anbring den ikke i transportmidler (skib, fly, tog, bil mv.).• Anbring den ikke i støvfylt eller fugtigt miljø.• Må ikke anbringes på et sted, hvor der kan sprøjte vand på skærmen (badeværelse, køkken osv.).• Anbring den ikke et sted, hvor damp rammer skærmen direkte.• Anbring den ikke tæt på varmekilder eller vandfordampere.• Må ikke anbringes i omgivelser med letantændelige luftarter.
	Udstyret skal tilsluttes til en stikkontakt med jord. Hvis du ikke gør det, kan det medføre brand eller elektrisk stød.		Fluorescerende baggrundslamper indeholder kviksølv (de produkter, der har LED-baggrundslamper indeholder ingen kviksølv) og skal bortskaffes i henhold til den relevante lovgivning.
	FORSIGTIG		Brug en stikkontakt, der er let adgang til. Dette sikrer, at du i tilfælde af et problem hurtigt kan afbryde for strømmen.
	Blokér ikke kabinettets ventilationsåbninger. <ul style="list-style-type: none">• Anbring ikke objekter på ventilationsåbningerne.• Installer 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.		

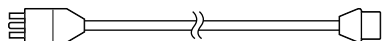
Pakkens indhold

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

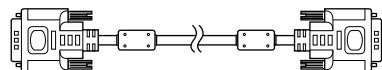
BEMÆRK:

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

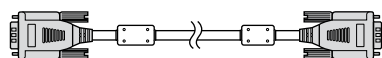
- Skærm
- Fjernbetjening
- AA-batterier (2 stk.)
- Netledning



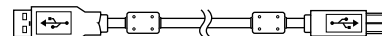
- Digitalt signalkabel (FD-C39)



- Analogt signalkabel (MD-C87)







- EIZO USB-kabel (MD-C93)



- EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM)

- Brugervejledning
- Installationsvejledning (denne vejledning)
- Remote Control Guide (Vejledning til fjernbetjening)
- PRECAUTIONS (SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER)
- Begrænset garanti
- Oplysninger om genbrug
- Monteringsskruer (M4 × 12, 4 stk.)

Om installationsvejledningen og brugervejledningen

	Installationsvejledning (denne vejledning)	Beskriver grundlæggende oplysninger fra tilslutning af skærmen til ekstern enhed, f.eks. en PC osv. til brug af skærmen.
	Remote Control Guide (Vejledning til fjernbetjening)	Beskriver betjeningen med fjernbetjening.
	Brugervejledning (PDF-fil på CD-ROM'en*)	Beskriver produktinformationer, som f.eks. betjening af denne skærm, skærmjusteringer, indstillinger og specifikationer.
	PRECAUTIONS (SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER)	Beskriver, hvordan skærmen anvendes sikkert.

*1 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.

Om EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM)

• Oversigt over indhold og software

Disken indeholder softwareprogrammer til justering og Brugervejledning. Se "Readme.txt" eller filen "read me" på disken angående procedurer til opstart eller filadgang.

Element	Oversigt	OS
EN "Readme.txt" eller "read me"-fil		
Mønsterfiler til skærmjustering	Anvendes ved manuel justering af billedet for den analoge signalindgang.	Windows * Hvis du har et andet operativsystem end Windows, kan du hente mønsterfilerne på vores websted: http://www.eizo.com
ScreenManager Pro for LCD WindowMovie Checker Software	Software til justering af skærmen ved hjælp af musen og tastaturet. Se "Parameterjusteringspunkter" vedrørende justeringspunkterne. WindowMovie er en funktion i ScreenManager Pro for LCD. Yderligere oplysninger finder du i brugervejledningen til ScreenManager Pro for LCD på disken.	Windows XP / Vista * WindowMovie Checker Software er ikke relevant for Windows Vista.
EIZO ScreenSlicer	Software, der opdeler en skærm og viser flere vinduer på en effektiv måde.	Windows XP / Vista
Brugervejledning til denne skærm (PDF-fil)		

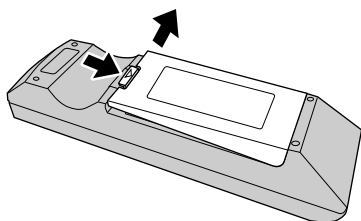
• Sådan anvendes ScreenManager Pro for LCD

Oplysninger om installation og brug af ScreenManager Pro for LCD finder du i brugervejledningen på disken.

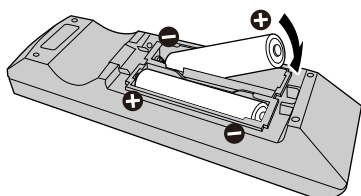
Inden du bruger fjernbetjeningen

• Sådan installeres batterier

1. Tryk på knappen bag på fjernbetjeningen for at låse op, og fjern dækslet.

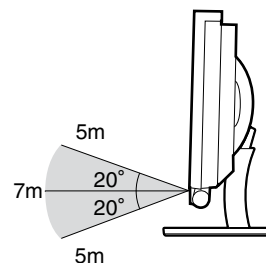
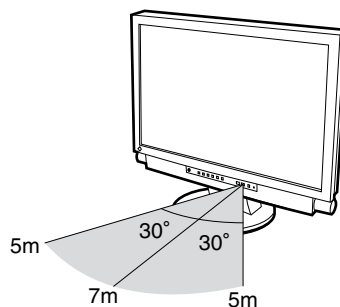


2. Sæt AA-batterier i, og skub batteridækslet tilbage.

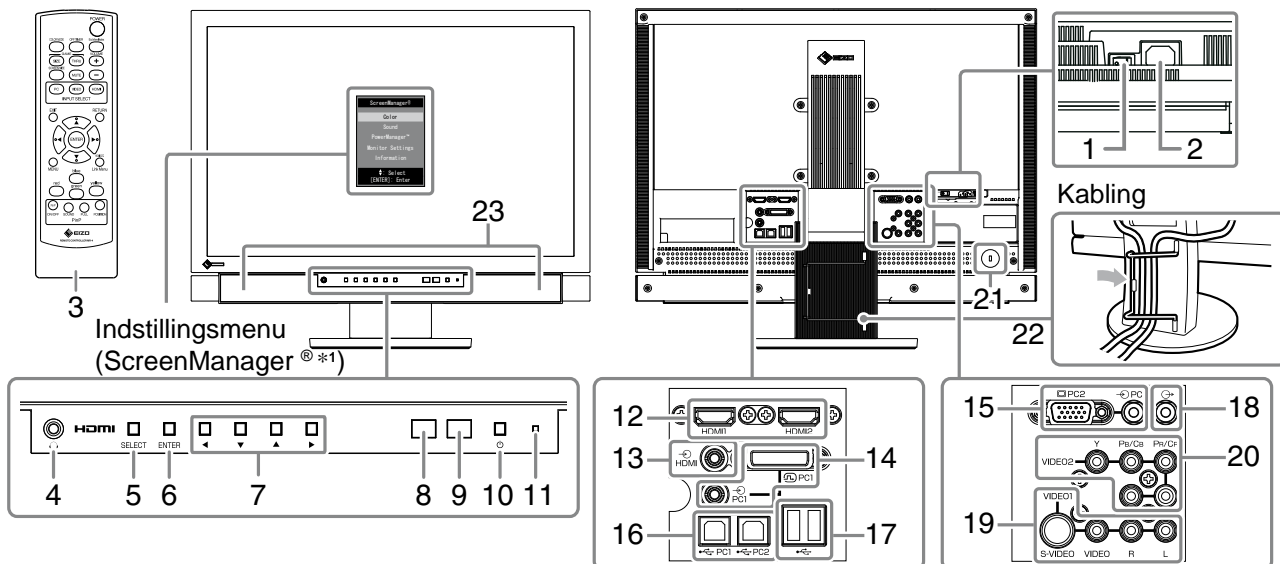


• Fjernbetjeningens rækkevidde

Brug fjernbetjeningen indenfor området herunder.



Betjeningslementer og funktioner



1	Tænd/sluk-knap	Tænder og slukker for strømmen.
2	Strømskik	Tilslutter netledningen.
3	Fjernbetjening	Betjening, indstillinger og justering af skærmen kan foretages ved hjælp af fjernbetjeningen.
4	Hovedtelefonstik	[Stereo ministik] Kan tilsluttes til hovedtelefoner.
5	Knappen Select (SELECT)	<ul style="list-style-type: none"> • Viser menuen "SELECT". • Hver gang du trykker på knappen, ændres indholdet af menuen. (Du kan justere lydstyrken og ændre indgangssignalet i menuen "SELECT".)
6	Knappen Enter (ENTER)	Viser menuen Setting, retter indstillingen eller justeringspunkterne i hver menu og gemmer indstillingen eller justeringsresultaterne.
7	Kontrolknapper (◀▼▲▶)	Bruges til at vælge indstillingen eller justeringspunkterne, eller til at øge eller mindske justeringsværdierne i hver menu.
8	Sensor	Registrerer omgivelsernes lysstyrke. Funktionen Auto EcoView (se side 16).
9	Detektor til fjernbetjening	Modtager signalet fra fjernbetjeningen.
10	Tænd/sluk-knap	Slår strømmen til eller fra.
11	Strømindikator	Angiver skærmens betjeningsstatus. Blå : I drift Orange : Energisparer Off : Sluk
12	Indgangssignalstik (HDMI1 / HDMI2)	[HDMI-stik x 2] Tilslutter AV-enhed eller PC.
13	Lydingangsstik ("Analog Sound")	[Stereo ministik] Anvendes for HDMI-indgang til at indføre lydsignalet fra andre stik end HDMI-stikket.
14	Indgangssignalstik (PC1)	[Video : DVI-D-stik, Lyd : Stereo ministik] Kan tilsluttes til en PC.
15	Indgangssignalstik (PC2)	[Video : D-Sub mini 15-pin connector, Lyd : Stereo ministik] Kan tilsluttes til en PC.
16	USB-porte (op)	[Opad x 2] Kan tilsluttes til en PC.
17	USB-porte (ned)	[Nedad x 2] Kan tilsluttes til en ekstern USB-enhed.
18	Lydudgangsstik	[Stereo ministik] Tilslutter lydenheder.
19	Indgangssignalstik (VIDEO1)	[Video : S-Video/Video-indgangsstik, Lyd : Stik] Tilslutter AV-enhed.
20	Indgangssignalstik (VIDEO2)	[Video : Komponentvideoindgangsstik, Lyd : Stik] Tilslutter AV-enhed.
21	Åbning til sikkerhedslås	Er kompatibel med Kensington's MicroSaver sikkerhedssystemet.
22	Kabelholder	Dækker skærmerkablerne.
23	Højttaler	Udgangslydkilde.

*1 ScreenManager® er EIZO's navn for indstillingsmenuen. Se brugervejledningen på CD-ROM'en for oplysninger om at bruge ScreenManager.

Tilslutning af kabler

1 Tilslut hver enhed.

- Tilslut en PC Se nedenfor
- Tilslut en USB-enhed Side 11
- Tilslut en AV-enhed Side 12
- Tilslut en lydenhed Side 13

• Tilslut en PC

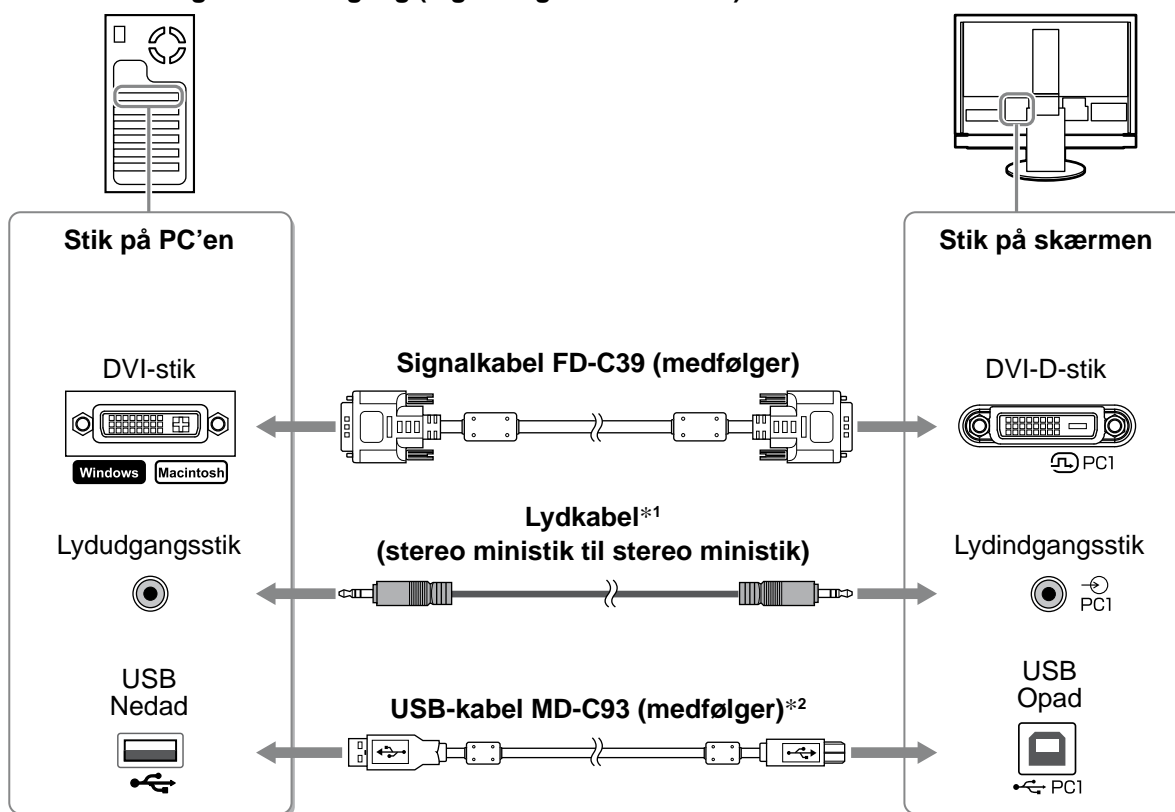
Opmærksomhed

- Ved udskiftning af den nuværende skærm med en FX2431-skærm skal du sørge for at ændre PC-indstillingerne for opløsning og vertikal frekvens til dem, som er relevante for FX2431-skærmen, ved at se i tabellen med opløsninger (se side 3), før du tilslutter PC'en.

1. 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.

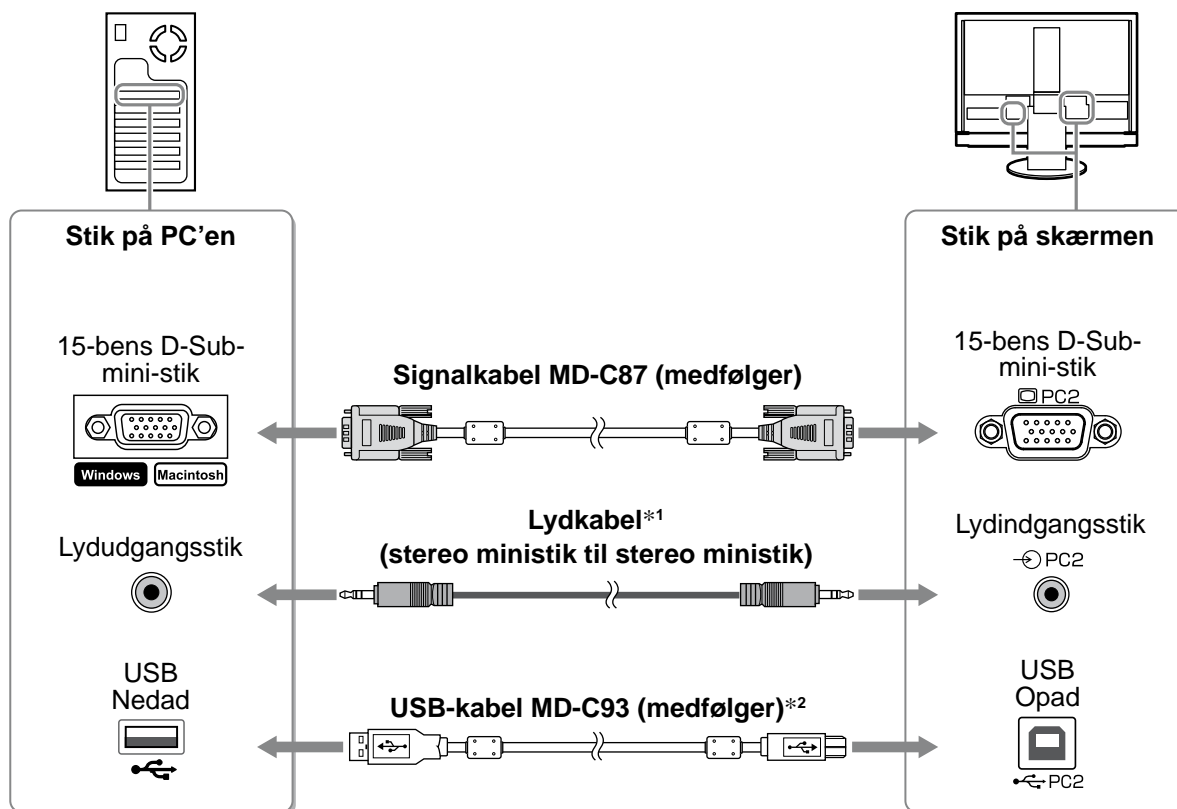
• Ved tilslutning til PC1-indgang (digital signalforbindelse)



*1 Køb kablet.

*2 Til tilslutning af to PC'er til skærmen skal du købe et andet kabel.

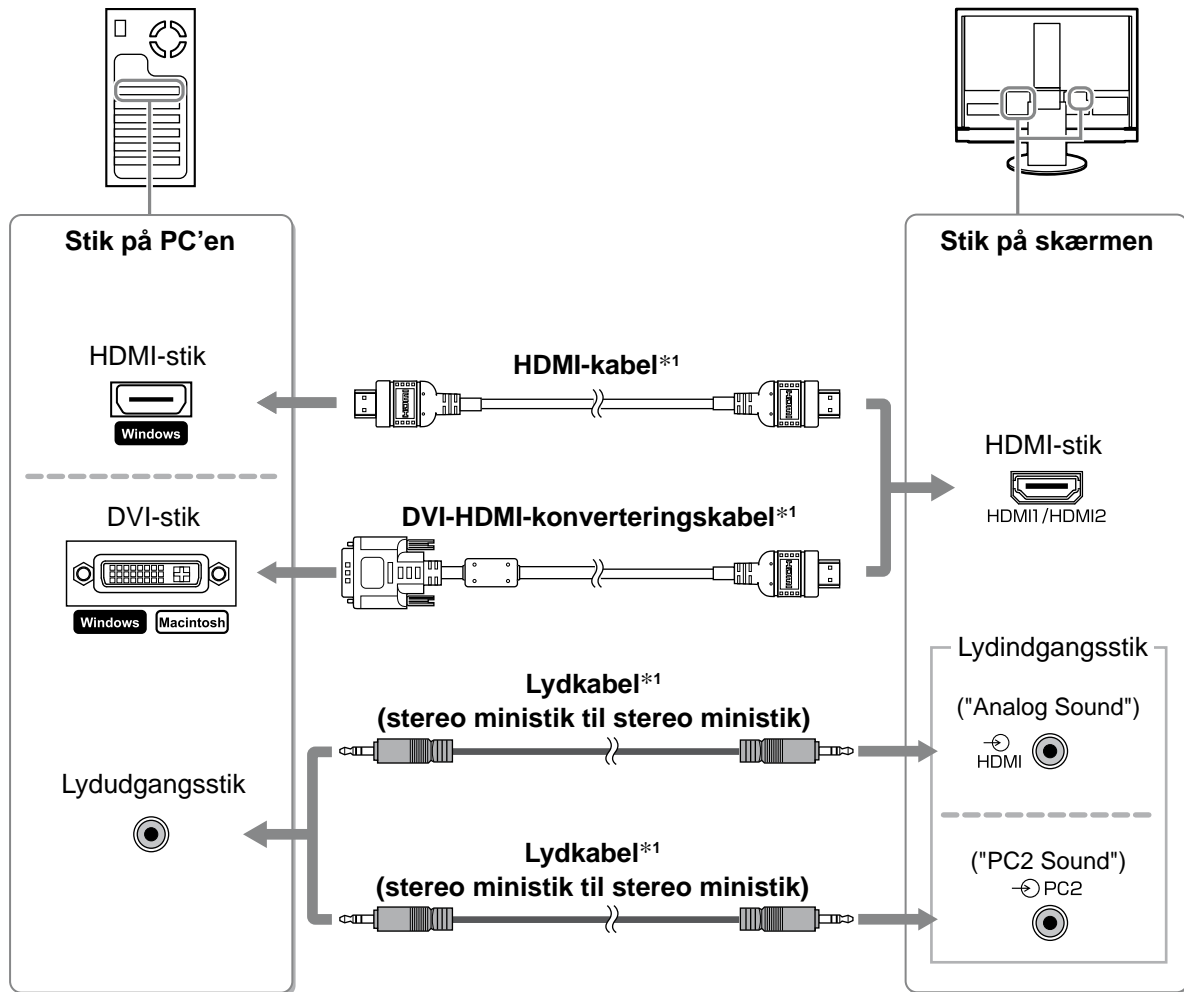
• Ved tilslutning til PC2-indgang (analog signalforbindelse)



*1 Køb kablet.

*2 Til tilslutning af to PC'er til skærmen skal du købe et andet kabel.

• Ved tilslutning af HDMI1-indgang / HDMI2-indgang (digital signalforbindelse)



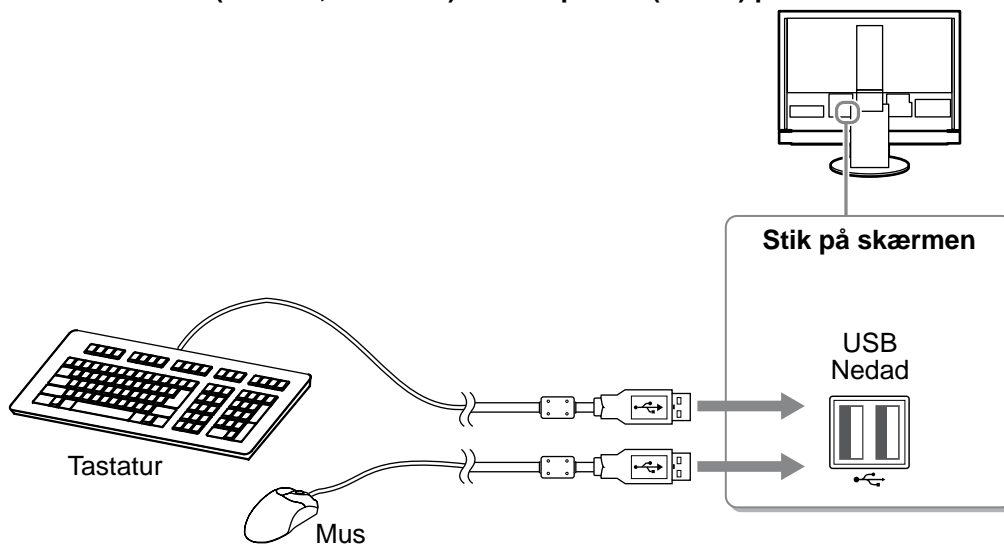
*1 Køb kablet.

Opmærksomhed

- Bemærk følgende ved tilslutning af PC'en til HDMI-indgang.
 - Start pc'en efter at have indstillet "PC" til [Input Format] (Indgangsformat) i menuen Setting.
 - Indstil stikket ("Analog Sound" (Analog lyd) eller "PC2 Sound" (PC2-lyd)), hvorfra pc'ens lyd indføres i [Sound Input Jack] (Lydindgangsstik) i menuen Setting.
- Se Brugervejledning på "EIZO LCD Utility Disk" (CD-ROM).

- Tilslut en USB-enhed

1. Tilslut USB-enheder (tastatur, mus osv.) til USB-porten (nedad) på skærmen.

**Opmærksomhed**

- Når du har tilsluttet USB-enhederne og tænder for skærmen, opsættes USB-funktionen automatisk.
- Skærmen fungerer muligvis ikke afhængigt af PC'en, operativsystemet eller de anvendte USB-enheder. (Se i brugervejledningerne fra de forskellige producenter angående USB-kompatibilitet.)
- USB-enhed fungerer ikke, når skærmens tænd/sluk-knap er fra.

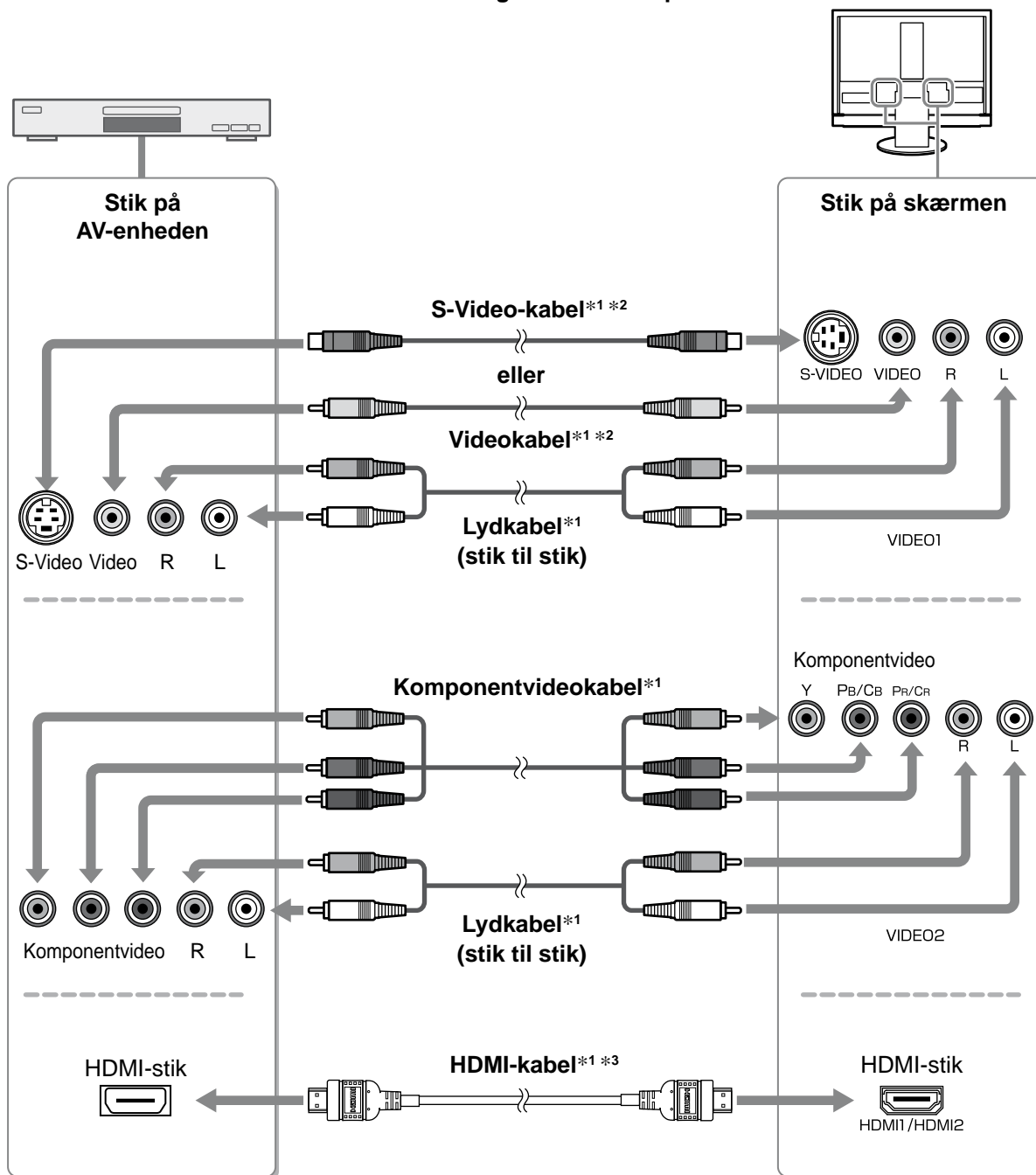
BEMÆRK:

- PC'en (PC1 eller PC2), som USB-enhederne arbejder på, skifter automatisk sammen med skift af indgangssignal. Den PC, som USB-enhederne arbejder på, kan også angives. Se Brugervejledning på "EIZO LCD Utility Disk" (CD-ROM).

• Tilslut en AV-enhed

1. Tilslut skærmen til AV-enheden med et signalkabel med passende stik.

Dansk



*1 Køb kablet.

*2 Brug et af kablerne til at tilslutte skærmen til AV-enheden.

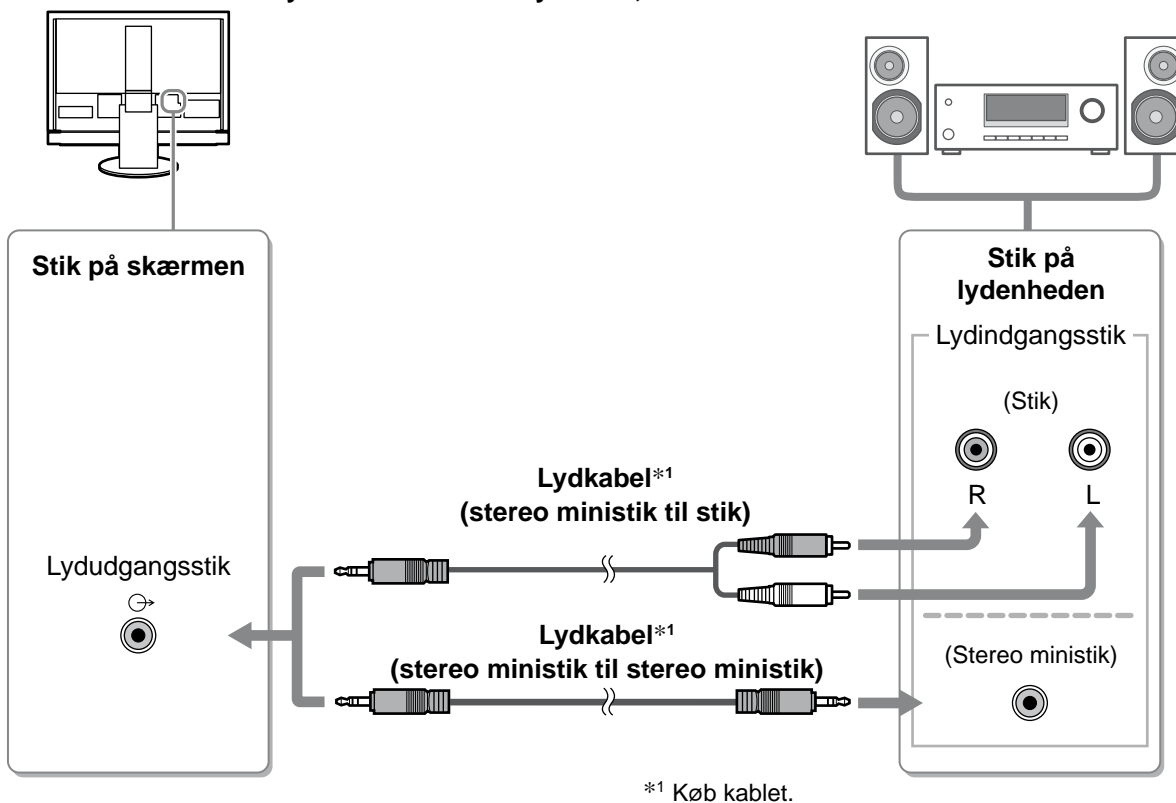
*3 Brug det kabel, hvor der står "High Speed HDMI™ Cable".

Opmærksomhed

- Ved betjening af den AV-enhed, der er tilsluttet til skærmens HDMI-indgang ved hjælp af funktionen HDMI CEC, skal [HDMI CEC Setting] (HDMI-CEC-indstilling) i menuen Setting angives (se side 17).

- Tilslut en lydenhed

1. Tilslut skærmen til lydenheden med et lyd kabel, som svarer til stikkene.

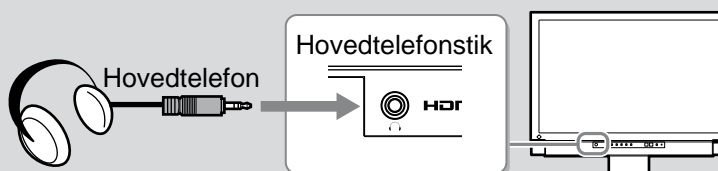


Opmærksomhed

- Indstil skærmens lydstyrke til "0" ved brug af lydenheden. Juster lydstyrken og lyden på lydenheden.

BEMÆRK:

- Ved brug af hovedtelefoner skal du tilslutte hovedtelefonerne til hovedtelefonstikket på skærmen.

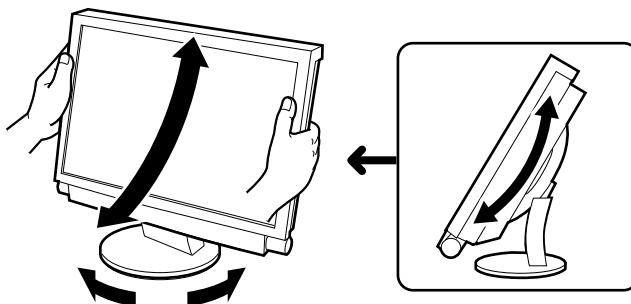


2 Sæt netledningen fra skærmen i en stikkontakt.

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

Justering af skærmhøjden og -vinklen

Hold på skærmens venstre og højre kanter med begge hænder, og indstil skærmens højde ved at vippe og dreje skærmen for at opnå de bedste arbejdsforhold.



Visning af skærmen

1 Kontrollér, at skærmens tænd/sluk-knap er til.

2 Tænd for skærmen ved at trykke på  på fjernbetjeningen (eller  på skærmen).

Skærmens strømindikator lyser blå.

3 Tænd den eksterne enhed.

4 Skift indgangssignalet for at få vist det ønskede billede, som sendes fra enheden.

Tryk på ,  eller . Hver gang du trykker på knappen, skifter indgangssignalet til det andet.

PC	PC1→PC2...
VIDEO	VIDEO1→VIDEO2...
HDMI	HDMI1→HDMI2...

■ Når du modtager et analogt signal fra pc'en PC

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



Når der sendes et digitalt signal fra PC, vises billeder korrekt ud fra skærmens forudindstillede data.

Opmærksomhed

- Sluk skærmen, hvis du ikke skal bruge den i længere tid. Hvis du trækker netledningen ud, afbrydes strømforsyningen til skærmen helt.

Justering af lydstyrken

1 Tryk på  eller  på fjernbetjeningen.

Når du trykker på , hæves lydstyrken, og den sænkes, når du trykker på .

Menu til justering af lydstyrke



Valg af skærmtilstand

Ændring af color mode (farvetilstanden) gør det muligt nemt at indstille den relevante skærmtilstand. Se Brugervejledning på "EIZO LCD Utility Disk" (CD-ROM) for at få oplysninger om Color Mode (Farvetilstand).

Color Mode (Farvetilstand)

(PC-indgang / HDMI-indgang (PC-signal))

Text (Tekstern)	Velegnet til visning af tekst på tekstbehandlingsanlæg eller regneark.
Picture (Obraz)	Velegnet til visning af billeder som f.eks. fotos og billeder.
Movie (Film)	Velegnet til afspilning af animerede billeder.
Game (Spil) (PC)	Velegnet til visning af spil.
Custom (Niestandardowy) (xxx*¹)	Anvendes til at vælge ønskede indstillinger.

(VIDEO-indgang / HDMI-indgang (videosignal))

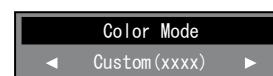
Standard (Standard)	Standardvideovisning.
Cinema (Biograf)	Egnet til biografefekt osv.
Dynamic (Dynamisk)	Egnet til et billede med klare konturer.
Game (Spil)	Velegnet til visning af spil.
Custom (Niestandardowy) (xxx*¹)	Anvendes til at vælge ønskede indstillinger.

*¹ Den valgte indgang vises.

1 Tryk på  på fjernbetjeningen.

Hver gang du trykker på knappen, skifter tilstanden.

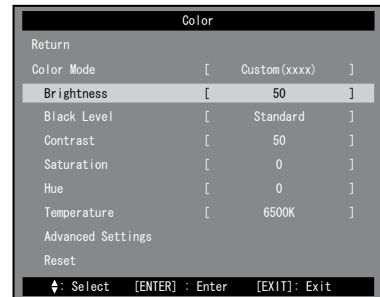
Indstillingsmenuen Color Mode (Farvetilstand)



Justering af lysstyrken

- 1 Tryk på  på fjernbetjeningen.
Indstillingsmenuen vises.
- 2 Vælg [Color] (Farve), og tryk på .
Menuen Color (Farve) vises.
- 3 Vælg [Brightness] (lysstyrken) med  eller , og tryk på .
Menuen til justering af brightness (lysstyrke) vises.



Menuen Color (Farve)




Justeringsmenuen Brightness (lysstyrke)



- 4 Justér lysstyrken med  eller .

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

- 5 Tryk på  ved den ønskede lysstyrke.
Den valgte lysstyrke gemme.

BEMÆRK:

- Ved brug af Auto EcoView kan skærmens lysstyrke justeres automatisk til den korrekte lysstyrke i overensstemmelse med den lysstyrke i omgivelserne, der registreres af sensoren på den nederste side af skærmen og lysstyrken i viste billeder. Se Brugervejledning på "EIZO LCD Utility Disk" (CD-ROM).

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

Indstilling af HDMI CEC (Ved styring af eksterne enheder fra skærmen)

Denne skærm understøtter HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Den interaktive styring bliver mulig ved at tilslutte den eksterne enhed, der er anvendelig for HDMI CEC, til skærmen med HDMI-kablet. Indstil følgende ved styring af den eksterne enhed fra skærmen ved hjælp af funktionen HDMI CEC.

Opmærksomhed

- Ved hjælp af funktionen HDMI CEC kan denne skærm kun styre disse eksterne enheder, som f.eks. optagere og afspillere, der er gældende for HDMI CEC. Denne funktion fungerer imidlertid ikke korrekt med nogle enheder.
- Se Remote Control Guide (Vejledning til fjernbetjening) og Brugervejledning på "EIZO LCD Utility Disk" (CD-ROM).

1 Kontrollér, at indstillingen HDMI CEC for den eksterne enhed er aktiveret.

Se vejledningen til den eksterne enhed for at få oplysninger om indstillingen.

2 Tryk på på fjernbetjeningen.

Indstillingsmenuen vises.

3 Vælg [Monitor Settings] (Skærmindstillinger) med

 eller , og tryk på .

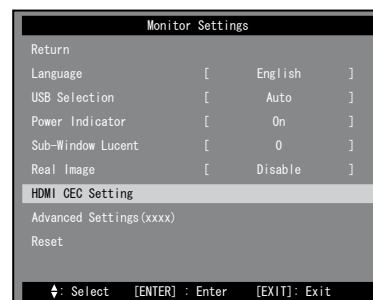
Menuen Monitor Settings (Skærmindstillinger) vises.

4 Vælg [HDMI CEC Setting] (HDMI-CEC-indstilling) med

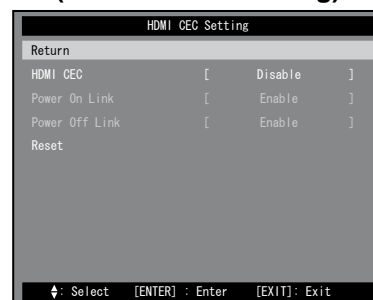
 eller , og tryk på .

Menuen HDMI CEC Setting (HDMI-CEC-indstilling) vises.

Menuen Monitor Settings (Skærmindstillinger)






Menuen HDMI CEC Setting (HDMI-CEC-indstilling)



5 Indstil hvert punkt.

1. Vælg indstillingspunktet med  eller , og tryk på .

Indstillingsmenuen for det valgte punkt vises.

2. Vælg indstillingen med  eller , og tryk på .

- [HDMI CEC] : Vælg "Enable" (Aktiver).
- [Power On Link] (Tænd-link) : Vælg "Enable" (Aktiver), når skærmen tændes, samtidig med at den eksterne enhed tændes.
- [Power Off Link] (Sluk-link) : Vælg "Enable" (Aktiver), når den eksterne enhed slukkes, samtidig med at skærmen slukkes.



6 Tryk på .

Indstillingen er fuldført.

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.

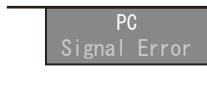
1. Kontrollér strømindikatorens.

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
Intet billede	Strømindikatorens lyser ikke.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér, om netledningen er tilsluttet korrekt. Kontrollér, om tænd/sluk-knappen er til. Tryk på  på fjernbetjeningen (eller  på skærmen).
	Strømindikatorens lyser blå.	Kontrollér, om enheden er tilsluttet korrekt.
		(PC-indgang / HDMI-indgang (PC-signal)) Indstil hver justeringsværdi i [Brightness] (lysstyrke), [Contrast] (kontrast) og [Gain] (forstærkning)* ¹ til et højere niveau.
	(VIDEO-indgang / HDMI-indgang (videosignal)) Kontrollér, om strømmen til den tilsluttede enhed er slået til.	
Strømindikatorens lyser orange.	(PC-indgang / HDMI-indgang (PC-signal)) <ul style="list-style-type: none"> Tryk på en tast på tastaturet, eller klik med musen. Tænd for PC'en. 	





*¹ Se Brugervejledning på CD-ROM'en vedrørende indstillingen af brightness (lysstyrke), contrast (kontrast) og gain (forstærkning).

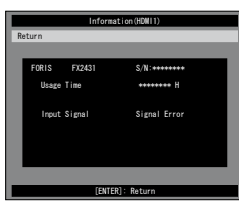
2. Kontrollér fejlmeddelelsen, der vises på skærmen.

(PC-indgang / HDMI-indgang (PC-signal))

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
Eksempel: 	Meddelelsen viser, at indgangssignalet ikke ligger inden for det angivne frekvensområde. * Det nuværende indgangssignal kan kontrolleres i menuen [Information] (Information). (Den signalfrekvens, der ligger uden for området, vises i magenta.)	Skift tilstand korrekt ved hjælp af kortets hjælpeprogram. Du kan finde yderligere oplysninger i brugervejledningen til grafikkortet.

3. Kontrollér [Information] (Information) i Indstillingsmenuen.

(Tryk på  på fjernbetjeningen, vælg [Information] (Information) med  eller , og tryk derefter på .)

Symptom	Status	Mulig årsag og afhjælpning
Eksempel:  "Signal Error" ("Signalfejl") vises.	Meddelelsen til venstre viser, at signalet ikke indføres fra enheden, eller at signalet fra enheden er uden for specifikationen.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér, om enheden er tilsluttet korrekt. Kontrollér, om strømmen til den tilsluttede enhed er slået til. Kontrollér udgangssignalfORMATET ved at se i brugervejledningen til den tilsluttede enhed.

Copyright© 2009 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-skærmspecifikationer kan ændres uden varsel.

Apple og Macintosh er registrerede varemærker tilhørende Apple Inc.

HDMI, HDMI-logoet og High-Definition Multimedia Interface er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører HDMI Licensing LLC.

VGA er et registreret varemærke tilhørende International Business Machines Corporation.

Windows, Windows Vista og Xbox 360 er registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

VESA er et registreret varemærke eller varemærke tilhørende Video Electronics Standards Association i USA og andre lande.

EIZO og ScreenManager er registrerede varemærker tilhørende EIZO NANA O CORPORATION i Japan og andre lande.

FORIS er et varemærke tilhørende EIZO NANA O CORPORATION.



EIZO NANA O CORPORATION

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

EIZO EUROPE AB

Lovangsvagen 14 194 61, Upplands Väsby, Sweden
Phone: +46 8 594 105 00 Fax: +46 8 590 91 575

<http://www.eizo.com>

1st Edition-June, 2009