# Brugervejledning til

Acer projektorserien PD724/PD726

## Bortskaffelsesinstruktioner

Dette elektroniske udstyr må ikke kastes i skraldespanden, når det skal kasseres. Det skal om muligt genbruges for at reducere forurening og sørge en bedre beskyttelse af det globale miljø.



#### USA

Ved elektroniske produkter, der indeholder en billedskærm af typen fladskærm eller billedrørsskærm samt en superhøjtryks kviksølvslampe:



Lamper i dette produkt indeholder kviksølv og skal genbruges eller affaldshåndteres i overensstemmelse med lokale, statslige eller føderale love. For yderligere oplysninger kontakt the Electronic Industries Alliance via netstedet www.eiae.org. For lampespecifik affaldshåndtering, besøg netstedet www.lamprecycle. org.

## acer

# Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse	1
Bruger note	3
Forsigtig	3
Introduktion	5
Produkt Fordele	5
Pakke Oversigt	6
Produkt Oversigt	7
Hovedenhed	7
Kontrolpanel	8
Forbindelsesporte	9
Fjernbetjening med laser pegepind	.10
Installation	11
Forbindelse af Projektoren	. 11
Tænd/Sluk for Projektoren	.13
Tænd for Projektoren	.13
Sluk for Projektoren	.14
Advarselsindikator	.14
Justering af Det Projekterede Billede	.15
Justering af Projektorens Billednøjde	.15
Justering af Projektorens Billedstørrelse	16
	17
Kontrolnanel & Eiernhetiening	17
Skærmvisningsmenu	21
Hvordan den betienes	21
Color (Farve)(Computer / Video Modus)	.22
Image (Billede)(Computer/Video Modus)	.24
Management (Administration) (Computer / Video Modus)	.26
Audio(Computer / Video Modus)	.32
Timer (Tidsindstilling)(Computer / Video Modus)	.33
Language (Sprog)(Computer / Video Modus)	.34
Trådløs projektion	35
Indledning	.35
Systemkrav	.35
I/O-kontaktflade	.35
Klargøring af WPG-modulet	.36

# acer Indholdsfortegnelse

Første gang WPG'en tilsluttes	
Download softwaren	
Tilslutning til en projektor	
Anvendelse af lydfunktionen	40
Konfiguration af Acer WPG'en	42
Projektor-ID	
Tildeling af en brugerkode til konfigurationen	
Opgrader firmwaren	44
Indstillinger af netværket	44
Projektionskontroller	45
Skjul	45
Fastfrys	45
Projektorfjernbetjening	45
Forklaring af genvejstaster	45
Appendiks	
Fejlfinding	46
Udskiftning af lampe	49
Specifikationer	51
Kompatible Modus	
Vedtægter og sikkerhedsmeddelelser	54

# **Bruger note**

acer

# Forsigtig

Følg alle advarsler, forsigtighedsregler og vedligeholdelse som anbefalet i denne brugervejledning, for at maksimere levetiden for din enhed.

Advarsel-	Se ikke ind i projektorens linse, når pæren er tændt. Detstærke lys kan beskadige dine øjne.
Advarsel-	For at nedsætte risikoen for brand eller elektriske stød, mådette produkt ikke udsættes for regn eller fugt.
Advarsel-	Åbn eller adskil ikke dette produkt, eftersom det kan forårsage elektrisk stød.
Advarsel-	Når pæren udskiftes, lad venligst enheden få lov til at køle ned og følg alle forskrifter for udskiftning.
Advarsel-	Dette produkt vil selv undersøge levetiden for pæren. Udskift venligst pæren, når der vises advar- selsmeddelelser.
Advarsel-	Nulstil "Lamp Hour Reset (Lampetidsnulstilling)" funktionen på On Screen Display "Management (Ad- ministration)" menuen efter udskiftning af pære- modulet (se side 28)
Advarsel-	Når der slukkes for projektoren, forvis dig om, at projektoren fuldfører dens nedkølingscyklus før strømmen afbrydes.
Advarsel-	Sluk først for projektoren og derefter for sig- nalkilden.
🕂 Advarsel-	Brug ikke linsedæksel, når projektoren arbejder.
Advarsel-	Når pæren har udstået sin levetid, vil den brænde ud og lave en høj poppende lyd. Hvis dette sker, vil projektoren tænde igen, indtil pæremodulet er blevet udskiftet. For at udskifte pæren, følges de procedur- er, der er nævnt under "Udskiftning af lampe".

## acer Bruger note

#### Gør:

- Sluk for produktet før rengøring.
- Brug en blød fugtig klud med et mildt vaskemiddel til rengøring af kabinettet.
- Frakobl stikket fra stikkontakten, hvis produktet ikke bliver brugt i lange perioder.

## Gør ikke:

- Blokker ikke hullerne og åbningerne på enheden. De er der til ventilation.
- Brug ikke rengøringsmidler, voks eller opløsningsmidler til rengøring af enheden.
- Må ikke bruges under følgende forhold:
  - I ekstremt varme, kolde eller fugtige omgivelser.
  - I områder der er udsat for meget støv og snavs.
  - Tæt på apparater, der genererer et stærkt magnetfelt.
  - Placeres ikke i direkte sollys.



## **Produkt Fordele**

Dette er en projektor med XGA enkeltchips 0,7"  $DLP^{TM}$ . De enestående fordele inkluderer:

- Sand XGA, 1024 x 768 adreserbare pixels
- Enkelt chip DLP<sup>TM</sup> teknologi
- NTSC 3.58/NTSC 4.43/PAL/SECAM og HDTV kompatibel (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i)
- Højteknologisk HDMI- og DVI-forbindelse til digitale signaler med HDCP-funktion og understøttelse af formaterne 480p, 576p, 720p og 1080i
- Den kraftige, brugervenlige Acer Empowering-taste omfatter: Acer eView Management, Acer eTimer Management og Acer eOpening Management.
- Fjernbetjening med fuld kontrol og laser pegepind
- Avanceret digital keystone korrektion og fuld skærmsbilledskalering med høj kvalitet
- Brugervenligt kontrolpanel
- SXGA, XGA kompression og VGA, SVGA reskalering
- Understøttelse med HDMI-input, der overholder formatet HDMI 1.0
- Understøttelse med High bandwidth Digital Content Protection – HDCP 1.1 ved HDMI-input
- Mac kompatibel



## Pakke Oversigt

Denne projektor bliver leveret med alle dele vist nedenfor. Kontroller, for at sikre, at produktet er komplet. Kontakt din forhandler, hvis der mangler noget.



ort Brugervejledning

Quick Start kort



# **Produkt Oversigt**

Hovedenhed



\*Forsynet med 2 fjernbetjeningsmodtagere på frontpanelet og forrest på topdækslet.



- Fokus Ring/Zoom Ring 1.
- Zoom Linse 2.
- Elevator Knap 3.
- Modtager til Fjernkontrol 4.
- Kontakt til objektivdækslet 5.
- 6. Elevator Fod
- 7. Forbindelsesporte
- 8. Strømstik
- Kontrolpanel 9.
- 10. Aftagelig kabelholder

## Kontrolpanel



- 1. Temperaturindikator LED
- 2. Indikatorlampe LED
- 3. Strøm og indikatorlampe (Strøm LED)
- 4. Kilde
- 5. Re-Synk
- 6. Afbryder
- 7. Menu
- 8. Tilbage
- 9. Fire-vejs Vælger Taster (Keystone)

## Forbindelsesporte



- 1. USB Stik
- 2. HDMI-stik
- 3. DVI Indgangsstik
- 4. Stik til VGA-indgang (pc analogt signal)
- 5. Stik til komponentvideoinput
- 6. S-Video Indgangsstik
- 7. RS232 Indgangsstik
- 8. KensingtonTM Låsebeslag
- 9. Stikkontakt
- 10. Stik til VGA-udgang (monitor sløjfe-gennem udgangsstik)
- 11. Audio Indgangsstik
- 12. Komposite Video Indgangsstik

#### Nedenstående dele gælder kun PD724W/PD726W:

- 13. Lokalnetværk (RJ45-port til 10/100M Ethernet)
- 14. Stik til lydudgang (Audio)
- 15. Nulstillingstaste
- 16. Statusindikator
- 17. Antenne

## Fjernbetjening med laser pegepind





- 1. Laser Pegepind
- 2. Strøm
- 3. Laser Knap
- 4. Kilde
- 5. Re-Synk
- 6. Fastfrys
- 7. Gem
- 8. Dæmpning
- 9. Billedforhold
- 10. Keystone/Fire-vejs Vælger Taster
- 11. Tilbage
- 12. Digital Zoom
- 13. Menu
- 14. Venstreklik med musen
- 15. Højreklik med musen

- 16. Mus
- 17. Lydstyrke +/-
- 18. Side Op/Side Ned
- 19. Afbryder
- 20. RGB
- 21. Lysstyrke
- 22. Kontrast
- 23. Farve
- 24. VGA
- 25. Komponent
- 26. S-video
- 27. Video
- 28. HDMI
- 29. DVI
- 30. Lys Ved Transmissiont





## Forbindelse af Projektoren



	0
2	
3	
4	USB Kabel
5	
6	
7	Lydkabel med jackstik/jackstik eller lydkabel med jackstik/RCA
8	DVI Kabel (Ekstra tilbehør)
9	
10	RS232-kabel (Ekstra tilbehør)

For at sikre dig at projektoren fungerer rigtigt sammen med computeren, skal du sørge for, at timingen i fremvisningstilstanden er kompatibel med projektoren. Se afsnittet om "Kompatible modus" på side 52.



## Forbindelse af Projektoren

Ved trådløs anvendelse



3.....Audio Kabel Jack / Jack 4......Antenna (gælder kun PD724W/PD726W. Brugeren skal selv tilslutte antennen)



## Installation

## Tænd/Sluk for Projektoren

## Tænd for Projektoren

- 1. Åbner objektivdækslet.
- 2. Objektivdækslet skal være åben, når der tændes for projektoren. Strømlampen blinker **orangegult**.
- 3. Tænd lampen ved at trykke på tænd/sluk-knappen på kontrolpanelet.**O**Strømlampen skifter til **orangegult**.
- 4. Tænd for din signalkilde (computer, bærbar, video afspiller etc.). Projektoren vil genkende din signalkilde automatisk.
- Hvis ikonerne "Lock (Lås)" og "Source (Kilde)" fremkommer på skærmen, betyder det, at projektoren låses til denne kildetype, og at der ikke er fundet noget indgangssignal af denne type.
- Hvis skærmbilledet viser "No Signal (Ingen Signal)", kontroller venligst, at signalkablerne er sikkert forbundet.
- Hvis du har forbundet flere signalkilder på samme tid, ved brug af "Source (Kilde)" knappen på fjernbetjeningen, eller kontrolpanelet for at skifte.



- Hvis projektorens objektivdæksel ikke er åbent, når der tændes for projektoren, høres der et konstant signal med to bip med et interval på ca. 3 sekunder.
- Projektoren tændes ikke, men går automatisk i dvaletilstand, når biplydene er gentaget 5 gange uden, at objektivdækslet er åbnet.
- □ Skulle objektivdækslet fejlagtigt blive lukket, mens projektoren er i brug, høres det samme bipsignal, og projektoren går automatisk i dvaletilstand efter 5 bipsignaler.



\*Objektivdækslet skal være åben, når der tændes for projektoren.

Tænd først for projektoren og derefter for signalkilderne.



## acer Installation

## **Sluk for Projektoren**

- 1. Tryk på "Strøm" knappen for at slukke for projektorpæren, vil du se en meddelelse "Please press power button again to complete the shutdown process. Warning: DO NOT unplug while the projector fan is still running. (Tryk venligst på Strøm knappen igen for at fuldføre nedlukningsprocessen. Advarsel: FJERN IKKE elledningen, mens projektorens ventilator stadig kører.)" vises på projektorens skærm. Tryk på "Strøm" knappen, for at bekræfte, ellers vil meddelelsen forsvinde efter 5 sekunder.
- 2. Køleventilatoren kører videre i 30 sekunder for at efterkøle, hvorefter Power LED-lampen blinker **orangegult** med hurtige **blink**. Når Power LED-lampen blinker langsomt, er projektoren gået i ventetilstand. Hvis du ønsker at tænde for projektoren igen, skal du vente indtil projektoren er færdig med afkølingscycklen og er kommet i standby modus. Når den er kommet i standby modus, tryk på "Strøm" knappen, for at genstarte projektoren.
- 3. Afbryd eledningen fra den elektriske stikkontakt og fra projektoren.
- 4. Tænd ikke for projektoren umiddelbart efter en nedlukningsprocedure.
- 5. Luk evt. for objektivdækslet for at undgå støv.

## Advarselsindikator

- Når indikatoren "LAMP" lyser konstant orangegult, slukkes projektoren automatisk. Kontakt venligst din lokale forhandle eller service center.
- Når indikatoren "TEMP" lyser konstant orangegult i ca. 20 sekunder, betyder det, at projektoren er blevet overophedet. Du vil se en meddelelse "Projector Overheated. Lamp will automatically turn off soon.(Projektor Overophedet. Pæren vil automatisk blive slukket.)" på skærmbilledet. Projektoren vil automatisk lukke sig selvned.

Under normale forhold kan projektoren tændes igen efter at dener kølet ned. Hvis problemet vedbliver, skal du kontakte din lokale forhandler, eller vores service center.

Når indikatoren "TEMP" blinker orangegult i ca. 30 sekunder, vises teksten "Fan fail.Lamp will automatically turn off soon.(Blæseren svigter. Lampen slukkes snart automatisk.)" på skærmbilledet. Kontakt venligst din lokale forhandler, eller vores service center.



## Justering af Det Projekterede Billede

## Justering af Projektorens Billedhøjde

Projektoren er udstyret med indstillelige fødder til justering af billedhøjden.

For at hæve billedet:

- 1. Tryk på elevator knap **1**.
- Løft billedet til den ønskede højdevinkel ②, og frigør derefter knappen for at låse fødderne fast den passende stilling.
- 3. Brug 3 til at fin-tune projektionsvinklen.

For at sænke billedet:

- 1. Tryk på elevator knap.
- 2. Sænk billedet, og frigør knappen for at låse fødderne fast den passende stilling.
- 3. Brug **3** til at fin-tune projektionsvinklen.



15

... Dansk



## Justering af Projektorens Zoom / Fokus

Du kan dreje zoom ringen ind eller ud. For at fokusere biledet, roter fokusringen indtil billedet er klart. Projektoren vil fokusere på afstande fra 3,94 to 39,43 fod (1,2 til 12,02 meter).



## Justering af Projektorens Billedstørrelse



Skærm	Max.	29,50"(74,9cm)	73,76"(187,3cm)	122,93"(312,2cm)	172,10"(437,1cm)	245,85"(624,5cm)	299,94"(761,9cm)
(Diagonal)	Min.	24,63"(62,6cm)	61,57"(156,4cm)	102,62"(260,6cm)	143,66"(364,9cm)	205,23"(521,3cm)	250,38"(636,0cm)
Skær Størrelse	Max.(WxH)	23,60" x 17,70" (60,0 x 45,0cm)	59,00" x 44,25" (149,9 x 112,4cm)	98,34" x 73,76" (249,8 x 187,3cm)	137,68" x 103,26" (349,7 x 114,93cm)	196,68" x 147,51" (499,6 x 374,7cm)	239,95" x 179,96" (609,5 x 457,1cm)
	Min.(WxH)	19,70" x 14,78" (50,0 x 37,5cm)	49,26" x 36,94" (125,1 x 93,8cm)	73,76" x 82,09" (187,30 x 208,5cm)	103,26" x 114,93" (262,3 x 291,9cm)	164,18" x 123,14" (417,0 x 312,8cm)	200,31" x 150,23" (508,8 x 381,6cm)
afstar	nde	3,94'(1.2m)	9,84'(3,0m)	16,40'(5,0m)	22,97'(7,0m)	32,81'(10,0m)	40,03'(12,2m)

\*Denne graf er kun beregnet til brugerens reference.



## Kontrolpanel & Fjernbetjening

Der findes måde at kontrollere funktionerne på: Fjernbetjening og kontrolpanel.

## Kontrolpanel



#### Brug af Kontrolpanel

#### Strøm

Se venligst afsnittet om "Tænd/Slukfor projektoren" på side 13-14.

#### Resync (Re-Synk.)

Synkroniserer projektoren automatisk til kilden med input-

#### Menu

- Tryk på "Menu" for at starte skærmvisnings (OSD) menu en. For at forlade OSD, tryk på "Menu" igen.
- ▶ For at bekræfte dit valg af punkter.

#### Source (Kilde)

Tryk på "Kilde" for at vælge RGB, Komponent-p, Komponent-i, S-Video, Komposit, DVI-D/A, Video, HDTV og HDMI kilder.

#### Fire-vejs Vælger Taster

Brug ( ) The set of the set of

## Keystone $\Box \Box \Box \Box$

Adjusts image distortion caused by tilting the projector (±16 degrees).

## Afbryder 🥑

Acer Empowering Key forsyner Acer med tre enestående funktioner, så som "Acer eView Management", "Acer eTimer Management" og "Acer eOpening Management". Tryk på tasten "e" i mere end 1 sekund for at starte hovedskærmmenuen til at stille på denne funktion.

#### Back (Tilbage)

> Tilbage til det forrige trin ved betjening af skærmmenuerne.

## Fjernbetjening





## Brug af Fjernbetjeningen

## Strøm 🔘

Se afsnittet "Tænd/Sluk for projektoren" på side 13-14

## Laserknap 🏽

 Ret fjernbetjeningen på skærmen, tryk og hold denne knap inde, for at aktivere laser pegepinden.

## Resync (Re-Synk.)

Automatisk synkronisering af projektoren til signalkilden.

## Source (Kilde)

Tryk på "Kilde" for at vælge RGB, komponent-p, komponent-i, S-Video, komposit video, DVI-D/A, HDTV og HDMI kilder.

## Freeze (Fastfrys)

> Tryk på "Fastfrys" for at holde pause i skærmbilledet.

## Hide (Gem)

Skjuler momentant videoen. Tryk på "Gem" for at gemme billedet, tryk en gang til, for at vise billedet igen.

## Aspect Ratio (Billedforholdet)

Anvend denne funktion til at vælge det ønskede billedforhold, dvs. forholdet mellem højden og bredden i billedet. (Auto/4:3/16:9/1:1)

## Mute (Dæmpning)

Anvend denne taste for at slå lyden fra.

## Fire-vejs Vælger Taster

Anvend ( ) ( ) to select items or make adjustments to your selection for the OSD menu operation.

## Keystone $\Box \Box \Box \Box$

 Juster billedforvrængningen forårsaget at hældningen på projektoren (±16 grader).

## Menu

 Tryk på "Menu" for at starte skærmvisningsmenuen. For at forlade OSD, tryk på "Menu" igen.

## Zoom

Digital zoomning ind/ud.

## Back (Tilbage)

> Tilbage til det forrige trin ved betjening af skærmmenuerne.

## Mus/Højreklik Med Musen/Venstreklik Med Musen

Disse funktioner virker lige som på en mus på en pc eller en Mac. Disse funktioner kan kun anvendes, når projektoren er en tilsluttet.

C Em	powering Technology
Empo	wering Key Setting
34	Acer eView Management
2	Acer eTimer Management
	Acer eOpening Management
🗢 🗢 Select	O Confirm
MENU BACI	Exit

## Afbryder *C*

Acer Empowering Key forsyner Acer med tre enestående funktioner, så som "Acer eView Management", "Acer eTimer Management" og "Acer eOpening Management". Tryk på tasten "e" i mere end 1 sekund for at starte hovedskærmmenuen til at stille på denne funktion.



#### Acer eView Management

Tryk på "e" for kalde undermenuen "Acer eView Management" frem.

"Acer eView Management" anvendes til at vise valg af tilstand. Se under afsnittet Skærmbilledmenuer for yderligere detaljer.

#### Acer eTimer Management

Tryk på "e" for kalde undermenuen "Acer eTimer Management" frem.

"Acer eTimer Management" bruges af de øvrige funktioner til styring af fremvisningstiden. Se under afsnittet Skærmbilledmenuer for yderligere detaljer.

#### Acer eOpening Management

Tryk på "e" for kalde undermenuen "Acer eOpening Management".

"Acer eOpening Management" giver brugeren mulighed for at ændre på startskærmen med et billede efter eget valg. Se under afsnittet Skærmbilledmenuer for yderligere detaljer.

## Volume (Lydstyrke) 🔽 🗖

Skruer op/ned for lydstyrken.

## Page Up (Side Op) (Kun computer modus)



Brug denne knap til side op. Denne funktion er kun tilgængelig, når projektoren er forbundet til en computer, via et USB kabel.

## Page Down (Side Ned) (Kun computer modus)

Brug denne knap til side ned. Denne funktion er kun tilgængelig, når.projektoren er forbundet til en computer, via et USB kabel.

#### RGB

Tryk på "RGB" for optimering til sande farver.

#### **Brightness** (Lysstyrke)

Tryk på "Lysstyrke" for at justere lysstyrken på billedet.

#### Color (Farve)

> Tryk på "Farve" for at justere farvetemperaturen på billedet.

#### Contrast (Kontrast)

 Tryk på "Kontrast" for at regulere forskellen mellem de lyseste og mørkeste dele af billedet.

#### VGA

Tryk på "VGA" for at skifte kilden til VGA-In-konnektor. Denne konnektor understøtter analog RGB, YPbPr (480p/576p/ 720p/1080i), YCbCr (480i/576i) og RGBsync.

#### **Component (Komponent)**

Tryk på "Komponent" for at skifte kilden til komponentkonnektor. Denne konnektor understøtter YPbPr (480p/576p/ 720p/1080i) og YCbCr (480i/576i).

#### Video

Tryk på "Video" for at skifte kilden til Composite Video.

#### S-Video

> Tryk på "S-video" for at skifte kilden til S-video-kilde.

#### DVI

Tryk på "DVI" for at skifte kilden til DVI-konnektor. Denne konnektor understøtter digital RGB, analog RGB, YPbPr (480p/576p/720p/1080i), YCbCr (480i/576i) og HDCP-signal.

#### HDMI

Tryk på "HDMI" for at skifte kilden til HDMI. Denne tilslutning har understøttelse til at bære alle standard og højdefinerede forbrugerelektroniske videoformater.

## Skærmvisningsmenu

Projektoren har flersprogede skærmvisningsmenuer, der tillader dig at foretage billedjusteringer og at ændre et bredt udvalg af indstillinger. Projektoren vil automatisk finde kilden.

## Hvordan den betjenes

- 1. Tryk på "Menu" på fjernbetjeningen eller i kontrolpanelet for at kalde skærmbilledmenuen frem.
- Brug (▲) (▼) tasterne for at vælge det ønskede punkt og juster dine indstillinger med (▲) (▶) tasten.
- 4. Vælg det næste punkt, der skal justeres, i submenuen og juster, som beskrevet overfor.
- 5. Tryk på "Tilbage" på fjernbetjeningen eller betjeningspanelet, hvor efter skærmbilledet returnerer til hovedmenuen.
- 6. Tryk én gang til på "Menu" på fjernbetjeningen eller betjeningspanelet for at forlade skærmmenuen. Derefter lukkes skærmmenuen automatisk, mens projektoren gemmer automatisk de nye indstillinger.







## Color (Farve) (Computer / Video Modus)

## Display Mode (Skjerm Modus)

Der er mange fabriksindstillinger der er optimeret til forskellige typer af billeder.

- Bright (Lysstyrke) : Til indstilling af den optimale lysstyrke.
- > PC : For computere og bærbare.
- Video : For afspilning af video i lyse omgivelser.
- > Theater (Teater) : For hjemmeteater i et mørkt rum.
- sRGB : Til opnåelse af de mest optimale ægte farver.
- ▶ User(Bruger) : Husker brugerens indstillinger.

## **Bightness (Lysstyrke)**

Justerer lysstyrken på billedet.

- ▶ Tryk på ④ for at gøre billedet mørkere.

#### Contrast (Kontrast)

Kontrastkontrollen kontrollerer den grad af forskel, der er mellem det lyseste og mørkeste del af billedet, Justering af kontrasten skifter andelen af sort og hvidt i billedet.

- ▶ Tryk på for at nedsætte kontrasten.

## **Color Temperature (Farvetemperatur)**

Juster farvetemperaturen. Ved højere temperaturer, vil skærmen se koldere ud; ved lavere temperaturer, vil skærmen se varmere u.



## Color (Farve) (Computer / Video Modus)

## White Segment (Hvidsegment)

Brug hvidsegments kontrollen for at indstilletopniveauet for hvid på DMD chippen. 0 står forminimalt segment, og 10 står for maksimum segment.Hvis du foretrækker et stærkere billede, juster mod enmaksimal indstilling. For et mere naturligt billede,juster mod en minimal indstilling.

#### Degamma

Påvirker representionen ved mørke scener. Medstørre gammaværdier, vil mørke scener se lysere ud.

## Color R (Farve R)

Justerer den røde farve.

#### Color G (Farve G)

Justerer den grønne farve.

## Color B (Farve B)

Justerer den blå farve.

## Saturation (Farvemætning)

Justerer et video billede fra sort og hvidt til uldfarvemætning.

- ▶ Tryk på ④ for at nedsætte andelen af farve ibilledet.
- ▶ Tryk på ▶ for at forøge andelen af farve i billedet.

## Tint (Nuance)

Justerer farvebalancen for rød og grøn.

- ▶ Tryk på ④ for at forøge andelen af grønt i billedet.
- Tryk på for at forøge andelen af rødt i billedet.



#### "Saturation" (Farvemæning) og "Tint" (Nuance) funktionerne er ikke understøtet i computer modus eller DVI modus.



## Image (Billede) (Computer/Video Modus))

## H. Keystone (Horisontal Keystone)

▶ Tryk på knappen eller for at justere den vandrette billedforvrængning og gøre billedet mere firkantet.

#### V. Keystone (Vertikal Keystone)

▶ Tryk på knappen ④ eller ● for at justere den lodrette billedforvrængning og gøre billedet mere firkantet.

## Aspect Ratio (Aspektforhold)

Brug denne funktion til, at justere dit ønskede aspektforhold.

- Auto :Beholder billedet med det originale bredde-højde forhold og maksimerer billedet til at passe, til det originale antal horisontale eller vertikale pixels.
- 16:9 : Inputkilden proportioneres, så den passer til skærmbredden og passes til i højden, så billedet vises i forholdet 16:9.
- 4:3 : Inputkilden proportioneres, så den passer til projektorskærmen og passer i forholdet 4:3.
- 1:1 : Behold billedet midt på skærmen med den oprindelige pixelopløsning uden skalering.

## **Projection (Projektion)**



Dette er fabriksindstillingen.

#### For-loft

Når du vælger denne funktion, vil projektoren vende billedet op og ned, for loft-monteret projektion.



#### Bagside - skrivebord

Når denne funktion vælges, spejlvender projektoren billedet, så det kan projiceres på bagsiden af en gennemskinnelig skærm.





## Image (Billede) (Computer/Video Modus

Når denne funktion vælges, spejlvender projektoren billedet og vender det samtidigt på hovedet. Det kan projiceres fra bagsiden af en gennemskinnelig skærm



✤Funktionerne "H. position" (Horisontal position), "V. Position" (Vertikal position), "Frequency" (Frekvens) og "Tracking" (Sporing) understøttes ikke i tilstandene DVI og Video.



#### Funktionen

"Sharpness" (Skarphed) understøttes ikke i DVIog computertilstand.

"Signal Type" (Signaltype) findes kun til signalkilderne komponent HDMI og SCART.

#### med loftmonteret projektor. H. Position (Horisontal position)

- ▶ Tryk på ( ) for at bevæge billedet til venstre.
- Tryk på (▶) for at bevæge billedet til højre.

## V. Position (Vertikal position)

- ▶ Tryk på (◀) for at bevæge billedet nedad.
- ▶ Tryk på (▶) for at bevæge biledet opad.

#### Frequency (Frekvens)

"Frequency" (Frekvens) ændrer skærmens datafrekvens, til at matche frekvensen på din computers grafikkort. Hvis du oplever en vertikal blinkende stolpe, bruges denne funktion til at udføre justeringer.

## Tracking (Sporing)

"Tracking" (Sporing) synkroniserer signal timingen på skærmen med dit grafik kort. Hvis du oplever et ustabilt eller flimrende billede, bruges denne funktion til at afhjælpe det.

## Sharpness (Skarphed)

Justerer billedskarpheden.

- ▶ Tryk på (◀) for at reducere skarpheden.
- Tryk på () for at øge skarpheden.

## Signal Type (Signaltype)

Tryk på knappen 🕑 eller 🕢 for skifte mellem kilderne RGB,YPbPr YPbPr og YCbCr. 25 ... Dansk





Management (Administration) (Computer / Video Modus)

## ECO Mode (Eco Mode)

Vælg "On" (Til) for at nedsætte lysstyrken fra projektorens lampe, hvilket vil nedsætte strømforbruget, forlænge lampens levetid og reducere støjen. Vælg "Off" (Fra) for at vende tilbage til normal modus.

#### Auto Shutdown (Automatisk nedlukning)(i minutter)

Projektoren slukker automatisk, når der ikke har været noget signalinput i det indstillede tidsinterval.

#### Source Lock (Kildelås)

Når kildelåsen er slået fra, søger projektoren efter andre signaler i tilfælde af, at det nuværende inputsignal er gået tabt. Når kildelåsen er slået til, "Lock" (Lås) den nuværende kildekanal, inden der trykkes på knappen "Source" (Kilde) på fjernkontrollen efter den næste kanal.

#### Menu Location (Menuplacering)

Vælg menuplaceringen på billedskærmen.

#### Startup Screen (Startskærmbillede)

Anvend denne funktion til at vælge det ønskede start skærmbillede. Hvis du ændrer indstillingen, fra den ene til en anden, når du forlader OSDmenuen, vil den nye indstilling træde i kraft.

- Acer : Som fabriksindstillet standard anvendes Acer projektoren eget skærmbillede.
- User : Et brugerdefineret startskærmbillede kan hentes fra pc' en til projektoren via USB-kablet ved hjælp af nytteprogrammet Acer eOpening Management (Se en nærmere beskrivelse i det efterfølgende).

# Brugerkontroller

acer															
1er	Management														
	ECO Mode														
	Auto Shutdown														
	Source Lock														
<b>**</b> **	Menu Location	- E (													
<b>~</b> ~															
	Lamp Hour Elapse														
	Lamp Reminding														
	Lamp Hour Reset	Press 🕨	Press 🕨												
(1)	Security	Press 🕨													
	Reset	Press 🕨													
abr															
🗢 🗢 Sel	ect 🔹 Enter	м	ENU BACK	Exit											

# Ineropende Hanapende Charles

## Management (Administration) (Computer / Video Modus)

Acer eOpening Management er et pc nytteprogram til brug for ændring af det fabriksindstillede standard skærmbillede af Acer projektoren til et billede efter eget valg. Acer eOpening Management findes på den medfølgende installationscdrom. Tilslut projektoren til pc'en med det medfølgende USBkabel og start derefter programmet Acer eOpening Management, når du skal overføre et af dine egne billeder fra pc'en til projektoren. Før overførslen starter, skal projektoren stå i "Downloadmodus". Følg venligst instruktionerne nedenfor for at komme i "Downloadmodus".

- 1. Hvis projektorens AC-strømledning er taget ud, skal du tilslutte AC-strømmen.
- 2. Tænd for Projektoren
- 3. Sørg for at USB-kablet er koblet til projektoren fra pc'ens.

## Lamp Hour Elapse(Brændetid for lampe)

Viser den forløbne brændetid for lampen (i timer).

## [No] ►

## Lamp Reminding (Lampealarm)

Vælg denne funktion til at vise, eller gemme advarselsmeddelelser, når advarsel om udskiftning af lampen bliver vist. Meddelelsen vil blive vist 30 timer, før levetiden ophører.



Management (Administration) (Computer / Video Modus)

## Lamp Hour Reset (Nulstilling af brændetid)

Tryk på → knappen, efter at du har valgt "Yes" (Ja) for at indstille brændetidstælleren til 0 timer.

## Security (Sikkerhed)

	Security													
Security		[On]	Off											
Timeout(Min.) User Password		◀ Off Change▶	• •											
Administrator Passv		Change I	Þ											
Always request														
🗢 🗢 Select	<b>00</b> Ad	just	MENU Exit											

#### Security (Sikkerhed)

Denne projektor er udstyret med gode sikkerhedsfunktioner til administration af anvendelsen af projektoren.

- Vælg "On(Til)" for at aktivere sikkerhedsfunktionen. Brugeren skal indtaste sin brugerkode, der afhænger af indstillingen "Security(Sikkerhed)". Se afsnittet "Brugerkode" for nærmere detaljer.
- Vælg "Off(Fra)", hvorved brugerne ikke behøver at indtaste deres brugerkode.

	Enter Password														
						^									
A															
N															
1															
#															
(															
O Se	elect				Del	ete									

Når sikkerhedsfunktionen er slået til, beder projektoren burger om at indtaste sin brugerkode, når der tændes for projektoren. Såvel "User Password(Brugerkoden)" som "Administrator Passw ord(Administratorens brugerkode)" kan anvendes til denne dialog.



# Brugerkontroller

acer				
18	Manageme	nt		
	ECO Mode			
	Auto Shutdown	Off		
atter.	Menu Location		906	
11 A				
	Lamp Hour Elapse			
<b>()</b>				
	Lamp Hour Reset	Press 🕨		
()		Press 🕨		
		Press 🕨		
abr				
🗘 🗘 Sel	ect 🔹 Enter	ME	NU BACK Exi	t

## Management (Administration) (Computer / Video Modus)

Security												
Security	[On]	Off										
Timeout(Min.) User Password	◀ Off ► Change ►											
Administrator Password	Change 🕨											
Select OO Ad	just M	ENU Exit										

## Timeout(Min.) (Tidsbegrænsning (i minutter))

Når "Security(Sikkerhed)" er indstillet til "On(Til)", kan administratoren indstille en tidsbegrænsningsfunkt ion.

- ▶ Tryk på eller for at indstille varigheden.
- Varigheden varierer fra 10 til 990 minutter.
- Når tiden er løbet ud, beder projektoren brugeren om at indtaste brugerkoden igen.
- Fabriksindstillingen på "Timeout (Min.) (Tidsbegrænsning (i minutter))" er "Off(Fra)", dvs. den er slået fra.

#### User Password (Brugerkode)

Tryk på b for at ændre på "User Password (Brugerkoden)".

	Set User Password															;	Set l	Jse	r Pa	SSW	ord					
						Ŀ	•							New Password:												
c	Confirm Password:																									
A	в												H													
N													Ш													
1													Ш													
*													Ш													
(													Ш													
													H													
00	OO O O Select MENU Enter					⊖ Se	lect				<b>O</b> De	lete			м	ENU C	omp	lete								

- Anvend tasterne ▲, ▼, eller ▶ til valg af karakterer og tryk på "MENU" for at bekræfte det.
- Tryk på "MENU" for at afslutte indstillingen af brugerkoden.
- IGentag brugerkoden ved "Confirm Password (Bekræft brugerkoden)".
   29 ... Dansk
- Brugerkoden kan være på 4-8 karakterer.



## Management (Administration) (Computer / Video Modus)



Projektoren giver to muligheder for indstilling af "Sikkerhed".

- Vælg "Request password only after plugging power code(Forlang kun brugerkode efter at elledningen er sat i stikkontakten)", hvorved projektoren beder brugeren om at indtaste brugerkoden, når projektoren sættes i stikkontakten for første gang.
- Vælg "Always request password while projector turns on(Forlang altid brugerkode, når der tændes for projektoren)", hvorved brugeren skal indtaste brugerkoden hver gang, der tændes for projektoren.

# Administrator Password (Administratorens brugerkode)

"Administrator Password(Administratorens brugerkode)" kan indtastes såvel i dialogen "Enter Administrator Password(Indtast administratorens brugerkode)" somi "Enter Password(Indtast brugerkode)".

Tryk på () for at ændre "Administrator Password( Administratorens brugerkode)".

										_		
Set Administrator Password												
						•						
А												
00	00	Seler	ŧ						ME	NUE	nter	



 Det fabriksindstillede "Administrator Password(Ad ministratorbrugerkode)" er "1234".





acer					
ß		nt <sup>On</sup>			
R					
*	Menu Location Startup Screen	Acer	) 🗖 User	D	
ه»	Lamp Hour Elapse Lamp Reminding				
<u>0</u>	Lamp Hour Reset Security	Press ► Press ►			
abe		Press 🕨			
O O Sele	ect <b>O</b> Enter	MENU	BACK	Exit	

## Management (Administration) (Computer / Video Modus)

Hvis administratoren glemmer "Administrator Password(Administratorens brugerkode)", skal De gøre som følger for at genskabe "Administrator Password(Administratorens brugerkode)":

Enter Password									Er	iter	Adm	inis	trat	or P	ass	wor	d						
1	Passy	vord:				•												•••					
											A												м
											N												z
											1												@
											*												1
											(												
Select ODelete						• s	elect				•De	lete			ME	NU C	ompl	lete					

1.Tryk på "MENU" i mere end 4 sekunder, når enten dialogen "Enter Password(Indtast brugerkode)" eller "Enter Administrator Password(Indtast administratorens brugerkode)" vises.



- 2.Skriv "Unlock ID(Lås ID op)" ned og kontakt det nærmeste Acer servicecenter. Der gives en ny administrator brugerkode i henhold til Lås op-ID'en.
- 3.Når den nye "Administrator Password(Administ ratorbrugerkode)" er tildelt fra Acer og er blevet indtastet på projektoren, erstattes den gamle " Administrator Password(Administratorbrugerkode) " med den nye brugerkode.

## [No] 🕨

#### Reset (Nulstilling)

Reset (Nulstilling) (▶) knappen efter at have valgt "Yes" (Ja), for at vende tilbage til displayparametrene, for at nulstille 31 alle menuer til deres standard værdier.





Audio (Computer / Video Modus)

## Volume (Volumen)

- ▶ Tryk på for at nedsætte volumen.

## Mute (Stille)

- Vælg "On" (Til) for at afbryde lyden.
- ▶ Vælg "Off" (Fra) for at slå lyden til.

## Power On/Off Volume (Tænd/sluk-styrke)

Anvend denne funktion til at stille på lydstyrken, når der tændes/slukkes.

## Alarm Volume (Alarmstyrke)

Anvend denne funktion for at stille på lydstyrken, når der er fejl ved projektoren.







Timer (Tidsindstilling) (Computer / Video Modus)

## **Timer Start (Timer-start)**

#### **Timer Period (Timer-periode)**

#### Timer Volume (Timer-styrke)

Anvend denne funktion for at stille på lydstyrken, når timerfunktionen er slået til og tiden udløbet.

#### Timer Display (Timer-visning)

Tryk på b for at vælge timerens visningstilstand på skærmen.

#### **Timer Location (Timer-placering)**

Vælg placeringen af timeren på skærmen.





Language (Sprog) (Computer / Video Modus)

## Language (Sprog)

Vælg den flersprogede OSD menu . Brug eller tasten for at vælge dit foretrukne sprog.



# Trådløs projektion

ace

# Indledning

Dette kapitel introducerer de trådløse projektorfunktioner for denne projektor. Den trådløse projektionsfunktion findes kun på modellen med et integreret Acer WPG-modul (Wireless Presentation Gateway dvs. en trådløs præsentatio nsprotokolomsætter). Acer WPG gør det muligt at tilslutte flere brugere til en trådløs Acer projektor. Det reducerer behovet for at slutte kabler til og fra, og giver derfor bedre tid til at koncentrere sig om selve mødet eller præsentationen, specielt når der er flere personer med præsentationer ved samme møde.

For at kunne udføre en trådløs projektion, skal inputkilden skiftes til "Trådløs" ved at trykke på knappen "Trådløs" på fjernbetjeningen eller på knappen " Kilde" på betjeningspanelet eller fjernbetjeningen.

## Systemkrav:

- Öperativsystem: Windows® 2000 eller Windows ® XP
- CPU: Intel® Pentium ® III ved 750 MHz eller tilsvarende med 128 MB Ramhukommelse
- Trådløst lokalnetværk: IEEE 802.11b/g aktiveret
- Internetbrowser: Internet Explorer 5.0 eller højere

## I/O-kontaktflade:



Nr.	Item	Beskrivelse
1	Antenneforbindelse	For tilslutning af den eksterne antenne.
2	Statuslampe	Angiver WPG'ens status.
3	Nulstillingsknap	Et hurtigt let tryk på nulstillingsknappen nulstiller WPG'en WPG uden ændring af nogen af brugerindstillingerne. Hvis nulstillingsknappen trykkes og holdes nede i mere end 4 sekunder nulstilles WPG'erne til de fabriksindstillede standardværdier.
4	Lydudgangsstik	For lydudgang for lydsignaler, der modtages trådløst fra pc'en.
5	RJ-45 Ethernet-jackstik	For tilslutning af WPG'en til internettet via et lokalnetværk.



# acer Trådløs projektion

# Klargøring af WPG-modulet

Check at indikatorlampen lyser.

- Rødt angiver, at WPG'en modtager strøm, men eller er inaktiv.
- Grønt angiver, at WPG'en anvendes til at vise billeder med.

Du har desuden mulighed for at forbinde et lokalnetværkskabel til lokalnetværkspoten (RJ-45) på siden af donglen. Derved er det muligt at tilslutte til internettet for at hente interaktivt indhold eller firmwareopgradering i takt med, at de publiceres.

# Første gang WPG'en tilsluttes

Hvis det er første gang, du tilslutter en pc til WPG'en, får du brug for at downloade og installere driveren fra WPG'en. Softwaren er lagret i WPG'en, så du får ikke brug for nogen installations-cd. Sørg for, at du har adgang på din pc på administratorniveau, så du har ret til at installere softwaren.



For at kunne downloade softwaren skal du sørge for, at din browser er indstillet til at kunne åbne et netsted. Hvis din browser er indstillet til at åbne med en blank side, vil du ikke være i stand til at downloade softwaren. Det kan efterprøves ved at vælge Værktøj > Internetindstillinger. Kontroller, at der findes et netsted i tekstboksen.

Internet Options
General Security Privacy Content Connections Programs Advanced
Home page You can change which page to use for your home page. Address: http://news.bbc.co.uk/
Use <u>D</u> efault Use <u>B</u> lank
Temporary Internet files Pages you view on the Internet are stored in a special folder for quick viewing later. Delete Cookies Delete Files Settings
History The History folder contains links to pages you've visited, for quick access to recently viewed pages.
Days to keep pages in history: 1 Clear History
Cglors Forts Languages Accessibility
OK Cancel Apply

#### Download softwaren

- 1) Tænd for den bærbare pc og aktiver det trådløse lokalnetværk.
- 2) Scan for tilgængelig WLAN AP'er, der anvender din foretrukne WLAN-manager.
- 3) Marker den AP, der er angivet med "AcerProjector" på listen over tilgængelige AP'er. Tilslut til denne AP. Hvis listen omfatter mere end én WPG, må du afgøre, hvilket en af dem, du vil forbindes til fra SSID'en, der findes i listen i øverste venstre hjørne af skærmbilledet.

(()) Wireless Network Connection	3		×
Network Tasks	Choose	e a wireless network	
🕵 Refresh network list	Click an iter information	n in the list below to connect to a $\underline{w}$ ireless network in ran	ge or to get more
Set up a wireless network for a home or small office	((0))	MIS-15FD2	
Related Tasks	((0))	Unsecured wireless network AcerWirelessGateway-0	et100
Usern about wireless	<b>"</b> ¶"	Unsecured wireless network	atti
change the order of	((0))	HR0050C20E6738	
preferred networks     Change advanced	((0))	Unsecured wireless network MAC	0UUU
settings		Unsecured wireless network	
	((ဝ))	Wistron Wireless	
	((@))	celtron	
		8 Security-enabled wireless network	
			⊆ornect

4) Hvisder fremkommer sikkerhedsadvarsler, så vælg "Tilslut alligevel".

Wireles	s Network Co	onnection	x			
1	You are connecting to the unsecured network 'AcerWirelessGatewa Information sent over this network is not encrypted and might be v other people.					
		Connect Anyway				

5) Når forbindelsen er oprettet, skal du åbne din internetbrowser. Derefter ledes du automatisk frem til Acer's WPG-velkomstside, hvorfra du kan downloade driveren.



... Dansk

37



6) Klik på linket for at downloade og installere driveren. Hvis du modtager sikkerhedsadvarsler, så klik på "OK" for at fortsætte med selve installationen. Under installationen af driveren kan der forekomme flimmer på din skærm.

File Download - Security Warning							
Do you want to run or save this file?							
Name: Setup.exe Type: Application, 116 KB From: news.bbc.co.uk							
<u>B</u> un <u>Save</u> <u>Cancel</u>							
While files from the Internet can be useful, this file type can potentially harm your computer. If you do not trust the source, do not run or save this software. <u>What's the risk?</u>							
Acer eProjection Management							
Install Acer eProjection Management							
Installing Virtual Display Driver							
39 %							
In Progress							

7) Når installationen er tilendebragt, åbnes softwaren Acer Wireless Projection Gateway.

Acer eProjection Management	C
Install Acer eProjection Management	
Installation Completed!	
	100 %
Finish	





# Tilslutning til en projektor

Når softwaren er installeret, vil du være i stand til at tilslutte din pc til en hvilken som helst projektor, der er forsynet med Acer WPG-programmet. For at tilslutte til en projektor, skal du blot dobbeltklikke på ikonet "Acer WPG" på skrivebordet for at starte applikationsprogrammet.

Acer eProjection Management		
	Configure About	
Acer eProjection Management	t	
Wireless Projection Informati	on	
AcerWirelessGateway-0		
Wireless status: Connected	Projector status: Projecting	
Connection speed: 24 Mbps	Resolution: 1024 x 768 pixels	
Signal strength: 100%	Color depth: 16 bit	
Switch Projectors	Display Settings	Disconnect
Projection Control		
Hide Shift+H Freze Shift+F	Projector Remote Control	Hotkey Explanation

Applikationen finder automatisk de WPG'er, der er tilgængelige. Hver WPG kan identificeres med indikatoren "AcerProjector" i SSID'en. Hvis projektoren er installeret et fast sted, kan du også vælge at tildele en bestemt SSID til den projektor, f.eks. med angivelse af nummeret på det lokale, hvor projektoren er installeret. (Se under "Konfiguration" senere i denne vejledning).

Hvis der befinder sig flere WPG'er inden for rækkevidde af den bærbare pc's modtager (de kan evt. være placeret i forskellige lokaler), og egenskaben ellers er aktiveret (Se under "Konfiguration" senere i denne vejledning), er det muligt at identificere den korrekte ved hjælp af den "Projektor-ID", der er angivet i øvre venstre hjørne af det projicerede skærmbillede. Projektor-ID'en består af 4 tilfældige cifre. Ved at indtaste disse cifre i WPG-applikationen på den bærbare pc, begrænses forbindelsen udelukkende til denne projektor.

Der kan kun være én burger af WPG'en på samme tid; hvis en anden burger ønsker at anvende projektoren, skal anvendelsen afbrydes ved at klikke på " Afbryd", og den anden bruger tillades at benytte projektoren.

... Dansk 39



## Anvendelse af lydfunktionen

Hvis "Trådløs" er angivet som inputkilde, kan du afspille lyd via projektorens indbyggede højtalere. Der kan desuden tilsluttes eksterne højretalere via WPG'ens lydudgangsstik for at opnå en bedre lydkvalitet.

Ø

Din audio/lyddriver kan benytte en lidt anden terminologi for visse af de indstillinger, der er beskrevet i det efterfølgende.

Hvis du ønsker at anvende WPG'ens lydegenskaber, skal du sørge for, ingen af lydindstillingerne er slået fra.

Gør sådan for at indstille lyden:

- 1) Åbn Windows® lydkontrolpanel ved at dobbeltklikke på højtalerikonet på proceslinjen.
- 2) Vælg Indstillinger > Egenskaber.



3) Vælg Optagelse i området "Juster volumen for".

Properties					? ×
<u>M</u> ixer device:	Realtek AC97 A	udio			•
Adjust volum	e for				
C <u>P</u> layback					
• Recordin	9				
C Other					~
Show the follow	ving volume contr c ix	ols:			
Line In					
Micropho	ne ne				
•					F
			ОК	Cano	el





4) Sørg for, at Mono-mix, Stereo-mix og/eller Wave-ud mix er markeret.

Properties	?×
Mixer device: Realtek AC97 Audio	•
Adjust volume for	
O <u>P</u> layback	
• Recording	
C <u>D</u> ther	~
Show the following volume controls:	
Mono Mix	
CD Player	
Phone Line	
•	▶
OK Car	ncel

5) Klik på OK for at åbne vinduet "Optager mix". Kontroller, at Mono-mix, Stereo-mix eller Wave-ud mix er markeret.

Recording Control					
Options Help					
Mono Mix	Stereo Mix	CD Player	Line In	Microphone	
Balance:	Balance:	Balance:	Balance:	Balance: ▶ — ┝      ♦	
Volume:	Volume:	Volume:	Volume:	Volume:	
	-   - -   - -   - 	:   : :   : :   : : -,	:   : :   : :   : : -,		
□ <u>S</u> elect	Select	□ <u>S</u> elect	□ <u>S</u> elect	□ <u>S</u> elect	
Realtek AC97 Audio					



# Konfiguration af Acer WPG'en

For at ændre på indstillingerne af konfigurationen, skal du være tilsluttet en Acer WPG. Når du er tilsluttet, klikkes der på knappen "Konfigurer" i det øverste højre hjørne af Acer WPG-skærmbilledet.



#### Projektor-ID

Marker denne egenskab for at tillade projektoridentifikationen. Hvis denne mulighed er aktiveret, vises der et 4-cifret nummer, når projektoren startes, eller når den ikke modtager input.

#### Tildeling af en brugerkode til konfigurationen

Anvend denne funktion til at tildele en brugerkode til at begrænse adgangen til konfigurationsmenuerne. Dette kan være nyttigt, når WPG'en anvendes af flere personer, og du ikke vil have fremmede til at lave ændringer i konfigurationen.

Den første gang du klikker på dette link, ses følgende:







Klik på "Til en ny brugerkode" for at tildele en brugerkode.

Acer eProjec	tion Management	
Configura	tion password setup	
Ŕ	Change the password: Enter the new password.	el

Indtast brugerkoden – der kan være op til 16 karakterer lang.



Når brugerkoden er tildelt, skal den altid indtastes, før der kan foretages ændringer i konfigurationen af din Acer WPG.

Acer eProjection Management				
Configuration password				
Please enter the password to change the configuration.				
Password:				
OK Cancel				



# acer Trådløs projektion

Du kan desuden ændre eller slette brugerkoden ved at klikke på Konfiguration af brugerkodetildeling.

Acer eProjection Management	GX
Configuration password setup	
What would you like to do? Change password	
Delete password	Cancel

#### Opgrader firmwaren

Klik på dette link for at checke, om der findes nogen nyere udgave af firmwaren tilgængelig. For at kunne gøre dette, er det nødvendigt, at du har adgang til internettet, og at forbindelsen til nettet er åben, når du klikker.

#### Indstillinger af netværket

Klik på dette link for at ændringer på indstillingerne af netværket.

Acer eProjection	Manage	ement	_		GĐ
Network settin	gs				
Network Name	(SSID):	AcerWi	relessGa	teway - 0	
Channel :		•			
Network Setti     Obtain an IP	ngs address a	utomatica	lly		
O Use the follo	owing IP ad	dress			
IP address:					
Netmask:					
Gateway:					
DNS					
		$\subset$	ОК	Ca	ncel

Det er her, du kan indstille en brugerdefineret SSID til identifikation af Acer WPG'en. Du kan desuden ændre på IP-adressen – enten ved at sætte den til automatisk at få en IP-adresse, eller ved manuelt at tildele den en statisk IPadresse.

Om nødvendigt kan du desuden indstille RF-kanalen til forbindelse med bærbare pc'er.





## Projektionskontroller

Anvend projektionskontrollerne til at udføre forskellige funktioner med.

Acer eProjection Management		
	Configure About	
Acer eProjection Management		
Wireless Projection Informati	on	
AcerWirelessGateway-0		
Wireless status: Connected	Projector status: Projecting	
Connection speed: 48 Mbps	Resolution: 1024 x 768 pixels	
Signal strength: 100%	Color depth: 16 bit	
Switch Projectors	Display Settings	Disconnect
Projection Control		
Ctrl+ Hide Shift+H Freeze Shift+F	Projector Remote Control	Hotkey Explanation

## Skjul

Denne egenskab projicerer en blank skærm, så det er muligt at ændre på et dokument eller henvise til fortroligt indhold alt efter behov, uden at tilskuerne er i stand til at se det på skærmen.

#### Fastfrys

Denne egenskab fryser det projicerede billede fast, så det er muligt at ændre på et dokument eller henvise til fortroligt indhold alt efter behov, uden at tilskuerne er i stand til at se det på skærmen.

## Projektorfjernbetjening

Ved hjælp af WPG'en er det muligt at udføre mange af de samme funktioner, som fjernbetjeningen tillader, direkte fra den bærbare pc.

#### Forklaring af genvejstaster

Klik på denne knap for at få genopfrisket, hvad de funktioner, der hører til de forskellige genvejstaster, betyder.

<Ctrl> + <Skift> + <E> skifter mellem fuld tilstand og forenklet tilstand:



## Fejlfinding

Hvis du har problemer med projektoren, se den efterfølgende information. Hvis problemet vedbliver, kontakt venligst din lokale forhandler eller service center.

#### Problem: Intet billede vises på skærmen.

- ▶ Forvis dig om at alle kabler og elledninger er korrekt og sikkert forbundet, som beskrevet i "Installation" afsnittet.
- Forvis dig om at benene på stikkene ikke er bøjet eller knækket.
- Forvis dig om at projektionspæren er blevet sikkert installeret. Se venligst afsnittet, "Replacing the lamp (Udskiftning af pæren)".
- Forvis dig om, at du har fjernet linsedækslet og at der er tændt for projektoren.
- Forvis dig om at "Hide (Gem)" funktionen ikke er aktiveret.

#### Problem: Partielle, rullende eller ukorrekt vist billede.

Tryk på "Re-Sync (Re-Synk.)" knappen på fjernbetjeningen.

Hvis du bruger en PC: Hvis opløsningen på din computer er højere end 1024 X 768. Følg de trin, der er nævnt nedenfor, for at ændre opløsningen.

For Windows 3.x:

- 1. I Windows Programstyring, klik på ikonen for "Windows Setup (Windows Opsætning)" i Hovedgruppen.
- 2. Verificer at indstillingen for skærmopløsningen er mindre end, eller lig med 1024 X 768.

For Windows 95, 98, 2000, XP:

- Åbn "My Computer (Min Computer)" ikonen, "Control Panel (Kontrolpanel)" folder, og derefter dobbeltklikkes på "Display (Skærm)" ikonen.
- 2. Vælg "Setting (Indstilling)" tappen.
- 3. I "Desktop Area (Skrivebordsareal)" kan du finde indstillingen for opløsning. Verificer at indstillingen for opløsning er mindre end eller lig med 1024 X 768.

# Hvis projektoren stadig ikke viser hele billedet, er du nødt til at ændre visning på den skærm du anvender. Se de følgende trin.

- 4. Følg de overfor viste trin 1-2. Klik på knappen for "Advanced Properties (Avancerede Indstilinger)".
- Vælg "Change (Ændre)" knappen under "Monitor (Skærm)" tabben.



- 6. Klik på "Show all devices (Vis alle enheder)". Derefter vælges "Standard monitor types (Standard skærmtyper)" i "Manufacturers (Fabrikant)" boksen ; vælg den opløsningsmodus som du behøver i "Models (Modeller)" boksen.
- 7. Verificer at indstillingen for skærmopløsning er mindre end, eller lig med 1024 X 768.
- Hvis du bruger en bærbar PC:
  - 1. Du skal først implementere de overforstående trin, om indstilling af skærmopløsning på computeren først.
  - 2. Skift den bærbare Pc's skærm til "external display only (Kun eksterne skærme)" eller "CRT only (Kun CRT)" modus.
    - Hvis du oplever vanskeligheder ved skift af opløsning eller din skærm fryser, genstartes alt udstyr og projektoren.

#### Problem: Skærmen på din Bærbare eller PowerBook computer viser ikke din præsentation.

- Hvis du bruger en Bærbar PC: Nogle Bærbare Pc'er kan deaktivere deres skærm, når der anvendes en anden skærm. Se venligst din computers betjeningsvejledning for information om, hvordan du reaktiverer skærmbilledet.
- Hvis du anvender en Apple PowerBook: I Kontrolpaneler, åbnes PowerBook Skærm, for at vælge Video Spejling "On (Til)".

#### Problem: Billedet er ustabilt eller flimrende

- Brug "Tracking (Sporing)" for at korrigere det. Se side 25.
- > Skift din skærms farveindstilling fra din computer.

#### Problem: Biledet har en vertikal flimrende stolpe

- Brug "Frequency (Frekvens)" for at lave justering. Se side 25.
- Kontroller og skift skærmopløsning på dit grafikkort, for at gøre det kompatibelt med produktet. Se side 27.

#### Problem: Billedet er ude af fokus

- > Juster Fokusringen på projektorens linse. Se side 16.
- ▶ Forvis dig om at projektorens skærm er mellem den anbefalede afstand 3,94 til 39,43 fod (1,2 til 12,02 meter) fra projektoren.

... Dansk 47

#### Problem: Biledet er udstrakt, når der vises 16:9 DVD.

Projektoren justerer automatisk 16:9 DVD og justerer aspektforholdet, ved at digitalisere til fuld skærm med 4:3, som standard indstilling.

Hvis billedet stadig er udstrakt, bliver du også nødt til at justere aspektforholdet ved, at gå frem som følger:

- Vælg venligst 4:3 aspektforhold på din DVD afspiller, hvis du afspiller 16:9 DVD.
- Hvis du ikke kan vælge 4:3 aspektforhold på din DVD afspiller, vælg venligst 4:3 aspektforhold på skærmmenuen.

## Problem: Billedet er spejlvendt.

Vælg "Image (Administration)" fra OSD og juster projektionsretningen. Se side 24, 25.

# Problem: Lampen brænder ud eller laver en poppende lyd

Når lampen når grænsen for dens levetid, vil den brænde ud og kan lave en høj poppende lyd. Hvis det sker, vil projektoren ikke tænde før lampemodulet er blevet udskiftet. For at udskifte lampen, følg proceduren i "Udskiftning af lampe". Se side 49.

Maddalalaa	Strøm LED	Temp.	Denno LED	
wieddeleise	orangegult	LED	rære LED	
Standby-status		0	$\bigcirc$	
(Strømkabel)	Blinker langsomt	0	0	
Lampe lys	پ	0	0	
Tændt	*	0	0	
Slukning (Køling)	Blinker hurtigt	0	0	
Fejl (Lampefejl)	0	0	*	
Fejl (Termisk fejl)	Blinker	Ж́	0	
Fejl (Ventilator fejl)	Blinker	Blinker hurtigt	0	
Fejl (Over temp.)	Blinker	<b>*</b>	0	
Fejl	$\bigcirc$	0	¥	
(Lampebrud)	0	0	**	
₩ =>Lys til	⊖=>Lys fr	a		

## Problem: LED meddelelser

48

# Udskiftning af lampe

Projektoren vil selv overvåge levetiden for lampen. Den vil vise dig en advarselsmeddelelse "Lamp is appoaching the end of its useful life in full power operation.Replacement Suggested!(Lampen er ved at nå grænsen for dens brugbare levetid ved drift ved fuld effekt. Udskiftning anbefales!)" Når du ser denne meddelelse, udskiftes lampen snarest muligt. Forvis dig om at projektoren har fået lov til at køle ned i mindst 30 minutter før der skiftes lampe.





Advarsel: Lamperummet er varmt! Lad det køle af før lampen udskiftes!



#### Advarsel:

For at reducere risikoen for person skader, må du ikke tabe lampemodulet eller berøre lampen. Lampen kan gå i stykker og forårsage skader hvis den tabes.

## Procedure ved udskiftning af lampe:

- 1. Sluk for projektoren ved at trykke på afbryderknappen.
- 2. Lad projektoren køle ned i mindst 30 minutter.
- 3. Fjern elledningen.
- 4. Fjern dækslet.
- 5. Skub op og fjern dæksel. 2
- 6. Fjern de 3 skruer fra lampemodulet. 3
- 7. Fjern lampemodulet. 4

For at udskifte lampemodulet, gentag disse trin i omvendt orden.



#### Problem: Huskemeddelelser

- "Lamp is appoaching the end of its useful life in full power operation.Replacement Suggested!(Lampen nærmer sig enden på dens brugbare levetid ved drift ved fuld effekt. Udskiftning anbefales!)" vil vises i omkring 10 sekunder, når pærens levetid bliver opbrugt.
- "Projector Overheated. Lamp will automatically turn off soon. (Projektor overophedet. Lampen vil automatisk blive slået fra.)" Vil blive vist, når temperaturen på systemet er overophedet.
- "Fan fail.Lamp will automatically turn off soon.(Ventilator overophedet. Lampen vil automatisk blive slået fra.)" Vil blive vist når ventilatoren ikke fungerer.

## Specifikationer

De specifikationer der er nævnt nedenfor kan ændres uden forudgående varsel. For oplysning om de endelige specifikationer, se venligst Acer aktuelle specifikationer.

Lysrør	- Enkelt Chip DLP <sup>™</sup> Teknologi fra Texas Instruments			
Lampe	- 260 W lampe til PD724, der kan udskiftes af brugeren selv.			
*	300 W lampe til PD726, der kan udskiftes af brugeren selv.			
Antal Pixels	- 1024 pixels(H) X 768 linier (V)			
Antal Farver	- 16.7M farver			
Kontrastforhold	- 2500:1 (Fuld til/Fuld fra)			
Uniformitet	- 90%			
Støjniveau	- 28 dB(A)(ved standardindstilling) / 26dBv(A)(ved ECO-indstilling) til PD724.			
	30 dB(A)(ved standardindstilling) / 28dBv(A)(ved ECO-indstilling) til PD726.			
Projektionslinse	<ul> <li>F/2,4~2,6 f=28,0~33,6mm med 1,2x Manuel zoom linse</li> </ul>			
Projektionsstørrelse (Diag.)	- 25-300 tommer, diagonalt			
Projektionsafstand	- 3,94 til 39,43 fod (1,2 til1 12,02 meter)			
Video Kompatibilitet	<ul> <li>NTSC 3.58/NTSC 4.43/PAL/SECAM og HDTV kompatibel</li> </ul>			
	<ul> <li>Komposit video &amp; S-Video kapacitet</li> </ul>			
H. Frekvens	<ul> <li>31,5kHz~100kHz horisontal scanning</li> </ul>			
V. Frekvens	<ul> <li>56Hz~85Hz vertikal opdatering</li> </ul>			
Strømforsyning	<ul> <li>Universel AC indgang 100-240V ; Indgangsfrekvens 50/60Hz</li> </ul>			
I/O Stik	- Strøm: AC strømstik			
	- 1 DVI-stik			
	- En 15-pin D-sub til VGA, komponent og HDTV signal			
	- En HDMI-indgang til digitalt videoinput			
	- RS232: Til projektorens fjernbetjening			
	- VGA-udgang: 1 15-bens D-sub			
	- Video Indgang:			
	En Komposit video RCA indgang			
	En S-Video indgang			
	■ 1 sæt (3 RCA) komponentinput			
	- USB: Et USB stik til fiernbetiening			
	- Audio Indgang: Et jack stik til audio indgang			
	- Lydudgang. 1 telefonstik til trådløs lydudgang			
	(Gælder kun PD724W/PD726W)			
	<ul> <li>Netværksudgang: 1 netværksport (RJ45-konnektor til 10/100M Ethernet) (Gælder kun PD724W/PD726W)</li> </ul>			
Vægt	- 7,6 lbs (3,5kg)			
Dimensioner (W x H x D)	- 13,9 x 11,10 x 4,68 tommer (350 x 282 x 119 mm)			
Omgivelser	- Driftstemperatur: 41~95°F (5~ 35°C)			
0	Fugtighed: 80% maksimum (Ikke-kondenserende)			
	- Opbevaringstemperatur: -4~140°F (-20~60°C)			
	Fugtighed: 80% maksimum (Ikke-kondenserende)			
Sikkerhedsregulativer	- FCC Class B, CE Class B, VCCI-II, UL,			
0	cUL, ETL-GŚ, C-tick, PSB, PSE, 51 Dansk CB Report, CCC			

# **Kompatible Modus**

Mode	Résolution	Fréquence V. (Hz)	Fréquence H. (kHz)			
VGA - Analog						
VGA	640x480	60	31,5			
	640x480	72	37,9			
	640x480	75	37,5			
	640x480	85	43,3			
	720x400	70	31,5			
	720x400	85	37,9			
SVGA	800x600	56	35,2			
	800x600	60	37,9			
	800x600	72	48,1			
	800x600	75	46,9			
	800x600	85	53,7			
XGA	1024x768	60	48,4			
	1024x768	70	56,5			
	1024x768	75	60,0			
	1024x768	85	68,7			
SXGA	1152x864	70	63,8			
	1152x864	75	67,5			
	1152x864	85	77,1			
	1280x1024	60	63,98			
	1280x1024	72	76,97			
	1280x1024	75	79,98			
OuadVGA	1280x960	60	59.7			
OuadVGA	1280x960	75	75.23			
SXGA+	1400x1050	60	63,98			
MAC LC 13"	640x480	66.66	34,98			
MAC II 13"	640x480	66,68	35			
MAC 16"	832x624	74.55	49,725			
MAC 19"	1024x768	75	60,24			
MAC	1152x870	75.06	68,68			
MAC G4	640x480	60	31,35			
i Mac DV	1024x768	75	60			
i Mac DV	1152x870	75	68,49			
i Mac DV	1280x960	75	75			
VGA - Analog - udvidet	bred tidsindstilli	ng				
WXGA	1280 x 768	60	48.36			
	1280 x 768	75	57.6			
	1280 x 768	85	68.63			
	1360 x 768	60	47 72			
DVI - Digital	1000 x 700		1,7,2			
VGA	640x480	60	31.5			
	640x480	72	37.9			
	640x480	75	37.5			
	640x480	85	43.3			
	720x400	70	31.5			
	720x400	85	37.9			
L	1201100	00				



Mode	Mode Résolution		Fréquence H. (kHz)			
DVI - Digital						
SVGA(Indenlandsk)	800x600	56	35,2			
	800x600	60	37,9			
	800x600	72	48,1			
	800x600	75	46,9			
	800x600	85	53,7			
XGA(Native)	1024x768	43,4	35,5			
	1024x768	60	48,4			
	1024x768	70	56,5			
	1024x768	75	60,0			
	1024x768	85	68,7			
SXGA(Indenlandsk)	1152x864	70	63,8			
	1152x864	75	67,5			
	1152x864	85	77,1			
	1280x1024	60	63,98			
	1280x1024	75	79,98			
	1280x1024	85	91,1			
SXGA+(Indenlandsk)	1400x1050	60	63,98			
UXGA(Indenlandsk)	1600x1200	60	75			
HDMI – Digital						
(1) PC-signal.	*Understøtter ovennævnte DVI digitale tidsindstillingsformat.					
(2) Videosignal.						
480i	704 x 480	59,94(29,97)	15,73			
480p	704 x 480	59,94	31,47			
576i	720 x 576	50(25)	15,63			
576p	720 x 576	50	31,25			
720p	1280 x 720	60	45,00			
720p	1280 x 720	50	37,5			
1080i	1920 x 1080	60(30)	33,75			
YPbPr – Analog						
480i	704 x 480	59,94(29,97)	15,73			
480p	704 x 480	59,94	31,47			
576i	720 x 576	50(25)	15,63			
576p	720 x 576	50	31,25			
720p	1280 x 720	60	45,00			
720p	1280 x 720	50	37,5			
1080i	1920 x 1080	60(30)	33,75			



## Vedtægter og sikkerhedsmeddelelser

Dette tillæg indeholder diverse almene meddelelser vedrørende Acer projektoren.

## FCC-meddelelse

Dette udstyr er testet og fundet i overensstemmelse med begrænsningerne for et digitalt udstyr i klasse B ifølge FCC-reglernes kapitel 15. Disse begrænsninger er udformet til at yde en rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en beboelsesinstallation. Dette udstyr genererer, anvender, og kan udstråle radiofrekvential energi og, hvis ikke installeret og anvendt i overensstemmelse med instruktionerne, forårsage skadelig interferens på radiokommunikationen.

Der er imidlertid ingen garanti for, at interferensen ikke vil opstå i en bestemt installation. Hvis dette udstyr ikke forårsager skadelig interferens på radioeller fjernsynsmodtagelsen, hvilket kan fastslås ved at tænde og slukke for udstyret, opfordres brugeren til at prøve at rette på interferensen ved hjælp af én eller flere af de følgende foranstaltninger:

- Drej eller flyt på antennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Tilslut udstyret til et stik på et andet net end det, hvor modtageren er tilsluttet.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radiomekaniker for yderligere assistance.

## Bemærk: Afskærmede kabler

Alle forbindelser til andet computerudstyr skal være forsynet med afskærmede kabler for at bibeholde overholdelsen af FCC-reglerne.

## Advarsel

Ændringer eller modificeringer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af producenten kan ugyldigforklare brugerens rettigheder, der give af Den Føderale Kommunikationskommision, til at anvende denne computer.



## Driftsbetingelser

Dette udstyr overholder kapitel 15 i de amerikanske FCC-regler. Driften er underlagt to følgende betingelser:

- 1. Dette udstyr må ikke forårsage interferens, og
- 2. Dette udstyr skal acceptere enhver interferens, inklusive interferens der måtte forårsage en uønsket virkning på udstyret.

## Notice: Canadian users

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

## Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numerique de la classe B est conforme a la norme NMB-003 du Canada.

## Konformativitetsdeklaration for EU-landene

Acer erklærer herved, at denne Acer projektor overholder de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser, der stilles i Direktiv nr. 1999/5/EF. (Venligst besøg netstedet http:// global.acer.com).

## Соответствует сертификатам, обязательным в Р $\Phi$





## Vigtige sikkerhedsinstruktioner

Læs disse instruktioner omhyggeligt. Gem dem til fremtidigt brug.

- 1. Følg alle de advarsler og instruktioner, der er angivet på produktet.
- 2. Træk altid stikket ud af kontakten, inden udstyret rengøres. Der må ikke anvendes rensevæske eller aerosolrensemidler. Benyt en let fugtet klud til at rense med.
- 3. Dette produkt må ikke anvendes i nærheden af vand.
- 4. Dette produkt må ikke placeres på en ustabil vogn, fod, rullebord eller bord. Hvis produktet falder på gulvet, kan det blive alvorligt beskadiget.
- 5. Dette produkt skal tilsluttes den type spænding, der angivet på mærkaten. Hvis du ikke er sikker på spændingstypen, skal du forhøre dig hos en lokal forhandler eller elektricitetsselskab.
- 6. Sørg for, at der ikke er noget, der hviler oven på elledningen. Placer heller ikke produktet, så folk kommer til at træde på ledningen.
- 7. Skub aldrig noget som helst objekt ned i dette produkt gennem sprækker i kabinettet, da det kan berøre farlige spændingspunkter eller forårsage kortslutninger, der kan resultere i brand eller elektriske stød. Spild aldrig flydende væske af nogen art på eller ned i produktet.
- 8. Forsøg ikke selv at foretage service på produktet, da en åbning eller fjernelse af beklædningen kan udsætte dig for elektriske farer eller andre risici. Al service skal foretages af faguddannet servicepersonale.
- 9. Træk stikket ud af væggen og henvend dig til servicepersonale i følgende tilfælde:
  - a. Når elledningen eller elstikket er beskadiget eller flosset.
  - b. Hvis der er spildt flydende væske ned i produktet.
  - c. Hvis produktet har været udsat for regn eller vand.
  - d. Hvis produktet ikke fungerer normalt, selv om brugerinstruktionerne bliver efterfulgt. Juster kun de kontroller, der er beskrevet i brugerinstruktionerne, da en fejlagtigt justering af andre kontroller kan resultere i beskadigelse af produktet og oftest kræver et omfattende reparationsarbejde af en faguddannet tekniker for at få det til at virke normalt igen.
  - e. Hvis produktet har været tabt eller kabinet er beskadiget. Hvis produktet udviser åbenlys forandring i ydelse eller indikerer et behov for service.
- 10. For undgå utilsigtet stød så brug kun vekselstrømsadapteren, når der er korrekt jordforbindelse i stikkontakten.



## Canada: Licensundtagelse for lavspændings

## radiokommunikationsudstyr (RSS-210)

a. Almen informationsdrift er underlagt følgende to betingelser:

- 1. Dette udstyr må ikke forårsage interferens, og
- 2. Dette udstyr skal acceptere enhver interferens, inklusive interferens der måtte forårsage en uønsket virkning på udstyret.
- b. Anvendelse på 2,4 GHz-båndet: For at afværge radiointerferens på service med licens skal dette udstyr anvendes indendørs, og installering udendørs er afhængig af opnåelse af licens.

