

FORIS FX2431

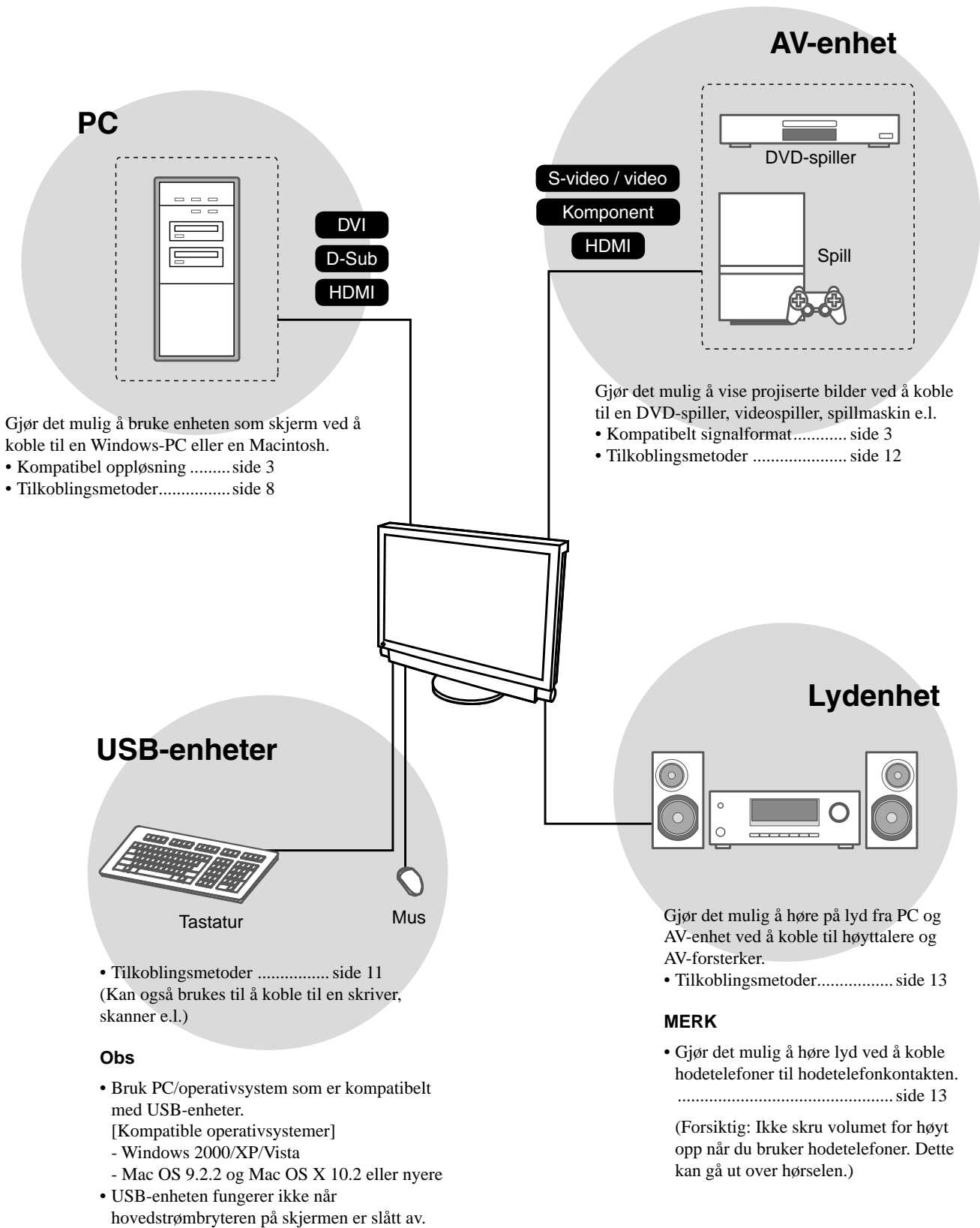
LCD-fargeskjerm

Installasjonsveiledning

Important: PRECAUTIONS (FORSIKTIGHETSREGLER), denne Installasjonsveiledningen samt Brukerveiledningen som er lagret på CD-ROMen, må leses nøye slik at du kan bruke enheten på en trygg og effektiv måte. Ta vare på denne håndboken for fremtidig bruk.

FORIS FX2431

FX2431 kan kobles til følgende enheter:



Kompatible oppløsninger/signalformater

Skjermen støtter følgende oppløsninger og signalformater.

PC-inngang / HDMI-inngang (PC-signal)

Oppløsning	Frekvens	Modus	Digitalt innsignal	Analogt innsignal
			Pikselklokke: ~ 162 MHz	Pikselklokke: ~ 162 MHz
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 Når du viser innsignal i bredformat, kreves det et grafikkort som overholder VESA CVT-standarden.

*² Anbefalt oppløsning (Angi denne oppløsningen.)

*³ Oppløsning for enkelte AV-enheter, for eksempel Microsoft Xbox 360

VIDEO-inngang

[S-video / videosignal]

– NTSC / PAL / PAL-60

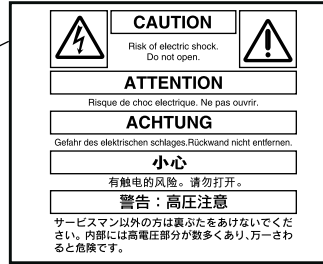
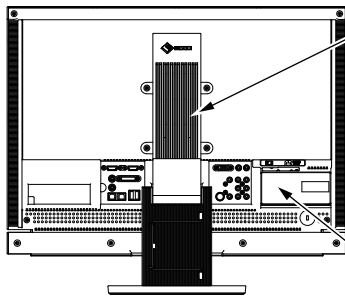
[Komponentvideosignal]

- 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-inngang (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 lineær PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz)

[Plassering for forsiktighetserklæring]



The equipment must be connected to a grounded main outlet.
 Jordet stikkontakt skal benyttes når apparatet tilkobles datanett.
 Apparaten skall anslutas till jordat nätuttag.
 这设备必须连接至接地主插座。
 電源コードのアースは必ず接地してください。

SIKKERHETSSYMBOLER

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

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

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.



Bruk 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 steder der det kan komme vann på skjermen (badeværelse, kjøkken osv.).
- Ikke plasser enheten på et sted der det kommer damp direkte på skjermen.
- Ikke plasser enheten i nærheten av varmegenererende utstyr eller luftfuktere.
- Ikke plasser enheten i omgivelser med brennbar gass.



Utstyret må kobles til et jordet strømuttak.

Hvis ikke kan det føre til brann eller elektrisk støt.

Lamper med fluorescerende bakgrunnslys inneholder kvikksølv (produkter med lamper med LED-bakgrunnslys inneholder ikke kvikksølv). Kast lampene i samsvar med 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, 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.

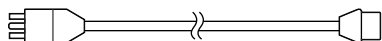
Innhold i pakken

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

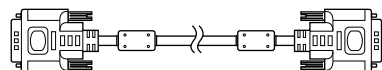
MERK

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

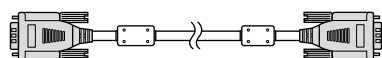
- Skjerm
- Fjernkontroll
- AA-batterier (2 stk.)
- Strømkabel



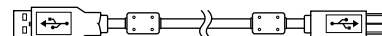
- Digital signalkabel (FD-C39)



- Analog signalkabel (MD-C87)







- EIZO USB-kabel (MD-C93)



- CD-ROM med EIZO LCD Utility Disk

- Brukerveiledning
- Installasjonsveiledning (denne veiledningen)
- Remote Control Guide (Fjernkontrollveiledning)
- PRECAUTIONS (FORSIKTIGHETSREGLER)
- Begrenset garanti
- Recycling Information (Resirkuleringsinformasjon)
- Monteringsskruer (M4 × 12, 4 stk.)

Om installasjonsveiledningen og brukerveiledningen

	Installasjonsveiledning (denne veiledningen)	Inneholder grunnleggende informasjon, fra tilkobling av skjermen til ekstern enhet, for eksempel en PC, til bruk av skjermen.
	Remote Control Guide (Fjernkontrollveiledning)	Beskriver bruken med fjernkontroll.
	Brukerveiledning (PDF-fil på CD-ROM* ¹)	Inneholder informasjon om for eksempel bruk av denne skjermen, skjermjusteringer, innstillinger og spesifikasjoner.
	PRECAUTIONS (FORSIKTIGHETSREGLER)	Beskriver hvordan du bruker skjermen på en trygg måte.

*¹ 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.

Om CD-ROM med EIZO LCD Utility Disk

• Innhold på disken og oversikt over programvare

Disken inneholder programmer for justering samt Brukerveiledning. Se "Readme.txt" eller "read me (Viktig)" -filen på disken for prosedyrer for programvareoppstart eller filtilgang.

Element	Oversikt	Operativsystem
En "Readme.txt"- eller "read me"-fil		
Skjermjusteringsmønsterfiler	Brukes når du skal justere bildet fra det analoge innsignalet manuelt.	Windows * Hvis du har et annet operativsystem enn Windows, kan du laste ned mønsterfilene fra vårt område: http://www.eizo.com
ScreenManager Pro for LCD Programvaren WindowMovie Checker	En programvare for justering av skjermen ved hjelp av musen og tastaturet. Når det gjelder de justerbare elementene, kan du se delen om parameterjusteringselementer. WindowMovie er en funksjon i ScreenManager Pro for LCD. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se Brukerveiledningen for ScreenManager Pro for LCD på disken.	Windows XP / Vista * WindowMovie Checker-programvaren gjelder ikke for Windows Vista.
EIZO ScreenSlicer	En programvare som deler skjermen og organiserer flere vinduer på en effektiv måte.	Windows XP / Vista
Brukerveiledning for denne skjermen (PDF-fil)		

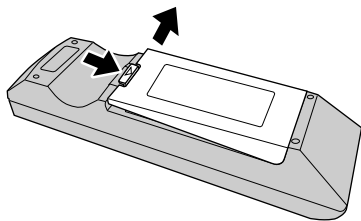
• Slik bruker du ScreenManager Pro for LCD

Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du installerer og bruker ScreenManager Pro for LCD, kan du se Brukerveiledningen på disken.

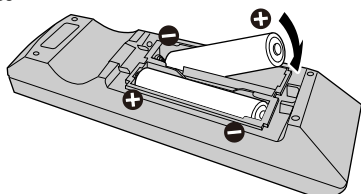
Før du bruker fjernkontrollen

• Slik installerer du batterier

1. Trykk på knotten på baksiden av fjernkontrollen, og fjern dekslet.

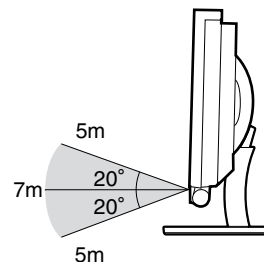
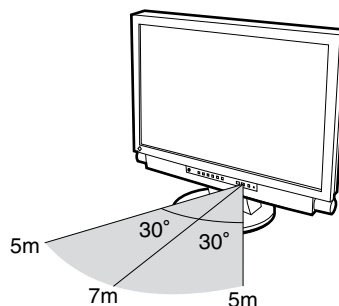


2. Sett inn AA-batteriene og skyv dekslet på plass igjen.

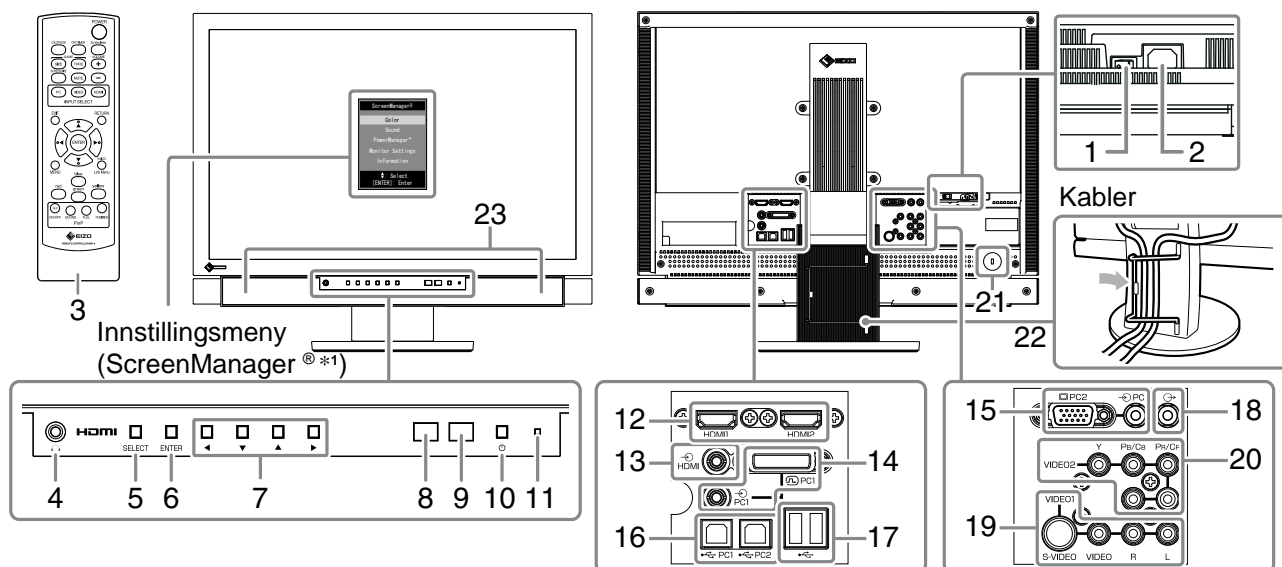


• Fjernkontrollens mottaksområde

Bruk fjernkontrollen innenfor området som vises nedenfor.



Kontroller og funksjoner



1	Hovedstrømbryter	Slår hovedstrømmen på eller av.
2	Strømkontakt	Tilkobling av strømkabelen.
3	Fjernkontroll	Ved hjelp av fjernkontrollen kan du betjene, stille inn og justere skjermen.
4	Hodetelefonkontakt	[Stereo minijack] Tilkobling for hodetelefoner.
5	Valgknapp (SELECT)	<ul style="list-style-type: none"> • Viser SELECT-menyen. • Menyinnholdet endres hver gang du trykker på knappen. (Du kan justere volumet og endre innsignalet i SELECT-menyen.)
6	Enter-knapp (ENTER)	Viser innstillingsmenyen, fastsetter innstillingen eller justeringselementet i hver meny, og lagrer innstillingen eller justeringsresultatene.
7	Kontrollknapper (◀▼▲▶)	Brukes til å velge innstilling eller justeringselementer, eller til å øke eller redusere justeringsverdiene i hver meny.
8	Sensor	Registrerer lysstyrken i omgivelsene. Auto EcoView-funksjon (se side 16).
9	Fjernkontrolldetektor	Mottar signalet fra fjernkontrollen.
10	Strømknapp	Slår strømmen på eller av.
11	Strømindikator	Viser skjermens driftsstatus. Blå : I drift Oransje : Strømsparing Av : Strøm av
12	Innsignalkontakter (HDMI1 / HDMI2)	[HDMI-kontakt x 2] Tilkobling av AV-enhet eller PC.
13	Kontakt for lyd inn ("Analog Sound")	[Stereo minijack] HDMI-inngang. Brukes som inngang for lyd signaler fra andre kontakter enn HDMI-kontakten.
14	Innsignalkontakt (PC1)	[Video : DVI-D-kontakt, Lyd : Stereo minijack] Tilkobling for PC.
15	Innsignalkontakt (PC2)	[Video : D-Sub mini 15-pinner kontakt, Lyd : Stereo minijack] Tilkobling for PC.
16	USB-porter (opp)	[Oppstrøm x 2] Tilkobling for PC.
17	USB-porter (ned)	[Nedstrøm x 2] Tilkobling for ekstern USB-enhet.
18	Lydutgangskontakt	[Stereo minijack] Tilkobling av lydenheter.
19	Innsignalkontakt (VIDEO1)	[Video : S-video- / videoinngangskontakt, Lyd : Pinnekontakt] Tilkobling av AV-enhet.
20	Innsignalkontakt (VIDEO2)	[Video : Komponentvideoinngangskontakt, Lyd : Pinnekontakt] Tilkobling av AV-enhet.
21	Spor for sikkerhetslås	Kompatibel med Kensingtons MicroSaver-sikkerhetssystem.
22	Kabelholder	Dekker skjermkablene.
23	Høyttaler	Utgang for lydkilde.

*1 ScreenManager® er et EIZO-kallenavn på innstillingsmenyen. Du finner informasjon om hvordan du bruker ScreenManager i Brukerveiledningen på CD-ROMen.

Koble til kabler

1 Tilkobling av de ulike enhetene.

- Koble til en PC Se nedenfor
- Koble til en USB-enhet..... Side 11
- Koble til en AV-enhet..... Side 12
- Koble til en lydenhet..... Side 13

• Koble til en PC

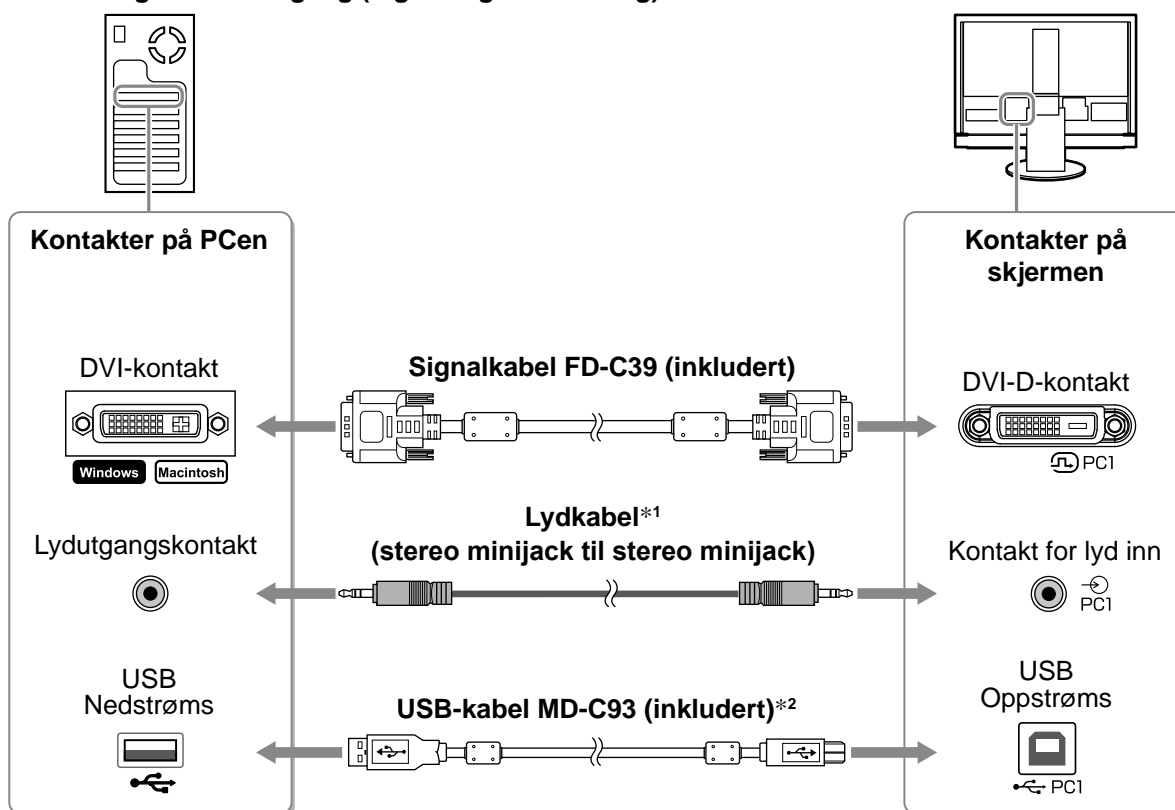
Obs

- Når du bytter ut din eksisterende skjerm med en FX2431-skjerm, må du huske å endre PC-innstillingene for oppløsning og vertikal frekvens slik at de samsvarer med innstillingene som er tilgjengelige for FX2431-skjermen, før du kobler til PCen. Du finner disse innstillingene i tabellen for oppløsning (se side 3).

1. 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.

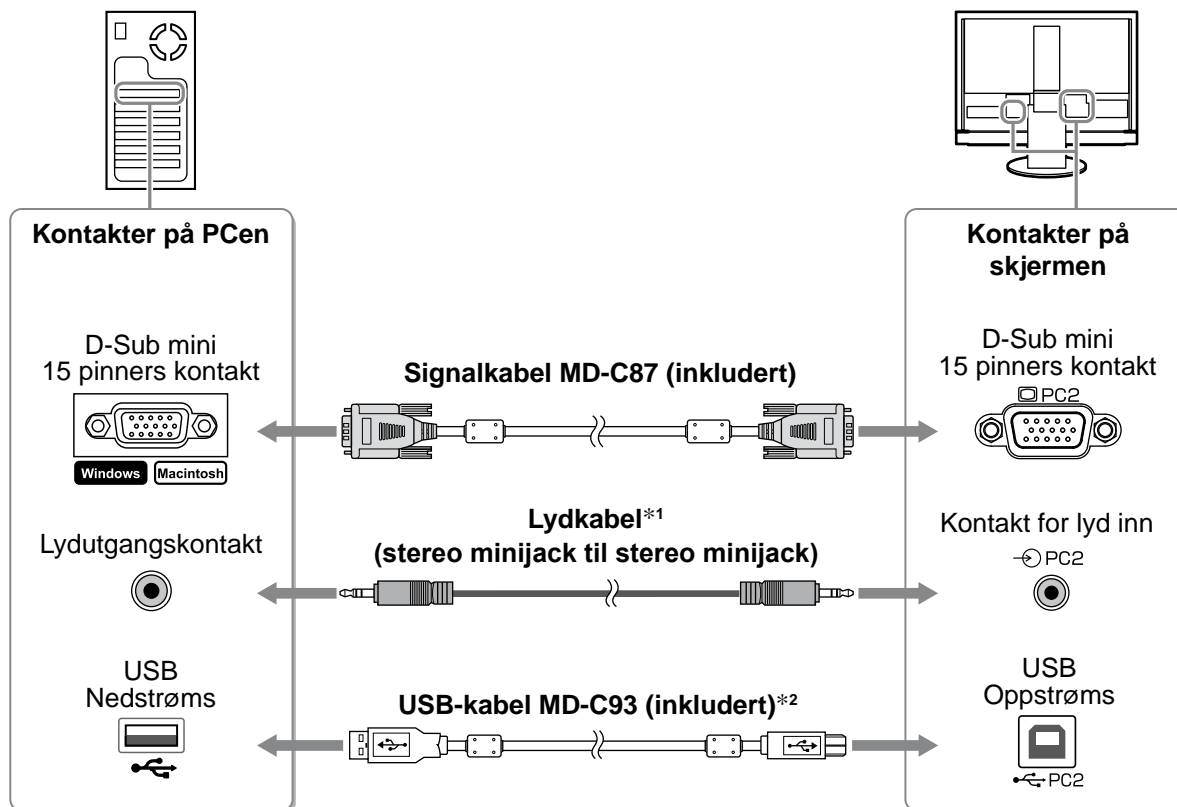
• Tilkobling til PC1-inngang (digital signaltilkobling)



*1 Skaff kabelen.

*2 Når du kobler to PCer til skjermen, må du kjøpe en kabel til.

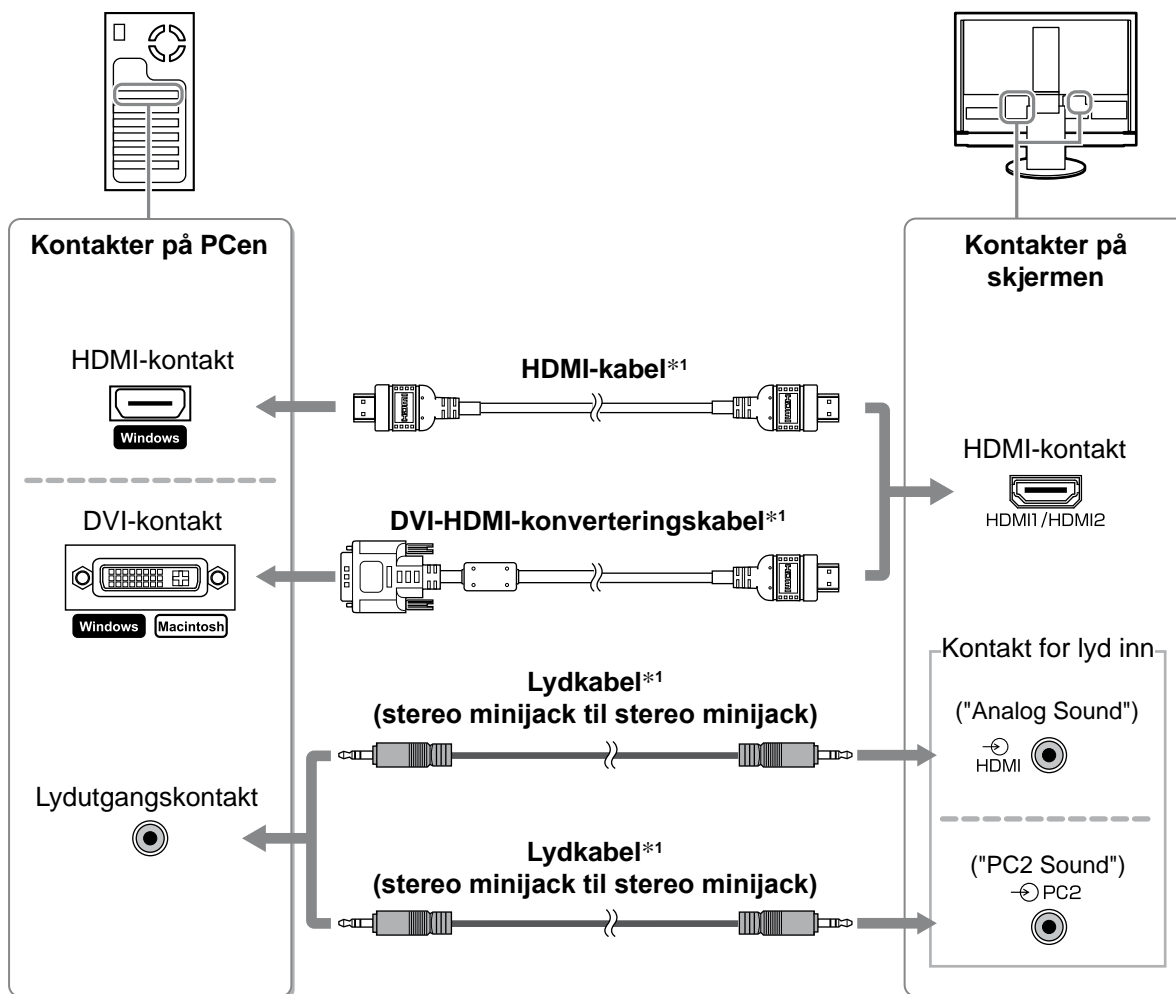
• Tilkobling til PC2-inngang (analog signaltilkobling)



*¹ Skaff kabelen.

*² Når du kobler to PCer til skjermen, må du kjøpe en kabel til.

• Koble til HDMI1-inngang / HDMI2-inngang (digital signaltilkobling)



*1 Skaff kabelen.

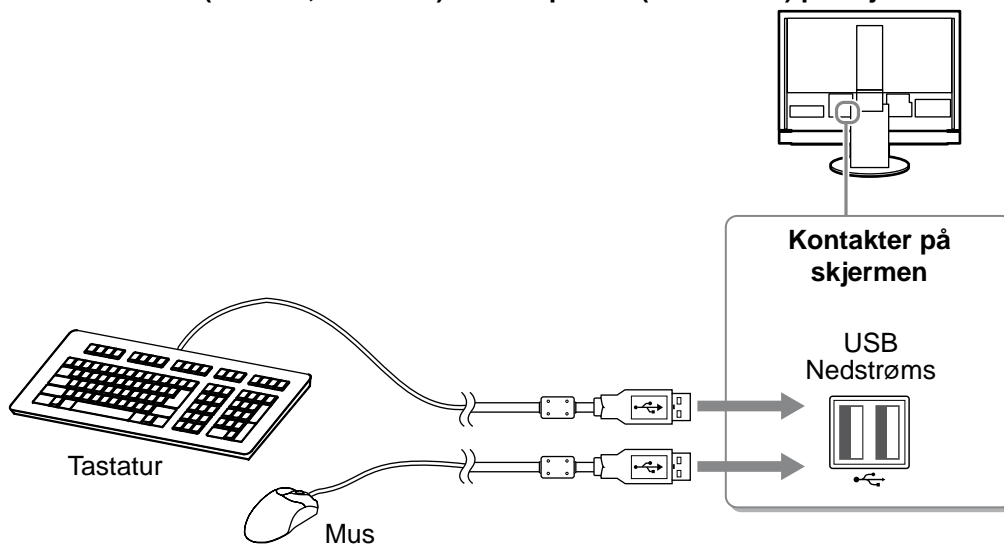
Obs

- Vær oppmerksom på følgende når du kobler PCen til HDMI-inngangen.
- Sett PC til [Input Format] (Inndataformat) i innstillingsmenyen, og start deretter PCen.
- Angi hvilken kontakt (Analog Sound (Analog lyd) eller PC2 Sound (PC2-lyd)) lyden i PCen kommer fra, i [Sound Input Jack] (Lydinndatakontakt) i innstillingsmenyen.

Du finner mer informasjon i Brukerveiledning på EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM).

- Koble til en USB-enhet

1. Koble USB-enheter (tastatur, mus osv.) til USB-porten (nedstrøms) på skjermen.

**Obs**

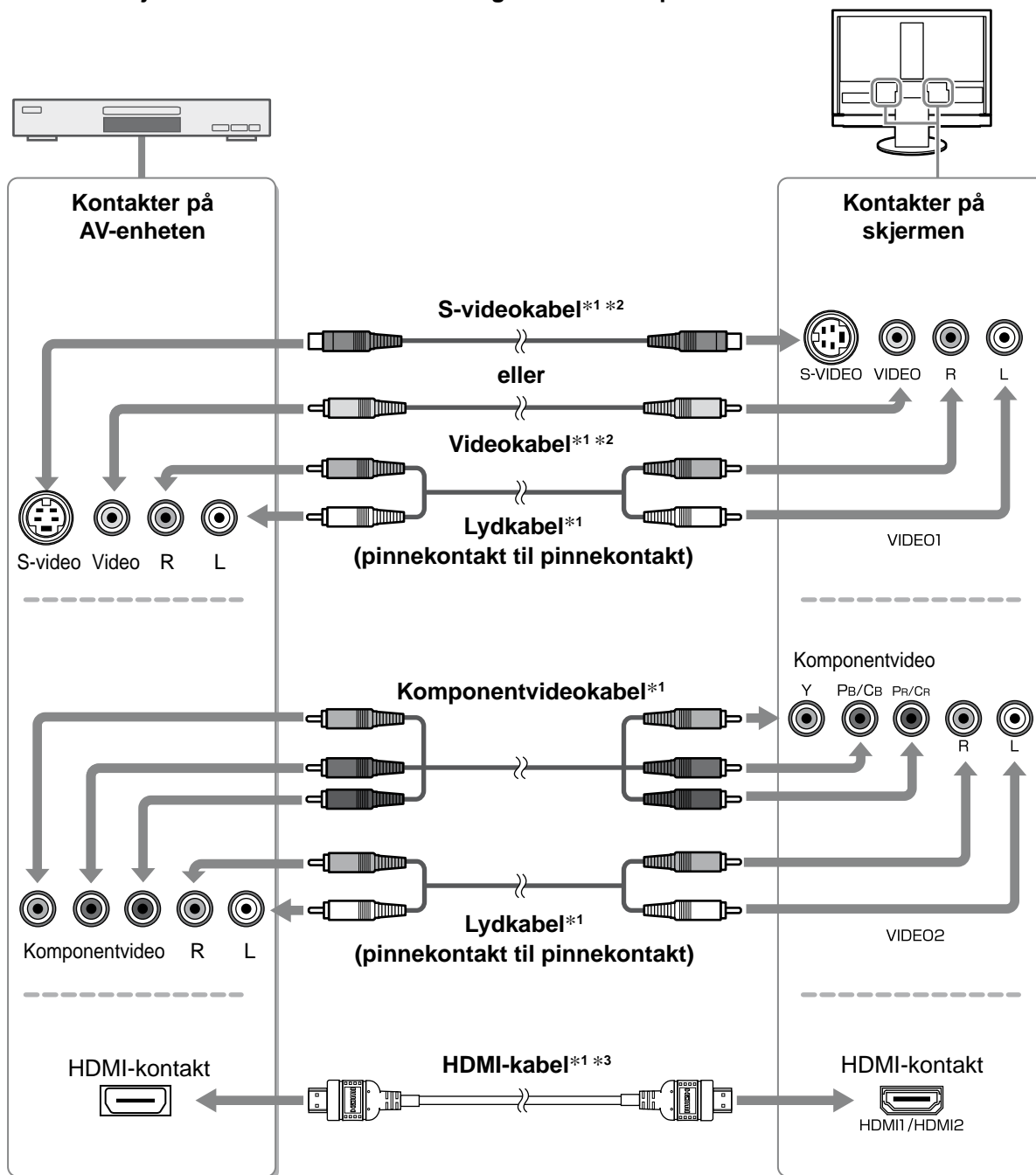
- Når du har koblet til USB-enheter og slått på skjermen, konfigureres USB-funksjonen automatisk.
- Det kan hende at skjermen ikke fungerer ordentlig, avhengig av PCen, operativsystemet eller USB-enheter som brukes. (Hvis du vil ha mer informasjon om kompatibilitet, kan du ta kontakt med produsentene av de enkelte enhetene.)
- USB-enheten fungerer ikke når hovedstrømbryteren på skjermen er slått av.

MERK

- PCen (PC1 eller PC2) som USB-enheter brukes på, veksler automatisk i takt med bytte av innsignal. Det kan også angis hvilken PC USB-enheter brukes på. Du finner mer informasjon i Brukerveiledning på EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM).

- Koble til en AV-enhet

1. Koble skjermen til AV-enheten med en signalkabel som passer til kontaktene.



*1 Skaff kablen.

*2 Bruk en av kablene til å koble til skjermen og AV-enheten.

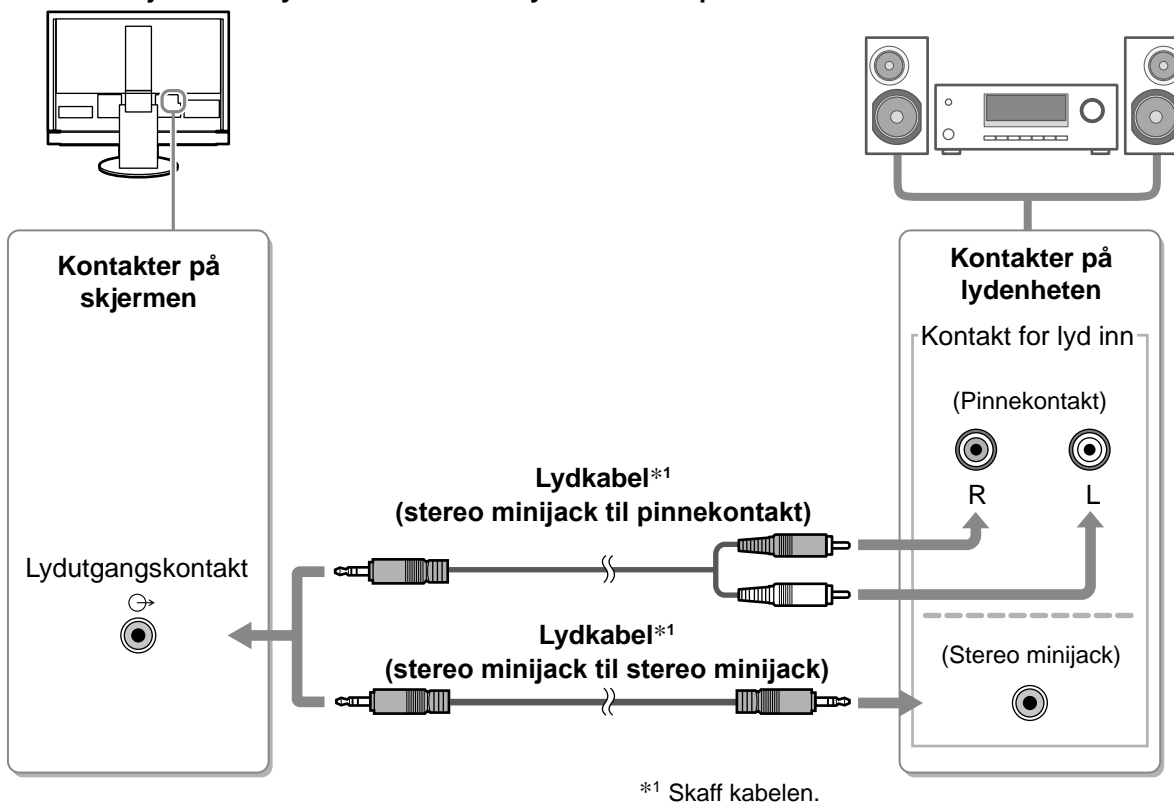
*3 Bruk kablen som har teksten "High Speed HDMI™ Cable" skrevet på.

Obs

- Når du ved hjelp av HDMI CEC-funksjonen skal kontrollere AV-enheten som er koblet til HDMI-inngangen på skjermen, må du angi [HDMI CEC Setting] (HDMI CEC-innstilling) i innstillingsmenyen (se side 17).

- Koble til en lydenhet

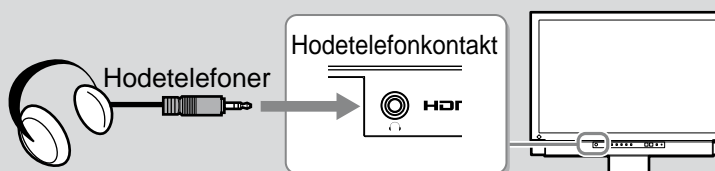
1. Koble skjermen til lydenheten med en lyd-kabel som passer til kontaktene.

**Obs**

- Når du skal bruke lydenheten, må du sette volumet på skjermen til 0. Juster volumet og lyden på lydenheten.

MERK

- Når du bruker hodetelefoner, må du koble hodetelefonene til skjermens hodetelefonkontakt.

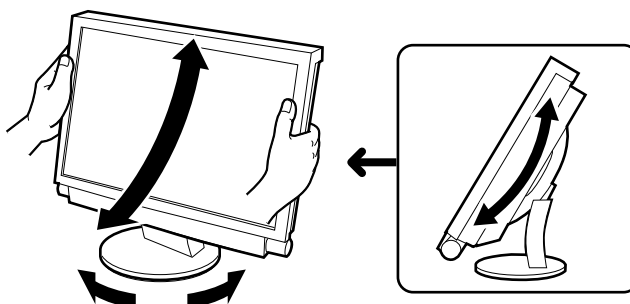


2 Plugg skjermens strømledning inn i et strømuttak.



1. Plugg strømkabelen inn i strømuttaket og strømkontakten på skjermen.




Justere skjermens høyde og vinkel

Hold i venstre og høyre kant av skjermen og juster skjermhøyden og vipp og drei til beste arbeidsstilling.



Vise skjermbildet

- 1 Kontroller at hovedstrømbryteren på skjermen er slått på.
- 2 Slå på skjermen ved å trykke på  på fjernkontrollen (eller  på skjermen).
Skjermens strømindikator lyser blått.
- 3 Slå på den eksterne enheten.
- 4 Bytt innsignal for å vise ønsket bilde fra enheten.

Trykk på ,  eller . Hver gang du trykker på knappen, skifter innsignalet til det andre.

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

■ Når du mottar et analogt signal fra PCen





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

Ved mottak av digitale signaler fra PCen vises bildene korrekt, basert på de forhåndsinnstilte skjermdataene.

Obs

- Slå av skjermen hvis du ikke skal bruke den i en lengre periode. Hvis du trekker ut strømkabelen, stenges all strømforsyning til skjermen.

Justere lydvolum

- 1 Trykk på  eller  på fjernkontrollen.
 gir høyere volum og  gir lavere volum.

Volumjusteringsmeny



Velge skjermmodus

Ved å endre color mode (fargemodus) kan du enkelt angi riktig visningsmodus.

Du finner mer informasjon om Color Mode (Fargemodus) i Brukerveiledning på EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM).

Color Mode (Fargemodus)


(PC-inngang / HDMI-inngang (PC-signal))

Text (Tekst)	Passer til visning av tekst for tekstbehandlingsdokumenter eller regneark.
Picture (Bilde)	Passer til visning av bilder som for eksempel fotografier eller andre bilder.
Movie (Film)	Passer til avspilling av animerte bilder.
Game (Spill) (PC)	Passer til visning av spillbilder.
Custom (Tilpasset) (xxx*¹)	Brukes til å angi ønskede innstillinger.

(VIDEO-inngang / HDMI-inngang (videosignal))

Standard	Standard videovisning.
Cinema (Kino)	Passer til kinoeffekt osv.
Dynamic (Dynamisk)	Passer for et bilde med tydelige konturer.
Game (Spill)	Passer til visning av spillbilder.
Custom (Tilpasset) (xxx*¹)	Brukes til å angi ønskede innstillinger.

*¹ Det valgte innsignalet vises.

- 1** Trykk på  på fjernkontrollen.
Modusen endres hver gang du trykker på knappen.




Color Mode (Fargemodus)-innstillingsmeny



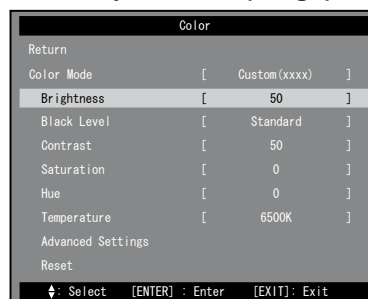
Justere Lysstyrke

1 Trykk på  på fjernkontrollen. Innstillingsmenyen vises.

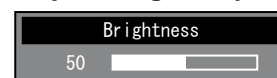
2 Velg [Color] (Farge) og trykk på . Menyen Color (Farge) vises.

3 Velg [Brightness] (Lysstyrke) med  eller  og trykk på . Menyen for justering av brightness (lysstyrke) vises.

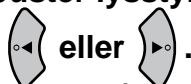
Menyen Color (Farge)






Brightness (Lysstyrken)-justeringsmeny



4 Juster lysstyrken ved å trykke på



Trykk på  for å øke lysstyrken på skjermen, eller trykk på  for å redusere den.

5 Trykk på  ved ønsket lysstyrke. Den angitte lysstyrken lagres.

MERK

- Når du bruker Auto EcoView, kan skjermens lysstyrke justeres til riktig verdi automatisk, basert på lysstyrken i omgivelsene, som registreres av sensoren nederst på skjermen, pluss lysstyrken på bildene som vises. Du finner mer informasjon i Brukerveiledning på EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM).

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

Stille inn HDMI CEC (ved styring av eksterne enheter fra skjermen)

Denne skjermen støtter HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Den interaktive styringen muliggjøres ved å koble den eksterne HDMI CEC-kompatible enheten til skjermen ved hjelp av HDMI-kabelen. Still inn følgende når du skal styre den eksterne enheten fra skjermen ved hjelp av HDMI CEC-funksjonen.

Obs

- Ved hjelp av HDMI CEC-funksjonen kan denne skjermen styre eksterne enheter, for eksempel opptakere og spillere, som er kompatible med HDMI CEC. Denne funksjonen fungerer imidlertid ikke ordentlig med enkelte enheter.
- Du finner mer informasjon om styring av eksterne enheter og HDMI CEC-funksjonen, i Remote Control Guide (Fjernkontrollveiledning) og Brukerveiledning på EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM).

1 Kontroller at HDMI CEC-innstillingen for den eksterne enheten er aktivert.

Du finner mer informasjon om innstillingen i veiledningen for den eksterne enheten.

2 Trykk på på fjernkontrollen.

Innstillingsmenyen vises.

3 Velg [Monitor Settings] (Innstillinger for skjerm)

med  eller  og

trykk på .

Menyen Monitor Settings (Innstillinger for skjerm) vises.

4 Velg [HDMI CEC Setting] (HDMI CEC-innstilling)

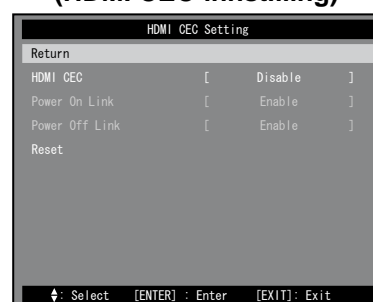
med  eller  og trykk på .

Menyen HDMI CEC Setting (HDMI CEC-innstilling) vises.

Menyen Monitor Settings (Innstillinger for skjerm)



Menyen HDMI CEC Setting (HDMI CEC-innstilling)



5 Angi hvert element.

1. Velg innstillingselement med  eller  og

trykk på .

Innstillingsmenyen for det valgte elementet vises.

2. Velg innstillingen med  eller  og trykk på .

- [HDMI CEC] : Velg Enable (Aktiver).
- [Power On Link] (Strøm på-kobling) :
Velg Enable (Aktiver) når du slår på skjermen i forbindelse med at du starter opp den eksterne enheten.
- [Power Off Link] (Strøm av-kobling) :
Velg Enable (Aktiver) når du slår av den eksterne enheten i forbindelse med at du avslutter bruken av skjermen.



6 Trykk på .

Innstillingen er fullført.

Ikke noe bilde

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

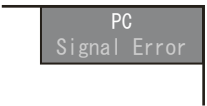
1. Sjekk strømindikatorene.

Symptom	Status	Mulig årsak og tiltak
Ikke noe bilde	Strømindikatorene lyser ikke.	<ul style="list-style-type: none"> Sjekk om strømkabelen er riktig tilkoblet. Kontroller om hovedstrømbryteren er slått på. Trykk på  på fjernkontrollen (eller  på skjermen).
	Strømindikatorene lyser blått.	Kontroller om enheten er riktig tilkoblet. (PC-inngang / HDMI-inngang (PC-signal)) Still inn hver justerbar verdi for [Brightness] (Lysstyrke), [Contrast] (Kontrast) eller [Gain] (Forsterkning)* ¹ til et høyere nivå.
	Strømindikatorene lyser oransje.	(VIDEO-inngang / HDMI-inngang (videosignal)) Kontroller om den tilkoblede enheten er slått på. (PC-inngang / HDMI-inngang (PC-signal)) <ul style="list-style-type: none"> Trykk på en tast på tastaturet eller klikk med musen. Slå på PCen.





*¹Du finner mer informasjon om innstilling av brightness (lysstyrke), contrast (kontrast) og gain (forsterkning) i Brukerveiledning på CD-ROMen.

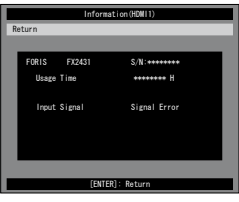
2. Sjekk feilmeldingen, som blir værende på skjermen.

(PC-inngang / HDMI-inngang (PC-signal))

Symptom	Status	Mulig årsak og tiltak
Eksempel: 	Meldingen viser at innsignalet er utenfor det angitte frekvensområdet. * Gjeldende innsignal kan kontrolleres i menyen [Information] (Informasjon). (Signalfrekvensen som er utenfor området, vises i magenta.)	Bytt til riktig modus ved hjelp av grafikkortets hjelpeprogram. Du finner mer informasjon i veiledningen for grafikkortet.

3. Kontroller [Information] (Informasjon) i innstillingsmenyen.

(Trykk på  på fjernkontrollen, velg [Information] (Informasjon) med  eller , og trykk deretter på .)

Symptom	Status	Mulig årsak og tiltak
Eksempel:  Signal Error (Signalfeil) vises.	Meldingen til venstre viser at signalet ikke kommer inn fra enheten, eller at signalet fra enheten er utenfor det spesifiserte området.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller om enheten er riktig tilkoblet. Kontroller om den tilkoblede enheten er slått på. Du kan bekrefte utsignalfORMATet ved å se i veiledningen for den tilkoblede enheten.

Copyright© 2009 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.

Apple og Macintosh er registrerte varemerker som tilhører Apple Inc.

HDMI, HDMI-logoen og High-Definition Multimedia Interface er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører HDMI Licensing LLC.

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

Windows, Windows Vista og Xbox 360 er registrerte varemerker som tilhører Microsoft Corporation i USA og andre land.

VESA er et registrert varemerke eller et varemerke som tilhører Video Electronics Standards Association i USA og andre land.

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

FORIS er et varemerke som tilhører 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