

Acer Projektør

**X1130/X1230/X1230S serierne
Brugervejledning**

Copyright © 2009. Acer Incorporated.
Alle rettigheder forbeholdes.

Brugervejledning til Acer projektor X1130/X1230/X1230S serierne
Originaludgave: 1/2009

Der kan foretages ændringer i denne vejledning, uden at det bekendtgøres. Sådanne ændringer tilføjes i nye udgaver af vejledningen eller i supplerende dokumenter og publikationer. Producenten kan under ingen omstændigheder holdes ansvarlig for indholdet i sådanne reproduktioner og fraskriver sig udtrykkeligt ansvaret for sådanne reproduktioners garanti, handelsforhold og anvendelighed til bestemte formål.

Skriv modelnummeret, serienummeret, købsdatoen og oplysninger om, hvor du købte udstyret, i felterne nedenfor. Serienummeret og modelnummeret er angivet på mærkatet på computeren. På al korrespondance vedrørende din enhed skal der medtages serienummer, modelnummer og købsoplysninger.

Ingen del af denne publikation må reproducere, gemmes i et databasesystem, transmitteres på nogen måde, hverken elektronisk, mekanisk, som fotokopi, på båndoptagelse eller på nogen anden måde, uden forudgående skriftlig tilladelse fra Acer Incorporated.

Acer projektor X1130/X1230/X1230S serierne

Modelnummer: _____

Serienummer: _____

Købsdato: _____

Købt hos: _____

Acer og Acer logoet registreret varemærker tilhørende Acer Incorporated. Andre virksomheders produktnavne og varemærker er udelukkende benyttet i denne brugervejledning til identifikationsformål, og de tilhører hver deres respektive virksomhed.

"Vedrørende HDMI™, HDMI logoet og High-Definition Multimedia Interface er varemærker eller registreret varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC."

Oplysninger vedrørende din sikkerhed og komfort

Læs disse vejledninger omhyggeligt. Behold denne vejledning til fremtidig brug. Følg alle advarslerne og vejledningerne som er markeret på produktet.

Sluk for produktet før det rengøres

Træk stikket ud af stikkontakten før rengøring. Benyt ikke flydende rengøringsmidler eller rengøringsmidler på spraydåse. Brug en fugtig klud til rengøring.

Vær forsigtig med stikket når apparatet afbrydes

Følg følgende vejledninger når der slutes strøm til og fra strømforsyningen:

- Monter strømforsyningen før el-ledningen slutes til stikkontakten.
- Træk stikket ud af stikkontakten før strømenheden fjernes fra projektøren.
- Hvis systemet har flere strømkilder, skal strømmen afbrydes fra systemet ved at trække alle ledningerne ud af strømenhederne.

Advarsel vedrørende tilgængelighed

Sørg for at stikkontakten, som du vælger at bruge, er nem tilgængelig og at den er placeret så tæt på udstyret så mulig. Når du har brug for at afbryde strømmen til udstyret, skal du sørge for at trække stikket ud af stikkontakten.



Advarsel!

- Anvend ikke dette produkt i nærheden af vand.
- Stil ikke dette produkt på en ustabil vogn, stativ eller bord. Hvis produktet falder kan det blive beskadiget.
- Sprækkerne og åbningerne er beregnet til ventilation, for at sikre at produktet fungerer pålideligt og for at beskytte det fra overophedning. Disse åbninger må ikke blokeres eller tildækkes. Åbningerne må ikke blokeres fx ved at stille produktet på en seng, en sofa, et tæppe eller lignede overflader.

Dette produkt må aldrig stilles i nærheden af eller over en radiator eller et varmelegeme, eller i et indbygget anlæg med mindre det er ordentlig ventileret.

- Stik aldrig nogle former for genstande ind i sprækkerne på dette produkt, da de kan komme i kontakte med farlige spændingspunkter eller kortslutte dele, hvilket kan føre til brand eller elektrisk stød. Undgå at spille væsker af nogen art på eller ind i dette produkt.

- For at undgå beskadigelse af interne dele og for at forhindre væskeudslip fra batteriet, må produktet ikke stilles på en vibrerende overflade.
- Brug aldrig produktet i et sports- motions- eller ethvert andet vibrerende miljø, som kan forårsage pludselig kortslutning eller beskadigelse af rotordelene eller lampen.

Når der bruges elektricitet

- Dette produkt skal sluttes til den strømtype, som er indikeret på mærkatet. Hvis du er usikker på hvilken strømtype du bruger, skal du kontakte din forhandler eller dit lokale el-selskab.
- Der må ikke stilles noget på el-ledningen. Undgå at stille produktet sådan at folk træder på ledningen.
- Hvis der bruges en forlængerledning til dette produkt, skal der sørges for at den samlede amperekapacitet på alt udstyret, som er sluttet til forlængerledningen, ikke overgår amperekapaciteten på forlængerledningen. Du skal også sørge for at den samlede kapacitet på alle de produkter, der er sluttet til stikkontakten ikke overgår sikringskapaciteten.
- Undgå at overbelaste en stikkontakt, en lamel eller en stikforbindelse ved at tilslutte for mange enheder. Systemets samlede belastning må ikke overgå 80% af kapaciteten på strømgrenen. Hvis der bruges lameller, må belastningen ikke overgå 80% af lamellernes indgangskapacitet.
- AC adapteren til dette produkt er udstyret med et trebenet stik. Stikket passer kun til en jordforbundet stikkontakt. Sørg for at stikkontakten er ordentlig jordforbundet før AC adapteren tilsluttes. Slut ikke stikket til en stikkontakt som ikke er jordforbundet. Kontakt din lokale elektriker for yderligere oplysninger.



.....

Advarsel! Det tredje jordforbundet ben er en sikkerhedsforanstaltning. Tilsluttes der til en stikkontakt som ikke er jordforbundet, kan det medføre elektrisk stød og/eller personskaade.



.....

Bemærk: Det jordforbundet ben beskytter også imod uforventet støj fra nærliggende elektriske apparater, som kan forstyrre produktets funktionalitet.

- Benyt kun den medleverede ledningssæt til dette produkt. Hvis det er nødvendigt at erstatte ledningssættet, skal du søge for at den nye ledning lever op til følgende krav: Aftagelig type, UL og CSA godkendt, type SPT-2, minimum 7A 125V kapacitet, VDE godkendt eller tilsvarende, maksimal 4,6 meter i længde.

Produktservice

Forsøg ikke at reparere dette produkt selv, da du kan blive udsat for farlige spændingspunkter eller andre faremomenter hvis apparatet åbnes eller hvis overdækning fjernes. Al servicering skal udføres af autoriserede servicepersonale.

Træk stikket ud af stikkontakten og henvis servicering til autoriserede servicepersonale når:

- El-ledningen eller stikket er beskadiget, revet over eller slidt.
- Der er spildt væske ind i produktet.
- Produktet har været udsat for regn eller vand.
- Produktet har været tabt eller hvis overdelen er blevet beskadiget.
- Produktet udviser en tydelig ændring i dets funktionsevne, hvilket indikerer et behov for servicering.
- Produktet ikke fungerer normalt selv om brugervejledningerne er blevet fulgt.



.....

Bemærk: Juster kun på de knapper som er beskrevet i brugervejledningen, da ukorrekt justering af andre knapper kan føre til beskadigelse, og det vil ofte kræve omfattende arbejde af en autoriserede tekniker at tilbagejustere produktet til dets normale tilstand.



.....

Advarsel! Af sikkerhedsmæssige grunde må der ikke benyttes tilbehør eller dele som afviger fra dette produkts kravspecifikationer. Kontakt din forhandler vedrørende dine købsmuligheder.

Dit apparat og dets tilbehør kan indeholde små dele. Hold disse ud af børns rækkevidde.

Yderligere sikkerhedsforanstaltninger

- Undgå at kikke ind i projektorens linse når lampen er tændt. Det skarpe lys kan skade dine øjne.
- Tænd først for projektøren og derefter for signalkilden.
- Stil ikke produktet i følgende miljøer:
 - Steder, som er dårlig ventilerede eller indelukkede. En fri afstand på mindst 50 cm fra væggen, samt fri luftgang rundt om projektøren er påkrævet.
 - På steder hvor temperaturen bliver overdrevent høj, så som indeni i en bil med alle vinduerne rullet op.
 - På steder med overdrevent høj luftfugtighed, støvmængde eller cigarettrøg som kan tilsmudse de optiske komponenter, forkorte apparatets levetid og formørke billedet.
 - Steder som er i nærheden af brandalarmer.
 - Steder med en omgivende temperatur over 40 °C/104 °F.
 - Steder der ligger højere end 10000 fod over havets overflade.
- Træk stikket ud af stikkontakten øjeblikkeligt hvis der er et eller andet galt med din projektør. Benyt ikke projektøren hvis den udgiver røg, underlige

lyde eller luge. Dette kan medføre brand eller elektrisk stød. I dette tilfælde skal du øjeblikkelig trække stikket ud af stikkontakten og kontakte din forhandler.

- Undgå fortsat brug af dette produkt hvis det er gået i stykker eller er blevet tabt. I dette tilfælde skal du kontakte din forhandler for yderligere eftersyn.
- Ret ikke projektørens linse mod solen. Dette kan føre til brand.
- Når projektøren slukkes, anbefales det at du lader projektøren gennemføre nedkølningsforløbet før du slukker på stikkontakten.
- Undgå at slukke pludselig for stikkontakten eller trække stikket ud under betjening. Dette kan føre til beskadigelse af lampen, elektrisk stød eller andre problemer. Den bedste måde er, at vente indtil ventilatoren slukker før du slukker på stikkontakten.
- Undgå at røre ved udluftningsgitteret og bundpladen da disse bliver meget varme.
- Rengør luftfilteret regelmæssigt. Temperaturen indeni apparatet kan stige og forårsage skade, hvis filteret/ventilationsåbningerne er tilstoppet med skidt eller støv.
- Undgå at kikke ind i udluftningsgitteret når projektøren er tændt. Dette kan skade dine øjne.
- Åben altid for objektivlukkeren og fjern objektivdækslet når projektøren er tændt.
- Undgå at blokere projektørlinsen med nogen som helst genstande når projektøren er tændt, da dette kan medføre at objektivet bliver overophedet og deformeret eller endda føre til brand. Tryk på HIDE (skjul) på projektøren eller på fjernbetjeningen, for at slukke for lampen i et kort øjeblik.
- Lampen bliver ekstrem varm under betjening. Tillad projektøren at nedkøle i ca. 45 minutter før lampen tages ud, hvis den skal skiftes.
- Brug ikke lampen udover dens levetid. Det kunne i sjældne tilfælde medføre at den sprænger.
- Udskift aldrig lampen eller nogen andre elektriske dele, uden at projektøren er afbrudt fra stikkontakten.
- Produktet beregner selv lampens levetid. Sørg for at udskifte lampen når projektøren viser en advarselsbesked.
- Tillad venligst projektøren at nedkøle når lampen skal skiftes, og sørg for at følge alle vejledningerne herom.
- Når lampen er skiftet, skal tælleren nulstilles på "Nulstil lampetid", under "Administrering" i skærmmenuen.
- Forsøg ikke at skille projektøren ad. Der er farlige højspændingsdele indeni som kan skade dig. Den eneste del, som brugeren selv kan reparere, er lampen, der har sin egen aftagelige overdækning. Efterlad al servicering til egnede autoriserede servicepersonale.
- Stil ikke projektøren lodret på siden. Dette kan få projektøren til at falde og forårsage skade på personer og projektøren selv.
- Dette produkt er i stand til at vise spejlvendt billeder til loftmontering. Benyt kun Acers loftmonteringsæt til montering af projektøren og sørg for at den er ordentlig fastspændt.

Betjeningsmiljø til brugen af trådløs funktionen (valgfri)



Advarsel! Af sikkerhedsmæssige grunde, skal alle trådløse sendere og radiosendere slukkes når apparatet benyttes under følgende forhold. Disse kan omfatte, men er ikke begrænset til: Trådløs LAN (WLAN), Bluetooth og/eller 3G.

Husk at overholde alle gældende love på ethvert område, og sluk altid for dit apparat når dets brug er forbudt og når det kan forårsage forstyrrelser eller være faretruende. Benyt kun apparatet i dets normale betjeningsposition. Dette apparat overholder RF eksponeringskravene når det benyttes normalt, samt når det og dets antenne holdes 1,5 cm væk fra kroppen. Det indeholder ikke metal og apparatet skal holdes, den overnævnte afstand, væk fra kroppen.

For at sende datafiler og beskeder, kræver apparatet en netværksforbindelse af høj kvalitet. I nogle tilfælde, kan forsendelsen af datafiler eller beskeder blive forsinket indtil en sådan forbindelse er mulig.

Sørg for at overnævnte afstande overholdes indtil forsendelsen er udført.

En del af apparatet er magnetisk. Metaldele kan blive tiltrukket til apparatet, og folk med høreapparater skal undgå at holde apparatet mod øret. Læg ikke kreditkort eller andre magnetiske opbevaringsmedier i nærheden af apparatet, da informationerne, som er gemt på disse, kan ske at blive slettet.

Medicinsk udstyr

Brugen af ethvert radiotransmitteret udstyr, heriblandt trådløse telefoner, kan forstyrre funktionaliteten på ubeskyttede medicinsk udstyr. Snak med en læge eller fabrikanten af det medicinske udstyr, for at afgøre om det er ordentlig beskyttet imod ekstern RF energi, eller hvis du har nogle bestemte spørgsmål herom. Sluk for apparatet på hospitaler, når der i disse områder er påbud herom. Hospitaler og sundhedsvæsner bruger udstyr som kan være modtagelige overfor ekstern RF transmissioner.

Pacemakere. Pacemaker fabrikanten anbefaler at der holdes en minimumsafstand på 15,3 cm mellem trådløse apparater og en pacemaker, for at undgå potentiel forstyrrelser med pacemakere. Disse anbefalinger er forenelig med en uafhængig undersøgelse, som er foretaget og anbefalet af Wireless Technology Research. Personer med pacemakere anbefales at gøre følgende:

- Hold altid apparatet mere end 15,3 cm væk fra pacemakere.
- Hold ikke apparatet i nærheden af din pacemaker når apparatet tændes. Sluk for apparatet og fjern det, hvis du mistænker forstyrrelse med pacemakere.

Høreapparater. Nogle digitale trådløse apparater kan forstyrre visse høreapparater. Kontakt din forhandler, hvis der opstår forstyrrelser.

Køretøjer

RF signaler kan påvirke ukorrekt monterede eller ubeskyttede elektriske systemer i motorkøretøjer, så som elektroniske brændstofindsprøjtningssystemer, bremsesystemer med elektronisk anti-skridning, elektronisk hastighedskontrol, samt airbag systemer. For yderligere oplysninger kan du kontakte bilfabrikanten eller deres repræsentanter, eller fabrikkerne af eventuel ekstraudstyr. Kun autoriserede personale må servicere apparatet, eller montere apparatet i et køretøj. Fejlmontering eller fejlservicering kan være farlig og kan gøre enhver garanti på apparatet ugyldig. Kontroller regelmæssigt at alle trådløse udstyr i dit køretøj er monteret korrekt og virker ordentlig. Opbevar eller transporter ikke brandfarlige væsker, gasser eller sprængfarlige materialer i samme run som apparatet, samt dets dele og ekstraudstyr. I køretøjer der er udstyret med en airbag, skal du huske på at airbags udløses med en enorm kraft. Placer ikke genstande, heriblandt monterede eller bærbar trådløst udstyr, på området over airbaggen eller i luftrummet hvor airbaggen udfolder sig. Hvis trådløst udstyr indeni køretøjet er ukorrekt monteret, og airbaggen udløses, kan det medføre seriøs personskaade.

Det er forbudt at benytte apparatet under flyvning. Sluk for apparatet før du går ombord på et fly. Brugen af trådløs teleenheder i et fly kan være en fare for styringen af flyet, det kan forstyrre det trådløse telefonnetværk og det kan være ulovligt.

Potentiel sprængfarlige miljøer

Sluk for apparatet på ethvert potentiel sprængfarligt område og følg alle skilte og vejledninger. Potentiel sprængfarlige miljøer omfatter områder hvor du normalt vil blive bedt om at slukke for motoren på dit køretøj. I sådanne områder kan gnister medføre en eksplosion eller en brand, som kan ende i personskaade eller endda dødsfald. Sluk for apparatet på steder hvor du påfylder benzin, så som i nærheden af benzinpumperne på en tankstation. Hold øje med restriktioner på brugen af radioudstyr på brændstofdepoter, lagre og distributionsområder, kemikaliefabrikker eller steder hvor der udføres sprængningsarbejde. Potentiel sprængfarlige områder er ofte, men ikke altid, tydelig afmærket. Disse områder omfatter nederste dæk på både, transport og opbevaringssteder af kemikalier, køretøjer der bruger flydende gas (så som propan eller butan), samt områder hvor luften indeholder kemikalier eller partikler så som korn, støv eller metalpulver.

Pas på din hørelse

For at beskytte din hørelse skal du følge disse vejledninger.

- Skrue gradvist op for volumen indtil du kan høre klart og tydeligt.
- Skrue ikke op for volumenniveauet når først dine hørelse har vænnet sig til niveauet.
- Lyd ikke til højt musik over længere tid.
- Skrue ikke op for volumen for at overdøve støj fra omgivelserne.
- Skrue ned for volumen hvis du ikke kan høre folk, som er tæt på dig, tale.

Afskaffelse.

Smid ikke elektriske dele i skraldespanden når det skal afskaffes. For at minimere forurening og sikre maksimal beskyttelse af det globale miljø, bedes du venligst genbruge. For yderligere informationer om WEEE (affald fra elektriske og elektroniske dele) reglerne, kan du besøge <http://global.acer.com/about/sustainability.htm>



Advarsel mod kviksølv

Vedrørende projektører og elektroniske produkter med en LCD/CRT monitor eller skærm:



“Lampe(r) indeholder kviksølv.
Bortskaf på korrekt måde.”

Lampen(e), som findes inde i dette produkt, indeholder kviksølv, og disse skal genbruges eller afskaffes i henhold til gældende lovgivning. Kontakt EIA (Electronic Industries Alliance) på www.eiae.org for yderligere information. For informationer om afskaffelse af bestemte lamper, kan du besøge www.lamprecycle.org

Først

Bemærkninger om anvendelse

Du skal sørge for at:

- Slukke for produktet før det rengøres.
- Bruge en blød klud fugtet med en mild rengøringsmiddel til at rengøre omslaget.
- Trække stikket ud af stikkontakten, hvis produktet ikke bruges over en længere periode.

Du skal undgå at:

- Spærre for sprækkerne og åbningerne på apparatet, der bruges til ventilation.
- Rengøre apparatet med slidende rengøringsmidler, voks eller opløsningsmidler.
- Benytte apparatet under følgende forhold:
 - På ekstrem varme, kolde eller fugtige steder.
 - På steder som tiltrækker meget støv og skidt.
 - I nærheden af noget som helst udstyr, der genererer stærke magnetiske felter.
 - I direkte sollys.

Forholdsregler

Følg alle advarsler, forholdsregler og vedligeholdelsesoplysninger, der nævnes i denne brugervejledning for at få det maksimale ud af apparatets levetid.



Advarsel:

- Undgå at kikke ind i projektorens linse når lampen er tændt. Det skarpe lys kan skade dine øjne.
- For at mindske risikoen for brand eller elektrisk stød, må dette produkt ikke udsættes for regn eller fugt.
- Undgå venligst at åbne eller skille dette produkt ad, da dette kan medføre elektrisk stød.
- Tillad venligst projektoren at nedkøle når pæren skal skiftes, og sørg for at følge alle vejledningerne herom.
- Produktet beregner selv pærens levetid. Sørg for at udskifte pæren når projektoren viser en advarselsbesked herom.
- Når pæren er skiftet, skal tælleren nulstilles på "Nulstil lampetid", under "Administrering" i skærmmenuen.
- Når projektoren slukkes, anbefales det at du lader den gennemføre nedkølningsforløbet før du slukker på stikkontakten.
- Tænd først for projektoren og derefter for signalkilden.
- Brug ikke objektivdækslet når projektoren betjenes.
- Når pærens levetid er ovre, udbrænder den hvilket kan give en stort knald. Sker dette, vil projektoren ikke kunne tændes igen før pæren er blevet skiftet. For vejledninger om hvordan pæren skal skiftes, se venligst afsnittet "Sådan skiftes pæren".

Oplysninger vedrørende din sikkerhed og komfort	iii
Først	x
Bemærkninger om anvendelse	x
Forholdsregler	x
Introduktion	1
Produkt features	1
Oversigt over pakkens indhold	2
Oversigt over projektoren	3
Overblik over projektoren	3
Kontrolpanel	4
Oversigt over fjernbetjeningen	5
Kom godt i gang	7
Sådan tilsluttes projektoren	7
Sådan tændes/slukkes projektoren	8
Sådan tændes projektoren	8
Sådan slukkes projektoren	9
Sådan justeres det projicerede billede	10
Sådan justeres højden på det projicerede billede	10
Sådan optimeres forholdet mellem billede og afstand	11
Sådan opnås den ønskede billedstørrelse ved justering af afstand og zoom	13
Betjening	15
Installationsmenu	15
Acer Empowering Teknologi	16
Skærmmenuen (OSD)	17
Farve	18
Billede	19
Indstilling	21
Administrering	23
Auto	24
Timer	25
Sprog	25

Inholdsfort

Bilag	26
Fejlfinding	26
LED & oversigt over alarmer	30
Sådan skiftes pæren	31
Loftmontering	32
Specifikationer	35
Kompabilitet	37
Bestemmelser og sikkerhedsbemærkninger	40

Introduktion

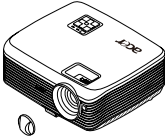
Produkt features

Dette produkt er en single-chip DLP® projektor. De enestående features omfatter:

- DLP® teknologi
- X1130: Native 800 x 600 SVGA opløsning
X1230/X1230S: Native 1024 x 768 XGA opløsning
Understøtter 4:3 / 16:9 billedformat
- Acer ColorBoost teknologi giver naturlige farver og klare, livagtige billeder
- Høj lysstyrke- og kontrastforhold
- Alsidige skærmindstillinger (Skarp, Standard, Video, Sort skærm, Bruger 1 og Bruger 2) giver optimal ydelse i enhver situation
- NTSC/PAL/SECAM kompatibel, samt understøttelse af HDTV (720p, 1080i)
- Lavt og økonomisk strømforbrug (ECO) funktion forlænger lampens levetid
- Acer EcoProjecton teknologien rummer intelligent energistyring samt øgning af den fysiske effektivitet
- Empowering Key afslører Acer Empowering Technology hjælpeprogrammer (Acer eView, eTimer, ePower Management) for let justering af indstillinger
- Avanceret, trapez-korrigerende optimerer præsentationer
- Skærmmenuer (OSD) i flere sprog
- Fuld funktionel fjernbetjening
- X1130/X1230: Projektorlinse med manuel fokus, og zoom op til 1,1X
- 2X digital zoom og panoreringsfunktion
- Understøtter Microsoft® Windows® 2000, XP, Vista® OS

Overzicht over pakkens indhold

Denne projektor leveres med alle genstandene som er vist nedenfor. kontroller at din pakke er komplet. Kontakt din forhandler hvis der mangler nogle dele.



Projektor med objektivdæksel



EI-ledning



VGA kabel



Komposit video kabel



Sikkerhedskort



Brugervejledning (cd-rom)



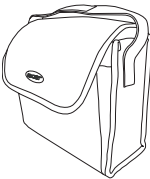
Fjernbetjening



Quick start guide



2 x batterier

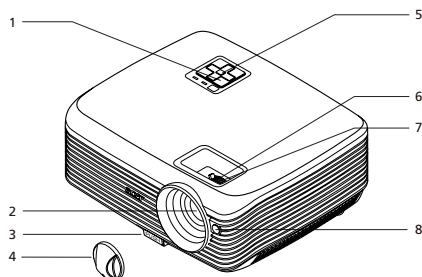


Bæretaske

Oversigt over projektoren

Overblik over projektoren

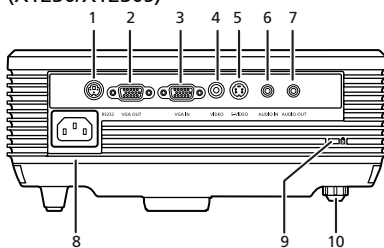
Set fra fronten/oven



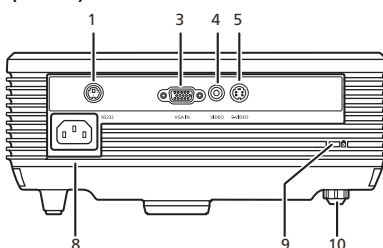
#	Beskrivelse	#	Beskrivelse
1	Strøm knap og strøm LED	5	Kontrolpanel
2	Projektionslinse	6	Zoomring
3	Højdejustering	7	Fokus-ring
4	Objektivdæksel	8	Modtager til fjernbetjening

Set bagfra

(X1230/X1230S)

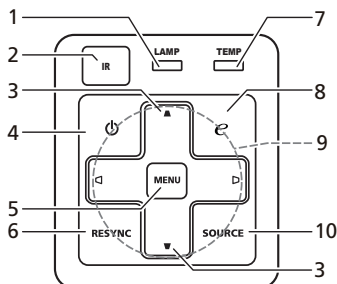


(X1130)



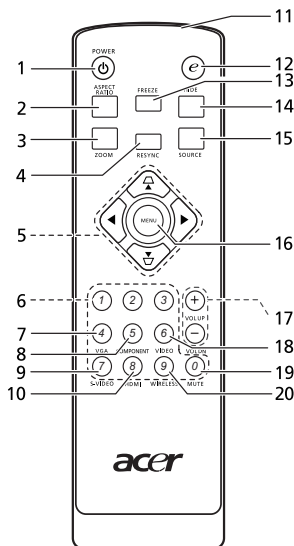
#	Beskrivelse	#	Beskrivelse
1	RS232 stik	6	Lyd indgangsstik
2	Monitor udgangsstik	7	Lyd udgangsstik
3	Pc analog signal/HDTV/komposit video indgangsstik	8	El-stik
4	Komposit video indgangsstik	9	Kensington™ lås
5	S-video indgangsstik	10	Tilt justeringshjul



Kontrolpanel



#	Funktion	Beskrivelse
1	LAMP	Lampeindikator LED
2	IR	Modtager til fjernbetjening
3	Keystone	Juster billedstøj forårsaget af hældning af projektoren (± 40 grader).
4	Strøm knap og strøm LED	Se afsnittet "Sådan tændes/slukkes projektoren".
5	MENU	<ul style="list-style-type: none"> Tryk på "MENU" for at starte skærmmenuen (OSD), og for at gå tilbage til forrige trin i OSD menuen, samt for at afslutte OSD menuen. Bekræft dit valg.
6	RESYNC	Synkroniserer automatisk projektoren til tilslutningskilden.
7	TEMP	Temperaturindikator LED
8	Empowering key (Empowering tast)	Unikke Acer funktioner: eView, eTimer, ePower administrering.
9	Fire piltaster	Vælger punkter eller justerer dit valg.
10	SOURCE (Kilde)	Vælge mellem RGB, komponent video, S-video, Komposit video og HDTV kilderne.

Oversigt over fjernbetjeningen



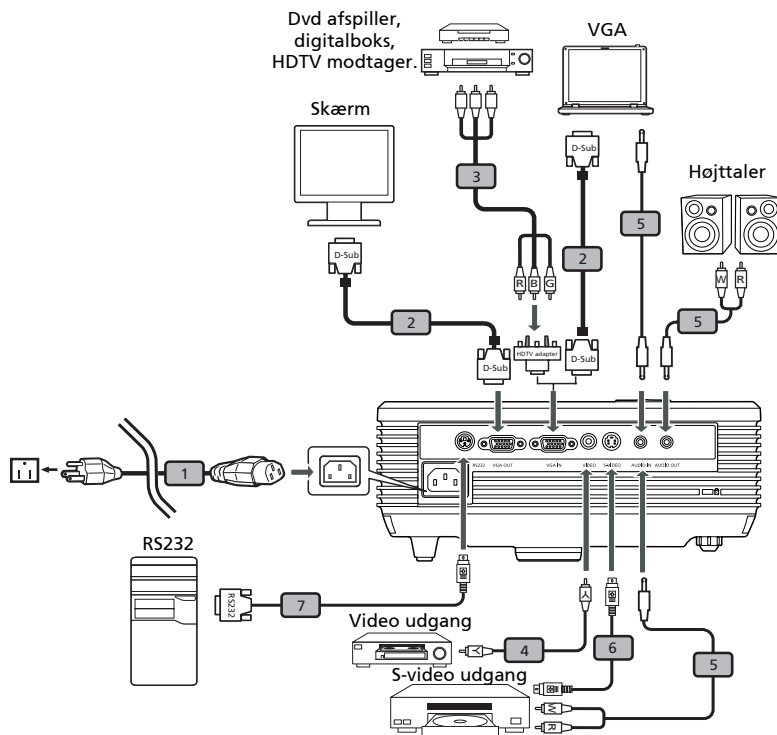
#	Funktion	Beskrivelse
1	POWER (TÆND/SLUK)	Se afsnittet "Sådan tændes/slukkes projektoren".
2	ASPECT RATIO (Billedformat)	Bruges til at vælge de ønskede billedformat (Auto/4:3/16:9).
3	ZOOM	Zoomer ind eller du på billedet.
4	RESYNC	Synkroniserer automatisk projektoren til tilslutningskilden.
5	 Keystone	Juster billedstøj forårsaget af hældning af projektoren (± 40 grader).
	 Fire piltaster	Vælger punkter eller justerer dit valg.
6	Keypad 0~9 (Taltaster 0~9)	Brug "0~9" cifrene til at indtaste en adgangskode under "Indstilling > Sikkerhed".
7	VGA	Bruges til at skifte kilden til VGA. Denne tilslutning understøtter analog RGB, YPbPr (480p/576p/720p/1080i) og YCbCr (480i/576i).
8	COMPONENT (Komponent)	Skifter kilden til Komposit video. Denne tilslutning understøtter YPbPr (480p/576p/720p/1080i) og YCbCr (480i/576i).

#	Funktion	Beskrivelse
9	S-VIDEO	Skifter kilden til S-Video.
10	HDMI™	Bruges til at skifte kilden til HDMI™. (til modeller med HDMI™ stik).
11	Infrarød transmitter (Infrarød sender)	Sender signaler til projektoren.
12	Empowering key (Empowering tast)	Unikke Acer funktioner: eView, eTimer, ePower administrering.
13	FREEZE (PAUSE)	Pauser skærbilledet.
14	HIDE (SKJUL)	Slukker videoen i et kort øjeblik. Tryk på " SKJUL " for at skjule skærbilledet, og tryk igen for at få billedet tilbage.
15	SOURCE (Kilde)	Vælge mellem RGB, komponent video, S-video, Komposit video og HDTV kilderne.
16	MENU	<ul style="list-style-type: none"> Tryk på "MENU" for at starte skærmmenuen (OSD), og for at gå tilbage til forrige trin i OSD menuen, samt for at afslutte OSD menuen. Bekræft dit valg.
17	VOL UP/VOL DN	Øger/reducere lydstyrken.
18	VIDEO	Skifter kilden til Komposit video.
19	MUTE	Til at slå lyden til/fra.
20	WIRELESS (Trådløs)	Tryk på " Trådløs " for at vise et billede, som er sendt trådløst fra en pc til projektoren via "Acer eProjection Management" programmet. (til trådløse modeller).



Kom godt i gang

Sådan tilsluttes projektoren




#	Beskrivelse	#	Beskrivelse
1	El-ledning	5	Lydkabel
2	VGA kabel	6	S-video kabel
3	VGA til komponentvideo/HDTV adapter	7	RS232 kabel
4	Komposit video kabel		

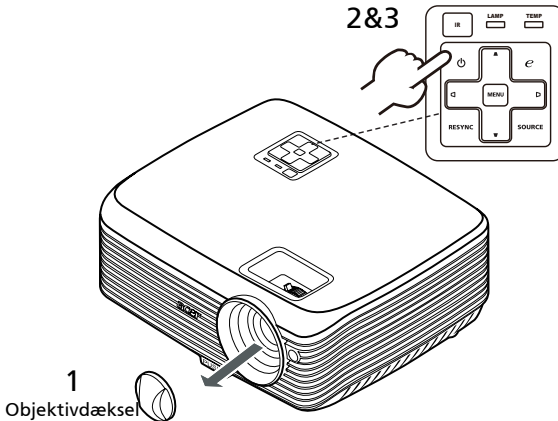


Bemærk: For at sikre at projektoren virker ordentlig med din computer, skal du sørge for at timingen på skærmen er kompatibel med projektoren.


Sådan tændes/slukkes projektoren

Sådan tændes projektoren

- 1 Fjern linsehætten.
- 2 Sørg for at stikket og signalkablet er ordentlig tilsluttet. Strømindikatoren LED blinker rød.
- 3 Tænd for projektoren ved trykke på  (STRØM) på kontrolpanelet, hvorefter strømindikatoren LED skifter til blå.
- 4 Tænd for kilden (computer, notebook, videoafspiller osv.). Projektoren finder automatisk kilden.
 - Hvis skærmen viser "Lock (Låst)" og "Source (Kilde)" ikoner, betyder det at projektoren er låst til en bestemt kilde, som den ikke kan finde et signal til.
 - Hvis skærmen viser "No Signal (Ingen signal)", skal du kontrollere at signalkablerne er ordentlig tilsluttet.
 - Hvis du slutter projektoren til flere kilder ad gangen, kan du bruge "SOURCE (KILDE)" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen, eller du kan trykke på den direkte kildeknop på fjernbetjeningen.



Sådan slukkes projektoren

- 1 Tryk  (STRØM) for at slukke projektoren. Beskeden nedenfor vises på skærmen i 10 sekunder.
"Tryk venligst på tænd/sluk knappen igen for at fuldende nedlukningsprocessen."
- 2 Når projektoren slukker blinker strømindikatorens LED hurtig rød, og ventilatoren(e) fortsætter med at køre i ca. 120 sekunder. Dette er sikrer at systemet køler ordentligt ned.
- 3 Når systemet er nedkølet, skifter strømindikatorens LED til konstant RØDT, hvilket betyder at projektoren er i standby.
- 4 Det er nu sikkert at trække stikket ud af stikkontakten.



.....
Bemærk: Tænd ikke for projektoren straks efter at den er blevet slukket.



.....
Bemærk: Hvis du ønsker at tænde for projektoren igen, skal du vente i mindst 60 sekunder før du trykker på "tænd/sluk" knappen.



.....
Advarselsslamper:

- Hvis projektoren slukker af sig selv og **LAMP** indikatoren lyser konstant RØD, bedes du venligst kontakte din lokale forhandler eller servicecenter.
- Hvis projektoren slukker af sig selv og **LAMP** indikatoren lyser konstant RØD, betyder det at projektoren er blevet overophedet. Hvis dette er ved at ske, vises beskeden nedenfor:
"Projektør overophedet. Lampen slukker snart automatisk."
- Hvis **TEMP** indikatoren blinker RØD og beskeden nedenfor vises på skærmen, bedes du kontakte din lokale forhandler eller servicecenter.
"Ventilatorfejl. Lampen slukker snart automatisk."

Sådan justeres det projicerede billede

Sådan justeres højden på det projicerede billede

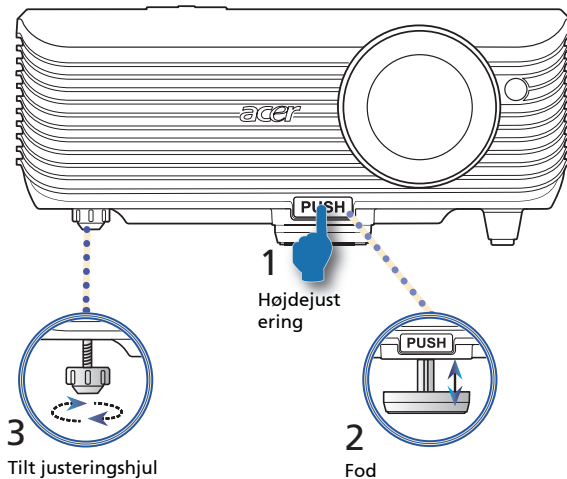
Projektoren er udstyret med justerbar foder til at justere højden på billedet.

Sådan hæves billedet:

- 1 Tryk på knappen til højdejustering.
- 2 Hæv billedet til den ønskede højde og giv herefter slip på knappen, hvorefter foden låser sig selv på plads.
- 3 Brug tilt justeringshjul til at finjustere billedvinklen.

Sådan sænkes billedet:

- 1 Tryk på knappen til højdejustering.
- 2 Sænk billedet til den ønskede højde og giv herefter slip på knappen, hvorefter foden låser sig selv på plads.
- 3 Brug tilt justeringshjul til at finjustere billedvinklen.



Sådan optimeres forholdet mellem billede og afstand

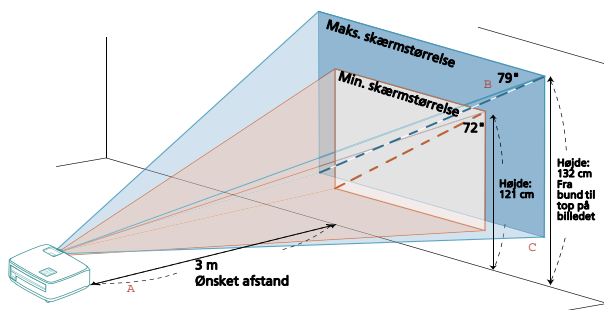
På skemaet nedenfor kan du finde den bedst mulige billedstørrelse, når projektoren stilles på den ønskede afstand fra skærmen.

- X1130/X1230

Hvis projektoren er 3 m fra skærmen, er det muligt at opnå en god billedkvalitet i en billedstørrelse mellem 72" og 79".



Bemærk: Husk på at tallene nedenfor kræver en skærm på 132 cm i højden, når projektoren er placeret 3 m væk.



Ønskede Afstand (m) < A >	Minimum skærmstørrelse (Min. zoom)			Maksimum skærmstørrelse (Maks. zoom)		
	Diagonal (tommer) < B >	L (cm) x H (cm)	Fra bund til top på billedet (cm) < C >	Diagonal (tommer) < B >	L (cm) x H (cm)	Fra bund til top på billedet (cm) < C >
1	24	49 x 37	40	26	54 x 40	44
2	48	98 x 74	80	53	108 x 81	89
2,5	60	123 x 92	101	66	134 x 101	111
3	72	147 x 110	121	79	161 x 121	132
3,5	84	172 x 129	141	93	188 x 141	156
4	96	196 x 147	161	106	215 x 161	178
4,5	108	221 x 165	181	119	242 x 181	199
5	120	245 x 184	201	132	269 x 202	221
6	144	294 x 221	241	159	323 x 242	267
7	168	343 x 257	282	185	376 x 282	310
8	192	392 x 294	322	212	430 x 323	355
9	216	441 x 331	362	238	484 x 363	399
10	241	490 x 368	404	265	538 x 403	444

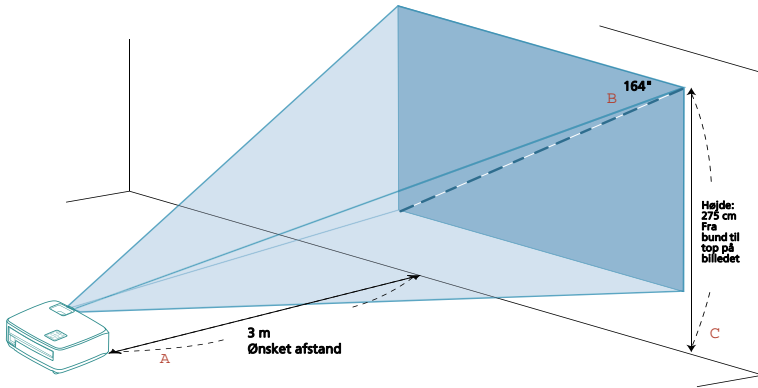
Zoomforhold: 1,1 x

- X12305

Hvis projektoren er 3 m fra skærmen, er det muligt at opnå en god billedkvalitet i en billedstørrelse omkring 164".



Bemærk: Husk på at tallene nedenfor kræver en skærm på 275 cm i højden, når projektoren er placeret 3 m væk.



Ønskede Afstand (m) < A >	Minimum skærmstørrelse (Min. zoom)		
	Diagonal (tommer) < B >	L (cm) x H (cm)	Fra bund til top på billedet (cm) < C >
1	55	111 x 83	92
2	109	222 x 167	183
2,5	137	278 x 208	229
3	164	333 x 250	275
3,5	191	389 x 292	321
4	219	444 x 333	367
4,5	246	500 x 375	413
5	273	556 x 417	458
6	328	667 x 500	550
7	383	778 x 583	642
8	437	889 x 667	733
9	492	1000 x 750	825
10	547	1111 x 833	917

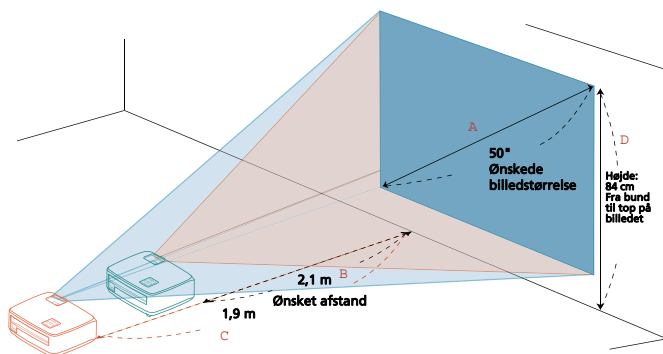
Zoomforhold: 1,0 x

Sådan opnås den ønskede billedstørrelse ved justering af afstand og zoom

Skemaet nedenfor viser hvordan den ønskede billedstørrelse opnås, ved enten at flytte projektoren eller ved at justere på zoomringen.

- X1130/X1230

For at opnå en billedstørrelse på 50" skal projektoren stilles 1,9 - 2,1 m væk fra skærmen, hvorefter zoomen justeres i forhold hertil.

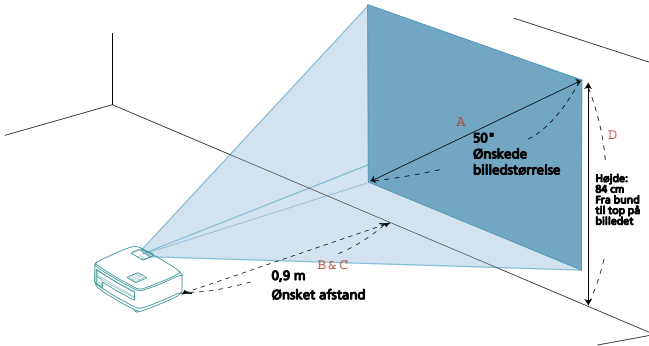


Ønskede billedstørrelse		Afstand (m)		Top (cm)
Diagonal (tommer) < A >	L (cm) x H (cm)	Maks. zoom < B >	Min. zoom < C >	Fra bund til top på billedet < D >
30	61 x 46	1,1	1,2	50
40	81 x 61	1,5	1,7	67
50	102 x 76	1,9	2,1	84
60	122 x 91	2,3	2,5	101
70	142 x 107	2,6	2,9	117
80	163 x 122	3,0	3,3	134
90	183 x 137	3,4	3,7	151
100	203 x 152	3,8	4,2	168
120	244 x 183	4,5	5,0	201
150	305 x 229	5,7	6,2	251
180	366 x 274	6,8	7,5	302
200	406 x 305	7,6	8,3	335
250	508 x 381	9,4	10,4	419
300	610 x 457	11,3		503

Zoomforhold: 1,1 x

- X12305

For at opnå en billedstørrelse på 50" skal projektoren stilles 0,9 m væk fra skærmen og zoomen indstilles i henhold hertil.




Ønskede billedstørrelse		Afstand (m)		Top (cm)
Diagonal (tommer) < A >	L (cm) x H (cm)	Maks. zoom < B >	Min. zoom < C >	Fra bund til top på billedet < D >
30	61 x 46	0,5	0,5	50
40	81 x 61	0,7	0,7	67
50	102 x 76	0,9	0,9	84
60	122 x 91	1,1	1,1	101
70	142 x 107	1,3	1,3	117
80	163 x 122	1,5	1,5	134
90	183 x 137	1,6	1,6	151
100	203 x 152	1,8	1,8	168
120	244 x 183	2,2	2,2	201
150	305 x 229	2,7	2,7	251
180	366 x 274	3,3	3,3	302
200	406 x 305	3,7	3,7	335
250	508 x 381	4,6	4,6	419
300	610 x 457	5,5		503

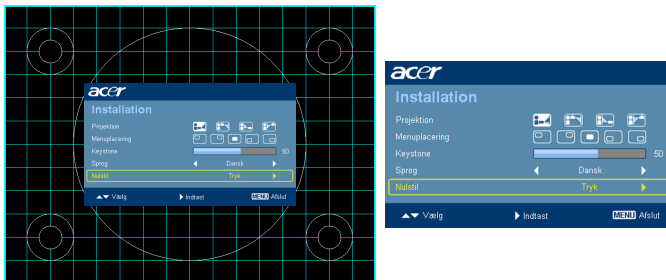
Zoomforhold: 1,0 x

Betjening

Installationsmenu

Installationsmenuen indeholder en skærmmenu (OSD) til projektorinstallation og vedligeholdelse. Brug kun OSD menuen, når meddelelsen "Ingen signalindgang" ses på skærmen.

- 1 Tænd for projektoren ved trykke på  (POWER)(STRØM) på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen.
- 2 Tryk på "MENU" ("MENU") på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen for at starte OSD til projektorinstallation og vedligeholdelse..




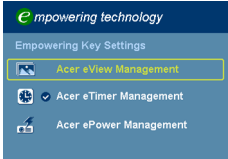



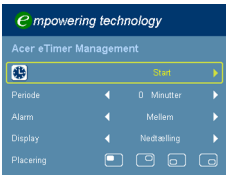



- 3 Baggrundsmønstret bruges som guide til justering af kalibreringen og indstillingerne af skærmstørrelse, afstand, fokus m.m.
- 4 Installationsmenuen indeholder følgende funktioner:

- Projiceringsmetode
- Menuplacering
- Trapezkorrektion
- Sprogindstillinger
- Tilbagestilling til fabriksindstillinger

Brug op- og nedpile til at vælge en funktion, venstre- og højrepile til at justere de valgte funktionsindstillinger og højrepilen til at åbne en undermenu til funktionsindstilling.

- 5 Du kan til enhver tid trykke på "MENU" for at afslutte menuen og vende tilbage til Acer velkomstkærmen.

Acer Empowering Teknologi

<p>Empowering  tast</p> 	<p>Acer Empowering tasten har tre unikke Acer funktioner: "Acer eView Management", "Acer eTimer Management", og "Acer ePower Management". Hold "" knappen nede i mere end ét sekund for at åbne hovedmenuen på skærmen, hvor du kan indstille funktionerne.</p>
<p>Acer eView Management</p> 	<p>Tryk på "" for at åbne "Acer eView Management". "Acer eView Management" er en oversigt over de forskellige funktioner. Se venligst afsnittet "Skærmmenu" for yderligere oplysninger.</p>
<p>Acer eTimer Management</p> 	<p>Tryk på "" for at åbne "Acer eTimer Management". "Acer eTimer Management" er en tidsstyring af en bestemt funktion, under fremvisning. Se venligst afsnittet "Skærmmenu" for yderligere oplysninger.</p>
<p>Acer ePower Management</p> 	<p>Tryk på "" for at åbne "Acer ePower Management". "Acer ePower Management" er en genvej til at forlænge lampens og projektorens liv. Se venligst afsnittet "Skærmmenu" for yderligere oplysninger.</p>

Skærmmenuen (OSD)

Denne projektor har en flersproget skærmmenu (OSD), som giver dig mulighed for at foretage billedjusteringer og ændre forskellige indstillinger.

Sådan bruges Skærmmenuen

- For at åbne OSDmenuen, skal du trykke på "MENU" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen .
- Når OSD er åben, kan du bruge ▲▼ til at vælge et punkt i hovedmenuen. Når det ønskede menupunkt er valgt, skal du trykke på ► for at åbne undermenuen, hvor du finder funktionsindstillingerne.
- Brug ▲▼ til at vælge det ønskede punkt og juster indstillingerne med ◀▶.
- Vælg herefter den næste punkt i undermenuen som skal justeres, og følg vejledningerne som er beskrevet ovenfor.
- For at vende tilbage til hovedmenuen, skal du trykke på "MENU" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen.
- For at forlade OSD menuen, skal du trykke på "MENU" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen igen. Skærmmenuen lukker, og projektoren gemmer automatisk de nye indstillinger.



Farve



Display	<p>Der findes mange forskellige fabriksindstillinger, der er optimeret til forskellige billedtyper.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lys: Til optimering af lysstyrke. • Standard: Til fælles miljø. • Video: Til at vise video i lyse omgivelser. • Blackboard: Blackboard funktionen kan forbedre farve kvaliteten, når billedet fremvises på en mørk overflade. • Bruger 1: Gemmer brugerens indstillinger. • Bruger 2: Gemmer brugerens indstillinger.
Skarphed	<p>Sådan justeres billedets lysstyrke.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryk på ◀ for at gøre billedet mørkere. • Tryk på ▶ for at gøre billedet lysere.
Kontrast	<p>"Kontrast" kontrollerer forskellen mellem billedets lyseste og mørkeste områder. Justering af kontrasten ændrer mængden af sort og hvid på billedet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryk på ◀ for at øge kontrasten. • Tryk på ▶ for at reducere kontrasten.
Farvetemperatur	<p>Justerer farvetemperaturen. Ved en højere farvetemperatur, virker skærbilledet koldere, og ved en lavere farvetemperatur virker skærbilledet varmere.</p>
Degamma	<p>Denne effekt påvirker mørke billeder. Med en høj gammaværdi, vil mørke billeder virke lysere.</p>
Farve R	<p>Juster den røde farve.</p>
Farve G	<p>Juster den grønne farve.</p>
Farve B	<p>Juster den blå farve.</p>



Farvemæthed	<p>Justerer et videobillede fra sort/hvid til helt mættede farver.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryk på ◀ for at reducere farverne på billedet. Tryk på ▶ for at øge farverne på billedet.
Tone	<p>Juster farvebalancen mellem rød og grøn.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryk på ◀ for at øge den grønne farve på billedet. Tryk på ▶ for at øge den røde farve på billedet.


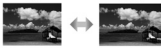



Bemærk: "Farvemætning" og "Farvetone" funktionerne understøttes ikke i computer-funktion.

Billede



Fremvisning	<p>Forfra, skrivebord</p> <ul style="list-style-type: none"> Standardindstilling.
	<p>Forfra, loft</p> <ul style="list-style-type: none"> Når du vælger denne funktion, vender projektoren billedet på hovedet.
	<p>Bagfra, skrivebord</p> <ul style="list-style-type: none"> Når denne funktion vælges, spejlvender projektoren billedet, så det kan vises bagfra på en gennemsigtig skræm.

	<p>Bagfra, loft</p> <ul style="list-style-type: none"> Når du vælger denne funktion, vender projektoren billedet på hovedet og spejlvender det på samme tid. På denne måde kan du fremvise billedet bagfra en halvgennemsigtig skærm, men projektoren monteret på loftet.
<p>Billedeforhold</p> <p>4:3 16:9</p> 	<p>Benyt denne funktion til at vælge det ønskede billedformat.</p> <ul style="list-style-type: none"> Auto: Holder billedet indenfor dets originale bredde- og højdeforhold og optimerer billedet til at passe til dets mængde af native vandrette og lodrette pixel. 4:3: Billedet vil blive skaleret til at passe til skærmen, og fremvist i 4:3 format. 16:9: Billedet vil blive skaleret til at passe til skærmen, og fremvist i 16:9 format.
<p>Auto. keystone</p>	<p>Justerer automatisk billedforvrængning forårsaget af hældning af projektoren (± 40 grader).</p>
<p>Manuel keystone</p>	<p>Justerer manuelt billedforvrængning forårsaget af hældning af projektoren (± 40 grader).</p> 
<p>Skarphed</p>	<p>Juster skarpheden på billedet.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryk på ◀ for at reducere skarpheden. Tryk på ▶ for at øge skarpheden.
<p>V. Position</p>	<ul style="list-style-type: none"> Tryk på ◀ for at flytte billedet til venstre. Tryk på ▶ for at flytte billedet mod højre.
<p>L. Position</p>	<ul style="list-style-type: none"> Tryk på ⬇ for at flytte billedet nedad. Tryk på ⬆ for at flytte billedet opad.
<p>Frekvens</p>	<p>Ændrer projektorens opdateringshastighed til at passe med frekvensen på computerens grafikkort. Hvis der er en lodret flimrende bjælke på det projicerede billede, kan det korrigeres med denne funktion.</p>
<p>Sporing</p>	<p>Synkroniserer skærmens signaltiming med grafikkortet. Hvis billedet flimrer eller er ustabil, kan du benytte denne funktion til at justere det.</p>











Bemærk: "V. Position", "L. Position", "Frekvens" og "Spring" fungerer ikke i videofunktion.





Bemærk: "Skarphed" funktionen understøttes ikke i computerfunktion.

Indstilling

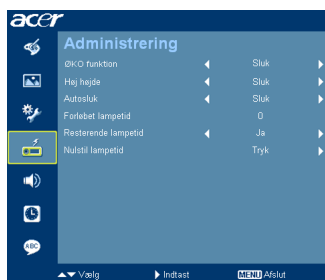


Menuplacering	Vælgr OSD menuens placering på skærmen.
Kildelås	Når denne funktion er slået fra, søger projektoren efter andre signaler, hvis det aktuelle indgangssignal tabes. Når denne funktion er aktiveret, låser den den nuværende kildekanal, inden du trykker på "SOURCE" (KILDE) på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen for næste kanal.
Lukket billedtekst	<p>Aktiver lukket billedtekst Vælg "On" (Til) for at aktivere funktionen, når det valgte indgangssignal har skjulte undertekster.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Undertekster: En angivelse på skærmen af dialoger, speak, og lydeffekter i programmer og videoer med skjulte undertekster (normalt angivet med "CC" ("Closed Caption") i tv-programmer, <p> -----</p> <p>Indstil billedets størrelsesforhold på 4:3. Funktionen er ikke til rådighed, når størrelsesforholdet er "16:9" eller "Auto".</p> <p>Denne funktion er kun til rådighed, når et komposit video- eller s-video-signal er valgt, og systemets format er NTSC.</p> <p>Billedtekstversion Vælg den ønskede skjulte undertekster-funktion. For at se undertekster, vælg CC1, CC2, CC3 eller CC4 (CC1 viser underteksterne i dit områdes primære sprog).</p>


<p>Sikkerhed</p> 	<p>Sikkerhed</p> <p>Denne projektor er udstyret med en effektiv sikkerhedsfunktion, som kan hjælpe administratoren med at kontrollere brugen af projektoren.</p> <p>Tryk på  for at ændre "Sikkerhed" indstillingen. Hvis sikkerhedsfunktionen er slået til, skal du først indtaste "Administrator adgangskoden", inden sikkerhedsindstillingerne kan ændres.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vælg "Til" for at slå sikkerhedsfunktionen til. Du skal indtaste en adgangskode, afhængigt af "Sikkerhedsfunktion". Se afsnittet "Brugeradgangskode" for yderligere oplysninger. • Hvis "Fra" er valgt, kan du aktivere projektoren uden adgangskode.
	<p>Timeout (Tidsspærre (min.))</p> <p>Når "Sikkerhed" står på "Til", kan du indstille Timeout-funktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryk på   for at vælge timeout-længde. • Der kan vælges mellem 10 og 990 minutter. • Når tiden udløber, beder projektoren brugeren om at indtaste adgangskoden igen. • Fabriksindstillingen på "Tidsspærren (Min.)" er "Off" (Fra). • Så snart sikkerhedsfunktionen er slået til, vil projektoren bede dig om at indtaste en adgangskode, når projektoren tændes. Både "Bruger adgangskode" og "Administrator adgangskode" kan benyttes i denne dialogboks.
	<p>Bruger adgangskode</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryk på  for at installere eller ændre "Bruger adgangskode". • Indstil adgangskoden med taltasterne på fjernbetjeningen og tryk på "MENU" for at bekræfte. • Slet tal ved at trykke på . • Indtast adgangskoden igen, når "Confirm Password" (bekræft adgangskode) vises på skærmen. • Adgangskoden skal være 4~8 cifre lang. • Hvis du vælger "Request password only after plugging power cord" (Anmod kun om adgangskode, når ledningen anbringes i stikkontakten), skal du indtaste adgangskoden, hver gang netledningen anbringes i stikkontakten. • Hvis du vælger "Always request password while projector turns on" (anmod altid om adgangskode, når projektoren tændes), skal du indtaste adgangskoden, hver gang projektoren tændes.

	<p>Administrator adgangskode</p> <p>Du kan indtaste "Administratoradgangskode" når "Indtast administratoradgangskode" eller "Indtast adgangskode" dialog-boksen ses.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryk på  for at ændre "Administrator adgangskode". Fabriksindstillingen af "Administrator adgangskode" er "1234". <p>Hvis du glemmer din administrator-adgangskode, skal du gøre følgende for at hente administrator-adgangskoden:</p> <ul style="list-style-type: none"> indtast den unikke, 6-cifrede "Universel adgangskode", som er trykt på sikkerhedskortet, der fulgte med projektoren. Denne unikke adgangskode accepteres af projektoren uanset, hvad administratoradgangskoden måtte være. Hvis sikkerhedskortet er blevet væk, skal du kontakte dit lokale Acer servicecenter.
<p>VGA UD (Standby)</p>	<p>Vælges "Til", aktiveres funktionen. Projektoren kan udlæse et VGA signal, når den er i standby-funktion, og VGA IND og VGA UD stikkene er korrekt forbundet til enhederne.</p>  <p>Når denne funktion er aktiveret, øges strømforbruget i standby en ganske lille smule.</p>
<p>Nulstil</p>	<p>Tryk , når du har valgt "Ja" for at tilbagesætte skærmparametrene i alle menuerne til fabriksindstillingerne.</p>

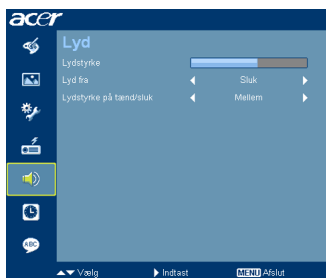
Administrering





<p>ECO</p>	<p>Vælg "Til" for at dæmpe pæren i projektoren, hvilket også sænker strømforbruget, reducerer støjen og forlænger pærens levetid. Vælg "Fra" for at vende tilbage til normal funktion.</p>
-------------------	--

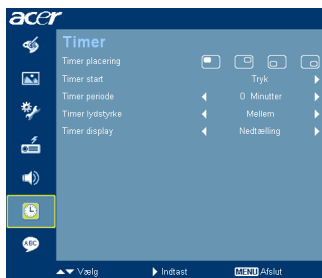
Stor højde	Vælg "Til" for at aktivere Stor højde-funktionen. Når denne funktion er aktiveret, arbejder projektorens ventilatorer med fuld hastighed for at afkøle projektoren.
Autosluk (Minutter)	Projektoren lukker automatisk ned, hvis der ikke er fundet nogen signalindgang efter den indstillede tid.
Medgået brændetimer	Viser pærens medgåede brændetid (i timer).
Påmindelse om pæren	Vælg denne funktion for at vise eller skjule advarselsmeddelelse, når meddelelsen vedrørende udskiftning af pære vises. Meddelelsen dukker op 30 timer før levetidens udløb.
Nulstilling af brændetimer	Tryk på  efter, at du har valgt "Ja" for at nulstille pærens timetæller.






Auto



Volume (Volumen)	<ul style="list-style-type: none"> Tryk på  for at reducere volumen. Tryk på  for at øge volumen.
Mute (lyd fra)	<ul style="list-style-type: none"> Vælg "On" (Til) for at fjerne lyden. Vælg "Off" (Fra) for at få lyden tilbage.
Power On/Off Volume (Volumen under tænd/sluk)	Vælg denne funktion for at justere volumen på tænd/sluk meddelelsen.




Timer



Timer Placering	Vælg hvor stopuret skal placeres på skærmen.
Timer-start (eller stop)	Tryk på  for at starte og stoppe stopuret.
Timer periode (minutter)	Tryk på   for at justere tidsrummet.
Timer lydstyrke	Vælg denne funktion for at justere volumen på meddelelsen, når timerfunktionen er aktiveret og tiden udløbet.
Timer Display	Tryk på   for at vælge en timer-skærmfunktion.

Sprog



Sprog	<p>Til indstilling af OSD menusproget. Brug   til at vælge det foretrukne sprog.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryk på  for at bekræfte dit valg.
--------------	--

Bilag

Fejlfinding

Hvis du oplever problemer med din Acer projektor, se da venligst følgende fejlfindingsvejledning. Hvis problemet fortsætter, bedes du venligst kontant venligst din lokale forhandler eller servicecenter.

Billedproblemer og løsninger

#	Problem	Løsning
1	Der fremvises ikke noget billede på skærmen.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller, at alle kabler er korrekt forbundet som anvist i afsnittet "Kom i gang". • Kontroller at benene på de tilsluttede stik ikke er bøjet eller defekte. • Kontroller at pæren indeni projektoren er ordentlig sat i. Se venligst afsnittet "Sådan skiftes pæren" for yderligere oplysninger. • Kontroller at linsedækslet er fjernet, og at projektoren er tændt.
2	Billedet fremvises delvist, det ruller eller det er ukorrekt fremvist (vedr. pc (Windows 95/98/2000/XP))	<ul style="list-style-type: none"> • Tryk på "RESYNC" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen. • Hvis billedet fremvises ukorrekt: <ul style="list-style-type: none"> • Åbn "Computer > Kontrolpanel" og dobbeltklik derefter på "Display" ikonet. • Vælg fanebladet "Indstillinger". • Kontroller at opløsningen på din skærm er lavere eller lig med WXGA+ (1440 x 900). • Klik på knappen "Avanceret egenskaber". <p>Hvis problemet fortsætter, skal du ændre den skærm som du bruger og herefter følge vejledningerne nedenfor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at opløsningen er lavere eller lig med WXGA+ (1440 x 900). • Klik på knappen "Ændre" under fanebladet "Skærm". • Klik på "Vis alle enheder > Standardskærme" under SP boksen og vælg den ønskede opløsning i "Modeller" boksen. • Kontroller at opløsningen på din monitor er lavere eller lig med WXGA+ (1440 x 900).

3	Billedet fremvises delvist, det ruller eller det fremvises ukorrekt (vedr. notebooks)	<ul style="list-style-type: none"> • Tryk på "RESYNC" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen. • Hvis billedet fremvises ukorrekt: <ul style="list-style-type: none"> • Følg vejledningerne i punkt 2 (ovenfor) om justering af opløsningen på din computer. • Skift udgangsindstillingerne. Eksempel: [Fn]+[F4], Compaq [Fn]+[F4], Dell [Fn]+[F8], Gateway [Fn]+[F4], IBM [Fn]+[F7], HP [Fn]+[F4], NEC [Fn]+[F3], Toshiba [Fn]+[F5] • Hvis du har problemer med at ændre din skærmopløsning eller din skærm går i stå, skal du genstarte al udstyret, inklusiv projektoren.
4	Skærmen på din notebook computer fremviser ikke din præsentation.	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis du bruger et Microsoft® Windows® operativsystem på din notebook: Nogle notebook pc'er deaktiverer deres egen skærm, når en anden skærmenhed er i brug. Hver pc har en forskellig måde at blive genaktiveret på. Se venligst i brugervejledningen til din computer for yderligere informationer. • Hvis du benytter et Apple® Mac® operativsystem på din notebook: Åbn Skærm under System præferencer, og sæt Video mirroring på "Tænd".
5	Billedet er ustabil og flimrer.	<ul style="list-style-type: none"> • Brug "Sporing" for at rette det. Se venligst afsnittet "Billedindstillinger" for yderligere informationer. • Ændre farvedybdeindstillingerne på din computer.
6	Der er en lodret flimrende bjælke på billedet	<ul style="list-style-type: none"> • Juster på "Frekvens". Se venligst afsnittet "Billedindstillinger" for yderligere informationer. • Kontroller og genkonfigurer skærmindstillingen på dit grafikkort, for at gøre det kompatibel med projektoren.
7	Billedet er ude af fokus	<ul style="list-style-type: none"> • Sørg for linsedækslet er fjernet. • Juster på fokus-ringen på projektorlinsen. • Kontroller, at projektionsskærmen befinder sig indenfor den krævede afstand på 1,2 til 8 meter fra X1130/X1230 projektoren og 0,7 til 4,5 meter fra X1230S projektoren. Se afsnittet "Sådan opnås den ønskede billedstørrelse ved justering af afstand og zoom" for yderligere oplysninger.
8	Billedet er udstrakt når der afspilles en "widescreen" dvd titel.	<p>Når du afspiller en dvd, som er kodet i anamorphic eller i 16:9 billedformat, kan det være nødvendigt at foretage følgende justeringer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvis ud afspiller en dvd i 4:3 format, skal formatet ændre til 4:3 i menuen på projektoren. • Hvis billedet stadig er udstrakt, er det også nødvendigt at justere billedformatet. Sæt billedformatet på din dvd afspiller til 16:9 (wide).

9	Billedet er for lille eller for stort	<ul style="list-style-type: none"> • Juster på zoomknappen oven på projektoren. • Flyt projektoren tættere på, eller længere væk fra skærmen. • Tryk på "MENU" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen. Gå til "Billede > Billedforhold" og prøv de forskellige indstillinger.
10	Billedet har hældende sider	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis muligt, skal projektoren stilles sådan at den er midtpå foran skærmen, og under underkanten af skærmen. • Tryk på keystone korrigeringsknapperne på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen, indtil billedet er firkantet. • Tryk på "MENU" på kontrolpanelet eller på fjernbetjeningen for at åbne OSD menuen. Gå til "Image > Autom. keystone" eller "Billede > manuel keystone" for at foretage justeringer.
11	Billedet er spejlvendt	<ul style="list-style-type: none"> • Vælg "Billede > Projektion" i skærmmenuen og juster projektorens fremvisningsretning.

Problemer med projektoren

#	Tilstand	Løsning
1	Projektoren reagerer ikke på nogle af knapperne	Sluk for projektoren hvis mulig, og træk herefter stikke ud af stikkontakten og vent mindst 30 sekunder før der tilsluttes igen.
2	Pæren sprænger eller giver en knaldende lyd	Når pærens levetid er ovre, udbrænder den hvilket kan give en stort knald. Sker dette, vil projektoren ikke kunne tændes igen før pæren er blevet skiftet. For vejledninger om hvordan pæren skal skiftes, se venligst afsnittet "Sådan skiftes pæren".

Meddelelser på skærmen (OSD)

#	Tilstand	Påmindelser
1	Meddelelse	<p>Ventilatorfejl - systemventilatoren virker ikke.</p> <p style="text-align: center;">Ventilatorfejl. Lampen slukker snart automatisk.</p> <p>Projektor overophedet - projektoren er kommet over dens anbefalede betjeningstemperatur, og skal køle ned før den kan benyttes igen. Kontroller venligst også om støvfiltrene er monteret. Hvis støvfilteret er tilstoppet, bedes du venligst rengøre det. Se venligst afsnittet "Rengøring og genindsættelse af støvfilteret" for yderligere oplysninger.</p> <p style="text-align: center;">Projektor overophedet. Lampen slukker snart automatisk.</p> <p>Skift pæren - Pærens levetid er ved at udløbe. Forbered dig på at pæren snart skal skiftes.</p> <p style="text-align: center;">Lampen er næsten ved enden af dens levetid i fuld drift. Udskiftning anbefales!</p>

LED & oversigt over alarmer

LED meddelelser

Meddelelse	Strøm LED		Pære LED	Temperatur LED
	Rød	Blå	Rød	Rød
Standby (Stik tilsluttet)	V	--	--	--
Strømknop TIL	--	V	--	--
Lamp retry	--	Blinker hurtigt	--	--
Slukker (Nedkølning)	Blinker hurtigt	--	--	--
Slukker (Nedkølning udført)	V	--	--	--
Fejl (Termisk fejl)	--	V	--	V
Fejl (Ventilatorfejl)	--	V	--	Blinker hurtigt
Fejl (Defekt pære)	--	V	V	--
Fejl (Fejl på farvehjul)	--	V	Blinker hurtigt	--

Sådan skiftes pæren

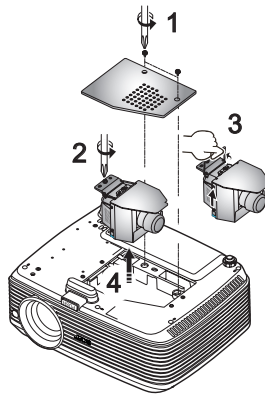
Løsn skruerne i overdækningen med en skruetrækker, og tag pæren ud.

Projektoren udregner selv pærens levetid. Herefter vises følgende advarselsmeddelelse " **Lampen er næsten ved enden af dens levetid i fuld drift.**


Udskiftning anbefales! Når du se denne besked, bedes du skifte pæren så snart så mulig. Sørg for at projektoren har haft mindst 30 minutter til at køle ned, før pæren skiftes.



.....
Advarsel: Pærekammeret er meget varmt! Lad det køle ned før du skifter pæren!



Sådan skiftes pæren:

- 1 Sluk for projektoren ved at trykke på  (STRØM).
- 2 Lad projektoren køle ned i mindst 30 minutter.
- 3 Træk stikket ud af stikkontakten.
- 4 Brug en skruetrækker til at fjerne skruerne i dækslet. (figur #1)
- 5 Skub opad og fjern dækslet.
- 6 Fjern skruen, som holder lampemodulet fast (figur #2) og træk lampebjælken op. (figur #3)
- 7 Træk pæremodulet ud med håndkraft. (figur #4)

Følg vejledningerne bagfra, når pæremodulet skal sættes tilbage i projektoren.

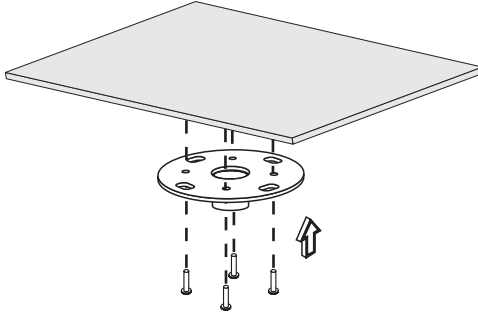


.....
Advarsel: For at reducere risikoen for skade, bedes du undgå at tabe lampemodulet og røre ved pæren i lampen. Pæren kan splintre og forårsage skade hvis den tabes.

Loftmontering

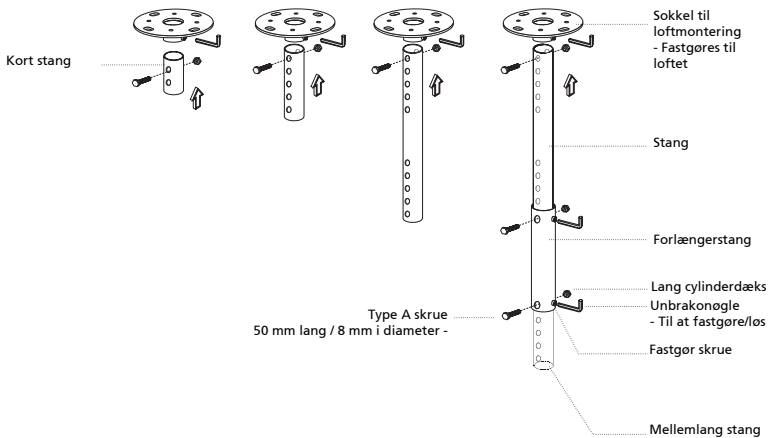
Hvis du ønsker at montere din projektor med et loftophæng, bedes du venligst følge vejledningerne nedenfor:

- 1 Bor fire huller i loftet på et område som er strukturmæssigt i god stand og solid, og fastspænd sokkelen.

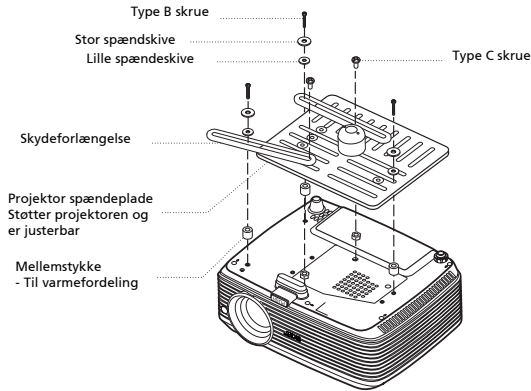


Bemærk: Skrueerne er ikke medleveret. Anskaf venligst de nødvendige skrueer, som passer til det materiale, som dit loft er lavet af.

- 2 Fastgør loftstangen med de fire tilhørende cylinderskruer.

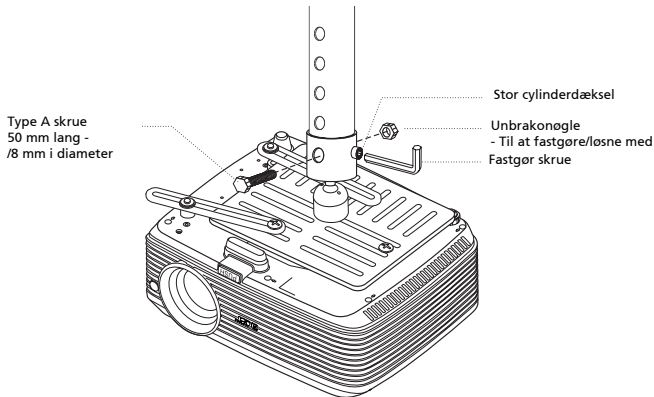


- 3 Brug det passende antal skruer i henhold til projektorens størrelse, og fastgør projektoren til spændepladen.

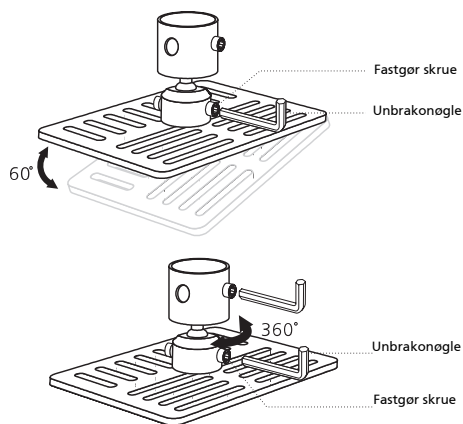


Bemærk: Det anbefales at du holder en passende afstand mellem spændepladen og projektoren, så der forholdes en ordentlig varmfordeling. Brug to spændeskiver til ekstra støtte, hvis nødvendigt.

- 4 Fastgør spændepladen til stangen.

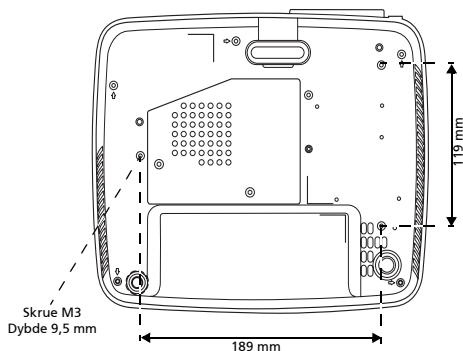


5 Juster vinklen og positionen, alt efter behov.



Bemærk: Skruer og spændeskiver, som passer til hver enkelt model, er anført i skemaet nedenfor. Der er vedlagt en pose med 3 mm skrue inde i pakken.

Modeller	Type B skrue		Spændeskiver	
	Diameter (mm)	Længde (mm)	Store	Små
X1130/X1230/ X1230S	3	25	V	V



Specifikationer

Specifikationerne, som er anført nedenfor, kan ændres uden varsel. For endelige specifikationer, se venligst Acers offentliggjorte salgsspecifikationer.

Projektionssystem	DLP™
Opløsning	<ul style="list-style-type: none"> X1130: Native: SVGA (800 x 600) Maksimum: SXGA (1280 x 1024), WXGA+ (1440 x 900) X1230/X1230S Native: XGA (1024 x 768), Maksimum SXGA (1280 x 1024), WXGA+ (1440 x 900)
Computer kompatibilitet	IBM pc og kompatible, Apple Macintosh, iMac og VESA standarder: WXGA+ (1440 x 900), WXGA (1280 x 800, 1280 x 768), SXGA (1280 x 1024), XGA (1024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480)
Video kompatibilitet	NTSC (3.58/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/K1/L), HDTV (720p, 1080i), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)
Billedformat	4:3 (native), 16:9
Fremviste farver	16,7 millioner farver
Projektionslinse	<ul style="list-style-type: none"> X1130/X1230: F = 2,56 - 2,8/ f = 21,00 mm - 23,00 mm, 1:1,1 Manuel Zoom og Manuel Fokus X1230S: F = 2,5/ f = 10mm/ Manuel Fokus
Skærmstørrelse (diagonal)	<ul style="list-style-type: none"> X1130/X1230: 35" (0,89 m) - 159" (4,04 m) X1230S: 27" (69 cm) - 300" (762 cm)
Projektionsafstand	<ul style="list-style-type: none"> X1130/X1230: 3,9' (1,2 m) - 37,2' (11,3 m) X1230S: 1,6' (0,5 m) - 18,0' (5,5 m)
Projektionsforhold	<ul style="list-style-type: none"> X1130/X1230: 53" @ 2 m (1,86 - 2,04 : 1) X1230S: 109" @ 2 m (0,90 : 1)
Vandret scanningshastighed	31 - 93 kHz
Lodret scanningshastighed	48 - 86 Hz
Pæretype	Philips 189W brugerudskiftelig UHP
Keystone korrigerig	+/-40 grader (lodret), manuel & autom.
Digital zoom	2 X
Audio	<ul style="list-style-type: none"> X1130: N/A X1230/X1230S: 2 W x 1
Vægt	<ul style="list-style-type: none"> X1130/X1230: Cirka 2,3 kg (5,07 lbs.) X1230S: Cirka 2,5 kg (5,51 lbs.)
Dimensioner (B x D x H)	264 x 225 x 95 mm (10,4" x 8,6" x 3,7")

Strømforsyning	Universel AC indgang 100 - 240V, indgangsfrekvens 50/60 Hz
Strømforsøg	280 W
Betjeningstemperatur	0°C til 40°C / 32°F til 104°F
Tilslutningsstik	<ul style="list-style-type: none"> • El-stik x 1 • RS232 x 1 • VGA indgangsstik x 1 • Komposit video x 1 • S-Video x 1 <p>Delene nedenfor er kun beregnet til X1230/ X1230S serierne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3,5 mm lydskik x 1 • VGA udgangsstik x 1 • 3,5 mm udgangsstik x 1
Standardpakkens indhold	<ul style="list-style-type: none"> • AC el-ledning x 1 • VGA kabel x 1 • Komposit videokabel x 1 • Fjernbetjening x 1 • Batteri x 2 (til fjernbetjeningen) • Brugervejledning (cd-rom) x 1 • Quick start guide x 1 • Sikkerhedskort x 1 • Bæretaske x 1

* Design og specifikationer kan ændres uden varsel.

Kompabilitet

1 VGA analog - PC signal

Funktioner	Opløsning	V. Frekvens [Hz]	H. Frekvens [KHz]
VGA_60	640 x 480	59,940	31,469
VGA_72		72,809	37,861
VGA_75		75,000	37,500
VGA_85		85,008	43,269
720 x 400_70	720 x 400	70,087	31,469
720 x 400_85	720 x 400	85,000	37,900
SVGA_56	800 x 600	56,000	35,200
SVGA_60		60,317	37,879
SVGA_72		72,188	48,077
SVGA_75		75,000	46,875
SVGA_85		85,061	53,674
XGA_60	1024 x 768	60,004	48,363
XGA_70		70,069	56,476
XGA_75		75,029	60,023
XGA_85		84,997	68,667
SXGA_70	1152 x 864	70,000	63,800
SXGA_75		75,000	67,500
SXGA_60	1280 x 1024	60,020	63,981
1280 x 960_60	1280 x 960	60,000	60,000
Mac G4	640 x 480@60Hz	59,94	31,469
MAC13	640 x 480@67Hz	66,667	35,000
Mac G4	800 x 600@60Hz	60,317	37,879
MAC16	832 x 624@75Hz	74,546	49,722
Mac G4	1024 x 768@60Hz	60,004	48,363

MAC19	1024 x 768@75Hz	75,020	60,241
MAC21	1152 x 870@75Hz	75,060	68,680
WXGA_60	1280 x 768	60,000	47,400
WXGA_75		74,890	60,290
WXGA_60	1280 x 720	59,94	45,000
WXGA_60	1280 x 800	59,81	49,702
WXGA+_60	1440 x 900	59,887	59,935
16:9 timing	1366 x 768	59,790	47,712
16:9 timing	1024 x 576	59,899	35,880
Acer AspireOne	1024 x 600	60,000	37,500

2 YPbPr signal

Funktioner	Opløsning	V. Frekvens [Hz]	H. Frekvens [KHz]
480i	720 x 480 (1440 x 480)	59,94	15,73
480p	720 x 480	59,94	31,47
576i	720 x 576 (1440 x 576)	50,00	15,63
576p	720 x 576	50,00	31,25
720p	1280 x 720	60,00	45,00
720p	1280 x 720	50,00	37,50
1080i	1920 x 1080	60,00	33,75
1080i	1920 x 1080	50,00	28,13

3 Video, S-video signal

Funktioner	V. Frekvens [Hz]	H. Frekvens [KHz]	fsc (MHz)
NTSC	15,73	60	3,58
PAL	15,63	60	4,43
SECAM	15,63	60	4,25 eller 4,41
PAL-M	15,73	60	3,58
PAL-N	15,63	60	3,58
PAL-60	15,73	60	4,43
NTSC4.43	15,73	60	4,43

Bestemmelser og sikkerhedsbemærkninger

FCC bemærkning

Dette apparat er blevet testet og er fundet i overensstemmelse med kravene til Klasse B digitalt udstyr, i henhold til styk 15 i FCC reglerne. Formålet med disse krav er at sikre rimelig beskyttelse skadelige forstyrrelser fra installationer i private boliger. Apparatet genererer, bruger og sender radiobølger, som, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med vejledningerne, kan forårsage skadelige forstyrrelser med radiokommunikationer.

Men der er ingen garanti for at forstyrrelser ikke kan opstå i en bestemt installation. Hvis apparatet forårsager skadelige forstyrrelser i radio eller tv-modtagelse, hvilket kan konstateres ved at slukke og tænde apparatet, er brugeren forpligtet til at forsøge at fjerne forstyrrelsen på en af følgende måder:

- Drej eller flyt antennemodtageren.
- Øg afstanden mellem apparatet og modtageren.
- Slut apparatet til en stikkontakt i et andet kredsløb end det, som modtageren er sluttet til.
- Søg hjælp hos din forhandler eller en erfaren radio/tv tekniker.

Bemærkning: Beskyttede kabler

Alle tilslutninger til andre computerenheder skal gøres med beskyttede kabler for at bevare overensstemmelsen med FCC bestemmelserne.

Bemærkning: Perifer enheder

Kun perifer enheder (indgang/udgangsenheder, terminaler, printere osv.), som er godkendt og i overensstemmelse med Klasse B kravene, må tilsluttes til dette udstyr. Betjenes apparatet med ikke-godkendte perifer, vil det sandsynligvis medføre forstyrrelser i radio og tv-modtagelse.

Forsigtig

Ændringer og modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af fabrikanten, kan annullere brugerens rettigheder, som er givet af FCC, til at betjene dette apparat.

Brugerbetingelser

Dette apparat er i overensstemmelse med styk 15 i FCC bestemmelserne. Betjening skal ske under følgende to betingelser: (1) Apparatet må ikke forårsage skadelig forstyrrelser, og (2) apparatet skal acceptere enhver forstyrrelse, inklusiv forstyrrelser som gør betjeningen uønsket.

Bemærkning: Canadiske brugere

Dette Klasse B digitalt apparat er i overensstemmelse med de canadiske ICES-003 bestemmelser.

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Canada - licensfri svagstrømsradio kommunikationsenheder (RSS-210)

- a Nyttige informationer
Betjening skal ske under følgende to betingelser:
 1. Apparatet må ikke forårsage forstyrrelser, og
 2. Apparatet skal acceptere enhver forstyrrelse, inklusiv forstyrrelser som gør betjeningen uønsket.
- b Betjening på 2,4 GHz bånd
For at forhindre radioforstyrrelser i udsendelser der kræver licens, er dette apparat beregnet til indendørs brug. Installeret apparatet uden dørs kræver dette en tilladelse.

Overensstemmelseserklæring for EU-lande

Acer erklærer hermed, at denne projektor serie er i overensstemmelse med de essentielle krav, samt andre relevante bestemmelser i direktiv 1995/EC. (Besøg venligst <http://global.acer.com/support/certificate.htm> for de komplette dokumenter.)

I overensstemmelse med de russiske myndighedskrav



ME61

Bemærkning til bestemmelser om radioenheder



.....
Bemærk: Bestemmelserne nedenfor gælder kun for modeller med trådløs LAN og/eller Bluetooth.

Generel

Dette produkt er i overensstemmelse med radiofrekvensen og sikkerhedsstandarderne i ethvert land eller region hvori det er blevet godkendt til trådløs brug. Afhængig af konfigurationerne, kan ske at indeholde trådløs radioenheder (så som trådløs LAN og/eller Bluetooth moduler). Informationerne nedenfor er beregnet til produkter med sådanne enheder.

Den europæiske union (EU)

R&TTE direktiv 1999/5/EC som attesteret af overensstemmelsen med følgende standarder:

- **Artikel 3.1(a) Sundhed og sikkerhed**
 - EN60950-1:2001
 - EN50371:2002 (SAR, generel FR apparat)
- **Artikel 3.1(b) EMC**
 - EN301 489-1 V1.4.1 (normale tekniske krav)
 - EN301 489-3 V1.4.1 (til apparater med kort rækkevidde)
 - EN301 489-17 V1.2.1 (til bredbåndsudstyr og HIPETLAN udstyr)
- **Artikel 3.2 Brugen af spektrum**
 - EN300 220-1 V1.3.1 (til apparater med kort rækkevidde, 25~1000MHz, stk 1)
 - EN300 220-2 V2.1.1 (til apparater med kort rækkevidde, 25~1000MHz, stk. 3)
 - EN300 440-2 V1.1.2 (til apparater med kort rækkevidde, 1G ~ 20GMHz, stk. 2)
 - EN300 328 V1.6.1 (til transmissionsudstyr som opererer på 2,4 GHz ISM bånd)
 - EN301 893 V1.2.3 (5GHz RLAN med høj ydelse)

Liste over gældende lande

EU medlemslande pr. maj måned 2004 er: Belgien, Danmark, Tyskland, Grækenland, Spanien, Frankrig, Irland, Italien, Luxembourg, Holland, Østrig, Portugal, Finland, Sverige, Storbritannien, Estland, Letland, Litauen, Polen, Ungarn, Tjekkiet, Slovakiet, Slovenien, Cypern og Malta. Brugen er tilladt i EU-landene, samt Norge, Schweiz, Island og Liechtenstein. Apparatet skal benyttes i overensstemmelse med de gældende bestemmelser og love i det pågældende land. For yderligere information, bedes du venligst kontakte det lokale servicekontor i det pågældende land.



Acer America Corporation
 333 West San Carlos St., San Jose
 CA 95110, U. S. A.
 Tel : 254-298-4000
 Fax : 254-298-4147
 www.acer.com



Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local Manufacturer / Importer is responsible for this declaration:

Product:	DLP Projector
Model Number:	QSV0812/QNX0813/QNX0814
Machine Type:	X1130/X1230/X1230S series
Name of Responsible Party:	Acer America Corporation
Address of Responsible Party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 U. S. A.
Contact Person:	Acer Representative
Phone No.:	254-298-4000
Fax No.:	254-298-4147



Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan

Declaration of Conformity

We, **Acer Incorporated**
8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan

Contact Person: Mr. Easy Lai
Tel: 886-2-8691-3089 Fax: 886-2-8691-3120
E-mail: easy_lai@acer.com.tw

Hereby declare that:

Product: DLP Projector
Trade Name: Acer
Model Number: QSV0812/QNX0813/QNX0814
Machine Type: X1130/X1230/X1230S series

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022: 2006, AS/NZS CISPR22: 2006, Class B
- EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2:2003
- EN61000-3-2: 2006, Class A
- EN61000-3-3: 1995 + A1: 2001+A2: 2005

Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- EN60950-1: 2001 + A11: 2004

Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment

The standards listed below are applied to the product if built with WLAN module or wireless keyboard and mouse.

R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- **Article 3.1(a) Health and Safety**
 - EN60950-1:2001 + A11:2004
 - EN50371:2002
- **Article 3.1(b) EMC**
 - EN301 489-1 V1.6.1
 - EN301 489-17 V1.2.1
- **Article 3.2 Spectrum Usages**
 - EN300 328 V1.7.1
 - EN301 893 V1.4.1 (Applicable to 5GHz high performance RLAN).

Year to begin affixing CE marking 2008.

Easy Lai

Easy Lai / Manager
Regulation Center, Acer Inc.