



**BH280/BH380**

**Klassisk skjerm ("bar type")**

**Brukerhåndbok**



## Fraskrivelse

BenQ Corporation fremsetter ingen krav eller garantier, verken uttrykte eller underforståtte, med hensyn til innholdet i dette dokumentet. BenQ Corporation forbeholder seg retten til å revidere denne publikasjonen og gjøre tidvise endringer i innholdet uten forpliktelse til å melde fra til noen.

## Copyright

Copyright 2014 BenQ Corporation. Med enerett. Ingen deler av denne publikasjonen kan reproduseres, transkriberes, lagres i et gjenhentingssystem eller oversettes til noe naturlig språk eller datamaskinspråk, i noen form eller med noen metode, elektronisk, mekanisk, optisk, kjemisk, manuelt eller på annen måte, uten skriftlig tillatelse på forhånd fra BenQ Corporation.

# Innhold

Fraskrivelse.....	2
Copyright.....	2
Viktige sikkerhetsinstruksjoner .....	4
Forholdsregler for sikkerhet og vedlikehold.....	4
Pakkeinnhold.....	6
Pakkeliste.....	6
Oversikt.....	6
Knapper .....	7
Inn/ut-porter.....	7
Sette opp skjermen .....	8
Velge inngangssignaler .....	8
OSD-meny .....	8
Feilsøking .....	10
Spesifikasjoner .....	11
Produktdimensjoner.....	12
BH280 .....	12
BH380 .....	12

## Viktige sikkerhetsinstruksjoner

### Forholdsregler for sikkerhet og vedlikehold

---



Bruk av kontroll, justering eller prosedyrer som avviker fra beskrivelsene i denne dokumentasjonen, kan føre til elektrisk støt, andre strømfarer og/eller mekaniske farer.

---

Les og følg disse instruksjonene når du kobler til og bruker skjermen:

#### Drift:

- Hold skjermen unna direkte sollys og borte fra komfyrer, ovner og andre varmekilder.
- Fjern eventuelle gjenstander som kan falle ned i ventilasjonshullene på strømboksen eller forhindre forsvarlig kjøling av skjermens elektronikk.
- Unngå å blokkere ventilasjonshull på strømboksen.
- Når du skal plassere skjermen, må du sørge for at strømpluggene og stikkontaktene er enkelt tilgjengelige.
- Når du slår av skjermen ved å koble fra strømledningen, venter du 6 sekunder eller mer før du kobler til strømledningen for normal drift igjen.
- Sørg for at du alltid bruker en godkjent strømledning levert av BenQ. Kontakt ditt lokale servicesenter hvis strømledningen mangler.
- Ikke utsett skjermen for alvorlige vibrasjoner eller kraftige støt under drift.
- Unngå å dulte borti eller miste skjermen i bakken under drift eller transport.
- Finn frem til en jordet tilkobling før hovedpluggen kobles til strømnettet. Når du kobler fra jordingstilkoblingen, må du sørge for å koble fra etter at du har trukket hovedpluggen ut av stikkontakten.

#### Vedlikehold:

- For å beskytte skjermen mot mulig skade må du ikke utsette den for sterkt trykk.
- Plugg ut skjermen hvis du ikke har tenkt å bruke den på lengre tid.
- Plugg ut skjermen hvis du må rengjøre den med en lett fuktet klut. Skjermen kan tørkes av med en tørr klut når skjermen er av. Du må imidlertid aldri bruke organiske løsemidler, alkohol eller ammoniakkbaserte væsker til å rengjøre skjermen.
- Hvis du vil unngå fare for støt eller permanent skade på settet, må du ikke utsette skjermen for støv, regn, vann eller for fuktige miljøer.
- Hvis skjermen blir våt, tørker du av den med en tørr klut så snart som mulig.
- Hvis et fremmedlegeme eller vann trenger inn i skjermen, slår du av strømmen umiddelbart eller kobler fra strømledningen. Deretter fjerner du fremmedlegemet eller vannet.
- Ikke lagre eller bruk skjermen på steder som er utsatt for varme, direkte sollys eller ekstrem kulde.

## Les og følg disse instruksjonene når du kobler til og bruker skjermen:

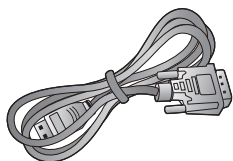
- Plugg ut skjermen hvis du ikke har tenkt å bruke den på lengre tid.
- Plugg ut skjermen hvis du må rengjøre den med en lett fuktet klut. Skjermen kan tørkes av med en tørr klut når skjermen er av. Bruk imidlertid aldri alkohol, løsemidler eller ammoniakkbaserte væsker.
- Hold skjermen unna direkte sollys og borte fra komfyrer, ovner og andre varmekilder.
- Fjern eventuelle gjenstander som kan falle ned i kanaler, og sørg for forsvarlig kjøling av skjermens elektronikk.
- Unngå å blokkere ventilasjonshull på strømboksen.
- Hold skjermen tørr. For å unngå elektrisk støt må du ikke utsette den for regn eller overdreven fuktighet.
- Når du slår av skjermen ved å koble fra strømkabelen eller DC-strømledningen, venter du 6 sekunder før du kobler til strømkabelen eller DC-strømledningen igjen for normal drift.
- Når du skal plassere skjermen, må du sørge for at strømpluggene og stikkontaktene er enkelt tilgjengelige.
- Kontakt en servicetekniker hvis skjermen ikke fungerer normalt selv om du har fulgt instruksjonene i denne håndboken.

# Pakkeinnhold

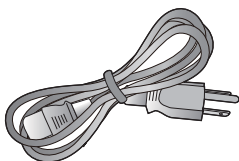
## Pakkeliste



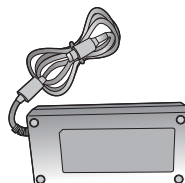
Skjerm x 1



HDMI- til DVI-kabel x 1



Strømledning x 1

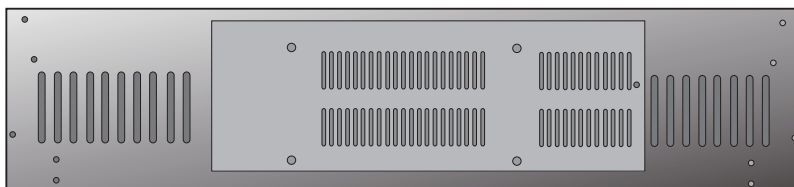


Strømadapter x 1

## Oversikt



Frontvisning

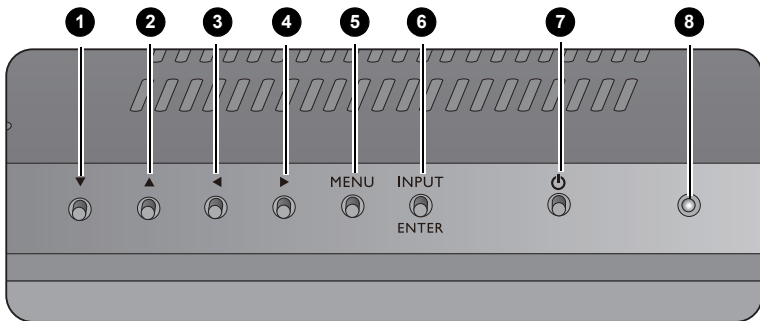


Baksidevisning



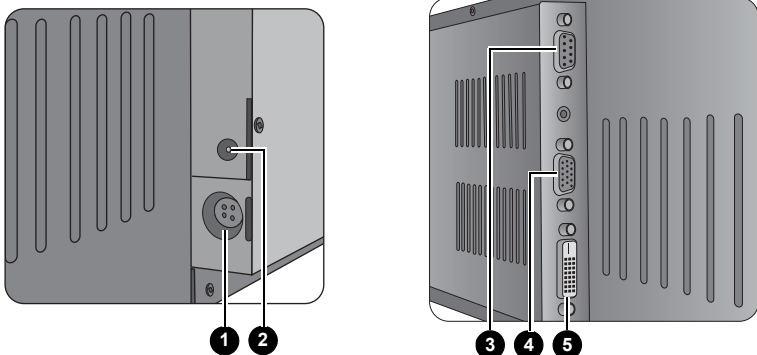
Toppvisning

## Knapper



Nr.	Navn	Nr.	Navn
1	Nedknapp	5	Menyknapp (Menu)
2	Oppknapp	6	Videokildeknapp
3	Høyre knapp	7	Strømknapp
4	Venstre knapp	8	Strømindikator

## Inn/ut-porter



Nr.	Navn	Nr.	Navn
1	DC 12 V-utgang	3	Serieport
2	DC 24 V-inngang	4	VGA-port
		5	DVI-port

## Sette opp skjermen

Så snart strømledningen er koblet til både stikkontakten og skjermen, lyser strømindikatoren rødt. Når strømknappen trykkes for å slå på skjermen, lyser strømindikatoren blått. Trykk på strømknappen igjen for å slå av skjermen.

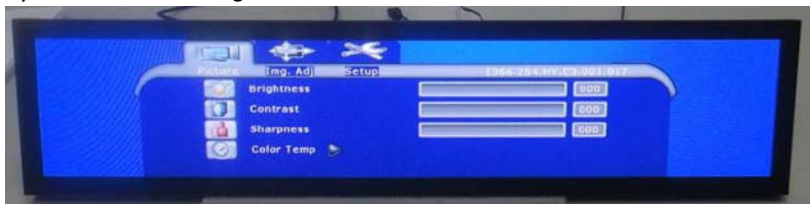
### Velge inngangssignaler

Trykk på videokildeknappen for å velge kilder fra enten **Analog PC** for VGA-inngang eller **Digital** for DVI-inngang.



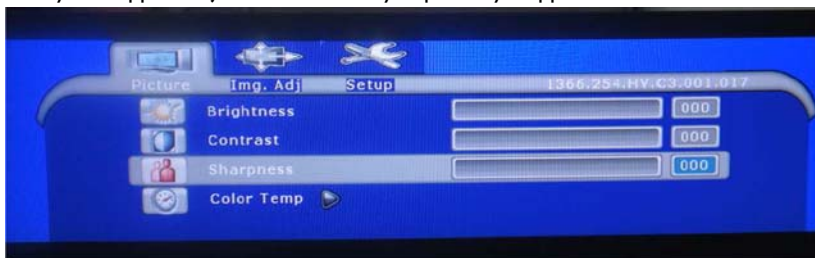
### OSD-meny

Trykk på menyknappen for å åpne menyen for OSD-innstillinger, og trykk på venstre eller høyre knapp for å velge en undermeny. Trykk til slutt på menyknappen for å gå ut av menyen for OSD-innstillinger.



### Picture (Bilde)-meny

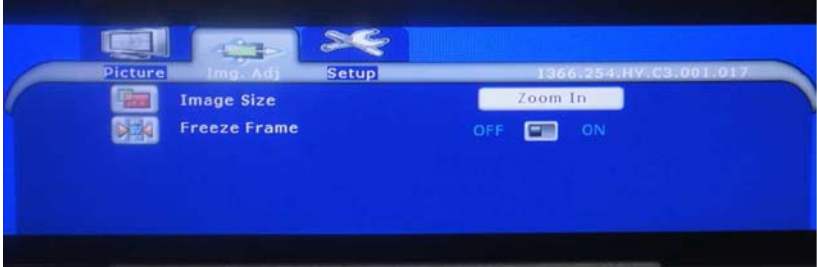
Denne menyen er bare tilgjengelig for justering av bilde kvalitet når en av videokildene er koblet til skjermen. Trykk på nedknappen for å velge kategorien som skal endres, for eksempel **Brightness (Lysstyrke)**, **Contrast (Kontrast)**, **Sharpness (Skarphet)**, **Color (Farge)**, **Tint (Fargetone)** eller **Color Temp (Fargetemp)**. Trykk på venstre eller høyre knapp for å justere verdier. Trykk på menyknappen for å avslutte.





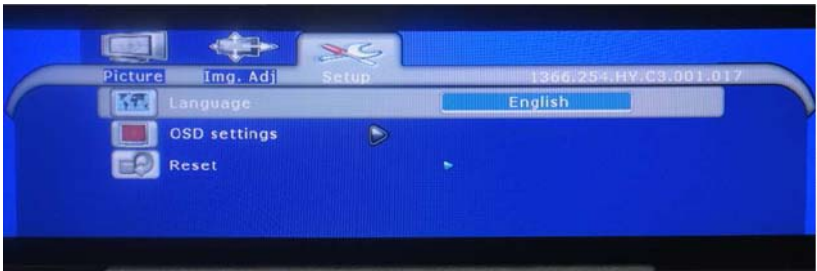
## Img. Adj (Bildejustering)-menyen

Denne menyen er tilgjengelig for bildejusteringer. Trykk på nedknappen for å velge kategorien som skal endres, medregnet **Image Size (Bildestørrelse)** og **Freeze Frame (Frys ramme)**. Trykk på venstre eller høyre knapp for å justere innstillinger. Trykk på menyknappen for å avslutte.



## Setup (Oppsett)-menyen

Denne menyen er tilgjengelig for OSD-konfigurasjoner. Trykk på nedknappen for å velge kategorien som skal endres, for eksempel **Language (Språk)**, **OSD setting (OSD-innstilling)** eller **Reset (Nullstill)**. Trykk på venstre eller høyre knapp for å justere innstillinger. Trykk på menyknappen for å avslutte.



## Feilsøking

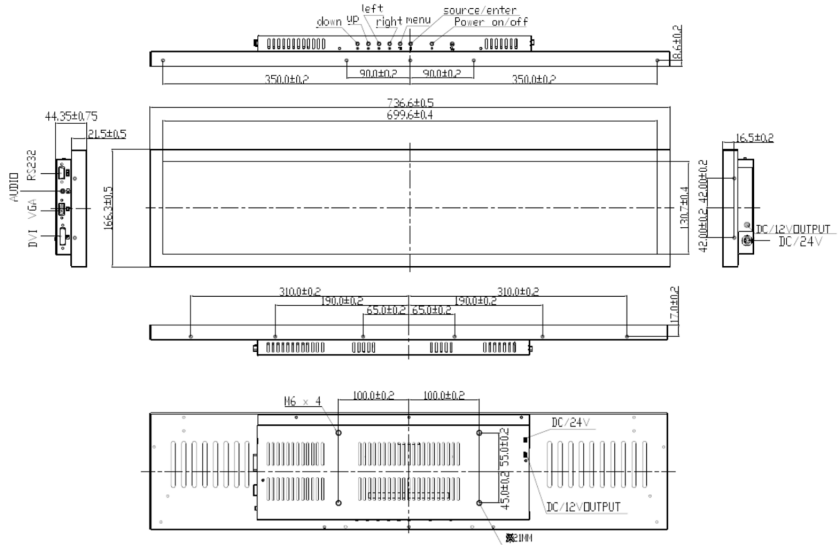
Symptom	Mulig årsak	Løsning
Ingen bilder vises.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Strømledningen er frakoblet.</li> <li>2. Hovedstrømbryteren på baksiden av skjermen er ikke slått på.</li> <li>3. Den valgte inngangen har ingen tilkobling.</li> <li>4. Skjermen er i standbymodus.</li> </ol>	<p>Plugg inn strømledningen.</p> <p>Kontroller at strømbryteren er slått på.</p> <p>Koble en signaltilkobling til skjermen.</p>
Interferens blir synlig på skjermen, eller det høres støy.	Forårsakes av elektriske apparater i omgivelsene eller fluorescerende lys.	Flytt skjermen til en annen plassering for å se om interferensen blir redusert.
Fargen er unormal.	Signalkabelen er ikke riktig tilkoblet.	Kontroller at signalkabelen er godt koblet til kontakten på skjermen.
Bildet er forvrengt med unormale mønstre.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Signalkabelen er ikke riktig tilkoblet.</li> <li>2. Inngangssignalet ligger utenom skjermens kapasitet.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kontroller at signalkabelen er godt tilkoblet.</li> <li>2. Kontroller videosignalkilden for å se om den ligger utenom skjermens rekkevidde. Kontroller spesifikasjonene av inngangssignal.</li> </ol>
Etterbilder kan fortsatt være synlige på skjermen etter at skjermen er slått av.	Et stillbilde vises over lengre tid.	Ikke vis et stillbilde over lengre tid fordi dette kan føre til at et etterbilde blir permanent på skjermen.

## Spesifikasjoner

Element		Spesifikasjoner	
Panel	Modellnavn	BH280	BH380
	Bakgrunnslys	Kant-LED	
	Oppløsning	1920 x 358 (pikslers)	1920 x 538 (pikslers)
	Sideforhold	16:3	32:9
	Kontrastforhold	3000:1	4000:1
	Brightness (Lysstyrke)	700 nits	800 nits
	Visningsvinkel	178° (CR>20)	
	Fargestigning (x% NTSC)	72%	68%
	Bildefrekvens	60%	
	Responstid	6,5 ms	9 ms
	Panelbit	8 bits	
	Lyslevetid	50.000 nits (typisk)	
	Visningsretning	Liggende/stående	
Grensesnitt	Inngang/utgang	Strøm (DC) inn (24 V)/ut (12 V), Linje ut for lyd, D-sub inn, DVI-D inn, RS-232 inn/ut	
SETT	Dimensjon	736,6 x 167,3 x 43,6 mm	980,9 x 303,2 x 43,6 mm
	Vekt	3 kg	6,4 kg
Strøm	Inndata	AC 100–240 V, 50–60 Hz	
	Strømforbruk (på)	40 W (typ.)	76 W (typ.)

# Produktdimensjoner

## BH280



## BH380

S380P4-20/36720

