

Kalibrerings-LCD-fargeskjerm Installasjons-veiledning

ColorNavigator følger med

Viktig

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



ColorNavigator



Windows

SelfCorrection



- For ikke å påvirke nøyaktigheten i målingen fra den innebygde sensoren, bør du unngå store forandringer i lyset omkring sensoren mens den måler lysstyrke.
- Det er anbefalt å bruke skjermbeskyttelsesdekslet.
- Ikke før ansiktet ditt eller andre gjenstander mot skjermen mens målingen pågår, og se heller ikke inn i sensoren.
- Plasser skjermen slik at lyset utenfra ikke kommer direkte mot sensoren.

Rotering av skjermen





 Betjeningsinstruksene er å finne i "Hurtigreferanse"-manualen og i Brukerveiledningen for ColorNavigator (lagret på CD-ROM-en).

Du finner nærmere informasjon om SelfCorrection i bruksanvisningen for skjermen på CD-ROM-en.

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	
lkke noe bilde	Strømindikatoren lyser ikke.
	Strømindikatoren lyser blått.
	Strømindikatoren lyser oransje.
	Strømindikatoren blinker oransje og blått.
Meldingen kommer til syne.	Denne meldingen vises når det ikke er noe innsignal. Eksempel: No Signal DisplayPort fH: 0,0kHz fV: 0.0Hz Check the input signal.
	Meldingen viser at innsignalet er utenfor det angitte frekvensområdet. (Slik signalfrekvens vises i magenta.) Eksempel: No Signal MVI fH: -,-KHz fV: 59.9Hz Check the input signal.

Mulig årsak og tiltak

- Sjekk om strømkabelen er riktig tilkoblet.
- Slå på hovedstrømbryteren.
- ・Trykk på 也.
- Slå av hovedstrømmen, og slå den deretter på igjen noen minutter senere.
- Øk "Brightness" (lysstyrke) og/eller "Gain" (forsterkning) i justeringsmenyen.
- Bytt innsignal med SIGNAL.
- Bruk musen eller tastaturet.
- Sjekk om PC-en er slått på.
- Det er et problem med enheten som er koblet til ved bruk av DisplayPort / HDMI. Løs problemet og slå av og på skjermen. Se Brukerhåndboken til den overførte enheten for flere detaljer.
- Meldingen til venstre kan vises fordi noen PC-er ikke sender ut signalet like at de er slått på.
- Sjekk om PC-en er slått på.
- Sjekk om signalkabelen er riktig tilkoblet.
- Bytt innsignal med SIGNAL.
- Kontroller om PC-en er konfigurert til å innfri skjermens krav til oppløsning og vertikal skannefrekvens.
- Start PC-en på nytt.
- Bytt til en egnet visningsmodus ved hjelp av grafikkortets hjelpeprogram. For nærmere informasjon, se manualen for grafikkortet.
- fD : Dot-klokke
- fH : Horisontal skannefrekvens
- fV: Vertikal skannefrekvens