


Dell E2722H/E2722HS Skjerm

Brukerveiledning

Skjermmodell: E2722H/E2722HS
Forskriftsmessig modell: E2722Hc/E2722HSc



-  **MERKNAD:** En MERKNAD angir viktig informasjon som hjelper deg med å bruke datamaskinen.
-  **VÆR FORSIKTIG:** FORSIKTIG indikerer at det kan komme skade på maskinvare eller tap av data hvis instruksjonene ikke følges.
-  **ADVARSEL:** ADVARSEL indikerer at det kan være fare for skade på eiendom, personskade eller død.

Copyright © 2021 Dell Inc. eller datterselskaper. Med enerett. Dell, EMC og andre varemerker er varemerker for Dell Inc. eller datterselskaper. Andre varemerker kan være varemerker for sine respektive eiere.

2021 – 09

Rev. A01



Innhold

Sikkerhetsanvisninger	6
Om skjermen	7
Pakkens innhold	7
Produktets funksjoner	9
Identifisere deler og kontroller	10
Sett forfra	10
Sett bakfra	12
Sett fra siden	14
Sett nedenfra	15
Skjermens spesifikasjoner	16
Høytterspesifikasjoner	17
Oppløsningsspesifikasjoner	17
Forhåndsinnstilte visningsmoduser	18
Fysiske egenskaper	21
Miljøegenskaper	23
Plug and play-kompatibilitet	24
LCD-skjermkvalitet og pikselpolicy	24
Sette opp skjermen	25
Koble til stativet	25
Koble til skjermen	27
Koble til VGA-/DP-kabel	27
Koble til VGA-/HDMI-/DP-kabel	27



Organisering av kabler	29
Fjerne stativet	30
For å fjerne VESA-dekselet:	32
Veggmontering (valgfritt)	33
Bruke skjermen.	34
Slå på skjermen	34
Bruke kontrollknappene	34
Kontrollknapper	35
Kontrollknapper	36
Bruke skjermmenylåsen	37
Bruk Lock (Lås)-menyen for å låse knappen(e).	37
Bruk kontrollknappen på frontpanelet for å låse knappen(e).	39
For å låse opp knappen(e).	40
Skjermmenykontroller.	41
Bruke skjermmenyen (OSD)	42
Åpne skjermmenyen.	42
Stille inn maksimal oppløsning	62
Bruke vipping	63
Bruke høydejustering	64
Feilsøking	65
Selvtest.	65
Innebygd diagnostikk	67
Vanlige problemer	69
Produktspesifikke problemer	72




Vedlegg73


- FCC-merknader (kun USA) og annen forskriftsinformasjon
73
- Kontakte Dell 73
- EU-produktdatabase for energimerking og
produktinformasjonsark 73



Sikkerhetsanvisninger

Bruk følgende sikkerhetsretningslinjer for å beskytte skjermen mot potensiell skade og for din egen sikkerhet. Med mindre annet er angitt, har prosedyrene i dette dokumentet som forutsetning at du har lest sikkerhetsinformasjonen som fulgte med skjermen.

 **Før du bruker skjermen, må du lese sikkerhetsinformasjonen som fulgte med skjermen og som står trykt på produktet. Oppbevar dokumentasjonen på et trygt sted for fremtidig referanse.**

 **VÆR FORSIKTIG: Bruk av andre kontroller, justeringer eller prosedyrer enn de som er spesifisert i denne dokumentasjonen, kan føre til eksponering for støt, elektriske farer og/eller mekaniske farer.**

- Plasser skjermen på en solid overflate og håndter den forsiktig. Skjermen er skjør og kan bli skadet hvis den blir mistet eller slått kraftig.
- Sørg for at skjermen har elektrisk klassifisering som fungerer med gjeldende strømstyrke der du er.
- Hold skjermen i romtemperatur. Overdrevne kalde eller varme forhold kan ha en negativ innvirkning på flytende krystaller i skjermen.
- Strømkabelen kobles fra skjermen til en stikkontakt som ligger nært og tilgjengelig. Se [Koble til skjermen](#).
- Ikke plasser eller bruk skjermen på et vått underlag eller i nærheten av vann.
- Ikke utsett skjermen for kraftig vibrasjon eller sterke støt. For eksempel må du ikke plassere skjermen i et bagasjerom.
- Koble skjermen fra stikkontakt når den skal stå ubrukt i lengre tid.
- For å unngå elektrisk støt må du ikke prøve å fjerne dekselet eller berøre skjermens innside.
- Les disse instruksjonene nøye. Behold dokumentet for fremtidig oppslag. Følg alle advarsler og instruksjoner som står på produktet.
- Utstyret kan installeres på vegg- eller takmontering i vannrett stilling.

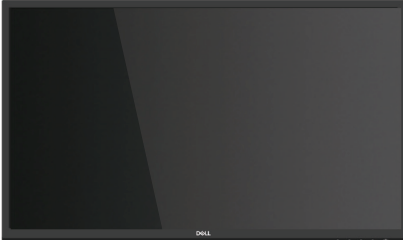
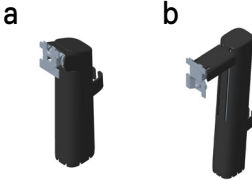
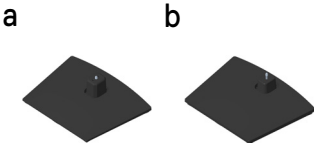




Om skjermen

Pakkens innhold

Skjermen leveres med komponentene vist i tabellen nedenfor. Hvis det mangler noen del, kontakter du Dell. Du finner mer informasjon på [Kontakte Dell](#).

 **MERKNAD: Noen ting kan være valgfrie og leveres kanskje ikke med skjermen. Noen funksjoner er kanskje ikke tilgjengelige på produktet.**

	Visning
	Stativstigerør: a. E2722H b. E2722HS
	Stativbase: a. E2722H b. E2722HS
	VESA™-skruedeksel
	Strømkabel (varierer fra land til land)



	<p>HDMI 1.4-kabel for E2722HS</p>
	<p>DP 1.2-kabel for E2722H</p>
	<p>VGA-kabel (EMEA og Japan-regionen)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Hurtigoppsettsveiledning • Informasjon om sikkerhet, miljø og forskrifter



Produktets funksjoner

Skjermen E2722H/E2722HS har en aktiv matrise, tynnfilmstransistor (TFT), flytende krystallskjerm (LCD)-panel og LED-bakgrunnsbelysning. Skjermen inkluderer følgende funksjoner:

- 68,60 cm (27,0 tommer) synlig område (målt diagonalt).
- Brede synsvinkler på 178 grader i vertikal og horisontal retning.
- Statisk kontrastforhold (1000:1).
- Mulighet for høydejustering for E2722HS.
- Doble innebygde høyttalere for E2722HS.
- 1920 x 1080 oppløsning, med fullskjermstøtte for lavere oppløsninger.
- Man kan enkelt koble til eldre og nye systemer via HDMI eller DisplayPort.
- Plug and Play-funksjonalitet, hvis det støttes av datamaskinen.
- Justering via skjermmenyer for enkelt oppsett og optimalisering av skjermen.
- Avtakbart stativ og Video Electronics Standards Association (VESA™) 100 mm monteringshull for fleksible monteringsløsninger.
- Kabellåsespor.
- < 0,3 W i ventemodus.
- Støtter Dell Display Manager.
- Optimaliser øyekomforten med en TÜV-sertifisert flimmerfri skjerm.
- Den TÜV-sertifiserte ComfortView-funksjonen er laget for å redusere mengden blått lys som sendes ut fra skjermen for å hjelpe med å optimalisere øyekomforten.

⚠ ADVARSEL: De mulige langsiktige effektene av blått lys fra skjermen kan forårsake skade på øynene, inkludert tretthet i øynene, tretthet og/eller digital øyebelastning.

⚠ ADVARSEL: Hvis strømkabelen har et jordet støpsele, må du sørge for at den er koblet til en jordet stikkontakt. Ikke deaktiver jordingen ved for eksempel å sette støpselet inn i en ikke-jordet adapter.

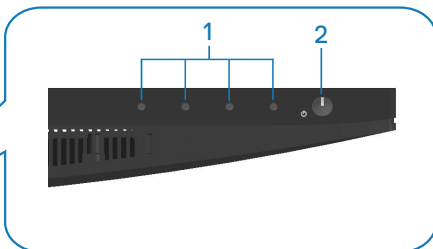
⚠ ADVARSEL: Før du kobler skjermen til stikkontakten, må du kontrollere at strømforsyningen har en effektbryter klassifisert til 120/240 V, 20 A (maksimum).



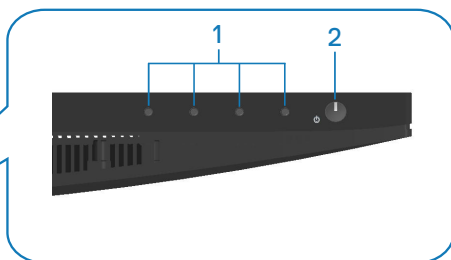
Identifisere deler og kontroller

Sett forfra

E2722H



E2722HS



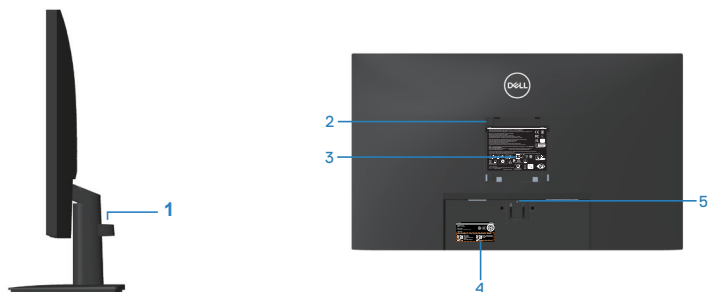
Kontrollknapper

Eti-kett	Beskrivelse	Bruk
1	Funksjonsknapper	Slik brukes skjermmenyen (OSD). (Du finner mer informasjon på Bruke kontrollknappene)
2	Strømbryter (med LED-indikator)	Slå skjermen på eller av. Konstant hvitt lys indikerer at skjermen er slått på og fungerer som den skal. Blinkende hvitt lys indikerer at skjermen er i ventemodus.



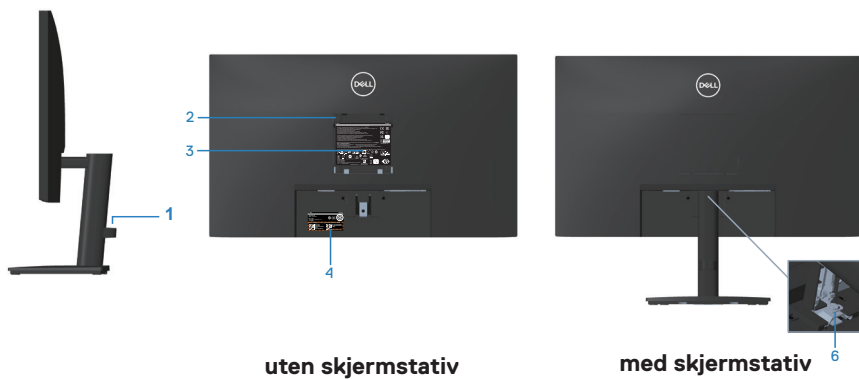
Sett bakfra

E2722H



Sett bakfra med skjermstativ

E2722HS

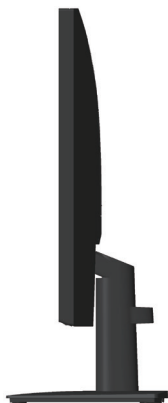


Eti-kett	Beskrivelse	Bruk
1	Kabelorganiseringsklemme	Organiserer kablene når kablene føres gjennom sporet.
2	VESA-monteringshull (100 mm x 100 mm bak VESA-dekselet)	Veggmonter skjermen med et VESA-kompatibelt veggmonteringssett (100 x 100mm). Se Veggmontering (valgfritt) . MERKNAD: Veggmonteringssett følger ikke med skjermen og selges separat.
3	Etikett med forskriftsinformasjon	Viser godkjenninger fra myndighetene.
4	Reguleringsetikett (inkludert strekkodeserienummer og servicekodeetikett)	Viser godkjenninger fra myndighetene. Se denne etiketten hvis du må kontakte Dell for teknisk støtte. Servicekoden er en unik alfanumerisk identifikator som gjør det mulig for Dell-serviceteknikere å identifisere maskinvarekomponentene i datamaskinen din og få tilgang til garantiinformasjonen.
5	Stativutløserknapp	Frigjør stativet fra skjermen.
6	Stativtommeskrue	Frigjør stativet fra skjermen.



Sett fra siden

E2722H



E2722HS



Sett nedenfra

E2722H



E2722HS



Sett nedenfra uten skjermstativ

Eti-kett	Beskrivelse	Bruk
1	Kabellåsespor	Sikre skjermen med en sikkerhetslås (kjøpes separat) for å forhindre at noen flytter skjermen uten tillatelse.
2	Strømport	Koble til strømkabelen
3	DP-port	Koble til en datamaskin med DP-kabel.
4	VGA-port	Koble til en datamaskin med VGA-kabel
5	HDMI-port	Koble til en datamaskin med HDMI-kabel.
6	Høytalere	Gir ut lyd.



Skjermens spesifikasjoner

Modell	E2722H/E2722HS
Skjermtype	Aktiv matrise-TFT LCD
Paneltype	IPS
Synlig bilde	
Diagonal	686 mm (27 tommer)
Horisontal, aktivt område	597,89 mm (23,54 tommer)
Vertikal, aktivt område	336,31 mm (13,24 tommer)
Område	2010,76cm ² (311,67 tommer. ²)
Original oppløsning og oppdateringsfrekvens	1920x1080 ved 60 Hz (HDMI1.4/DP1.2/VGA)
Pikselavstand	0,3114 mm x 0,3114 mm
Piksel per tomme (PPT)	81
Betraktningvinkel	
Horisontal	178° (typisk)
Vertikal	178° (typisk)
Luminansutgang	300 cd/m ² (typisk)
Kontrastforhold	1000 til 1 (typisk)
Belegg på frontplaten	Antirefleks med 3H hardhet
Baklys	LED-kantlyssystem
Svartid (grå til grå)	Normal modus 8 ms Rask modus 5 ms
Fargedybde	16,7 millioner farger
Fargeområde	NTSC CIE1976 (83%) CIE1931 (72 %)
Tilkoblingsmuligheter	1 x HDMI (ver 1.4)(kun E2722HS) 1 x DP (Ver 1.2) 1 x VGA
Rammebredde (kant av skjerm til aktivt område)	



Topp	12,89 mm
Venstre/høyre	12,71 mm
Bunn	16,14 mm
Justerbarhet	
Helning	-5° til 21°
Høydejustering	100 +/- 5 mm (kun E2722HS)
Dell Display Manager-kompatibilitet	Ja
Sikkerhet	Sikkerhetslåsespor (kabelås kjøpes for seg)
Innebygde høyttalere (2 x 1 W utgangseffekt)	E2722H: Nei E2722HS: Ja

Høyttalerspesifikasjoner

Merkeeffekt for høyttaler	2 x 1 W
Frekvensrespons	315Hz - 12,5kHz
Impedans	8 ohm

Oppløsningsspesifikasjoner

Modell	E2722H/E2722HS
Horisontalt skanneområde	30 kHz til 85 kHz (automatisk)
Vertikalt skanneområde	56 Hz til 75 Hz (VGA) 48 til 75 Hz (HDMI/DP) (automatisk)
Maksimal forhåndsinnstilt oppløsning	1920 x 1080 ved 60 Hz (HDMI) 1920 x 1080 ved 60 Hz (DP) 1920 x 1080 ved 60 Hz (VGA)



Forhåndsinnstilte visningsmoduser

Forhåndsinnstilte visningsmoduser for VGA/DP/HDMI

Visningsmodus	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Pikselklokke (MHz)	Synkroniseringspolaritet (horisontal/vertikal)
VESA,640 x 480	37,50	75,00	31,50	-/-
VESA,640 x 480	31,47	59,94	25,18	-/-
IBM, 720 x 400	31,47	70,08	28,32	-/+
VESA,800 x 600	37,88	60,32	40,00	+/+
VESA,800 x 600	46,88	75,00	49,50	+/+
VESA,1024 x 768	48,36	60,00	65,00	-/-
VESA,1024 x 768	60,02	75,03	78,75	+/+
VESA,1152 x 864	67,50	75,00	108,00	+/+
VESA,1280 x 1024	63,98	60,02	108,00	+/+
VESA, 1280 x1024	79,98	75,02	135,00	+/+
VESA,1600 x 900	60,00	60,00	108,00	+/+
VESA,1920 x 1080	67,50	60,00	148,50	+/+



Elektriske spesifikasjoner

Modell	E2722H/E2722HS
Videoinngangssignaler	HDMI 1.4, 600 mV for hver differensiallinje, 100 ohm inngangsimpedans per differensialpar (kun E2722HS) Analog RGB, 0,7 volt +/-5 %, positiv polaritet ved 75 ohm inngangsimpedans DP 1.2, 600 mV for hver differensiallinje, 100 ohm inngangsimpedans per differensialpar
Vekselspanning/frekvens/strømstyrke	100 til 240 V vekselstrøm / 50 eller 60 Hz \pm 3 Hz / 1,5 A
Startstrømstyrke	120 V: 30 A (maks.) Ved 0 °C (kaldstart) 240 V: 60 A (maks.) Ved 0 °C (kaldstart)
Strømforbruk	0,3 W (avslått) ¹ 0,3 W (ventemodus) ¹ 17 W (påslått) ¹ 30 W (maks.) ² 14,8 W (Pon) ³ 47,09 kWh (TEC) ³

¹ Som definert i EU 2019/2021 og EU 2019/2013.

² Maksinnstilling for lysstyrke og kontrast.

³ Pon: Strømforbruk når påslått som definert i Energy Star 8.0-versjonen.

TEC: Totalt energiforbruk i kWh som definert i Energy Star 8.0-versjonen.

Dette dokumentet er kun til informasjon og gjenspeiler ytelse i laboratoriet. Produktet ditt kan gi en annen ytelse avhengig av programvaren, komponenter og tilbehør du har bestilt, og det foreligger ingen forpliktelser til å oppdatere informasjonen.

Følgelig skal kunden ikke basere seg på denne informasjonen til å ta beslutninger om elektriske toleranser eller annet. Ingen garanti for nøyaktighet eller fullstendighet er uttrykt eller underforstått.



 **MERKNAD: Denne skjermen er ENERGY STAR-sertifisert.**

Dette produktet kvalifiserer for ENERGY STAR ved fabrikkinnstillingene, som kan gjenopprettes ved hjelp av «Factory reset (Fabrikktilbakestilling)»-funksjonen i skjermmenyen. Hvis du endrer fabrikkinnstillingene, eller aktiverer andre funksjoner, økes strømforbruket, som da kan overskride de nødvendige grensene for å kvalifisere for ENERGY STAR-klassifisering®.



Fysiske egenskaper

Modell	E2722H/E2722HS		
Signalkabeltype	<ul style="list-style-type: none"> • Digital: avtakbar, HDMI, 19 pinner (for E2722HS) • Digital: avtakbar, DP, 20 pinner • Analog: avtakbar, D-Sub, 15 pinner 		
Mål (med stativ)	E2722H	Mål (med stativ)	E2722HS
Høyde	458,90 mm (18,07 tommer)	Høyde (utvidet)	508,70 mm (20,03 tommer)
		Høyde (trukket sammen)	408,70 mm (16,09 tommer)
Bredde	623,30 mm (24,54 tommer)	Bredde	623,30 mm (24,54 tommer)
Dybde	188,29 mm (7,41 tommer)	Dybde	208,17 mm (8,20 tommer)
Mål (uten stativ)	E2722H/E2722HS		
Høyde	370,87 mm (14,60 tommer)		
Bredde	623,30 mm (24,54 tommer)		
Dybde	50,41 mm (1,98 tommer)		



Stativmål	E2722H	E2722HS
Høyde	189,86 mm (7,47 tommer)	236,89 mm (9,33 tommer)
Bredde	245,19 mm (9,65 tommer)	254,10 mm (10,00 tommer)
Dybde	188,29 mm (7,41 tommer)	208,17 mm (8,20 tommer)
Vekt	E2722H	E2722HS
Vekt med emballasje	6,87 kg (15,15 lb)	7,53 kg (16,60 lb)
Vekt med stativmontering og kabler	4,92 kg (10,85 lb)	5,61 kg (12,37 lb)
Vekt uten stativmontering (ingen kabler)	3,82 kg (8,42 lb)	3,90 kg (8,60 lb)
Vekt til stativmontering	0,73 kg (1,61 lb)	1,34 kg (2,95 lb)
Frontrammeglans	Sort ramme 2–4 glansenheter	



Miljøegenskaper

Modell	E2722H/E2722HS
Samsvar med standarder	
<ul style="list-style-type: none">• ENERGY STAR-sertifisert skjerm• EPEAT-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering varierer fra land til land. Se www.epeat.net for registreringsstatus etter land.• RoHS-samsvar• TCO Certified• BFR/PVC-redusert skjerm• Arsenfritt glass og kvikksølvfritt kun for panelet• Oppfyller kravene til lekkasjestrøm i NFPA 99.	
Temperatur	
Drift	0 til 40 °C (32 til 104 °F)
Ikke i drift	<ul style="list-style-type: none">• Oppbevaring: -20 til 60 °C (-4 til 140 °F)• Forsendelse: -20 til 60 °C (-4 til 140 °F)
Luftfuktighet	
Drift	10 til 80 % (ikke-kondenserende)
Ikke i drift	<ul style="list-style-type: none">• Oppbevaring 5 til 90 % (ikke-kondenserende)• Forsendelse 5 til 90 % (ikke-kondenserende)
Høyde	
Drift (maksimum)	5 000 m (16 400 fot)
Ikke i drift (maksimum)	12 192 m (40 000 fot)
Termisk spredning	<ul style="list-style-type: none">• 102,39 BTU/time (maksimum)• 54,61 BTU/time (typisk)



Plug and play-kompatibilitet

Du kan installere skjermen i et hvilket som helst Plug and Play-kompatibelt system. Skjermen gir datasystemet automatisk sin EDID (Extended Display Identification Data) ved hjelp av DDC-protokoller (Display Data Channel) slik at systemet kan konfigurere seg selv og optimalisere skjerminnstillingene. Som oftest installeres skjermen selv automatisk; du kan velge forskjellige innstillinger ved behov. Du finner mer informasjon om hvordan skjerminnstillingene endres på [Bruke skjermen](#).



LCD-skjermkvalitet og pikselpolicy

Når LCD-skjermen produseres, er det ikke uvanlig at en eller flere piksler settes fast i uforanderlig tilstand, noe som er vanskelig å få øye på og ikke påvirker skjermkvaliteten eller brukervennligheten. For mer informasjon om Dells skjermkvalitet og pikselpolicy kan du se Dells støtteside på www.dell.com/pixelguidelines.



Sette opp skjermen

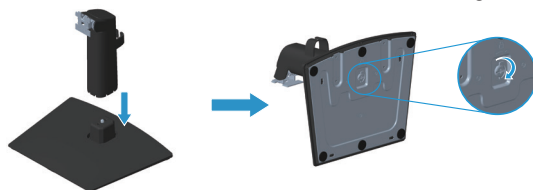
Koble til stativet

-  **MERKNAD:** Stativet er festet til skjermhodet når skjermen leveres fra fabrikk.
-  **MERKNAD:** Følgende prosedyre gjelder for stativet som fulgte med skjermen. Hvis du kobler til et tredjepartsstativ, kan du se i dokumentasjonen som fulgte med stativet.

Fjern skjermstativet.

E2722H

1. Monter stativstigerøret på stativbasen.
 - a. Plasser stativbasen på en stabil bordplate.
 - b. Skyv skjermstativkroppen i riktig retning ned på stativbasen.
 - c. Stram tommelskruen med klokken til den er ordentlig festet.

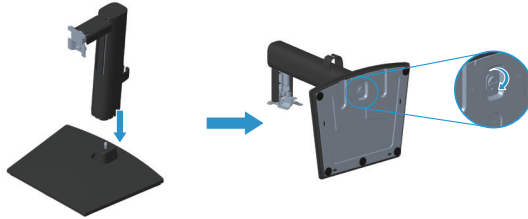


2. Fest stativenheten på skjermen.
 - a. Plasser skjermen på en myk klut eller pute nær kanten av skrivebordet.
 - b. Sett stativenhetens brakett på linje med skjermsporet.
 - c. Skyv braketten inn mot skjermen til den låses på plass.
 - d. Fest VESA-dekselet.



E2722HS

1. Monter stativstigerøret på stativbasen.
 - a. Plasser stativbasen på en stabil bordplate.
 - b. Skyv skjermstativkroppen i riktig retning ned på stativbasen.
 - c. Stram tommelskruen med klokken til den er ordentlig festet.



2. Fest stativenheten på skjermen.
 - a. Plasser skjermen på en myk klut eller pute nær kanten av skrivebordet.
 - b. Sett stativenhetens brakett på linje med skjermsporet.
 - c. Sett braketten helt mot skjermen.
 - d. Stram tommelskruen med klokken til den er ordentlig festet.
 - e. Fest VESA-dekselet.



Koble til skjermen

⚠ ADVARSEL: Før du begynner med noen av prosedyrene i denne delen, må du følge [Sikkerhetsanvisninger](#).

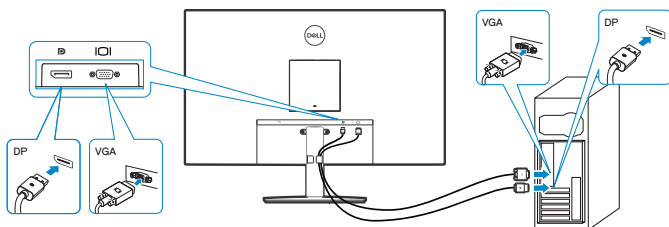
✍ MERKNAD: Ikke koble alle kablene til datamaskinen samtidig. Kablene bør føres gjennom kabelhåndteringsklemmen før du kobler dem til skjermen.

Koble skjermen til datamaskinen:

1. Slå av datamaskinen, og koble fra strømfedningen.
2. Koble VGA, DP- eller HDMI-kabelen fra skjermen til datamaskinen.

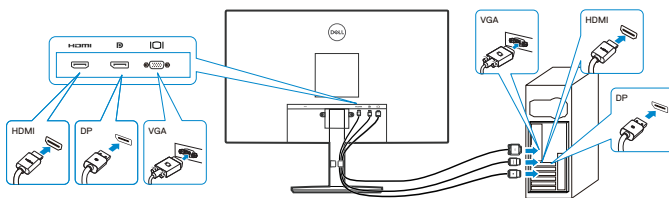
Koble til VGA-/DP-kabel

E2722H



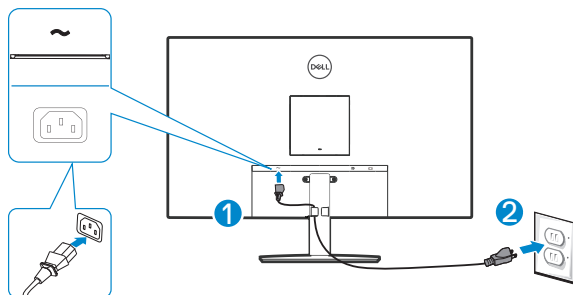
Koble til VGA-/HDMI-/DP-kabel

E2722HS

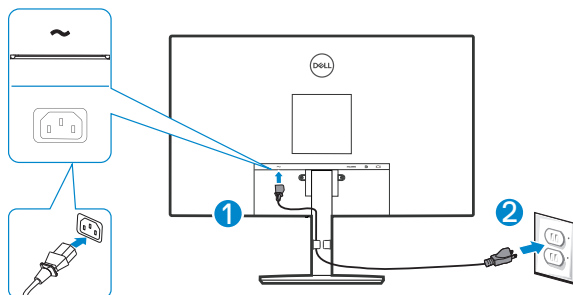


3. Koble strømledningene fra datamaskinen og skjermen til stikkontakter.

E2722H



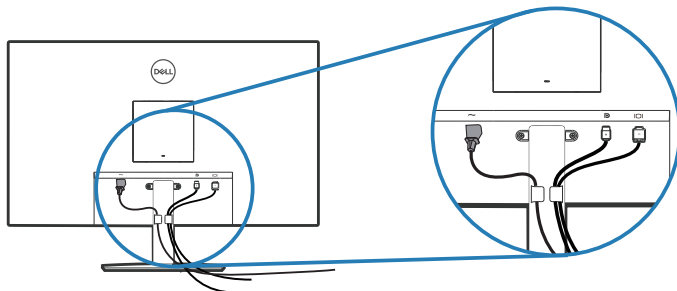
E2722HS



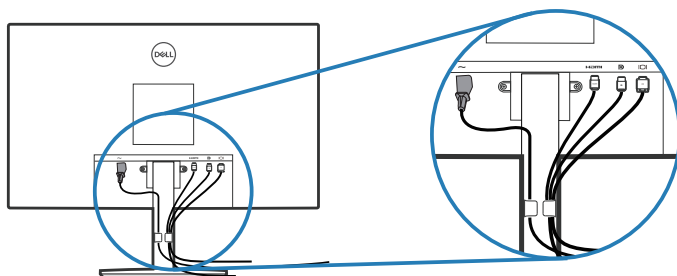
Organisering av kabler

Bruk kabelhåndteringsklemmen på stativenheten til å føre kablene som er koblet til skjermen.

E2722H





E2722HS



4. Slå på skjermen.



Fjerne stativet

-  **MERKNAD:** For å forhindre riper på skjermen når du fjerner stativet må du sørge for at skjermen plasseres på en myk og ren overflate.
-  **MERKNAD:** Følgende prosedyre gjelder kun for stativet som fulgte med skjermen. Hvis du kobler til et tredjepartsstativ, kan du se i dokumentasjonen som fulgte med stativet.

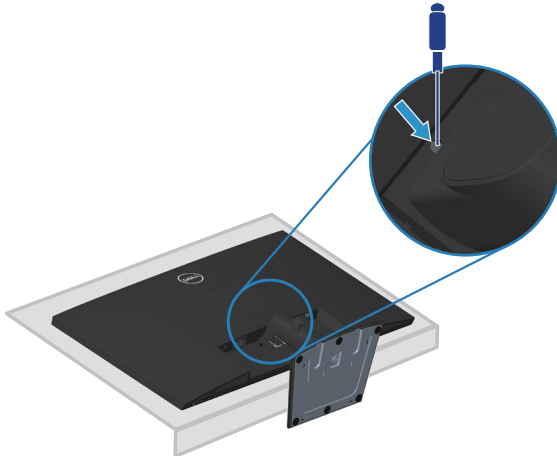
Fjerne stativet:

E2722H

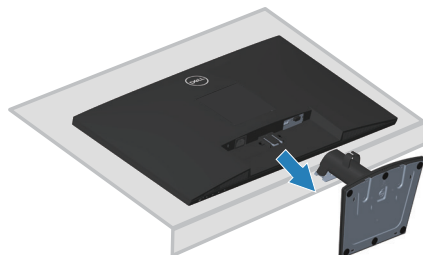
1. Plasser skjermen på en myk klut eller pute på kanten av pulten.



2. Trykk utløserknappen med en lang skrutrekker.



3. Hold nede utløserknappen, og trekk ut stativet.

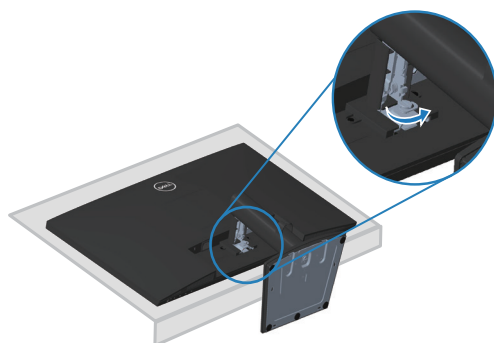


E2722HS

1. Plasser skjermen på en myk klut eller pute på kanten av pulten.



2. Skru av tommelskrue helt.



3. Skyv stativet helt ut av skjermen.

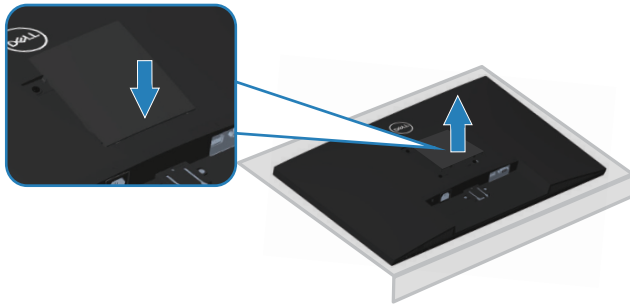




For å fjerne VESA-dekselet:

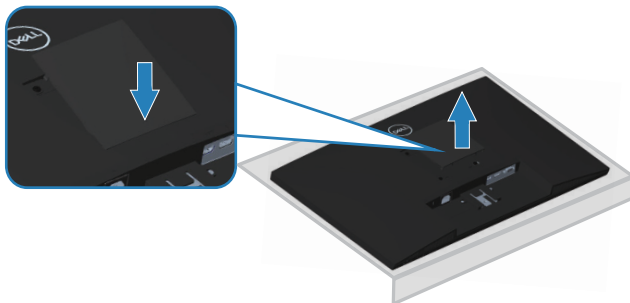
E2722H

Trykk fordypningen på VESA-dekselet for å frigjøre det fra baksiden av skjermen.

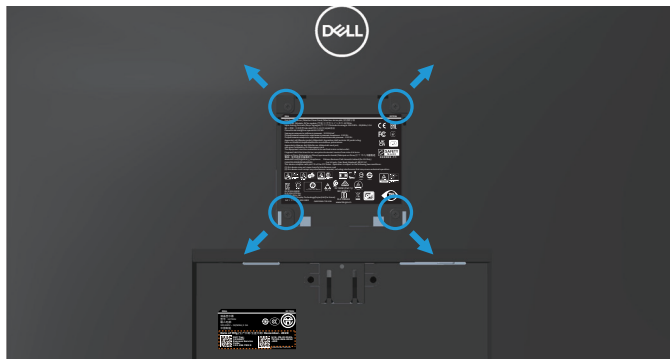


E2722HS

Trykk fordypningen på VESA-dekselet for å frigjøre det fra baksiden av skjermen.



Veggmontering (valgfritt)




(Skruemål: M4 x 10 mm).

Se dokumentasjonen som fulgte med det VESA-kompatible veggmonteringssettet.

1. Plasser skjermen på en myk klut eller pute på kanten av pulten.
2. Fjern stativet. Se [Fjerne stativet](#).
3. Ta av VESA dekselet.
4. Fjern de fire skruene som fester bakdekselet på skjermen.
5. Monter monteringsbraketten fra veggmonteringssettet til skjermen.
6. Hvis du vil montere skjermen på veggen, kan du se dokumentasjonen som fulgte med veggmonteringssettet.

 **MERKNAD:** Kun til bruk med UL-, CSA- eller GS-listet veggfeste med minimum vekt-/bæreevne på 15,6 kg.

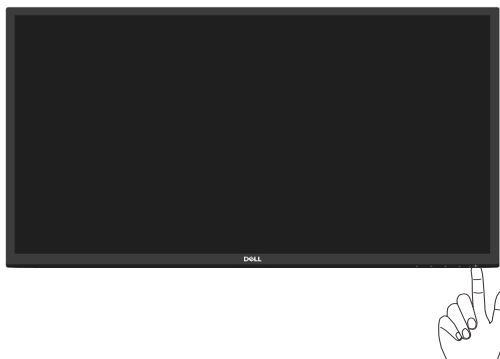
 **MERKNAD:** Når du bruker skjermen, må den festes til en vegg med en ledning eller et kjede som støtter vekten til skjermen for å hindre at den faller. Installasjon må utføres av en kvalifisert tekniker. Kontakt leverandøren for mer informasjon.



Bruke skjermen

Slå på skjermen

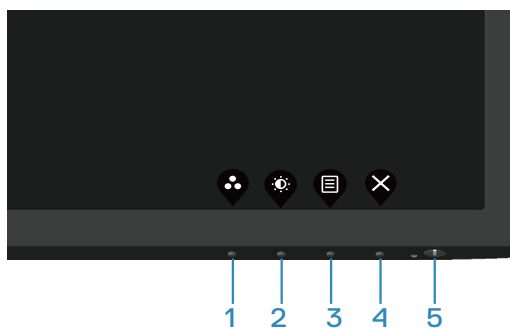
Trykk -knappen for å slå på skjermen.



Bruke kontrollknappene






Bruk kontrollknappene på bunnen av skjermen for å justere bildet som vises.

E2722H



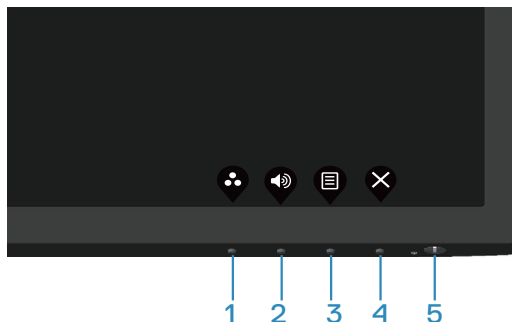
Kontrollknapper

Tabellen nedenfor beskriver kontrollknappene:

Kontrollknapper	Beskrivelse
1  Preset mode (Forhåndsinnstilt modus)	Bruk denne knappen for å velge fra en liste over forhåndsinnstilte moduser.
2  Brightness/Contrast (Lysstyrke/kontrast)	Gir direkte tilgang til Brightness (Lysstyrke)- og Contrast (Kontrast)-menyen.
3  Menu (Meny)	Åpne skjermmenyen (OSD) eller få tilgang til listen over elementer/alternativer i et menyelement. Du finner mer informasjon på Åpne skjermmenyen..
4  Exit (Avslutt)	Avslutt eller gå tilbake til hovedskjermmenyen.
5  Strømknapp (med strømstatuslampe)	Slå skjermen på eller av. Konstant hvitt lys indikerer at skjermen er slått på og fungerer som den skal. Blinkende hvitt lys indikerer at skjermen er i ventemodus.








E2722HS



Kontrollknapper

Tabellen nedenfor beskriver kontrollknappene:

Kontrollknapper	Beskrivelse
1  Preset mode (Forhåndsinnstilt modus)	Bruk denne knappen for å velge fra en liste over forhåndsinnstilte moduser.
2  Volume (Lydstyrke)	Trykk lydstyrkeknappen å få direkte tilgang til kontrollmenyen for lydstyrke. (E2722HS)
3  Menu (Meny)	Åpne skjermmenyen (OSD) eller få tilgang til listen over elementer/alternativer i et menyelement. Du finner mer informasjon på Åpne skjermmenyen..
4  Exit (Avslutt)	Avslutt eller gå tilbake til hovedskjermmenyen.
5  Strømknapp (med strømstatuslampe)	Slå skjermen på eller av. Konstant hvitt lys indikerer at skjermen er slått på og fungerer som den skal. Blinkende hvitt lys indikerer at skjermen er i ventemodus.



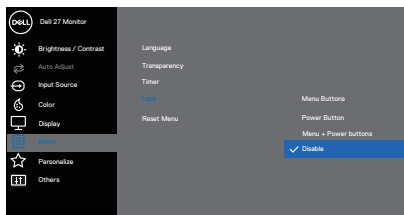
Bruke skjermmenylåsen

Du kan låse kontrollknappene på frontpanelet for å forhindre tilgang til OSD-menyen og/eller strømknappen.

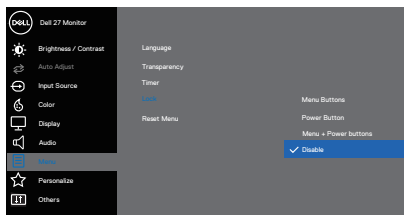
Bruk Lock (Lås)-menyen for å låse knappen(e).

1. Velg ett av følgende alternativer.

E2722H

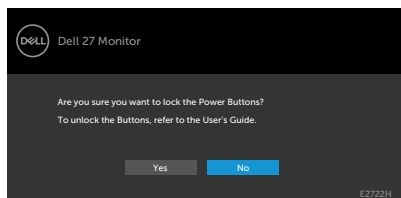


E2722HS



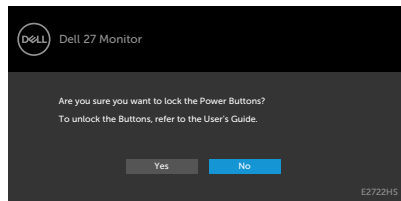
2. Følgende melding vises.


E2722H



E2722HS

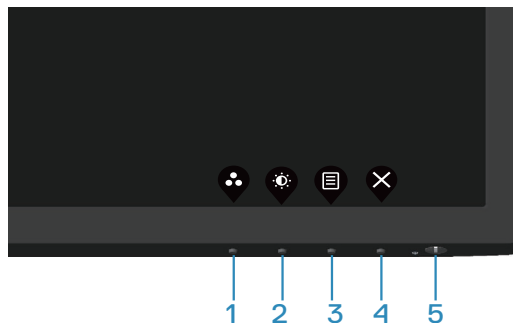




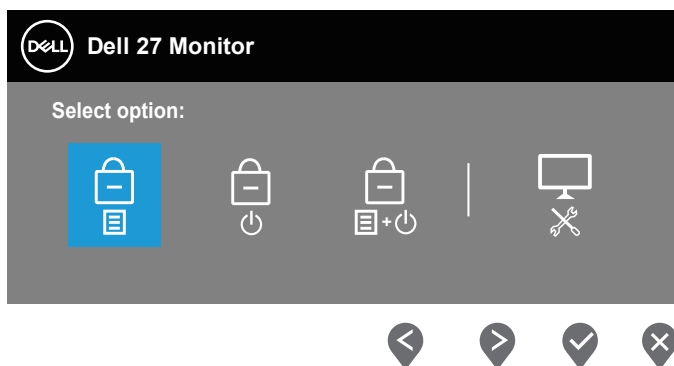
3. Velg **Yes (Ja)** for å låse knappene. Når den er låst, vises låsikonet  når en knapp trykkes





Bruk kontrollknappen på frontpanelet for å låse knappen(e).



1. Hold inne knapp 4 i fire sekunder, så vises en meny på skjermen.



2. Velg ett av følgende alternativer:

	Kontrollknapper	Beskrivelse
1		Velg dette alternativet for å låse skjermmenyfunksjonen.
	Menyknapp-lås	
2		Bruk dette alternativet for å låse strømknappen. Dette vil forhindre at en bruker slår av skjermen med strømknappen.
	Strømknapp-lås	



3



Meny- og strømknappplås

Bruk dette alternativet for å låse skjermmenyen og strømknappen til å slå av skjermen.

4

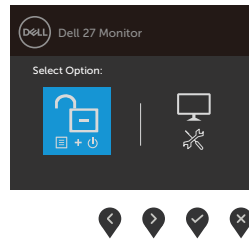
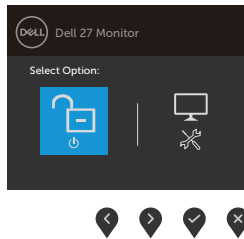
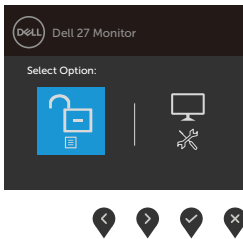


Innebygd diagnostikk

Bruk dette alternativet til å kjøre den innebygde diagnosen; se [Innebygd diagnostikk](#)

For å låse opp knappen(e).

Hold inne [Innebygd diagnostikk](#)-knappen (**knapp 4**) i fire sekunder, så vises en meny på skjermen. Tabellen nedenfor beskriver alternativene for å låse opp kontrollknappene på frontpanelet.



Kontrollknapper

Beskrivelse

1



Velg dette alternativet for å låse opp skjermmenyfunksjonen.

Lås opp menyknapper

2



Bruk dette alternativet for å låse opp strømknappen for å slå av skjermen.

Lås opp strømknapp

3



Bruk dette alternativet for å låse opp skjermmeny- og strømknappen.

Lås opp meny- og strømknapp

4



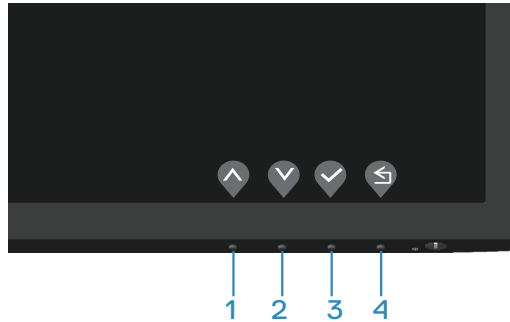
Bruk dette alternativet til å kjøre den innebygde diagnosen; se [Innebygd diagnostikk](#)

Innebygd diagnostikk



Skjermmenykontroller

Bruk knappene på bunnkanten av skjermen til å justere bildeinnstillingene.



Kontrollknapper	Beskrivelse
1  Opp	Bruk Opp -knappen for å øke verdiene eller gå opp i en meny.
2  Ned	Bruk Ned -knappen for å redusere verdiene eller flytte ned i en meny.
3  OK	Bruk OK -knappen for å bekrefte valget i en meny.
4  Tilbake	Bruk Tilbake -knappen for å gå tilbake til forrige meny.



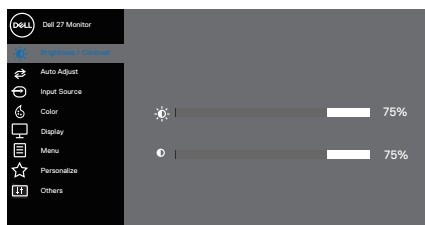
Bruke skjermmenyen (OSD)

Åpne skjermmenyen.

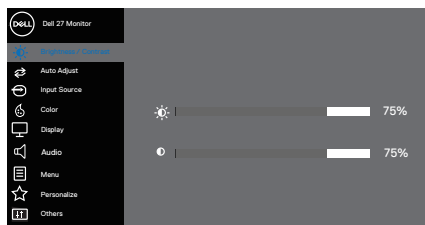
MERKNAD: Eventuelle endringer du gjør, lagres automatisk når du går til en annen meny, avslutter skjermmenyen eller venter til skjermmenyen lukkes automatisk.













1. Trykk -knappen for å åpne skjermmenyen.

E2722H


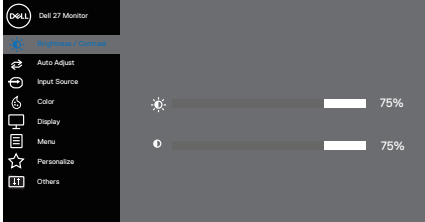
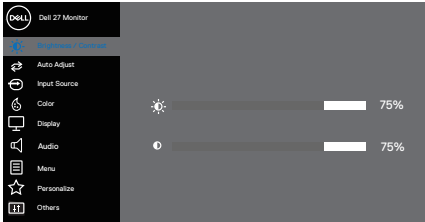






E2722HS



2. Trykk - og -knappene for å flytte mellom innstillingsalternativene. Når du flytter fra ett ikon til et annet, blir alternativet uthevet.
3. Trykk , - eller -knappen en gang for å aktivere valgt alternativ.
4. Trykk - og -knappene for å velge ønsket parameter.
5. Trykk  og bruk deretter - og -knappene i henhold til indikatorene på menyen, for å gjøre endringer.
6. Velg  for å gå tilbake til forrige meny eller  for å godta og gå tilbake til forrige meny.



Ikon	Meny og undermenyer	Beskrivelse
	<p>Brightness/ Contrast (Lysstyrke/ kontrast)</p>	<p>Bruk dette alternativet til å kontrollere innstillinger for lysstyrke og kontrast.</p> <p>E2722H</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️</p> <p>E2722HS:</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️</p>
	<p>Brightness (Lysstyrke)</p>	<p>Lysstyrken justerer lystettheten på baklyset.</p> <p>Trykk -knappen for å øke lysstyrken, og trykk -knappen for å redusere lysstyrken (min. 0 / maks. 100).</p>
	<p>Contrast (Kontrast)</p>	<p>Juster først lysstyrken, og juster deretter bare kontrasten hvis det er nødvendig med ytterligere justering.</p> <p>Trykk -knappen for å øke kontrasten, og trykk -knappen for å redusere kontrasten (min. 0 / maks. 100).</p> <p>Kontrastfunksjonen justerer graden forskjell mellom mørkt og lyst på skjermen.</p>

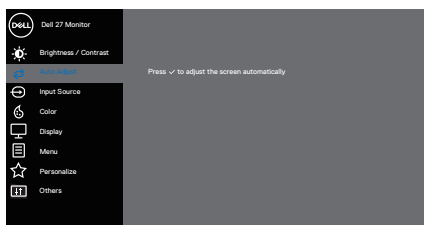




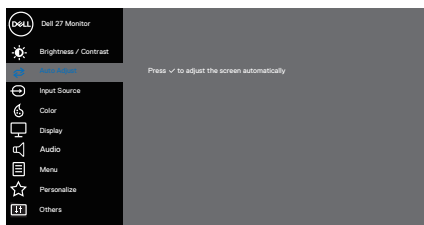
Auto Adjust (Automatisk justering)

Bruk dette alternativet for å aktivere menyen for automatisk oppsett og justering.

E2722H



E2722HS



Følgende dialog vises på en svart skjerm når skjermen tilpasser seg gjeldende inngang selv:

Auto Adjustment in Progress...

Med automatisk justering kan skjermen selv tilpasse seg videosignalet som kommer inn. Når automatisk justering er brukt, kan du justere skjermen ytterligere med kontrollene Pixel Clock (Pikselklokke) (grov) og Phase (Fase) (Fin) under Display (Visning).



MERKNAD: Automatisk justering utføres ikke hvis du trykker på knappen mens det ikke er aktive videoinngangssignaler eller tilkoblede kabler. Dette alternativet er bare tilgjengelig når du bruker den analoge kontakten (VGA).

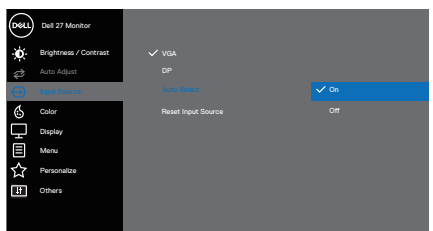




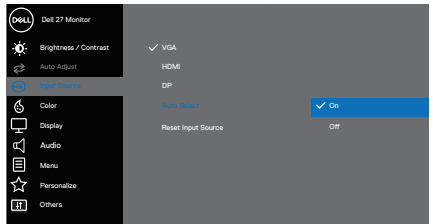
Input Source (Inngangskilde)

Bruk inngangskildemenyen til å velge mellom de ulike videosignalene som kan være koblet til skjermen.

E2722H: En VGA og en DP



E2722HS: En VGA, en HDMI og en DP



VGA	Trykk for å velge VGA-inngangskilden når du bruker VGA-kontakt.
HDMI	Trykk for å velge HDMI-inngangskilden når du bruker HDMI-kontakt.
DP	Trykk for å velge DP-inngangskilden når du bruker DP-kontakt.
Auto Select (Automatisk valg)	Velg Auto Select (Automatisk valg) for å skanne etter tilgjengelige inngangssignaler.
Reset Input Source (Tilbakestill inngangskilde)	Velg dette alternativet for å tilbakestille til standard inngangskilde.

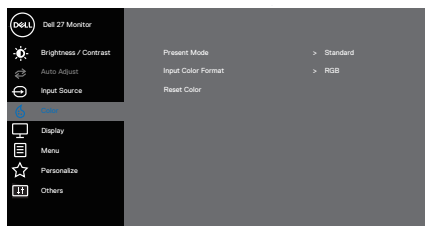




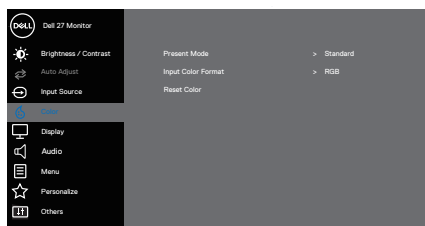
Color (Farge)

Bruk farge for å justere fargeinnstillingsmodus.

E2722H



E2722HS



Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser)

Når du velger **Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser)**, kan du velge **Standard**, **ComfortView**, **Warm (Varm)**, **Cool (Kjølig)** eller **Custom Color (Egendefinert farge)** fra listen.

- **Standard:** Laster skjermens standard fargeinnstillinger. Dette er standard forhåndsinnstilt modus.
- **ComfortView:** Reduserer mengden blått lys som sendes ut fra skjermen for å gjøre det mer behagelig for øynene.

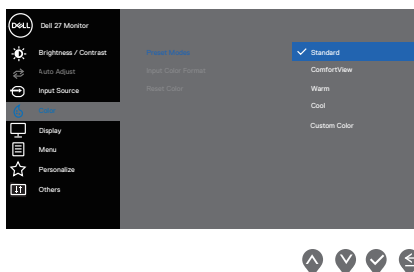


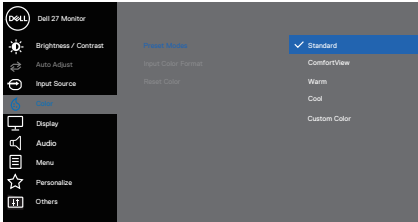
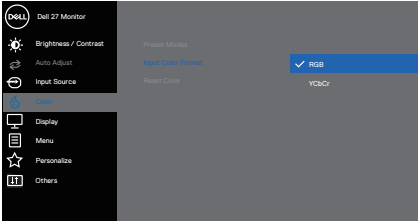
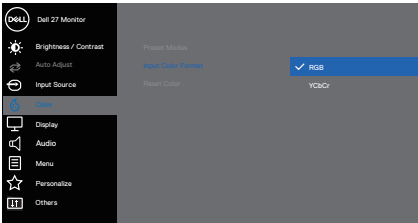
Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser)

MERKNAD: For å redusere risikoen for øyebelasting og smerter i nakke/arm/rygg/skuldre ved bruk av skjermen i lange perioder foreslår vi at du gjør slik:

- Plasser skjermen ca. 20–28 tommer (50–70 cm) fra øynene.
- Blink ofte for å fukte eller smøre øynene.
- Ta regelmessige pauser på 20 minutter annenhver time.
- Se bort fra skjermen og ser på en fjern gjenstand minst 6 meter vekke i minst 20 sekunder i pausene.
- Gjør strekkøvelser for å avlaste spenninger i nakke/arm/rygg/skuldre i pausene.
- **Warm (Varm):** Øker fargetemperaturen. Skjermen vises varmere med rød/gul fargetone.
- **Cool (Kjølig):** Reduserer fargetemperaturen. Skjermen vises kjøligere, med en blå nyanse.
- **Custom Color (Egendefinert farge):** Lar deg justere fargeinnstillingene manuelt. Trykk ◀- og ▶-knappene for å justere de tre fargene (R, G, B) og lage din egen forhåndsinnstilte fargemodus.

E2722H



<p>Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser)</p>	<p>E2722HS</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️ ⬅️</p>
<p>Input Color Format (Inngangsfargeformat)</p>	<p>Lar deg stille videoinngangsmodus til:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RGB: Velg dette alternativet hvis skjermen er koblet til en datamaskin eller mediespiller som støtter RGB-utgang. • YCbCr: Velg dette alternativet hvis mediespilleren bare støtter YCbCr-utgang. <p>E2722H</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️ ⬅️</p> <p>E2722HS</p>  <p style="text-align: right;">⬆️ ⬇️ ⬇️ ⬇️ ⬅️</p>
<p>Reset Color (Tilbakestill farge)</p>	<p>Tilbakestiller skjermens fargeinnstillinger til fabrikkinnstillingene.</p>

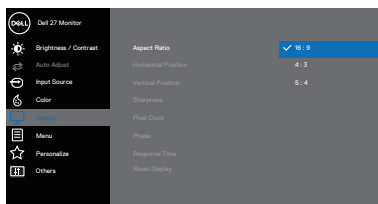




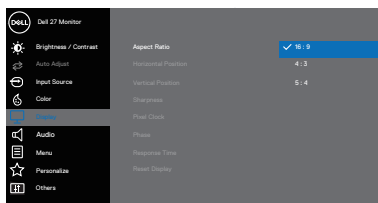
Display (Visning)

Juster Display (Visning) av bildet.

E2722H



E2722HS



Aspect Ratio (Sideforhold)

Sett bildeforholdet til 16:9, 4:3 eller 5:4.

Horizontal Position (Horisontal posisjon) (Kun VGA-inngang)

Bruk eller for å flytte bildet til venstre og høyre. Minimum er «0» (-). Maksimum er «100» (+).


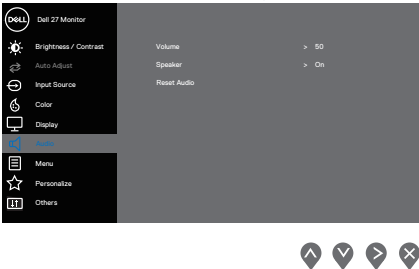
Vertical Position (Vertikal posisjon) (Kun VGA-inngang)

Bruk eller for å flytte bildet opp og ned. Minimum er «0» (-). Maksimum er «100» (+).

Sharpness (Skarphet)

Denne funksjonen kan gjøre bildet skarpere eller mykere. Bruk eller for å justere skarpheten fra 0 til 100.



	<p>Pixel Clock (Pikselklokke) (Kun VGA-inngang)</p>	<p>Pikselklokke-funksjonen lar deg justere bildekvalitet på skjermen etter eget ønske.</p> <p>Bruk ▲ eller ▼ for å justere til best bildekvalitet.</p>
	<p>Phase (Fase) (Kun VGA-inngang)</p>	<p>Hvis du ikke får tilfredsstillende ikke oppnås ved justering av fase, kan du justere Pixel Clock (Pikselklokke) (grov) og så bruke Phase (Fase) (fin) igjen.</p>
	<p>Response Time (Responstid)</p>	<p>Lar deg velge mellom Normal (8 ms) og Rask (5 ms).</p>
	<p>Reset Display (Tilbakestill visning)</p>	<p>Velg dette alternativet for å gjenopprette standard visningsinnstillinger.</p>
	<p>Audio (Lyd)</p>	<p>E2722HS</p> 
	<p>Volume (Lydstyrke)</p>	<p>Bruk -knappene til å justere lydstyrken. Minimum er «0» (-). Maksimum er «100» (+).</p>
	<p>Speaker (Høytaler)</p>	<p>Lar deg slå på eller av høyttalerfunksjonen.</p>
	<p>Reset Audio (Tilbakestill lyd)</p>	<p>Velg dette alternativet for å gjenopprette standard lydinnstillinger.</p>

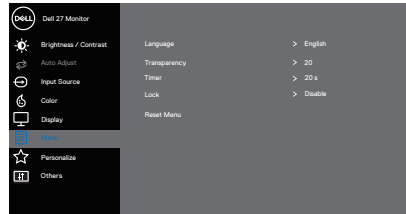




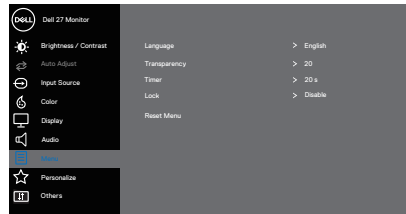
Menu (Meny)

Velg dette alternativet for å justere innstillingene til skjermmenyen, for eksempel språkene på skjermmenyen, hvor lenge menyen forblir på skjermen og så videre.

E2722H



E2722HS



Language (Språk)

Skjermmenyen kan stilles til ett av åtte språk (engelsk, spansk, fransk, tysk, brasiliansk portugisisk, russisk, forenklet kinesisk eller japansk).

Transparency (Gjennomsiktighet)

Velg dette alternativet for å endre gjennomsiktigheten på menyen ved å trykke - og -knappene fra 0 til 100.

Timer (Tidtaker)

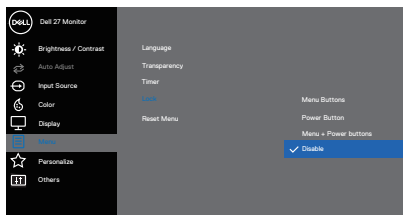
OSD hold time (Skjermmenyholdetid): Angir hvor lenge skjermmenyen vil være aktiv etter siste trykk på en knapp.

Trykk eller for å justere glidebryteren i trinn på 1 sekund, fra 5 til 60 sekunder.

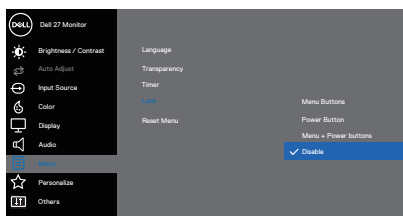



Lock (Lås)

Kontrollerer brukertilgang til justeringer. Knappene er låst.
E2722H



E2722HS



- **Menu Buttons (Menyknapper):** Lås menyknappene fra skjermmenyen.
- **Power Button (Strømknapp):** Lås strømknappen fra skjermmenyen.
- **Menu + Power Buttons (Meny + Strømknapper):** Lås både menyknappen og strømknappen fra skjermmenyen.
- **Disable (Deaktiver):** Trykk og hold nede -knappen på venstre side av strømknappen i 4 sekunder.

Reset Menu (Tilbakestill meny)

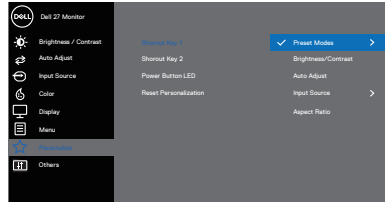
Nullstill alle skjermmenyinnstillinger til fabrikkinnstillingene.



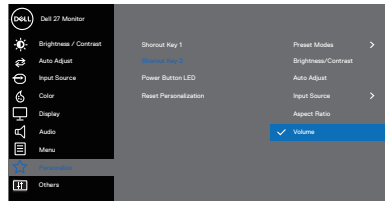


Personalize (Tilpass)

E2722H



E2722HS



Shortcut Key 1 (Hurtigtast 1)

Velg ett av følgende: **Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser)**, **Brightness/Contrast (Lysstyrke/kontrast)**, **Auto Adjust (Automatisk justering)**, **Input Source (Inngangskilde)**, **Aspect Ratio (Sideforhold)** eller **Volume (Lydstyrke)** (kun E2722HS) som hurtigtast 1.

Shortcut Key 2 (Hurtigtast 2)

Du kan velge ett av følgende: **Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser)**, **Brightness/Contrast (Lysstyrke/kontrast)**, **Auto Adjust (Automatisk justering)**, **Input Source (Inngangskilde)**, **Aspect Ratio (Sideforhold)** eller **Volume (Lydstyrke)** (kun E2722HS) som hurtigtast 2.

Power Button LED (Strømknapp-LED)

Du kan stille strøm-LED-indikatoren til **On in On Mode (På når påslått)** eller **Off in On Mode (Av når påslått)** for å spare energi.

Reset Personalization (Tilbakestill tilpasning)

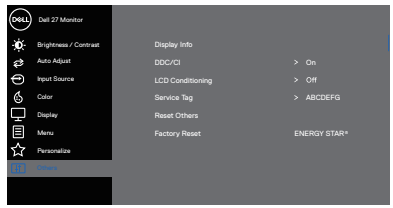
Gjenoppretter hurtigtaster til fabrikkinnstillinger.



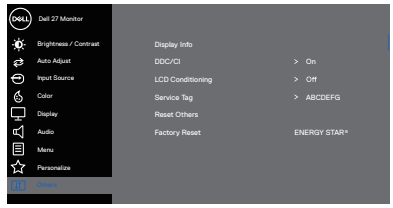


Others (Annet)

E2722H



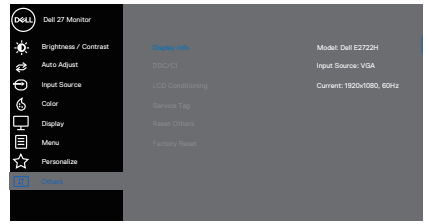
E2722HS



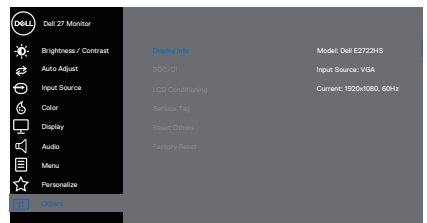
Display Info (Vis info)

Trykk for å vise informasjonen om skjermen.

E2722H



E2722HS

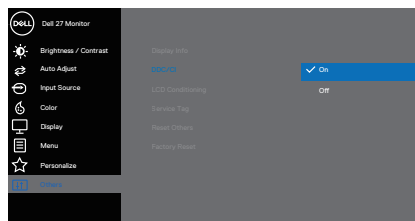


DDC/CI

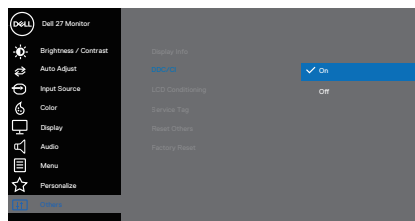
DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) lar deg justere skjerminnstillingene ved hjelp av programvare på datamaskinen. Velg Off (Av) for å slå av denne funksjonen.

Slå på denne funksjonen for å få den beste brukeropplevelsen og optimal ytelse for skjermen.

E2722H



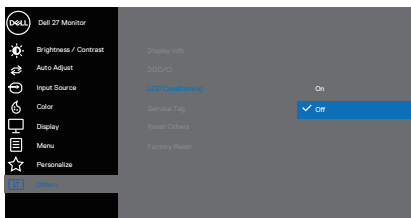
E2722HS



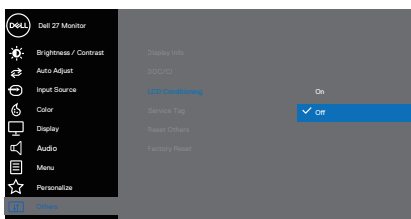
LCD Con- ditioning (LCD-kondi- sjonering)

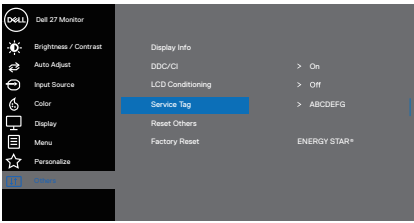
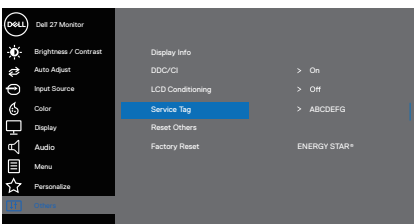
Hjelper med å redusere mindre tilfeller av at bildet henger igjen. Avhengig av hvor mye bildet henger igjen, kan det ta litt tid å kjøre programmet. Slå på for å starte LCD-kondisjonering.

E2722H



E2722HS



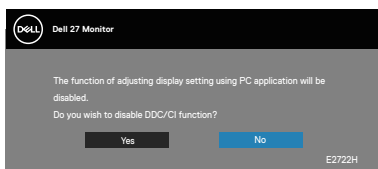
<p>Service Tag (Servicekode)</p>	<p>Vis servicekodenumeret til skjermen. E2722H</p>  <p>E2722HS</p> 
<p>Reset Others (Tilbakestill andre)</p>	<p>Tilbakestill alle innstillinger under den andre innstillingsmenyen til fabrikkinnstillingene.</p>
<p>Factory Reset (Fabrikk-gjenoppretting)</p>	<p>Tilbakestill alle skjermmenyinnstillinger til fabrikkstandard. Dette er også innstillingene for ENERGY STAR®-tester.</p>



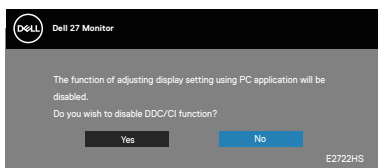
Skjermmenyadvarselmeldinger

Før DDC/CI-funksjonen blir deaktivert, vises følgende melding.

E2722H

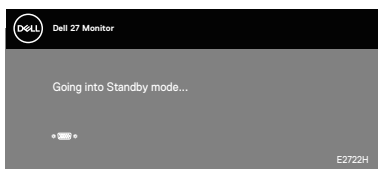


E2722HS

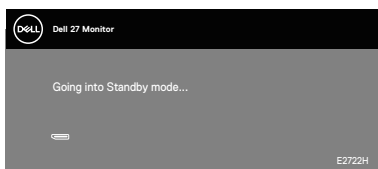


Når skjermen går inn i ventemodus, vises følgende melding.

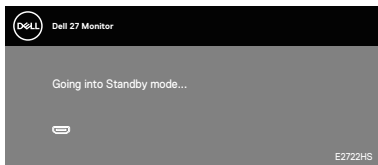
E2722H



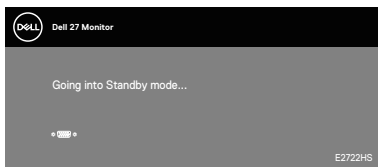
eller



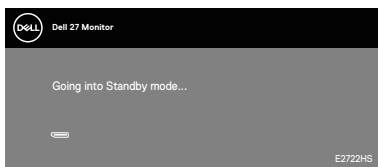
E2722HS



eller

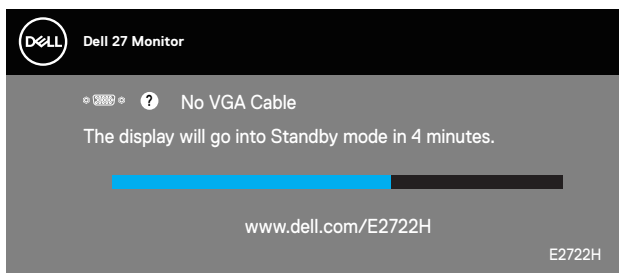


eller

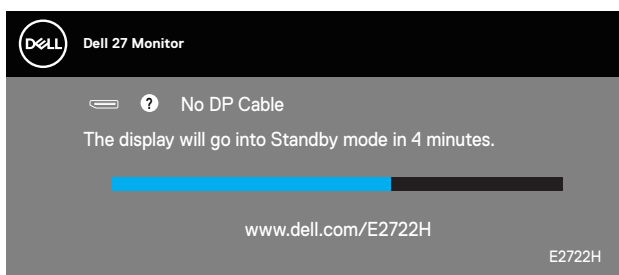


Hvis det ikke er koblet til en VGA-, HDMI- eller DP-kabel, vil en flytende dialogboks som vist nedenfor dukke opp. Skjermen går inn i ventemodus hvis den er i denne tilstanden i 4 minutter.

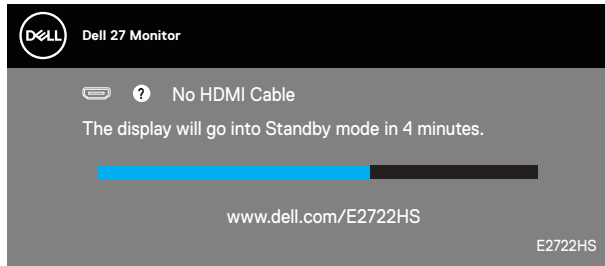
E2722H



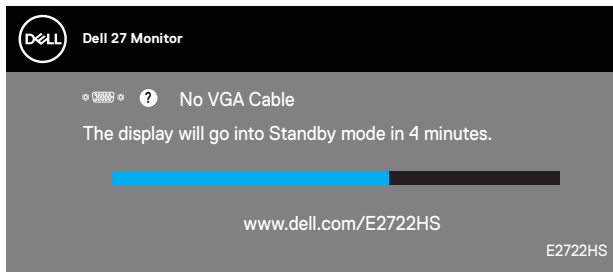
eller



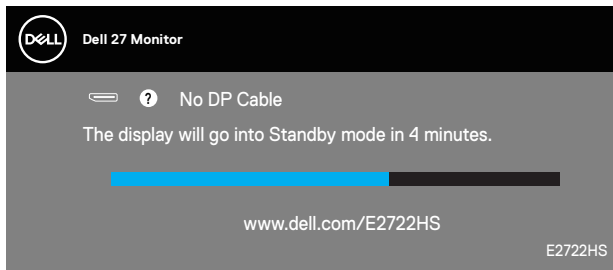
E2722HS



eller



eller



Se **Feilsøking** for mer informasjon.



Stille inn maksimal oppløsning

Slik stiller du inn maksimal oppløsning for skjermen:

I Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1:

1. For Windows 8 og Windows 8.1 kan Skrivebord-flisen velges for å bytte til klassisk skrivebord.
2. Høyreklikk på skrivebordet, og klikk **Screen Resolution (Skjermoppløsning)**.
3. Klikk rullegardinlisten for skjermoppløsning, og velg **1920 x 1080**.
4. Klikk **OK**.

I Windows® 10:

1. Høyreklikk på skrivebordet og klikk **Display settings (Skjerminnstillinger)**.
2. Klikk **Advanced display settings (Avanserte visningsinnstillinger)**.
3. Klikk rullegardinlisten for **Choose Display (Velg skjerm)**, og velg riktig skjermmodellnummer.
4. Klikk **Display adapter properties (Egenskaper for skjermkort)**.
5. Klikk **List All Modes (Vis alle modi)** i vinduet som vises, og velg **1920 x 1080**.
6. Klikk **OK**.

Hvis du ikke ser **1920 x 1080** som et alternativ, må du kanskje oppdatere grafikkdriveren. Gjør ett av følgende avhengig av datamaskinen:

Hvis du har en stasjonær eller bærbar datamaskin fra Dell:

- Gå til www.dell.com/support, angi datamaskinens servicekode, og last ned den nyeste driveren for grafikkortet.


Hvis du bruker en datamaskin som ikke er fra Dell (bærbar eller stasjonær):

- Gå til støttesiden for datamaskinen din, og last ned de nyeste grafikkdriverne.
- Gå til nettstedet til grafikkortet ditt, og last ned de nyeste grafikkdriverne.

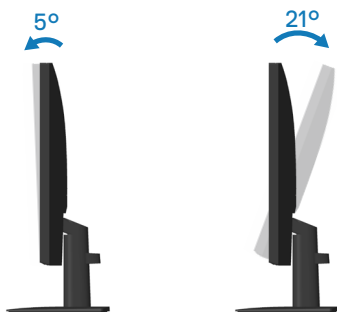


Bruke vipping

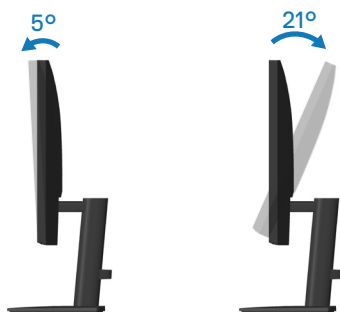
Du kan vippe skjermen for å få den mest komfortable synsvinkelen.

 **MERKNAD:** Stativet er ikke festet skjermhodet når skjermen leveres fra fabrikk.

E2722H



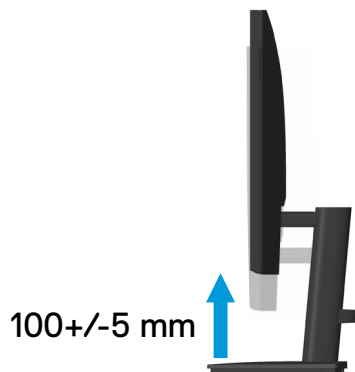
E2722HS




Bruke høydejustering

Du kan justere høyden på skjermen for å få den mest komfortable synsvinkelen.

E2722HS



Feilsøking

 **ADVARSEL:** Før du begynner med noen av prosedyrene i denne delen, må du følge [Sikkerhetsanvisninger](#).

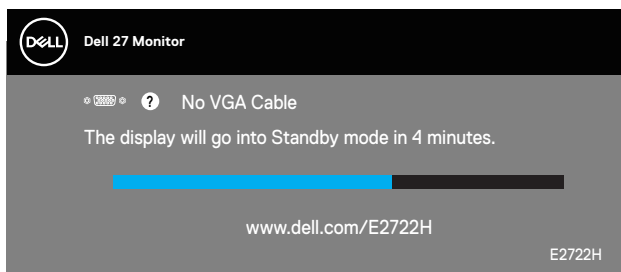
Selvtest

Skjermen har en selvtestfunksjon som lar deg sjekke at den fungerer som den skal. Hvis skjermen og datamaskinen din er riktig tilkoblet, men skjermen forblir mørk, kan du kjøre selvtest av skjermen ved å utføre følgende trinn:

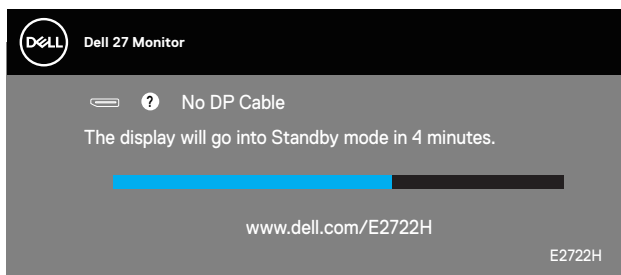
1. Slå av både datamaskinen og skjermen.
2. Koble fra og fjern alle videokabler fra skjermen. På denne måten trenger ikke datamaskinen være involvert.
3. Slå på skjermen.

Hvis skjermen fungerer som den skal, oppdager den at det ikke er et signal, og en av følgende meldinger vises. I selvtestmodus forblir strømlampen hvit.

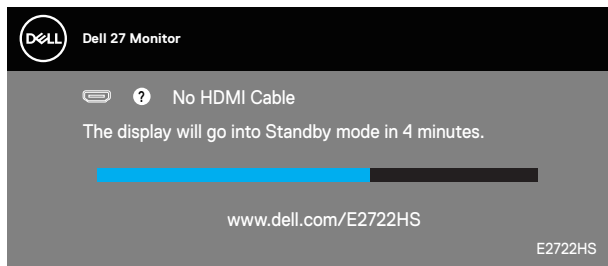
E2722H



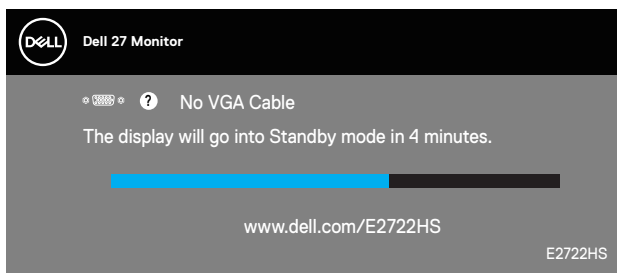
eller



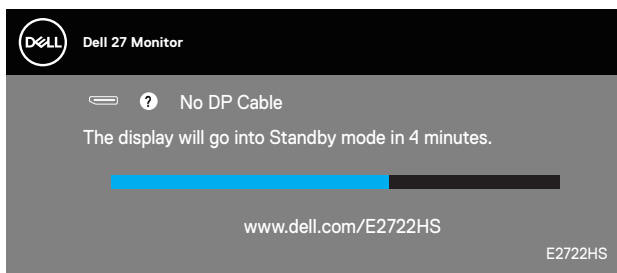
E2722HS



eller



eller



 **MERKNAD: Denne boksen vises også under normal systemdrift hvis videokabelen er koblet fra eller skadet.**

4. Slå av skjermen og koble til videokabelen på nytt. Slå deretter på datamaskinen og skjermen.

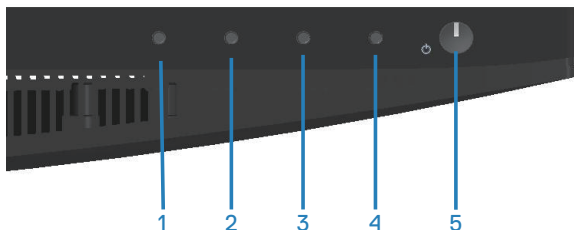
Hvis skjermen forblir mørk etter at du har koblet til kablene igjen, må du sjekke videokontrolleren og datamaskinen.



Innebygd diagnostikk

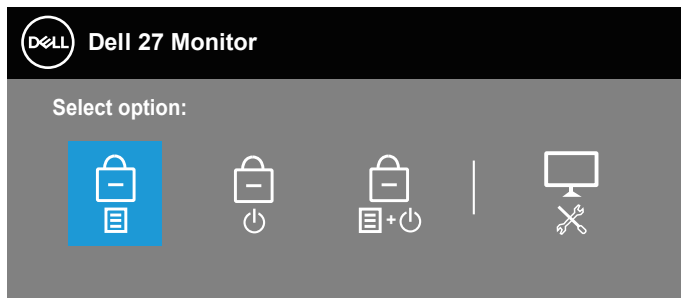
Skjermen har et innebygd diagnoseverktøy, som hjelper deg med å avgjøre om skjermavvik du opplever er et problem med skjermen eller med datamaskinen og skjermkortet.

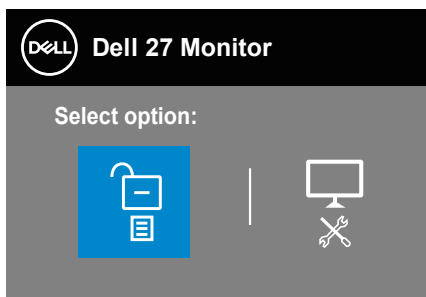
MERKNAD: Du kan bare kjøre innebygd diagnostikk når videokabelen er koblet fra og skjermen er i selvtestmodus.




Slik kjører du innebygd diagnostikk:

1. Sørg for at skjermen er ren (ingen støvpartikler på overflaten av skjermen).
2. Koble videokabelen(e) fra baksiden av datamaskinen eller skjermen. Skjermen går deretter i selvtestmodus.
3. Hold inne Avslutt-knappen (knapp 4) i fire sekunder for å gå inn i menyen for å låse / låse opp skjermmenyen.





4. Velg -ikonet for å kjøre innebygd diagnostikk.
5. Se nøye etter avvik på skjermen.
6. Trykk Opp-knappen (knapp 1) på bakdekselet igjen. Fargen på skjermen endres til grå.
7. Se etter eventuelle avvik på skjermen.
8. Gjenta trinn 6 og 7 for å inspisere skjermen med røde, grønt, blått, svart, hvitt og tekstmønster.

Testen er fullført når tekstmønsterskjermen vises. Trykk opp-knappen (knapp 1) igjen for å avslutte.

Hvis du ikke oppdager avvik på skjermen ved bruk av det innebygde diagnostiske verktøyet, fungerer skjermen som den skal. Kontroller skjermkortet og datamaskinen.



Vanlige problemer

Tabellen nedenfor inneholder generell informasjon om vanlige problemer som kan oppstå og mulige løsninger.

Vanlige symptomer	Mulige løsninger
Ingen video / Strøm-LED av	<p>Sørg for at videokabelen som kobler skjermen til datamaskinen er riktig og sikkert tilkoblet.</p> <ul style="list-style-type: none">• Kontroller at stikkkontakten fungerer som den skal ved hjelp av annet elektrisk utstyr.• Sørg for at strømknappen er trykket.• Sørg for at riktig inngangskilde er valgt via Input Source (Inngangskilde)-menyen.
Ingen video / Strøm-LED på	<ul style="list-style-type: none">• Øk kontrollene for lysstyrke og kontrast på skjermmenyen.• Kjør selvtestfunksjonen på skjermen.• Se etter bøyd eller brutte pinner på videokabelkontakten.• Kjør innebygd diagnostikk.• Sørg for at riktig inngangskilde er valgt via Input Source (Inngangskilde)-menyen.
Dårlig fokus	<ul style="list-style-type: none">• Fjern videoskjøteledninger.• Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)).• Endre videooppløsningen til riktig sideforhold.
Ristende/dirrende video	<ul style="list-style-type: none">• Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)).• Kontroller omgivelsene.• Flytt skjermen og test i et annet rom.
Manglende piksler	<ul style="list-style-type: none">• Slå strømmen av og på igjen.• Hvis det er en piksel som er permanent av, er det en naturlig feil som kan oppstå i LCD-teknologi.• For mer informasjon om Dells skjermkvalitet og pikselpolicy kan du se Dells støtteside på: www.dell.com/pixelguidelines.



Pikslar som holdes på	<ul style="list-style-type: none"> • Slå strømmen av og på igjen. • Hvis det er en piksel som er permanent av, er det en naturlig feil som kan oppstå i LCD-teknologi. • For mer informasjon om Dells skjermkvalitet og pikselpolicy kan du se Dells støtteside på: www.dell.com/pixelguidelines.
Problemer med lysstyrke	<ul style="list-style-type: none"> • Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)). • Juster kontroller for lysstyrke og kontrast på skjermmenyen.
Geometrisk forvringning	<ul style="list-style-type: none"> • Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)). • Juster horisontale og vertikale kontroller via skjermmenyen.
Horisontale/vertikale linjer	<ul style="list-style-type: none"> • Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)). • Utfør skjermens selvtestfunksjonskontroll og avgjør om disse linjene også er i selvtestmodus. • Se etter bøyde eller brutte pinner på videokabelkontakten. • Kjør innebygd diagnostikk.
Problemer med synkronisering	<ul style="list-style-type: none"> • Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)). • Utfør skjermens selvtestfunksjonskontroll for å avgjøre om forvridd skjermen vises i selvtestmodus. • Se etter bøyde eller brutte pinner på videokabelkontakten. • Start datamaskinen på nytt i sikker modus.
Sikkerhetsrelaterte problemer	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke utfør noen feilsøkingstrinn. • Kontakt Dell umiddelbart.
Forbigående problemer	<ul style="list-style-type: none"> • Sørg for at videokabelen som kobler skjermen til datamaskinen er riktig og sikkert tilkoblet. • Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)). • Utfør skjermens selvtestfunksjonskontroll for å avgjøre om det forbigående problemet oppstår i selvtestmodus.



Farge mangler	<ul style="list-style-type: none"> • Kjør selvtestfunksjonen på skjermen. • Sørg for at videokabelen som kobler skjermen til datamaskinen er riktig og sikkert tilkoblet. • Se etter bøyd eller brutte pinner på videokabelkontakten.
Feil farge	<ul style="list-style-type: none"> • Prøv andre Preset Modes (Forhåndsinnstilte moduser) i Color (Farge)-innstillinger i skjermmenyen. Juster verdien for R/G/B i Custom Color (Egendefinert farge) i skjermmenyen for Color (Farge)-innstillinger. • Endre Input Color Format (Inngangsfargeformat) til RGB eller YCbCr/YPbPr i Color (Farge)-innstillinger i skjermmenyen. • Kjør innebygd diagnostikk.
Det henger igjen fra et statisk bilde som var på skjermen i lang tid	<ul style="list-style-type: none"> • Still inn skjermen til å slå seg av etter noen minutter med inaktivitet. Disse kan justeres i Strømstyring på Windows eller Strømsparing på Mac. • Du kan eventuelt bruke en skjermsparer som skifter dynamisk.
Videospøkelser eller overskyting	<ul style="list-style-type: none"> • Endre Response Time (Responstid) i Display (Visning)-skjermmenyen til Normal eller Fast (Rask) avhengig av program og bruksområde.



Produktspesifikke problemer

Spesifikke symptomer	Mulige løsninger
Skjermbildet er for lite	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk innstillingen for Aspect Ratio (Sideforhold) i Display (Visning)-innstillinger på skjermmenyen.• Tilbakestill skjermen til fabrikkinnstillinger (Factory reset (Fabrikktilbakestilling)).
Kan ikke justere skjermen med knappene nederst på panelet	<ul style="list-style-type: none">• Slå av skjermen, trekk ut strømledningen, sett den inn igjen, og slå på skjermen.• Sjekk om skjermmenyen er låst. Hold i så fall inne Avslutt-knappen (knapp 4) i fire sekunder for å låse opp.
Det mottas ikke noe signal når brukerkontrollene trykkes	<ul style="list-style-type: none">• Kontroller signalkilden. Sørg for at datamaskinen ikke er i ventemodus ved å bevege musen eller trykke en tast på tastaturet.• Sjekk om videokabelen er riktig koblet til. Koble fra og til videokabelen om nødvendig.• Start datamaskinen eller videospilleren på nytt.
Bildet fyller ikke hele skjermen	<ul style="list-style-type: none">• På grunn av at DVD-er kan ha forskjellige videoformater (størrelsesforhold), kan skjermen vises i fullskjerm.• Kjør innebygd diagnostikk.



Vedlegg

 **ADVARSEL:** Bruk av andre kontroller, justeringer eller prosedyrer enn de som er spesifisert i denne dokumentasjonen, kan føre til eksponering for støt, elektriske farer og/eller mekaniske farer.

Du finner informasjon om sikkerhetsinstruksjoner ved å se **Sikkert miljø og forskriftsinformasjon (SERI)**.

FCC-merknader (kun USA) og annen forskriftsinformasjon

Du finner FCC-merknader og annen forskriftsinformasjon på nettstedet med forskriftsmessig samsvar på www.dell.com/regulatory_compliance.

Kontakte Dell

Kunder i USA kan ringe 800-WWW-DELL (800-999-3355).

 **MERKNAD:** Hvis du ikke har en aktiv Internett-tilkobling, kan du finne kontaktinformasjon på kjøpsfakturaen, følgeseddelen, fakturaen eller Dell-produktkatalogen.

Dell tilbyr flere nett- og telefonbaserte støtte- og servicealternativer. Tilgjengeligheten varierer etter land og produkt, og noen tjenester er kanskje ikke tilgjengelig i ditt område.

- Teknisk hjelp på nett — www.dell.com/support/monitors
- Kontakte Dell — www.dell.com/contactdell

EU-produktdatabase for energimerking og produktinformasjonsark

E2722H : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/718568>

E2722HS : <https://eprel.ec.europa.eu/qr/718569>

