

FlexScan^o S1703/S1903/S1923/S1933

Viktig

Les PRECAUTIONS (FORSIKTIGHETSREGLENE), denne Installasjonsveiledningen og Brukerhåndboken som er lagret på CD-ROM-en nøye for å bli kjent med sikker og effektiv bruk av skjermen.

LCD-fargeskjerm











EIZO LCD Utility Disk

Setup Guide (Installasjons-veiledning)

ଶ୍ମ ଶ୍ମ ଶ୍ମ ଶ୍ମ Festeskruer











Ikke noe bilde

Hvis det ikke vises noe bilde på skjermen selv etter at følgende tiltak er utført, må du kontakte sin lokale EIZO-representant.

Problem		Mulig årsak og tiltak
lkke noe bilde	Strømindikatoren lyser ikke.	 Sjekk om strømkabelen er riktig tilkoblet. Hvis problemet fortsetter, slår du av skjermen og slår den deretter på igjen etter noen minutter.
	Strømindikatoren lyser blått.	• Still inn hver justerbar verdi for [Brightness (Lysstyrke)], [Contrast (Kontrast)] eller [Gain (Forsterkning)] til et høyere nivå.
	Strømindikatoren lyser oransje.	 Bytt innsignal med ^(S). Flytt musen eller trykk hvilken som helst tast på tastaturet. Kontroller om PC-en er slått på.
Meldingen kommer til syne.	Denne meldingen vises når det ikke er noe innsignal. Eksempel: Digital No Signal	 Meldingen til venstre kan vises fordi noen PC-er ikke sender ut signalet like at de er slått på. Kontroller om PC-en er slått på. Kontroller om signalkabelen er ordentlig tilkoblet. Bytt innsignal med ⑤. Når et sync-on-green-signal (synkroniser ved grønt) tas inn, må [SoG]-innstillingen for skjermen endres på forhånd etter prosedyren under (for analogt signal). (1) Trykk på ⑥ for å slå av skjermen. (2) Trykk på ⑥ mens du holder ⊙ nede for å slå på skjermen. (3) Velg <on> med ④ eller ⊙, og trykk på ⑨ .</on>
	Meldingen viser at innsignalet er utenfor det angitte frekvensområdet. (Slik signalfrekvens vises i rødt.) Eksempel: Digital fD: 94.6MHz fH: 68.7kHz fV: 85.0Hz	 Sjekk om signalinnstillingen for PCen stemmer overens med oppløsningen og innstillingene for vertikal frekvens for skjermen. Start PCen på nytt. Velg en passende innstilling ved hjelp av skjermkortets hjelpeprogram. Du finner mer informasjon i veiledningen for grafikkkortet. fD : Pikselklokke (vises bare ved digitalt innsignal) fH : Horisontal frekvens fV : Vertikal frekvens

Auto EcoView

