

Acer Projector

K10 Gebruikershandleiding

Copyright © 2008. Acer Incorporated.  
Alle rechten voorbehouden.

Acer Projector K10 Gebruikershandleiding  
Oorspronkelijke uitgave: 12/2008

Acer behoudt zich het recht voor de informatie in dit document te wijzigen zonder enige kennisgeving. Dergelijke wijzigingen zullen worden opgenomen in nieuwe edities van deze handleiding of in aanvullende documenten en publicaties. Acer stelt zich niet aansprakelijk en geeft geen garanties, expliciet noch impliciet, voor de inhoud van dit document en wijst de impliciete garanties van verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel af.

Noteer het modelnummer, het serienummer en de datum en plaats van aankoop in de onderstaande ruimte. Het serienummer en het modelnummer bevinden zich op het label dat op uw computer zit. Het serienummer, het modelnummer en de aankoopinformatie moeten worden vermeld op elke briefwisseling aangaande deze eenheid.

Van dit document mag geen enkel deel worden verveelvoudigd, opgeslagen in een zoekstelsel, of worden overgebracht, in welke vorm of op welke wijze dan ook, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnames of op andere wijze, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Acer Incorporated.

Acer Projector K10

Modelnummer: \_\_\_\_\_

Serienummer: \_\_\_\_\_

Aankoopdatum: \_\_\_\_\_

Plaats van aankoop: \_\_\_\_\_

Acer en het Acer-logo zijn geregistreerde handelsmerken van Acer Incorporated. Productnamen of handelsmerken van andere bedrijven worden hier alleen ter identificatie gebruikt en zijn eigendom van hun respectieve bedrijven.

# Informatie voor uw veiligheid en gemak

Lees deze instructies aandachtig door. Bewaar dit document voor toekomstige naslag. Volg alle waarschuwingen en instructies die aangegeven zijn op het product zelf.

## Het product uitschakelen voordat het wordt schoongemaakt

Haal de stekker van dit apparaat uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt. Gebruik geen vloeibare schoonmaakmiddelen of schoonmaakmiddelen uit spuitbussen. Gebruik een zacht doekje om te reinigen.

## Let op bij het lostrekken van de stekker

Let op de volgende richtlijnen als de stroomkabel op de externe stroombron wordt aangesloten of losgekoppeld:

- Installeer de stroombron voordat u de stroomkabel in het stopcontact steekt.
- Koppel de stroomkabel eerst los voordat de voeding van de computer wordt losgekoppeld.
- Als het systeem meerdere stroombronnen heeft, verbreek dan de stroomtoevoer tot het systeem door alle stroomkabels van de stroombronnen los te koppelen.

## Waarschuwing m.b.t. toegankelijkheid van stekkers

Zorg dat het gebruikte stopcontact makkelijk toegankelijk is en zo dicht mogelijk bij de gebruikte apparatuur is. Als u de stroom van het apparaat wilt afhalen, zorg dan dat u de stroomkabel uit het stopcontact trekt.



### ..... Waarschuwingen!

- Gebruik het apparaat niet in de buurt van water.
- Plaats het product niet op een instabiel wagentje, onderstel of tafel. Het apparaat kan dan vallen, waarbij het ernstig kan beschadigen.
- Sleuven en openingen zijn voor ventilatie; deze verzekeren het betrouwbaar functioneren en beschermen tegen oververhitting. Deze openingen mogen niet geblokkeerd of toegedekt worden. Deze openingen mogen nooit geblokkeerd worden door het apparaat te plaatsen op een bed, bank, kleed of een soortgelijk oppervlak.

Het apparaat mag nooit in de buurt of op een verwarming worden geplaatst. Het mag niet worden ingebouwd, tenzij er genoeg ventilatie is.

- Steek nooit voorwerpen door de openingen van dit apparaat. Deze kunnen contact maken met onderdelen waarop een gevaarlijk hoge spanning staat, of kortsluiting veroorzaken wat kan resulteren in brand of een elektrische schok. Mors geen vloeistof op het apparaat.
- Plaats het product niet op een trillend oppervlak om beschadiging van interne componenten en lekkage van de accu te voorkomen.
- Gebruik het nooit tijdens sport, lichaamsbeweging of in een omgeving met veel trillingen omdat hierdoor ventilatoren of de lamp kunnen kortsluiten of beschadigen.

## Elektriciteit gebruiken

- Dit apparaat moet op een stroombron worden aangesloten, zoals aangegeven op het markeringslabel. Wanneer u niet zeker weet welk type stroom aanwezig is, raadpleeg dan uw dealer of plaatselijk energiebedrijf.
- Plaats geen objecten op de stroomkabel. Plaats het apparaat niet in het looppad van anderen.
- Indien een verlengsnoer wordt gebruikt, zorg dat de totale ampèrebelasting op de stekkerdoos niet meer is dan de belastingscapaciteit van de stroomkabel. Let er op dat de totale ampèrebelasting van de apparaten in het stopcontact niet de capaciteit van de zekering overschrijdt.
- Zorg dat een stopcontact, verdeelstekker of verlengsnoer niet wordt overbelast door het aansluiten van te veel apparaten. De totale belasting van het systeem mag niet groter zijn dan 80% van de capaciteit van het vertakte circuit. Als verdeelstekkers worden gebruikt, mag de totale belasting niet groter zijn dan 80% van de ingangcapaciteit van de verdeelstekker.
- De stroomkabel van het product is uitgerust met een geaarde stekker. De stekker past alleen in een geaard stopcontact. Zorg dat het stopcontact correct geaard is voordat u de stekker aansluit. Plaats de stekker niet in een stopcontact zonder aarde. Neem contact op met uw elektricien voor details.



.....

**Waarschuwing!** De aardingspin is een veiligheidsmiddel. Het gebruik van een stopcontact zonder correct aarding kan resulteren in elektrische schok en/of verwonding.



.....

**Opmerking:** De aardingspin is ook een goede bescherming tegen onverwachte ruis van andere naburige elektrische apparaten die de prestaties van dit product kunnen storen.

- Gebruik het product alleen met de meegeleverde stroomkabel.

## Reparatie van het product

Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Het apparaat openen of het verwijderen van de behuizing kan u blootstellen aan gevaarlijke stroomspanningen of andere risico's. Laat elke reparatie over aan gekwalificeerd onderhoudspersoneel.

Verwijder de kabel uit het stopcontact en laat gekwalificeerd onderhoudspersoneel het apparaat repareren als:

- de stroomkabel- of stekker beschadigd of versleten is
- vloeistof in het product is gemorst
- het product is blootgesteld aan regen of water
- het product is gevallen of de behuizing is beschadigd
- het apparaat duidelijke verandering vertoont in de prestaties. Dit geeft aan dat het apparaat aan een onderhoudsbeurt toe is
- het product niet normaal functioneert als u de gebruiksinstructies volgt



.....

**Opmerking: Stel alleen die zaken bij die worden behandeld in de gebruiksaanwijzing. Onjuist bijstellen van andere zaken kan schade veroorzaken en kan tot gevolg hebben dat uitgebreide werkzaamheden door een gekwalificeerde technicus nodig zijn om het product weer in de normale toestand te brengen.**



.....

**Waarschuwing! Uit veiligheidsredenen dient u geen niet-overeenkomstige onderdelen te gebruiken als u componenten toevoegt of verwijdert. Neem contact op met uw verkoper voor de mogelijkheden.**

Het toestel en uitbreidingen kan kleine onderdelen bevatten. Houd deze buiten het bereik van kleine kinderen.

## Extra veiligheidsinformatie

- Kijk niet in de lens van de projector als de lamp is ingeschakeld. Het felle licht kan uw ogen beschadigen.
- Zet eerst de projector aan en vervolgens de signaalapparaten.
- Plaats het product niet in de volgende omgevingen:
  - Ruimtes die slecht geventileerd of afgesloten zijn. Er is minstens 10 cm afstand t.o.v. muren nodig voor de luchtstroom rond de projector.
  - Plekken waar extreem hoge temperaturen kunnen worden bereikt, zoals in een auto met alle ramen dicht.
  - Plekken met extreem hoge vochtigheid, stof of sigarettenrook kunnen optische onderdelen bevleken, de levensduur van de projector verminderen en het beeld donkerder maken.
  - Plekken bij brandalarm.
  - Plekken met een omgevingstemperatuur boven 35 °C/95 °F.
  - Plekken die hoger zijn dan 10.000 voet.

- Trek de stekker onmiddellijk uit het stopcontact als iets mis is met de projector. Gebruik de projector niet als rook, een vreemd geluid of rare lucht uit de projector komt. Dit kan brand of een elektrische schok opleveren. Mocht dit gebeuren, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw verkoper.
- Blijf deze projector niet gebruiken als deze stuk of gevallen is. Mocht dit gebeuren, neem dan contact op met de verkoper voor inspectie.
- Richt de projectorlens niet op de zon. Dit kan resulteren in brand.
- Zorg als u de projector uitschakelt dat de koelcyclus wordt voltooid voordat u de stekker uit het stopcontact trekt.
- Raak het rooster van de luchtuitlaat en de bodemplaat niet aan. Deze kunnen zeer warm worden.
- Kijk niet in het rooster van de luchtuitlaat als de projector aan staat. Dit kan uw ogen beschadigen.
- Blokkeer de projector lens nooit, met geen enkel object als de projector aan staat. Hierdoor kan het object namelijk heet worden, vervormen of zelfs in brand raken.
- Demonteer de projector niet. De projector maakt gebruik van hoge voltage waardoor u zich kunt verwonden. Laat reparaties over aan gekwalificeerde reparateurs.
- Plaats de projector niet op z'n kant. Hierdoor kan de projector omvallen, wat kan resulteren in letsel of schade.

## Gebruiksomgeving voor draadloos (optie)



.....

**Waarschuwing! Schakel wegens veiligheidsoverwegingen alle draadloze toestellen of toestellen die radiosignalen verzenden uit als u het toestel gebruikt in de volgende omstandigheden. Deze toestellen kunnen o.a. gebruik maken van: draadloos-LAN (WLAN), Bluetooth en/of 3G.**

Denk eraan speciale regels die van toepassing zijn in uw land op te volgen, en denk eraan het toestel uit te schakelen als het gebruik verboden is of als dit storing of gevaar kan veroorzaken. Gebruik het toestel alleen in de normale gebruiksomgevingen. Dit toestel voldoet bij normaal gebruik aan de richtlijnen voor RF-straling, wat betekent dat het toestel en antenne een afstand van minstens 1,5 centimeter (5/8 inch) tot uw lichaam moeten hebben. Het mag geen metaal bevatten en u dient het toestel op de hierboven genoemde afstand van uw lichaam houden.

Om databestanden of berichten te kunnen overdragen, heeft het toestel een kwalitatief goede verbinding met het netwerk nodig. In sommige gevallen kan de overdracht van databestanden of berichten worden vertraagd totdat zo'n verbinding beschikbaar is.

Zorg dat de bovenstaande scheidingsafstand in acht wordt genomen totdat de overdracht voltooid is.

Onderdelen van het toestel zijn magnetisch. Metalen onderdelen kunnen worden aangetrokken tot het toestel, en mensen met hoorhulpmiddelen mogen het toestel niet bij het oor met hoorhulpmiddel houden. Plaats geen creditcards of andere magnetische opslagmedia in de buurt van het toestel, omdat de informatie die ze bevatten kan worden gewist.

## Medische apparatuur

Gebruik van apparatuur die radiosignalen uitzendt, waaronder mobiele telefoons, kan storing veroorzaken op de functionaliteit van onvoldoende beschermde medische apparatuur. Raadpleeg een arts of fabrikant van het medische apparaat om te bepalen of deze adequaat zijn afgeschermd tegen RF-energie of voor eventuele andere vragen. Schakel het toestel uit in zorginstellingen als borden in deze instellingen u opdragen dit te doen. Ziekenhuizen of zorginstellingen kunnen apparatuur gebruiken die gevoelig is voor externe RF-signalen.

Pacemakers. Fabrikanten van pacemakers geven de aanbeveling altijd een afstand van minstens 15,3 centimeter (6 inch) in acht te nemen tussen draadloze toestellen en een pacemaker om storing op de pacemaker te vermijden. Deze aanbevelingen zijn consistent met onafhankelijk onderzoek door en aanbevelingen van Wireless Technology Research. Mensen met pacemakers dienen het volgende in acht te nemen:

- Houd het toestel altijd minstens 15,3 centimeter (6 inch) van de pacemaker verwijderd.
- Draag het toestel nooit bij de pacemaker als het toestel is ingeschakeld. Als u storing vermoedt, schakel het toestel dan uit en bewaar het op een andere plek.

Hoorhulpmiddelen. Bepaalde digitale draadloze toestellen kunnen storing veroorzaken op bepaalde hoorhulpmiddelen. Als storing optreedt, neem dan contact op met uw serviceprovider.

## Voertuigen

RF-signalen kunnen onjuist geïnstalleerde of onvoldoende afgeschermd elektronische systemen in motorvoertuigen beïnvloeden, zoals elektronische brandstofinjectiesystemen, elektronische antiblokkeersysteem, elektronische cruise controlesystemen en airbagsystemen. Voor meer informatie neemt u contact op met de fabrikant of dealer van uw voertuig of van geïnstalleerde apparatuur. Alleen gekwalificeerd personeel mag het toestel repareren of het toestel in een voertuig installeren. Het onjuist installeren of repareren kan gevaarlijk zijn en kan de garantie op het toestel nietig maken. Controleer regelmatig of alle draadloze apparatuur in uw voertuig correct is gemonteerd en juist functioneert. Bewaar of vervoer geen ontvlambare vloeistoffen, gassen of explosieve materialen in dezelfde ruimte als het toestel, onderdelen of uitbreidingen. Denk bij voertuigen met een airbag eraan dat airbags met grote kracht worden opgeblazen. Plaats geen objecten, zoals geïnstalleerde of draagbare draadloze apparatuur boven de airbag of in het gebied waar de airbag wordt opgeblazen. Als draadloze apparatuur in het voertuig onjuist is geïnstalleerd, en als de airbag wordt opgeblazen, kan het resultaat ernstige verwonding zijn.

Het gebruik van het toestel aan boord van een vliegtuig is verboden. Schakel het toestel uit voordat u aan boord van een vliegtuig gaat. Het gebruik van draadloze tele-apparaten aan boord van een vliegtuig kan gevaar opleveren voor het gebruik van het vliegtuig, het draadloze telefoonnetwerk verstoren en wellicht illegaal zijn.

## Potentieel explosieve omgevingen

Schakel het toestel uit in een gebied met een potentieel explosieve atmosfeer en volg alle borden en instructies op. Potentieel explosieve atmosferen treft u aan in gebieden waar u normaal gesproken geadviseerd wordt de motor van uw voertuig af te zetten. Vonken in zulke gebieden kunnen een explosie of brand veroorzaken met letsel of zelfs de dood als gevolg. Schakel het toestel uit in tankstations en garages. Let op voorschriften betreffende het gebruik van radioapparatuur in brandstofdepots, opslag- en distributieplaatsen, chemische fabrieken of plekken waar explosies worden uitgevoerd. Plekken met een mogelijk explosieve atmosfeer worden meestal, maar niet altijd, duidelijk gemarkeerd. Hieronder vallen chemische overslag- of opslagfaciliteiten, onderdeks op schepen, voertuigen die vloeibaar gemaakt petroleumgas (zoals propaan of butaan) gebruiken, en plekken waar de lucht chemicaliën of deeltjes als korrels, stof of metaalpoeder bevatten.

## Hoorscherming

Volg deze instructies om uw gehoor te beschermen.

- Zet het volume stapsgewijs lager totdat u duidelijk en prettig kunt luisteren.
- Verhoog het volumeniveau niet nadat uw gehoor zich aan het niveau heeft aangepast.
- Luister niet gedurende langere tijd naar muziek op hoog volume.
- Zet het volume niet hoger om omgevingsgeluid te overstemmen.
- Zet het volume lager als u personen in de buurt niet kunt horen.

## Instructies voor afvalverwerking

Gooi dit elektronisch apparaat niet zomaar weg. Om vervuiling te voorkomen en het milieu zo veel mogelijk te beschermen, biedt u het apparaat aan voor recycling. Voor meer informatie over de WEEE (Waste from Electrical and Electronics Equipment, afval van elektronische en elektrotechnische apparaten), bezoekt u <http://global.acer.com/about/sustainability.htm>.





# Om te beginnen

## Opmerkingen m.b.t. het gebruik

Doen:

- Het product uitschakelen voordat het wordt schoongemaakt.
- Een zachte vochtige doek met een mild schoonmaakmiddel gebruiken om de behuizing te reinigen.
- De stroomkabel uit het stopcontact trekken als het product gedurende langere tijd niet wordt gebruikt.

Niet doen:

- De ventilatiesleuven en -openingen van het apparaat blokkeren.
- Agressieve schoonmaakmiddelen, schuurmiddel of oplosmiddelen gebruiken om het apparaat te reinigen.
- Gebruiken in de volgende situaties:
  - In extreem hete, koude of vochtige omgevingen.
  - In gebieden met extreem veel stof of vuil.
  - In de buurt van apparaten die een sterk magnetisch veld genereren.
  - In direct zonlicht.

## Vorzorgsmaatregelen

Volg alle waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en onderhoudsinstructies die in deze gebruikershandleiding worden genoemd om de levensduur van het apparaat te maximaliseren.



### **Waarschuwing:**

- Kijk niet in de lens van de projector als de lamp is ingeschakeld. Het felle licht kan uw ogen beschadigen.
- Stel dit product niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of een elektrische schok te beperken.
- Open het product niet en haal het niet uit elkaar omdat dit een elektrische schok kan geven.
- Zorg als u de projector uitschakelt dat de koelcyclus wordt voltooid voordat u de stekker uit het stopcontact trekt.
- Zet eerst de projector aan en vervolgens de signaalapparaten.



Informatie voor uw veiligheid en gemak	iii
Om te beginnen	ix
Opmerkingen m.b.t. het gebruik	ix
Voorzorgsmaatregelen	ix
Introductie	1
Productkenmerken	1
Inhoud	2
Projector overzicht	3
Aan de slag	5
De projector aansluiten	5
De projector in/uitschakelen	6
Het geprojecteerde beeld aanpassen	8
Bedieningselementen	11
Onscreen Display (OSD) Menu's	11
Kleurinstelling	12
Beeldinstellingen	13
Beheerinstelling	15
Taalinstellingen	15
Appendices	16
Problemen oplossen	16
Lijst van led & alarmmeldingen	19
Specificaties	20
Compatibiliteitsmodi	21
Voorschriften- en veiligheidsmededeling	23

# Inhoud



# Introductie

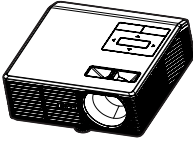
## Productkenmerken

Dit product is een single-chip DLP® projector. Met onder andere de volgende kenmerken:

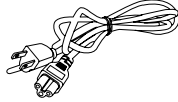
- DLP®-technologie
- 858 x 600 SVGA resolutie  
4:3 / 16:9 beeldverhouding ondersteund
- Compatibel met NTSC/PAL/SECAM en ondersteuning voor HDTV (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i)
- Compact formaat van de projector is geschikt voor zakelijke doeleinden en home entertainment
- Geavanceerde digitale keystone-correctie voor optimale presentaties
- OSD-menu's in meerdere talen
- Voldoet aan Microsoft® Windows® 2000, XP, Vista

# Inhoud

Deze projector wordt geleverd met alle onderstaande items Controleer of alle items aanwezig zijn. Neem onmiddellijk contact op met uw verkoper mocht iets ontbreken.



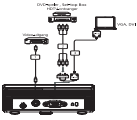
Projector



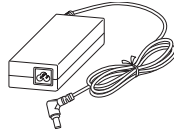
Stroomkabel



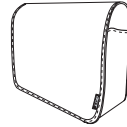
VGA-kabel



Composiet videokabel



Adapter



Draagtas



Snelle startgids

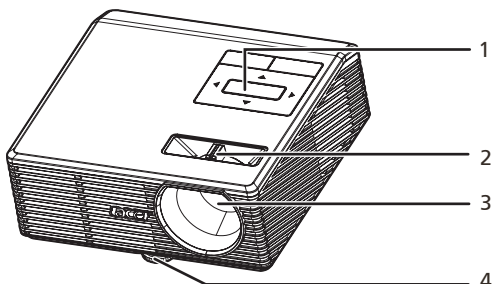


Gebruikershandleiding

# Projector overzicht

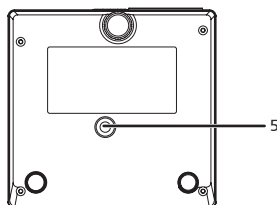
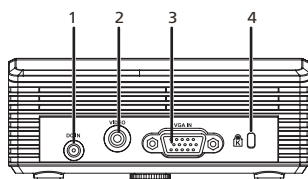
## Blik op de projector

Voorkant / bovenkant



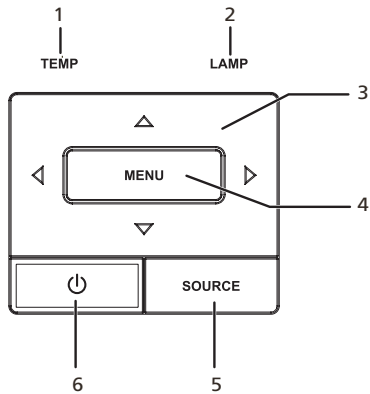
#	Beschrijving	#	Beschrijving
1	Bedieningspaneel	3	Projectielens
2	Focusring	4	Verhogingsvoetje





Achterkant



#	Beschrijving	#	Beschrijving
1	DC IN-aansluiting	4	Aansluiting voor Kensington-slot
2	Composiet video-ingang	5	Aansluitpunt voor statief
3	PC-analoogsignaal/HDTV/Component video-ingang		

## Bedieningspaneel

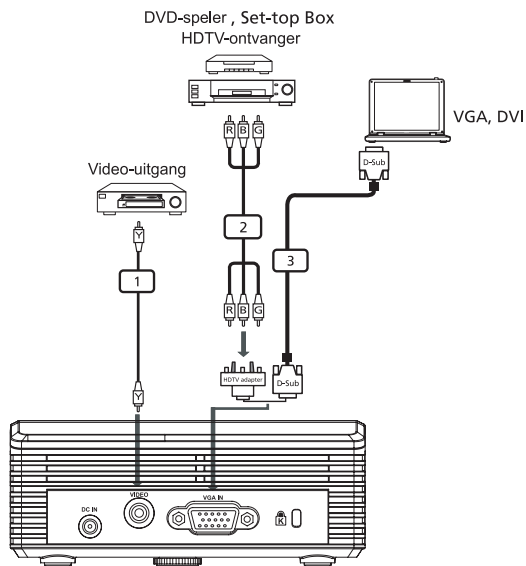


#	Functie	Beschrijving
1	TEMP	Temp-indicatorled
2	LAMP	Lamp-indicatorled
3	Vier richtingsselectietoetsen	Gebruik     om de items te selecteren of om aanpassingen aan te brengen op de selectie.
4	MENU	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op "<b>MENU</b>" om het OSD-menu te openen, terug te keren naar de vorige stap van het OSD-menu of om het OSD-menu af te sluiten.</li> <li>Bevestig de selectie van items.</li> </ul>
5	SOURCE	Druk op " <b>SOURCE</b> " om te kiezen uit de ingangen RGB, Component, S-Video, Composiet, DVI, HDTV en HDMI.
6	POWER	Zie de gegevens in het onderdeel " <b>De projector in/uitschakelen</b> ".



# Aan de slag

## De projector aansluiten



#	Beschrijving
1	Composiet videokabel
2	VGA naar component/HDTV-adapter
3	VGA-kabel

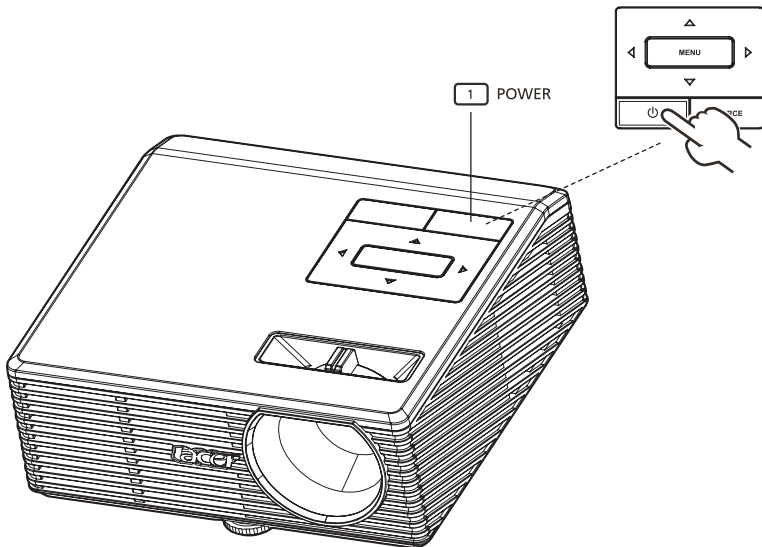


**Opmerking:** Controleer of de timing van de weergavemodus compatibel is met de projector om te verzekeren dat de projector correct werkt met de computer.

## De projector in/uitschakelen

### De projector inschakelen

- 1 Zorg dat de adapter, stroomkabel en signaalkabel stevig zijn bevestigd. De power-led knippert rood.
- 2 Zet de lamp aan door op de "**Power**"-knop op het bedieningspaneel te drukken, en de power-led gaat blauw branden.
- 3 Zet het bronapparaat (computer, laptop, videospeler, enz.) aan. De projector detecteert automatisch hetingangssignaal.
  - Als op het scherm de pictogrammen "Slot" & "Ingang" verschijnen, betekent dit dat de projector vasthoudt aan dit ingangstype en dat op deze ingang geen signaal is gedetecteerd.
  - Als "Geen signaal" op het scherm verschijnt, controleer dan of de signaalkabels correct zijn aangesloten.
  - Als meerdere ingangen tegelijk zijn aangesloten, gebruik dan de knop "**SOURCE**" op het bedieningspaneel om tussen verschillende ingangen te schakelen.



## De projector uitschakelen

- 1 Schakel de projector uit door tweemaal op de "**Power**"-knop te drukken. Onderstaand bericht wordt gedurende 5 seconden op het scherm weergegeven.  
"**Druk nogmaals op de voedingsknop om het afsluitproces te voltooien.**"
- 2 Onmiddellijk nadat de projector wordt uitgeschakeld, knippert de Power-led ROOD en blijven de ventilatoren ongeveer 20 seconden lang draaien. Dit gebeurt om het systeem goed af te koelen.
- 3 Zodra het systeem is afgekoeld, brandt de "**Power**"-led effen ROOD. Dit betekent dat de projector op stand-by staat.
- 4 Het is nu veilig de stroomkabel los te trekken.



.....

**Waarschuwing: Zet de projector niet direct aan nadat deze is uitgeschakeld.**



.....

**Waarschuwingindicatoren:**

- Als de projector automatisch wordt uitgeschakeld en de **TEMP**-indicator gaat effen ROOD branden, betekent dit dat de projector oververhit is geraakt. Onderstaand bericht wordt weergegeven als dit bijna het geval is:  
"**Projector is oververhit. Lamp wordt zo automatisch uitgeschakeld.**"
- Als de **TEMP**-indicator ROOD knippert en onderstaand bericht verschijnt op het scherm, neem dan contact op met de verkoper of het servicecenter:  
"**Ventilator defect. Lamp schakelt zichzelf binnenkort automatisch uit.**"

# Het geprojecteerde beeld aanpassen

## De hoogte van het geprojecteerde beeld aanpassen

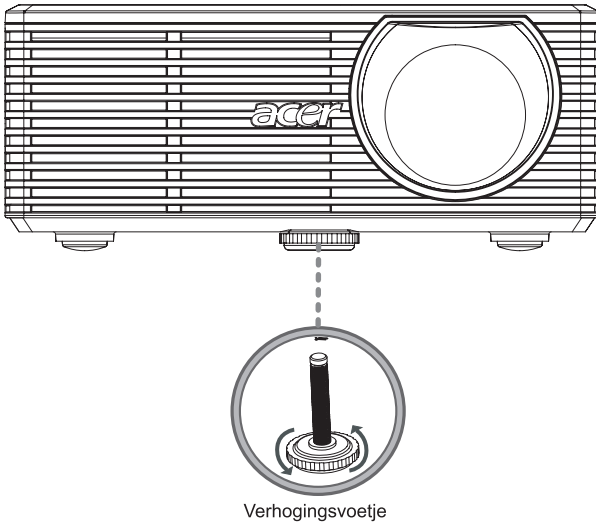
De projector is uitgerust met een verhogingsvoetje om de hoogte van het beeld aan te passen.

### Het beeld hoger zetten:

- 1 Draai aan het verhogingsvoetje om de voet langer te maken.
- 2 Til het beeld op naar de gewenste hoogtehoek.

### Het beeld lager zetten:

- 1 Draai aan het verhogingsvoetje om de voet korter te maken.
- 2 Verlaag het beeld naar de gewenste hoogtehoek.

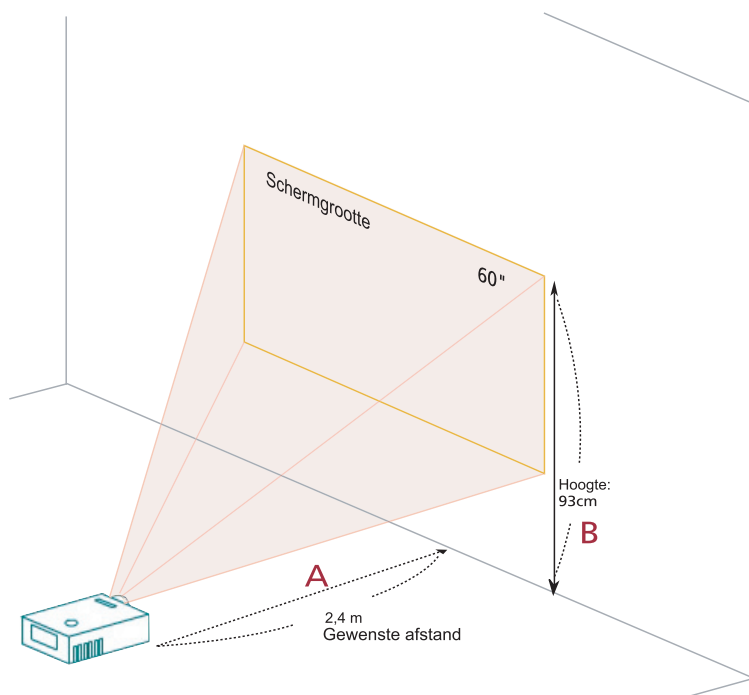


## Het optimaliseren van beeldgrootte en afstand

Raadpleeg onderstaande tabel voor de optimale beeldgroottes als de projector op een bepaalde afstand van het scherm is geplaatst. Voorbeeld: Als de projector 2,4 m van het scherm staat, is een kwalitatief goed beeld mogelijk bij een beeldgrootte van 60".



**Opmerking:** Let op dat in onderstaande figuur een hoogte van 93 cm nodig is bij een afstand van 2,4 m.



**Figuur:** Vaste afstand met optimale schermgrootte.








Gewenste afstand (m) < <b>A</b> >	Schermgrootte		
	Diagonaal (inch) < <b>B</b> >	B (cm) x H (cm)	Van onderkant tot bovenkant van het beeld (cm) < <b>C</b> >
0,6	15	30 x 23	26
1,2	30	61 x 46	49
2	50	102 x 76	79
2,4	60	122 x 91	93

# Bedieningselementen

## Onscreen Display (OSD) Menu's

De projector bevat een OSD in meerdere talen waarmee u beeldaanpassingen kunt maken en diverse instellingen kunt veranderen. Zorg dat u de stroomkabel en signaalkabels aansluit voordat u de OSD-menu's gebruikt.

### De OSD-menu's gebruiken

- Druk op "**MENU**" op afstandsbediening of besturingspaneel om het OSD-menu te openen.
- Als de OSD is geopend, gebruikt u de   -toetsen om een item in het hoofdmenu te kiezen. Zodra het gewenste menu-item is geselecteerd, drukt u op  om het submenu van de instelling te openen.
- Gebruik de toetsen   om het gewenste item te kiezen en pas de instellingen aan met de   toetsen.
- Selecteer in het submenu het volgende item dat moet worden aangepast en pas het aan zoals hierboven beschreven.
- Druk op "**MENU**" op de afstandsbediening of bedieningspaneel en het scherm keert terug naar het hoofdmenu.
- Druk op "**MENU**" op afstandsbediening of besturingspaneel om de OSD af te sluiten. Het OSD-menu wordt gesloten en de projector bewaart de nieuwe instelling automatisch.





# Kleurinstelling



Weergavemodus	<p>Er zijn diverse fabrieksinstellingen voor optimale weergave van verschillende soorten beelden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Helder: Voor optimale helderheid.</li> <li>• Standaard: Voor optimale kleuren.</li> <li>• Video: Voor het afspelen van video's in een heldere omgeving.</li> <li>• Zwart scherm: Hiermee wordt de kleurweergave verbeterd als u projecteert op een donker oppervlak.</li> <li>• Gebruiker 1: Onthoudt de instellingen van de gebruiker.</li> <li>• Gebruiker 2: Onthoudt de instellingen van de gebruiker.</li> </ul>
Helderheid	<p>Past de helderheid van het beeld aan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op ◀ om het beeld donkerder te maken.</li> <li>• Druk op ▶ om het beeld lichter te maken.</li> </ul>
Contrast	<p>"Contrast" bepaalt de verschillen tussen de lichtste en donkerste delen van het beeld. Het aanpassen van contrast verandert de hoeveelheid zwart en wit in het beeld.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op ◀ om het contrast te verlagen.</li> <li>• Druk op ▶ om het contrast te verhogen.</li> </ul>
Kleurtemperatuur	<p>Past de kleurtemperatuur aan. Bij een hogere kleurtemperatuur ziet het beeld kouder uit; bij een lagere kleurtemperatuur ziet het scherm warmer uit.</p>
Degamma	<p>Beïnvloedt de weergave van donkere scènes. Is deze groter, dan ziet een donkere scène lichter uit.</p>
Kleur R	<p>Past de rode kleuren aan.</p>
Kleur G	<p>Past de groene kleuren aan.</p>
Kleur B	<p>Past de blauwe kleuren aan.</p>
Verzadiging	<p>Past een videobeeld aan van zwart/wit in volledig verzadigde kleuren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op ◀ om de hoeveelheid kleur in het beeld lager te zetten.</li> <li>• Druk op ▶ om de hoeveelheid kleur in het beeld hoger te zetten.</li> </ul>

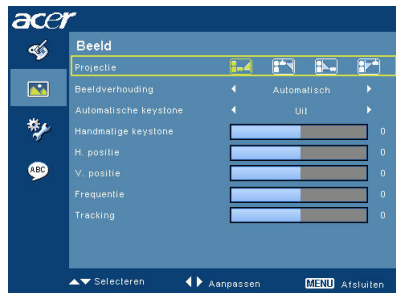






Tint	<p>Past de kleurbalans van rood en groen aan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op  om de hoeveelheid groen in het beeld aan te passen.</li> <li>• Druk op  om de hoeveelheid rood in het beeld hoger te zetten.</li> </ul>
------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------











**Opmerking:** De functies "Verzadiging" en "Tint" worden niet ondersteund in de computermodus.

## Beeldinstellingen



<p>Projectie</p> 	<p>Voor-bureau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De standaardinstelling.</li> </ul>
	<p>Voor-plafond</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Als u deze functie kiest, keert de projector het beeld om. Bedoeld voor projectors die aan plafond zijn gemonteerd.</li> </ul>
	<p>Achter-bureau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Als u deze functie kiest, keert de projector het beeld om zodat u kunt projecteren achter een doorzichtig scherm.</li> </ul>
	<p>Achter-plafond</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Als u deze functie kiest, keert de projector het beeld om en spiegelt het tegelijkertijd. U kunt het beeld van achter op een doorzichtig scherm projecteren als de projector aan een plafond is gemonteerd.</li> </ul>

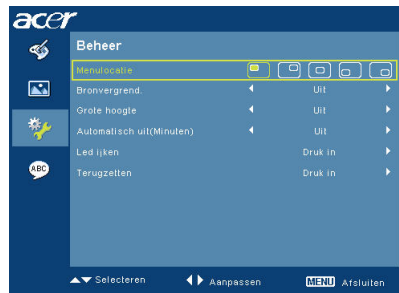
<p>Beeldverhouding</p> <p>4:3      16:9</p> 	<p>Gebruik deze functie om de gewenste beeldverhouding te kiezen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto: Laat de oorspronkelijke beeldverhouding intact maar vergroot het beeld zodat het horizontaal of verticaal op het scherm past.</li> <li>• 4:3: Het beeld wordt aangepast om op het scherm te passen bij een beeldverhouding van 4:3.</li> <li>• 16:9: Het beeld wordt aangepast aan de breedte van het scherm en de hoogte wordt aangepast aan de beeldverhouding 16:9.</li> </ul>
<p>Automatische keystone</p>	<p>Kies "Aan" om automatische keystone in te schakelen. Kies "Uit" om automatische keystone in te schakelen.</p>
<p>Handmatige keystone</p>	<p>Past beeldvervorming aan die veroorzaakt wordt door scheve projectie. (±40 graden)</p> 
<p>H. positie (Horizontale positie)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op  om het beeld naar links te schuiven.</li> <li>• Druk op  om het beeld naar rechts te schuiven.</li> </ul>
<p>V. positie (Verticale positie)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op  om het beeld omlaag te schuiven.</li> <li>• Druk op  om het beeld omhoog te schuiven.</li> </ul>
<p>Frequentie</p>	<p>"Frequentie" verandert de vernieuwingsfrequentie van de projector zodat deze overeenkomt met de frequentie van de videokaart van de pc. Als u een verticale knipperende balk in het geprojecteerde beeld ziet, kunt u deze functie gebruiken om dit te verhelpen.</p>
<p>Tracking</p>	<p>Synchroniseert de signaaltiming van het scherm met de videokaart. Als het beeld instabiel is of knippert, gebruik dan deze functie om het te corrigeren.</p>
<p>Scherpte</p>	<p>Past de scherpte van het beeld aan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op  om de scherpte te verlagen.</li> <li>• Druk op  om de scherpte te verhogen.</li> </ul>



**Opmerking:** De functies "H. positie", "V. positie", "Frequentie" en "Tracking" worden niet ondersteund in de videomodus.

**Opmerking:** De functie "Scherpte" wordt niet ondersteund in de computermodus.

## Beheerinstelling



Menulocatie	Kies de plek van het menu op het scherm.
Bronvergrend.	Als ingang fixeren is ingesteld op "Uit", zoekt de projector andere signalen als het actueleingangssignaal wegvalt. Als ingang fixeren is ingesteld op "Aan", wordt het huidigeingangssignaal vastgehouden tenzij u op de "SOURCE"-knop op de afstandsbediening drukt voor het volgende kanaal.
Grote hoogte	Gebruik deze functie om de ventilatoren continu op volle snelheid te laten draaien om goede koeling van de projector op grote hoogte te garanderen.
Automatisch uit (Minuten)	De projector wordt automatisch uitgeschakeld als geen signaal wordt gedetecteerd na de opgegeven tijd (in minuten).
Led ijkken	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op  als u op "Ja" heeft gedrukt; wacht 10 seconden totdat het fijn afstellen van de witte kleur voltooid is. (Deze functie kan worden gebruikt nadat het apparaat 30 minuten is ingeschakeld.) Dit helpt de led-kleurprestaties te verbeteren.</li> </ul>
Terugzetten	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op  zodra "Ja" is gekozen om alle instellingen in alle menu's in te stellen op de standaard fabrieksinstellingen.</li> </ul>

## Taalinstellingen



Taal	<p>Kies de taal van het OSD-menu. Gebruik   om de menutaal van uw keuze te selecteren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op  om de selectie te bevestigen.</li> </ul>
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# Appendices

## Problemen oplossen

Als u een probleem tegenkomt tijdens het gebruik van de Acer projector, zie dan de volgende mogelijke oplossingen. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met uw plaatselijke leverancier of servicecenter.

### Beeldproblemen en oplossingen



#	Probleem	Oplossing
1	Geen beeld op het scherm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sluit alles aan zoals beschreven in het onderdeel "Installatie".</li> <li>• Controleer of de verbindingspinnen niet gebogen of gebroken zijn.</li> </ul>
2	Gedeeltelijk, rollend of onjuist weergegeven beeld (bij pc (Windows 95/98/2000/XP))	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij een onjuist weergegeven beeld:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Open "Deze computer", het "Configuratiescherm" en dubbelklik op het pictogram "Beeldscherm".</li> <li>• Kies het tabblad "Instellingen".</li> <li>• Controleer of de ingestelde resolutie lager dan of gelijk is aan SVGA (800 x 600).</li> <li>• Klik op de knop "Geavanceerde eigenschappen".</li> </ul> </li> <li>Als het probleem aanhoudt, gebruik dan de weergave van het beeldscherm en volg onderstaande stappen:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Controleer of de ingestelde resolutie lager dan of gelijk is aan SVGA (800 x 600).</li> <li>• Klik op de knop "Wijzigen" op het tabblad "Beeldscherm".</li> <li>• Klik op "Alle apparaten weergeven". Kies vervolgens onder het vak SP de optie "Standaardbeeldschermtypen" en kies onder het van "Modellen" de gewenste resolutie.</li> <li>• Controleer of de ingestelde resolutie van het beeldscherm lager dan of gelijk is aan SVGA (800 x 600).</li> </ul> </li> </ul>
3	Gedeeltelijk, rollend of onjuist weergegeven beeld (Voor laptops)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij een onjuist weergegeven beeld:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Volg de stappen van item 2 (hierboven) om de resolutie van de computer aan te passen.</li> <li>• Druk op de betreffende knop om te schakelen tussen uitganginstellingen. Voorbeeld: [Fn]+[F4], Compaq [Fn]+[F4], Dell [Fn]+[F8], Gateway [Fn]+[F4], IBM [Fn]+[F7], HP [Fn]+[F4], NEC [Fn]+[F3], Toshiba [Fn]+[F5]</li> </ul> </li> <li>• Als u moeilijkheden ervaart bij het veranderen van de resolutie of als het beeldscherm niet meer reageert, start dan alle apparatuur opnieuw op, inclusief de projector.</li> </ul>

4	Het beeldscherm van de laptop geeft de presentatie niet weer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Als uw laptop gebruik maakt van Microsoft® Windows®: Bepaalde laptops moeten hun eigen scherm deactiveren als een tweede weergave-apparaat wordt gebruikt. Elke laptop gebruikt een andere methode voor reactivering. Zie de handleiding van de laptop voor gedetailleerde informatie.</li> <li>Als uw laptop gebruik maakt van Apple® Mac® OS: Open bij Systeemvoorkeuren, de optie Beeldscherm en kies "Aan" bij Video spiegelen.</li> </ul>
5	Beeld is instabiel of knippert	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gebruik "Tracking" om dit te corrigeren. Raadpleeg het onderdeel "Beeldinstellingen" voor meer informatie.</li> <li>Verander de kleurdiepte van het beeldscherm op de computer.</li> </ul>
6	Beeld heeft verticale knipperende balken	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gebruik "Frequentie" om aanpassingen te maken. Raadpleeg het onderdeel "Beeldinstellingen" voor meer informatie.</li> <li>Controleer en configureer de beeldmodus van de grafische kaart opnieuw om deze overeen te stemmen met de projector.</li> </ul>
7	Beeld is onscherp	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pas de focusing op de projectorlens aan.</li> <li>Controleer of het projectiescherm binnen de vereiste afstand van 0,38 tot 1,52 meter (15 tot 60 inches) ten opzichte van de projector staat. Zie "Het optimaliseren van beeldgrootte en afstand" voor meer informatie.</li> </ul>
8	Beeld is uitgerekt als een breedbeeld-dvd wordt geprojecteerd	<p>Als u een dvd afspeelt die gecodeerd is op een beeldverhouding van anamorfsch of 16:9, moet u eventueel de volgende instellingen veranderen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Als u een dvd met de indeling 4:3 afspeelt, verander dan op de OSD van de projector de indeling in 4:3.</li> <li>Als het beeld nog steeds is uitgerekt, moet u ook de beeldverhouding veranderen. Stel de beeldindeling in op 16:9 (breed) op de dvd-speler.</li> </ul>
9	Beeld is te klein of te groot	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verplaats de projector dichter bij het scherm of er verder van af.</li> <li>Druk op "<b>MENU</b>" op het bedieningspaneel. Ga naar "Beeldinstelling --&gt; Beeldverhouding" en probeer andere instellingen.</li> </ul>
10	Beeld heeft schuine zijdes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Indien mogelijk plaatst u de projector op een andere plek zodat deze midden op het scherm is gericht.</li> <li>Ga naar "Beeld --&gt; Automatische keystone --&gt; Aan" in de OSD en corrigeer een geprojecteerd vervormd beeld.</li> </ul>
11	Beeld is omgekeerd	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kies "Beeld --&gt; Projectie" in de OSD en pas de projectierichting aan.</li> </ul>
12	Beeldkleur abnormaal	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk op "<b>MENU</b>" op het bedieningspaneel. Kies de functie "Beheer --&gt; Terugzetten".</li> <li>Als dit niet werkt, activeer dan "Led ijken" bij de instelling "Beheer" en wacht 10 seconden.</li> </ul>

## Problemen met de projector

#	Situatie	Oplossing
1	De projector reageert op geen enkele toets	Indien mogelijk, schakel de projector uit en trek de stekker uit het stopcontact. Wacht minstens 30 seconden voordat u de stekker weer in het stopcontact steekt.

## OSD-berichten

#	Situatie	Berichtherinnering
1	Bericht	<p>Ventilator defect- de systeemventilator functioneert niet.</p>  <p>Projector oververhit – de temperatuur van de projector heeft de aanbevolen gebruikstemperatuur overschreden. De projector moet afkoelen voordat deze weer kan worden gebruikt.</p> 

# Lijst van led & alarmmeldingen

## Led-berichten

Bericht	Lamp LED	Temp LED	Power LED	
	Rood	Rood	Rood	Blauw
Stand-by (Adapter en netsnoer aangesloten)	--	--	V	--
Inschakelen	--	--	--	V
Uitschakelen (bezig met afkoelen)	--	--	Knippert snel	--
Uitschakelen (volledig afgekoeld)	--	--	V	--
Firmware gedownload	V	V	V	--
Fout (storing van thermische schakeling of thermische sensor)	--	V	--	V
Fout (ventilator geblokkeerd)	--	Knippert snel	--	V

## Specificaties

Onderstaande specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden veranderd. Zie de marketingdocumentatie van Acer voor de uiteindelijke specificaties.

Projectiesysteem	DLP™
Resolutie	SVGA (858 x 600)
Computercompatibiliteit	IBM pc en overeenkomstig, Apple Macintosh, iMac en VESA-standaarden: SXGA, SVGA, VGA (andere grootte)
Videocompatibiliteit	NTSC (M/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM, HDTV (480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i)
Beeldverhouding	4:3 (eigen), 16:9
Aantal kleuren	16,7 miljoen kleuren
Projectielens	F / 2, f = 17,67 mm
Schermgrootte van projectie (diagonaal)	0,38m (15") – 1,52m (60")
Projectieafstand	1,97 voet (0,6 m) – 7,87 voet (2,4 m)
Breedteverhouding	1,97 (@4:3)
Horizontale scanverhouding	15 - 100 kHz
Verticale vernieuwing scanverhouding	43 - 85 Hz
Trap.correctie	+/- 40 graden (handmatig) +/- 30 graden (automatisch)
Gewicht	550 g (1,22 lbs.)
Afmetingen (B x D x H)	126,9 x 121,6 x 48,7 mm (5,0 x 4,8 x 1,9 inches)
Stroomtoevoer	+19V DC
Energieverbruik	<90 Watt <1 Watt op stand-by
Gebruikstemperatuur	5°C tot 35°C / 41°F tot 95°F
I/O-poorten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DC IN x 1</li> <li>• VGA-in x 1</li> <li>• Composiet video x 1</li> </ul>
Standaardinhoud van het pakket	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter x 1</li> <li>• Stroomkabel x 1</li> <li>• VGA-kabel x 1</li> <li>• Composiet videokabel x 1</li> <li>• Gebruikershandleiding (cd-rom) x 1</li> <li>• Snelle startgids x 1</li> <li>• Draagtas x 1</li> </ul>

\* Productontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande aankondiging worden veranderd.



# Compatibiliteitsmodi

## A. VGA Analooq

### 1 VGA Analooq - PC-siganaal

Modi	Resolutie	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
VGA	640x480	59,9	31,5
	640x480	72,8	37,9
	640x480	75	37,5
	640x480	85	43,3
SVGA	800x600	56,3	35,2
	800x600	60,3	37,9
	800x600	72,2	48,1
	800x600	75	46,9
XGA	800x600	85,1	53,7
	1024x768	60	48,4
	1024x768	70,1	56,5
	1024x768	75	60
SXGA	1024x768	85	68,7
	1152x864	75	67,5
	1280x960	60	60
	1280x1024	60	64
	1280x800	84,9	71,6
	1280x800	74,9	62,8
	1280x800	59,8	49,7

## 2 VGA Analoog - HDTV-sigitaal

Signaal	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
480i	60	15,8
480p	60	31,5
576i	50	15,6
576p	50	31,3
720p	60	45
720p	50	37,5
1080i	60	33,8
1080i	50	28,1

# Voorschriften- en veiligheidsmededeling

## FCC verklaring

Dit apparaat is getest en voldoet aan de voorschriften voor een digitaal apparaat van klasse B conform Deel 15 van de FCC-regels. Deze voorschriften zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storing bij gebruik binnenshuis. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiogolven en kan deze uitstralen. Als de apparatuur niet overeenkomstig de instructies wordt geïnstalleerd, kan dit storingen veroorzaken in de ontvangst van radio of televisie.

Er kan echter geen garantie worden gegeven dat bepaalde installaties storingsvrij zullen functioneren. U kunt controleren of de apparatuur storing veroorzaakt door deze uit te schakelen. Als dit apparaat inderdaad schadelijke storing veroorzaakt bij de ontvangst van radio- of televisiesignalen, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, verdient het aanbeveling een of meer van de volgende maatregelen te nemen om de storing te verhelpen:

- Draai de televisie- of radioantenne totdat de storing stopt.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de radio of televisie.
- Sluit de apparatuur aan op een ander circuit dan dat waarop de radio en televisie zijn aangesloten.
- Neem contact op met uw dealer of een ervaren radio/televisie reparateur voor hulp.

## Opmerking: Afgeschermde kabels

Om te voldoen aan de FCC-richtlijnen, moeten alle verbindingen met andere computerapparaten tot stand worden gebracht met afgeschermde kabels.

## Opmerking: Randapparatuur

Alleen randapparaten (invoer/uitvoer apparaten, terminals, printers, enz.) die voldoen aan de Klasse B voorschriften mogen op dit apparaat worden aangesloten. Het gebruik van apparaten die niet voldoen aan de voorschriften resulteert waarschijnlijk in storing van radio- en televisieontvangst.

## Waarschuwing

Wijzigingen aan de apparatuur zonder schriftelijke toestemming van de fabrikant kunnen de bevoegdheid van de gebruiker voor het bedienen van dit toestel, welke is verleend door de Federal Communications Commission, teniet doen.

## Gebruiksvoorwaarden

Dit onderdeel voldoet aan de voorschriften van Deel 15 van de FCC-regels. Gebruik is gebonden aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken, en (2) Dit apparaat moet ontvangen storing accepteren, inclusief storing die een ongewenst effect kan veroorzaken.

### Canada — Licentievrijstelling voor radiocommunicatieapparaten met een laag vermogen (RSS-210)

- a Algemene informatie  
Gebruik is gebonden aan de volgende twee voorwaarden:
  1. Dit apparaat mag geen storing veroorzaken, en
  2. dit apparaat moet elke storing accepteren, inclusief storing die ongewenste werking van het apparaat tot gevolg kan hebben.
- b Werking op 2,4 GHz frequentieband  
Om radiostoring op de dienst waaraan de vergunning is verleend te voorkomen, dient het apparaat binnenshuis gebruikt te worden, en dient voor installatie buitenshuis een vergunning aangevraagd te worden.

### Verklaring van overeenstemming voor EU landen

Hierbij verklaart Acer dat dit toestel in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EC. (Bezoek <http://global.acer.com/support/certificate.htm> voor de volledige documentatie.)

### Reguleringsbericht m.b.t. radioapparaten



.....  
**Opmerking:** Onderstaande informatie over regelgeving is alleen voor modellen met wireless LAN en/of Bluetooth.

### Algemeen

Dit product voldoet aan de radiofrequentierichtlijnen en veiligheidsnormen van landen en regio's waarin het is goedgekeurd voor draadloos gebruik. Afhankelijk van de configuratie, kan dit product draadloze radioapparaten bevatten (zoals wireless LAN en/of Bluetooth modules). Onderstaande informatie is voor producten met zulke apparaten.



**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:	PSV0808
Machine Type:	K10
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



## Declaration of Conformity

We, **Acer Computer (Shanghai) Limited**  
3F, No. 168 Xizang medium road, Huangpu District,  
Shanghai, China

Contact Person: Mr. Easy Lai  
Tel: 886-2-8691-3089  
Fax: 886-2-8691-3120  
E-mail: [easy\\_lai@acer.com.tw](mailto:easy_lai@acer.com.tw)

Hereby declare that:

<b>Product:</b>	<b>DLP Projector</b>
<b>Trade Name:</b>	<b>Acer</b>
<b>Model Number:</b>	<b>PSV0808</b>
<b>Machine Type:</b>	<b>K10</b>

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:**

- EN55022:1998 + A1:2000 + A2:2003, AS/NZS CISPR22:2002, Class B
- EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
- EN61000-3-2:2000, Class D
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001

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

- EN60950-1:2001

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