Acer Projector

P5260E/P5260EP/P1165E/P1165EP Series Gebruikershandleiding

Copyright © 2007. Acer Incorporated. Alle rechten voorbehouden.

Acer Projector P5260E/P5260EP/P1165E/P1165EP Series Gebruikershandleiding Oorspronkelijke uitgave: 10/2007

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 enekl deel worden verveelvoudigd, opgeslagen in een zoeksysteem, 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 P5260E/P5260EP/P1165E/P1165EP Series

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.

"HDMI, het HDMI-logo en High Definition Multimedia Interface zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van HDMI Licensing LLC."

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 stroombron van de computer wordt losgekoppeld.
- Als het systeem meerdere stroombronnen heeft, koppel dan alle stroomkabels uit alle stroombronnen los.

Let op 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 dit ernstig beschadigt.
- 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 adapter 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 van de adapter insteekt. 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. Als u de stroomkabel moet vervangen, controleer dan of de nieuwe stroomkabel aan de volgende vereisten voldoet: uittrekbaar, UL-geregistreerd/CSA-gecertificeerd, type SPT-2, 7A 125V minimum, goedgekeurd door VDA of een equivalente organisatie, maximumlengte 4,6 meter (15 voet).

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:

- 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 vertoont duidelijke verandering 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.



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 50cm 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 bevlekken, de levensduur van de projector verminderen en het beeld donkerder maken.
 - Plekken bij brandalarm.
 - Plekken met een omgevingstemperatuur boven 40 °C/104 °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.
- Trek de stekker niet plotseling uit het stopcontact en ook niet tijdens het gebruik. Dit kan namelijk resulteren in breken van de lamp, brand, elektrische schok of andere problemen. De beste methode is te wachten totdat de ventilator is uitgeschakeld voordat de stekker uit het stopcontact wordt getrokken.
- Raak het rooster van de luchtuitlaat en de bodemplaat niet aan. Deze kunnen zeer warm worden.
- Maak het luchtfilter regelmatig schoon. De interne temperatuur kan stijgen en schade veroorzaken als de filter/ventilatiesleuven verstopt met vuil of stof raken.
- Kijk niet in het rooster van de luchtuitlaat als de projector aan staat. Dit kan uw ogen beschadigen.
- Open altijd de lensklep of de lenskap als de projector wordt ingeschakeld.
- 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. Druk op HIDE op de projector of afstandsbediening om de lamp tijdelijk uit te schakelen.
- De lamp wordt tijdens het gebruik extreem heet. Laat de projector ongeveer 45 minuten afkoelen voordat u de lamp vervangt.
- Gebruik lampen niet na de aangegeven levensduur. De lamp kan dan namelijk breken.
- Vervang de lamp of elektronische onderdelen nooit tenzij de stekker van de projector uit het stopcontact is getrokken.
- Het product detecteert zelf de levensduur van de lamp. Vervang altijd de lamp als de waarschuwing wordt getoond.
- Als u de lamp verwisselt, laat de projector dan afkoelen en volg alle instructies.
- Nadat u de lampmodule heeft vervangen stelt u de functie "Lamp Hour Reset" in het menu "Management" in op nul.
- Demonteer de projector niet. De projector maakt gebruik van hoge voltage waardoor u zich kunt verwonden. Het enige wat u zelf kunt repareren is de lamp, en deze heeft een eigen klep. 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.

• Dit product kan beelden gekanteld weergeven, zodat het aan het plafond kan worden gemonteerd. Gebruik uitsluitend de plafondmontagekit van Acer om de projector te monteren en te verzekeren dat de montage zeker verloopt.

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 omvatten, doch niet beperkt tot: 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 houdingen. Dit toestel voldoet bij normaal gebruik aan de richtlijnen voor RF-straling, wat betekent dat het toestel en antenne en afstand van minstens 1,5 centimeter (5/8 inch) tot uw lichaam hebben (zie onderstaande afbeelding). 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 ingeschakeld bij de pacemaker. Als u storing vermoed, schakel het toestel dan uit een draag 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 afgeschermde 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 garantje 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.

Hoorbescherming

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 gesprekken van 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 <u>http://global.acer.com/about/sustainability.htm</u>.



Advies over kwik

Voor projectors of elektronische producten met een LCD/CRT monitor of scherm:



Lamp(en) in dit product bevatten kwik en dienen gerecycled of weggegooid te worden volgens de lokale of nationale wetten. Voor meer informatie, neemt u contact op met de Electronic Industries Alliance op www.eiae.org. Voor specifieke informatie over het wegwerpen van lampen, zie <u>www.lamprecycle.org</u>.

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.

Voorzorgsmaatregelen

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.
- Als u de lamp verwisselt, laat de projector dan afkoelen en volg alle instructies.
- Het product detecteert zelf de levensduur van de lamp. Vervang altijd de lamp als de waarschuwingen worden getoond.
- Nadat u de lampmodule heeft vervangen stelt u de functie "Lamp Hour Reset" in het menu "Management" in op nul.
- 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.
- Gebruik nooit de lensklep als de projector is ingeschakeld.
- Als de lamp het eind van de levensduur bereikt, brandt deze op en maakt een luid plop-geluid. Mocht dit gebeuren, dan kan de projector niet worden ingeschakeld totdat de lampmodule is vervangen. Vervang de lamp door de instructies in het onderdeel "De lamp vervangen" te volgen.

Informatie voor uw veiligheid en gemak	iii		
Om te beginnen			
Opmerkingen m.b.t. het gebruik	х		
Voorzorgsmaatregelen	х		
Introductie	1		
Productkenmerken	1		
Inhoud	2		
Projector overzicht	3		
Blik op de projector	3		
Bedieningspaneel	4		
Layout van de afstandsbediening	5		
Aan de slag	7		
De projector aansluiten	7		
De projector in/uitschakelen	8		
De projector inschakelen	8		
De projector uitschakelen	9		
Het geprojecteerde beeld aanpassen	10		
De hoogte van het geprojecteerde beeld aanpassen	10		
Het optimaliseren van beeldgrootte en afstand	11		
Gewenste beeldgrootte verkrijgen via aanpassen van afstand en zoom	13		
Bedieningselementen	15		
Acer Empowering Technology	15		
Onscreen Display (OSD) Menu's	16		
Kleurinstelling	17		
Beeldinstellingen	18		
Management-instelling	20		
Geluidsinstellingen	23		
Taalinstellingen	24		
Appendices	25		
Problemen oplossen	25		
Lijst van led & alarmmeldingen	29		

Inhoud

De lamp vervangen	30
Plafondmontage	31
Specificaties	34
Compatibiliteitsmodi	36
Voorschriften- en veiligheidsmededeling	41

Introductie

Productkenmerken

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

- DLP[®]-technologie
- P5260E/P5260EP: Standaard 1024 x 768 XGA resolutie

P1165E/P1165EP: Standaard 800 x 600 XGA resolutie

4:3 / 16:9 beeldverhouding ondersteund

- ColorBoost-technologie levert optimale kleuren voor levendige en levensechte pastelkleuren
- Uitstekend helderheidsniveau van 2800 ANSI Lumens en een contrastverhouding van 2100:1
- Diverse weergavemodi (Bright, Standard, Video, Blackboard, User 1, User 2) voor optimale prestaties in elke situatie
- Compatibel met NTSC/PAL/SECAM en ondersteuning voor HDTV (720p, 1080i)
- Lamplocatie vanaf bovenzijde bereikbaar zodat de lamp eenvoudig kan worden vervangen
- Lager energieverbruik en zuinige (ECO) modus verlengen de levensduur van de lamp tot 5000 uur
- De EMPOWERING-toets onthult Acer Empowering-functies (eView, eTimer, eOpening) voor eenvoudige aanpassing van instellingen
- P5260E/P5260EP: Uitgerust met DVI en HDMI™ -verbindingen met ondersteuning voor HDCP

P1165E/P1165EP: Uitgerust met DVI-verbinding met ondersteuning voor HDCP

- Geavanceerde digitale keystone-correctie voor optimale presentaties
- OSD-menu's in meerdere talen
- Alle functies beschikbaar via de afstandsbediening
- Manuele focus projectielens, met zoom tot 1.1x
- 2x digitale zoom en pan-functie
- Voldoet aan Microsoft[®] Windows[®] 2000, XP, Vista OS

Inhoud

2

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 met lensklep



Composiet videokabel



DVI-D-kabel (P5260E Series)



Afstandsbediening



Stroomkabel



2 x batterijen



Beveiligingskaart



VGA-kabel



Draagtas



Gebruikershandleiding



Snelle startgids

Projector overzicht

Blik op de projector Voorkant / bovenkant



#	Beschrijving	#	Beschrijving
1	Zoomring	5	Lensklep
2	Focusring	6	Verhogingsknop
3	Ontvanger voor afstandsbediening	7	Verhogingsvoetje
4	Zoomlens	8	Bedieningspaneel

Achterkant





#	Beschrijving	#	Beschrijving		
1	USB-aansluiting	8	Audio-ingang (1)		
2	RS232-connector	9	Aansluiting voor Kensington-slot		
3	PC-analoogsignaal/HDTV/ Component video-ingant (1)	10	Stroomaansluiting		
4	Monitor doorlus-uit-aansluiting (VGA-uit)	Onderstaande items gelden slechts op P5260E/P5260EP series:			
5	DVI-ingang (voor digitaal signaal met HDCP-functie)	11	Audio-ingang (2)		
6	S-Video-ingang	12	HDMI-aansluiting		
7	Composiet video-ingang	13	PC-analoogsignaal/HDTV/ Component video-ingant (2)		

Bedieningspaneel



#	Functie	Beschrijving			
1	LAMP	Lamp-indicatorled			
2	EMPOWERING-toets	Unieke functies van Acer: eOpening, eView, eTimer Management.			
3	TEMP	Temp-indicatorled			
4	Keystone	Past het beeld aan om te compenseren voor vervorming die is veroorzaakt doordat de projector is gekanteld (±40 graden).			
5	RESYNC	Synchroniseert de projector automatisch met het ingangssignaal.			
6	Vier-richting selectietoetsen	Gebruik () () () om de items te selecteren of om aanpassingen aan te brengen op de selectie.			
7	POWER	Zie de gegevens in het onderdeel " De projector in/uitschakelen ".			
8	MENU	 Druk op "MENU" 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. 			
		 Bevestig de selectie van items. 			
9	SOURCE	Druk op " SOURCE " om te kiezen uit de ingangen RGB, Component, S-Video, Composiet, DVI, HDTV en HDMI.			

Layout van de afstandsbediening



#	Pictogram	Functie	Beschrijving
1		Infraroodzender	Verstuur signalen naar de projector.
2		Laseraanwijzer	Richt de afstandsbediening op het scherm.
3		FREEZE	Pauzeert het schermbeeld.
4		HIDE	Schakelt de video tijdelijk uit. Druk op " HIDE " om het beeld te verbergen; druk nogmaals om het beeld weer te geven.
5		RESYNC	Synchroniseert de projector automatisch met het ingangssignaal.
6		SOURCE	Druk op " SOURCE " om te kiezen uit de ingangen RGB, Component-p, Component-i, S-Video, Composite, DVI-D, Video en HDTV.
7	٢	POWER	Zie het onderdeel " De projector in/uitschakelen ".
8		ASPECT RATIO	Hiermee kiest u de gewenste beeldverhouding (Auto/4:3/16:9).
9		ZOOM	Zoomt in of uit op het projectorbeeld.
10	*	Laserknop	Richt de afstandsbediening op het scherm en houd deze knop ingedrukt om de laseraanwijzer te activeren. Deze functie wordt niet ondersteund voor producten die verkocht worden in Japan.
11	e	EMPOWERING- toets	Unieke functies van Acer: eOpening, eView, eTimer Management.
12	-	KEYSTONE	Past het beeld aan om te compenseren voor vervorming die is veroorzaakt doordat de projector is gekanteld (±40 graden). Gebruik omboog omlaag, links en rechts om item te
	v í	selectietoetsen	selecteren of om aanpassingen aan te brengen op de selectie

Nederlands	

#	Pictogram	Functie	Beschrijving
13		MENU	 Druk op "MENU" om het OSD-menu te openen, terug te keren naar de vorige stap in het OSD-menu of om het OSD-menu te sluiten.
			 Bevestig de selectie van items.
14		Pagina	Alleen in de computermodus. Gebruik deze knop om de volgende of vorige pagina te kiezen. Deze functie is alleen beschikbaar als de projector via een usb-kabel op een computer is aangesloten.
15		RGB	Schakel " RGB " om rode/groene/blauwe kleuren aan te passen.
16		BRIGHTNESS	Druk op "BRIGHTNESS " om de helderheid van het beeld aan te passen.
17		CONTRAST	Gebruik de optie " CONTRAST " om het verschil tussen de lichtste en donkerste delen van het beeld in te stellen.
18		COLOR	Druk op " COLOR " om de kleurtemperatuur van het beeld aan te passen.
19		VGA	Druk op " VGA " om de ingang op de VGA-ingang te schakelen. Deze aansluiting ondersteunt analoge RGB, YPbPr (480p/576p/720p/1080i), YCbCr (480i/576i) en RGBsync.
20		COMPONENT	Druk op " COMPONENT " om over te schakelen op Componentvideo. Deze aansluiting ondersteunt YPbPr (480p/576p/720p/1080i) en YCbCr (480i/576i).
21		S-VIDEO	De ingang schakelen op S-Video.
22		VIDEO	De ingang schakelen op COMPOSIET VIDEO.
23		DVI	Druk op " DVI " om over te schakelen op DVI. Deze aansluiting ondersteunt digitale RGB, analoge RGB, YPbPr (480p/576p/720p/1080i), YCbCr (480i/576i) en HDCP-signalen.
24		HDMI™	Schakel de videoingangang op HDMI™. (alleen voor modellen met de HDMI™-aansluiting)
25		MUTE	Volume in/uitschakelen.
26		WIRELESS	Deze functie is op dit model niet beschikbaar.
27		Toetsenblok 0~9	Druk op " 0~9 " om een wachtwoord in te stellen bij "Beveiliginginstellingen".

Opmerking:



Aan de slag

De projector aansluiten



#	Beschrijving	#	Beschrijving
1	Stroomkabel	6	S-Videokabel
2	VGA-kabel	7	Audiokabel
3	Composiet videokabel	8	DVI-kabel
4	Usb-kabel	9	HDMI-kabel (P5260E/P5260EP series)
5	VGA naar component/HDTV-adapter		



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 Schuif de lensklep open.
- 2 Zorg dat de stroomkabel en signaalkabel stevig zijn bevestigd. De power-led knippert rood.
- 3 Zet de lamp aan door op de "Power"-knop op het bedieningspaneel te drukken, en de power-led gaat blauw branden.
- 4 Zet het bronapparaat (computer, laptop, videospeler, enz.) aan. De projector detecteert automatisch het ingangssignaal.
 - Als op het scherm de pictogrammen "Lock" & "Source" verschijnen, betekent dit dat de projector vasthoudt aan dit ingangstype en dat op deze ingang geen signaal is gedetecteerd.
 - Als "No Signal" op het scherm verschijnt, controleer dan of de signaalkabels correct zijn aangesloten.
 - Als u meerdere signalen tegelijk aansluit, gebruik dan de "Source"-knop op bedieningspaneel of afstandsbediening of de directe signaaltoets op de afstandsbediening om tussen de 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.

"Please press power button again to complete the shutdown process."

- 2 Onmiddellijk nadat de projector wordt uitgeschakeld, knippert de Power-led snel ROOD en blijven de ventilatoren ongeveer 120 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.





Opmerking: Als u de projector weer wilt inschakelen, dient u 60 seconden te wachten voordat u weer op de "**Power**"-knop kunt drukken om de projector te starten.

Waarschuwingsindicatoren:

- Als de projector automatisch wordt uitgeschakeld en de LAMPindicator gaat effen ROOD branden, neem dan contact op met uw verkoper of het servicecenter.
- 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 Overheated. Lamp will automatically turn off soon."

 Als de TEMP-indicator ROOD knippert en onderstaand bericht verschijnt op het scherm, neem dan contact op met de verkoper of het servicecenter:

"Fan fail. Lamp will automatically turn off soon."

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 Druk op de knop van het verhogingsvoetje. (Afbeelding #1)
- 2 Verschuif het beeld omhoog in de gewenste hoek (Afbeelding #2) en laat vervolgens de knop los om het verhogingsvoetje in positie te houden.
- 3 Gebruik het hoogtewieltje (Afbeelding #3) om de weergavehoek fijn af te stellen.

Het beeld lager zetten:

- 1 Druk op de knop van het verhogingsvoetje. (Afbeelding #1)
- 2 Verschuif het beeld omlaag in de gewenste hoek (Afbeelding #2) en laat vervolgens de knop los om het verhogingsvoetje in positie te houden.
- 3 Gebruik het hoogtewieltje (Afbeelding #3) om de weergavehoek fijn af te stellen.



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 3 m van het scherm staat, is een kwalitatief goed beeld mogelijk bij een grootte tussen 68" en 75".



Opmerking: Let op dat in onderstaande figuur een hoogte van

Opmerking: Let op dat in onderstaande figuur een hoogte van 131 cm nodig is bij een afstand van 3 m.



Figuur: Vaste afstand bij verschillende zoom en schermgrootte.

Gewenste	Minimum	n schermgroott	te (min. zoom)	Maximum schermgrootte (max. zoom)			
afstand (m) < A >	Diagonaal (inch) < B >	B (cm) x H (cm)	Van onderkant tot bovenkant van het beeld (cm) < C >	Diagonaal (inch) < B >	B (cm) x H (cm)	Van onderkant tot bovenkant van het beeld (cm) < C >	
1,5	34	69 x 52	60	37	76 x 57	66	
2	46	93 x 69	80	50	102 x 76	88	
2,5	57	116 x 87	100	62	127 x 95	109	
3	68	139 x 104	120	75	152 x 114	131	
3,5	80	162 x 122	140	87	178 x 133	153	
4	91	185 x 139	160	100	203 x 152	175	
4,5	103	208 x 156	180	112	228 x 171	197	
5	114	231 x 174	200	125	254 x 190	219	
6	137	278 x 208	240	150	305 x 228	263	
7	159	324 x 243	280	175	355 x 266	306	
8	182	370 x 278	319	200	406 x 305	350	
9	205	417 x 313	359	225	457 x 343	394	
10	228	463 x 347	399	250	508 x 381	438	
11	251	509 x 382	439	275	558 x 419	482	

479

300

609 x 457

525

Zoomverhouding:1,1x

273

556 x 417

12

Gewenste beeldgrootte verkrijgen via aanpassen van afstand en zoom



Onderstaande tabel geeft aan hoe u de gewenste beeldgrootte kunt bereiken door ofwel de positie ofwel de zoomring aan te passen. Voorbeeld: U krijgt een beeldgrootte van 50" door de projector op een afstand tussen 2 m en 2,2 m van het scherm te zetten en overeenkomstig het zoomniveau aan te passen.

Gewenste b	eeldgrootte	Afstand (m)		Bovenkant (cm)
Diagonaal (inch) < A >	B (cm) x H (cm)	Max. zoom < B >	Min. zoom < C >	Van onderkant tot bovenkant van het beeld < D >
30	61 x 46	1,2	1,3	53
40	81 x 61	1,6	1,8	70
50	102 x 76	2,0	2,2	88
60	122 x 91	2,4	2,6	105
70	142 x 107	2,8	3,1	123
80	163 x 122	3,2	3,5	140
90	183 x 137	3,6	4,0	158
100	203 x 152	4,0	4,4	175
120	244 x 183	4,8	5,3	210
150	305 x 229	6,0	6,6	263
180	366 x 274	7,2	7,9	315
200	406 x 305	8,0	8,8	351
250	508 x 381	10,0	11,0	438
300	610 x 457	12,0		526

Zoomverhouding:1,1x

Bedieningselementen

Acer Empowering Technology

EMPOWERING@-toets	De Acer EMPOWERING-toets levert drie unieke functies van Acer.
mpowering Technology Empowering Key Setting Nor eView Management Acer eTimer Management Acer eOpening Management Acer eOpening Management O Select O Confirm Exit	Dit zijn "Acer eView Management", "Acer eTimer Management" en "Acer eOpening Management". Houd de " e" toets langer dan één seconde ingedrukt om het osd-menu te openen waarin u de betreffende functie kunt aanpassen.
Acer eView Management	Druk op " () " om het submenu van "Acer eView Management" te openen. "Acer eView Management" is om de weergavestand te selecteren. Zie het onderdeel "Onscreen Display (OSD) Menu's" voor meer details.
Acer eTimer Management	Druk op " " om het submenu van "Acer eTimer Management" te openen. "Acer eTimer Management" biedt de herinneringsfunctie om tijdens presentaties de tijd in de gaten te houden. Zie het onderdeel "Onscreen Display (OSD) Menu's" voor meer details.
Acer eOpening Management	Druk op " ()" om het submenu van "Acer eOpening Management" te openen. "Acer eOpening Management" biedt gebruikers de mogelijk het startscherm te veranderen in een persoonlijke afbeelding. Zie het onderdeel "Onscreen Display (OSD) Menu's" voor meer details.

Onscreen Display (OSD) Menu's

De projector bevat een OSD in meerdere talen waarmee u beeldaanpassingen kunt maken en diverse instellingen kunt veranderen.

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 igvee om het submenu van de instelling te openen.

- Gebruik de toetsen

 Image: Second second
- 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

acer	-		
la.	Color		
2			
-			
**			
()			
\odot			
abe			
OO Sel	lect 🗘 Enter	MERU Exit	

Display Mode	Er zijn diverse fabrieksinstellingen voor optimale weergave van verschillende soorten beelden.		
	Bright: Voor optimale helderheid.		
	• Standard: Voor optimale kleuren.		
	 Video: Voor het afspelen van video's in een heldere omgeving. 		
	• Blackboard: Hiermee wordt de kleurweergave verbetert als u projecteert op een donker oppervlak.		
	• User 1: Onthoudt de instellingen van de gebruiker.		
	• User 2: Onthoudt de instellingen van de gebruiker.		
Brightness	Past de helderheid van het beeld aan.		
	• Druk op ④ om het beeld donkerder te maken.		
	• Druk op 🕑 om het beeld lichter te maken.		
Contrast	"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.		
	• Druk op • om het contrast te verlagen.		
	• Druk op 🕑 om het contrast te verhogen.		
Color Temperature	Past de kleurtemperatuur aan. Bij een hogere kleurtemperatuur ziet het beeld kouder uit; bij een lagere kleurtemperatuur ziet het scherm warmer uit.		
Degamma	Beïnvloedt de weergave van donkere scènes. Is deze groter, dan ziet een donkere scène lichter uit.		
Color R	Past de rode kleuren aan.		
Color G	Past de groene kleuren aan.		
Color B	Past de blauwe kleuren aan.		
Saturation	Past een videobeeld aan van zwart/wit in volledig verzadigde kleuren.		
	• Druk op ④ om de hoeveelheid kleur in het beeld lager te zetten.		
	• Druk op 🕑 om de hoeveelheid kleur in het beeld hoger te zetten.		

Tint	Past de kleurbalans van rood en groen aan.	
	 Druk op om de hoeveelheid groen in het beeld aan te passen. 	
	• Druk op 🕑 om de hoeveelheid rood in het beeld hoger te zetten.	



Opmerking: De functies "Saturation" en "Tint" worden niet ondersteund in de computermodus en dvi-modus.

Beeldinstellingen



Keystone	Past beeldvervorming aan die veroorzaakt wordt door scheve projectie. (±40 graden)
Aspect Ratio 4:3 16:9	 Gebruik deze functie om de gewenste beeldverhouding te kiezen. Auto: Laat de oorspronkelijke beeldverhouding intact maar vergroot het beeld zodat het horizontaal of verticaal op het scherm past. 4:3: Het beeld wordt aangepast om op het scherm te passen bij een beeldverhouding van 4:3. 16:9: Het beeld wordt aangepast aan de breedte van het scherm en de hoogte wordt aangepast aan de beeldverhouding 16:9.
Projection	Voor-bureau
<u>ß.</u>	De standaardinstelling.
	Voor-plafond
	 Als u deze functie kiest, keert de projector het beeld om. Bedoeld voor projectors die aan plafond zijn gemonteerd.

	Achter-bureau
	 Als u deze functie kiest, keert de projector het beeld om zodat u kunt projecteren achter een doorzichtig scherm.
-	Achter-plafond
	 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.
H. Position (Horizontale positie)	• Druk op • om het beeld naar links te schuiven.
	 Druk op om het beeld naar rechts te schuiven.
V. Position (verticale positie)	• Druk op 🕘 om het beeld omlaag te schuiven.
	 Druk op
Frequency	"Frequency" 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.
Tracking	Synchroniseert de signaaltiming van het scherm met de videokaart. Als het beeld instabiel is of knippert, gebruik dan deze functie om het te corrigeren.
Sharpness	Past de scherpte van het beeld aan.
	• Druk op 🕘 om de scherpte te verlagen.
	 Druk op () om de scherpte te verhogen.



-

Opmerking: De functies "H. Position", "V. Position", "Frequency" en "Tracking" worden niet ondersteund in de modi DVI en Video. **Opmerking:** De functie "Sharpness" wordt niet ondersteund in de modi DVI en Computer.

.

Management-instelling



ECO Mode	Kies "On" om de lamp van de projector te dimmen. Het stroomverbruik wordt dan minder, wat de levensduur van de lamp verlengt en het geluid vermindert. Kies "Off" om de nomale stand te verminderen.	
Auto Shutdown (Minuten)	De projector wordt automatisch uitgeschakeld als geen signaal wordt gedetecteerd na de opgegeven tijd (in minuten).	
Source Lock	Als source lock is ingesteld op "Off", zoekt de projector andere signalen als het actuele ingangssignaal wegvalt. Als source lock is ingesteld op "On", wordt het huidige ingangssignaal vastgehouden tenzij u op de " SOURCE "-knop op de afstandsbediening drukt voor het volgende kanaal.	
Menu Location	Kies de plek van het menu op het scherm.	
Startup Screen	Gebruik deze functie om het gewenste opstartscherm te kiezen. Als u deze instelling verandert, worden de wijzigingen toegepast als u het OSD-menu verlaat.	
	• Acer: Het standaard opstartscherm van de Acer-projector.	
	 User: Gebruikt beeld dat is opgeslagen m.b.v. de functie "Screen Capture". 	
Screen Capture	Gebruik deze functie om het startscherm aan te passen. Volg onderstaande instructies om het beeld dat u als startscherm wilt gebruiken vast te leggen.	
	Opmerking:	
	Voordat u verder gaat met de stappen, controleert u of de "Keystone" is ingesteld op de standaardwaarde 0 en of de beeldverhouding is ingesteld op 4:3. Zie het onderdeel "Beeldinstellingen" voor meer details.	
Screen Capture [Na] Vee To get acid walkly for you desired image. Suggest to set PC restitution to 2024 3726 batters you use screent capture turctions OD advant. TTT Sche	 Verander het "Startup Screen" van de standaardinstelling "Acer" in "User". 	
	• Druk op "Screen Capture" om het startscherm aan te passen.	
Screen capture in progress. Prease wall.	 Er verschijnt een dialoogvenster om de handeling te bevestigen. Kies "Yes" om het actuele beeld als aangepast startscherm te gebruiken. Het vastlegbereik staat in de rode rechthoek. Kies "No" om het vastleggen van het scherm te annuleren en de OSD te sluiten. 	
	• Er verschijnt een bericht met de mededeling dat het scherm wordt vastgelegd.	
	 Als het scherm is vastgelegd verdwijnt het bericht en wordt het originele scherm weergegeven. 	
	 Het aangepaste startscherm, zoals hieronder weergegeven, wordt toegepast zodra er een nieuw ingangssignaal is gedetecteerd of zodra de projector opnieuw wordt gestart. 	

(3)		
Opmerking: Deze schermvastlegfunctie is beperkt tot beeldverhoudingen		
Opmerki de pc-res Opmerki u de pc-r	ng: Bij XGA-modellen krijgt u beelden van de beste kwaliteit als u olutie instelt op 1024 x 768 voordat u deze functie gebruikt. ng: Bij SVGA-modellen krijgt u beelden van de beste kwaliteit als esolutie instelt op 800 x 600 voordat u deze functie gebruikt.	
Lamp Hour Elapse	Geeft de verstreken gebruikstijd van de lamp aan (in uur).	
Lamp Reminding	Activeer deze functie om 30 uur voor het verwachte eind van de levensduur van de lamp een herinnering weer te geven om de lamp te verwisselen.	
Lamp Hour Reset	Druk op 🕑 nadat u "Yes" kiest om de teller van het aantal lampuren in te stellen op 0.	
Security Security	Security Deze projector bevat een uitstekende beveiligingsfunctie zodat de beheerder het gebruik van de projector kan reguleren.	
American and a second a second and a second a second and a second a seco	Druk op) om de instelling "Security" aan te passen. Als de beveiligingsfunctie is ingeschakeld, moet u eerst een "Administrator Password" invoeren voordat u de beveiligingsinstellingen kunt aanpassen.	
	 Kies "On" om de beveiligingsfunctie in te schakelen. De gebruiker moet een wachtwoord invoeren om de projector te kunnen bedienen. Zie het onderdeel "User Password" voor details. 	
	 Als "Off" is gekozen, kan de gebruiker de projector inschakelen zonder wachtwoord. 	
Security Security (0n) orr Trecutión.)	Timeout(Min.) Zodra "Security" is ingesteld op "On", kan de beheerder de time-outfunctie instellen.	
User Password Charge > Administrator Password Charge > Lock User Starbup Screen On (011)	• Druk op 🕙 of 🕑 om een time-outinterval te kiezen.	
▲▼ Select	• Het bereik ligt tussen 10 en 990 minuten.	
	• Als de tijd verstreken is, vraagt de projector de gebruiker het wachtwoord opnieuw in te voeren.	
	• De fabrieksinstelling van "Timeout(Min.)" is "Off".	
	 Zodra de beveiligingsfunctie is ingeschakeld, vraagt de projector de gebruiker een wachtwoord in te voeren zodra de projector wordt ingeschakeld. Zowel "User Password" als "Administrator Password" kunnen in dit dialoogvenster worden geaccepteerd. 	

	User Password	
Enter User Password Peseward This password is allowed for 4 - 8 digital numbers.	 Druk op om het "User Password" in te stellen of te wijzigen. 	
ê+ê : Input	 Druk op de getaltoetsen op de afstandsbediening om een wachtwoord in te stellen en druk op "MENU" ter bevestiging 	
	• Druk op • om een teken te wissen.	
Set User Password	• Voer het wachtwoord in als u "Confirm Password" ziet.	
Passwired setting is completed Select your proterred security mode:	 Het wachtwoord moet tussen 4 en 8 tekens lang zijn. 	
Singund (datues d ann) a the program (over cond Alicent repaid (datues of white project language ◆ Sector ← Contrac CCC()	 Als u "Request password only after plugging power cord" kiest, moet de gebruiker telkens als de stroomkabel wordt ingestoken het wachtwoord invoeren. 	
	 Als u "Always request password while projector turns on" kiest, moet de gebruiker telkens als de projector wordt ingeschakeld het wachtwoord invoeren. 	
	Administrator Password	
Set Administrator Password	Het "Administrator Password" kan worden gebruikt voor zowel de dialoogvensters "Enter Administrator Password" en "Enter Password".	
This perconnel is allowed for 4 ~ 6 signal numbers.	 Druk op om het "Administrator Password" te wijzigen. 	
	 De standaardinstelling van "Administrator Password" is "1234". 	
	Als u het beheerderwachtwoord vergeet, ga dan als volgt te werk om het beheerderwachtwoord te herstellen:	
	 Een uniek "Universal Password" van 6 tekens is afgedrukt op de (bijgesloten in de verpakking). Dit unieke wachtwoord is het getal dat altijd door de projector wordt geaccepteerd, ongeacht wat het Administaror Password is. 	
	• Als u deze beveiligingskaart en nummer verliest, neem dan contact op met een servicecenter van Acer.	
	Lock User Startup Screen	
	 Deze instelling is standaard ingesteld op "Off". Als deze instelling is ingesteld op "On", kunnen gebruikers het startscherm niet meer veranderen, zodat hier geen rare beelden voor kunnen worden ingesteld. Kies "Off" om het startscherm niet meer te blokkeren. 	
Reset	 Druk op () zodra "Yes" is gekozen om alle instellingen in 	

 Druk op (P) zodra "Yes" is gekozen om alle instellingen in alle menu's in te stellen op de standaard fabrieksinstellingen.

Geluidsinstellingen



Volume	•	Druk op 🕙 om het volume lager te zetten.
	•	Druk op 🕩 om het volume hoger te zetten.
Mute	•	Kies "On" om het volume te dempen. Kies "Off" om het volume te herstellen.
Power On/Off Volume	•	Kies deze functie om het volume van de melding als de projector wordt in/uitgeschakeld aan te passen.
Alarm Volume	•	Kies deze functie om het volume van de waarschuwingen aan te passen.

Timer-instellingen



Timer Start	•	Druk op 🕩 om de timer te starten of stoppen.
Timer Period	•	Druk op $igodoldsymbol{\Theta}$ of $igodoldsymbol{\Theta}$ om het timer-interval aan te passen.
Timer Volume	•	Kies deze functie om het volume van de melding aan te passen als de timerfunctie is ingeschakeld en de tijd op is.
Timer Display	•	Druk op • of • om naar de timermodus te gaan om op het scherm weer te geven.
Timer Location	•	Kies de plek van de timer op het scherm.

Taalinstellingen



Language	Kies de taal van het OSD-menu. Gebruik 🔺 💌 om de
	menutaal van uw keuze te selecteren.
	 Druk op om de selectie te bevestigen.

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	Er verschijnt geen beeld op het scherm	 Sluit alles aan zoals beschreven in het onderdeel "Installatie". Controleer of de verbindingspinnen niet gebogen of gebroken zijn. Controleer of de projectielamp stevig vast zit. Zie het onderdeel "De lamp vervangen". Controleer of de lensklep open is geschoven en of de projector is ingeschakeld.
2	Gedeeltelijk, rollend of onjuist weergegeven beeld (bij pc (Windows 95/ 98/2000/XP))	 Druk op "RESYNC" op de afstandsbediening of bedieningspaneel. Bij een onjuist weergegeven beeld: Open "Mijn computer", het "Configuratiescherm" en dubbelklik op het pictogram "Beeldscherm". Kies het tabblad "Instellingen". Controleer of de instelling van de resolutie van het beeldscherm gelijk is aan of lager is dan UXGA (1680 x 1050) (P5260E/P5260EP series) of WXGA+ (1400 x 900) (P1165E/P1165EP series). Klik op de knop "Geavanceerde eigenschappen". Als het probleem aanhoudt, gebruik dan de weergave van het beeldscherm en volg onderstaande stappen: Controleer of de instelling van de resolutie gelijk is aan of lager is dan UXGA (1680 x 1050) (P5260EP/5260EP series) of WXGA+ (1400 x 900) (P1165E/P1165EP series). Klik op de knop "Veranderen" op het tabblad "Beeldscherm". Klik op "Alle apparaten weergeven". Kies vervolgens onder het vak SP de optie "Standaard beeldschermtypes" en kies onder het van "Modellen" de gewenste resolutie. Controleer of de instelling van de resolutie van de weergave gelijk is aan of lager is dan UXGA (1680 x 1050) (P5260E/P5260EP series).

3	Gedeeltelijk, rollend of onjuist weergegeven beeld (Voor laptops)	 Druk op "RESYNC" op de afstandsbediening of bedieningspaneel. Bij een onjuist weergegeven beeld: Volg de stappen van item 2 (hierboven) om de resolutie van de computer aan te passen. 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] 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.
4	Het beeldscherm van de laptop geeft de presentatie niet weer	 Als uw laptop gebruik maakt van Microsoft[®] Windows[®]: Bepaalde laptoppen 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. Als uw laptop gebruik maakt van Apple[®] Mac[®] OS: Open bij Systeemvoorkeuren, de optie Beeldscherm en kies "Aan" bij Video spiegelen.
5	Beeld is instabiel of knippert	 Gebruik "Tracking" om dit te corrigeren. Raadpleeg het onderdeel "Beeldinstellingen" voor meer informatie. Verander de kleurdiepte van het beeldscherm op de computer.
6	Beeld heeft verticale knipperende balken	 Gebruik "Frequency" om aanpassingen te maken. Raadpleeg het onderdeel "Beeldinstellingen" voor meer informatie. Controleer en configureer de beeldmodus van de grafische kaart opnieuw om deze overeen te stemmen met de projector.
7	Beeld is onscherp	 Controleer of de lensklep open staat. Pas de focusring op de projectorlens aan. Controleer of het projectiescherm binnen de vereiste afstand van 1,0 tot 12,0 meter (3.3 tot 39.4 voet) ten opzichte van de projector staat. Zie "Gewenste beeldgrootte verkrijgen via aanpassen van afstand en zoom" voor meer informatie.

26

g
e
rla
R
sp

8	Beeld is uitgerekt als een breedbeeld- dvd wordt geprojecteerd	 Als u een dvd afspeelt die gecodeerd is op een beeldverhouding van anamorfisch of 16:9, moet u eventueel de volgende instellingen veranderen: Als u een dvd met de indeling Letterbox (LBX) afspeelt, verander dan op de OSD van de projector de indeling in Letterbox (LBX). Als u een dvd met de indeling 4:3 afspeelt, verander dan op de OSD van de projector de indeling in 4:3. 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.
9	Beeld is te klein of te groot	 Pas de zoomschuif bij bovenop de projector. Verplaats de projector dichter bij het scherm of er verder van af. Druk op "MENU" op de afstandsbediening of bedieningspaneel. Ga naar "Image setting> Aspect Ratio" en probeer andere instellingen.
10	Beeld heeft schuine zijdes	 Indien mogelijk plaatst u de projector op een andere plek zodat deze midden op het scherm is gericht. Druk op de knop "Keystone △ / □" op het bedieningspaneel of afstandsbediening totdat de zijdes verticaal zijn.
11	Beeld is omgekeerd	 Kies "Image> Projection" in de OSD en pas de projectierichting aan.

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.
2	De lamp brandt stuk of maakt een popgeluid	Als de lamp het eind van de levensduur bereikt, brandt deze op en maakt een luid plop-geluid. Mocht dit gebeuren, dan kan de projector niet worden ingeschakeld totdat de lampmodule is vervangen. Vervang de lamp door de instructies in het onderdeel "De lamp vervangen" te volgen.

OSD-berichten

#	Situatie	Berichtherinnering	
1	Bericht	Ventilator defect - de systeemventilator functioneert niet. Ren Fail Lamp will audemalically Lum off soon.	
		Projector oververhit – de temperatuur van de projector heeft de aanbevolen gebruikstemperatuur overschreden. De projector moet afkoelen voordat deze weer kan worden gebruikt.	
		Projector Overhaaled Lang will automatically turn off soon	
		Vervang de lamp - de levensduur van de lamp is bijna verstreken. Bereid u voor de lamp te vervangen.	
		Replacement suggested! Lamp is approaching the end of its useful life in full power operation.	

Lijst van led & alarmmeldingen

Led-berichten

Bericht	Lamp-LED	Temp-LED	Voedin	gs-LED
	Rood	Rood	Rood	Blauw
Stand-by (stroomkabel aangesloten)		-	V	
Lamp opnieuw				Knippert snel
Uitschakelen (bezig met afkoelen)			Knippert snel	
Uitschakelen (volledig afgekoeld)			V	
Fout (warmteprobleem)				V
Fout (ventilator geblokkeerd)		Knippert snel		V
Fout (lamp stuk)	V			V
Fout (kleurwielprobleem)	Knippert snel			V

De lamp vervangen

Gebruik een schroevendraaier om de schroef of schroeven van de klep los te draaien en trek vervolgens de lamp er uit.

De projector detecteert de levensduur van de lamp. Het toont de waarschuwing "Lamp is approaching the end of its useful life in full power operation. Replacement Suggested!" Als u dit bericht ziet, vervang de lamp dan zo snel mogelijk. Zorg dat de projector voldoende is afgekoeld, minstens 30 minuten, voordat u de lamp vervangt.

۶) -----

Waarschuwing: Lampmodule is heet! Laat dit afkoelen voordat u de lamp vervangt!



De lamp vervangen

- 1 Zet de projector uit door op de "Power"-knop te drukken.
- 2 Laat de projector minstens 30 minuten afkoelen.
- 3 Trek de stroomkabel uit het stopcontact.
- 4 Plaats uw handen op de bovenkant.
- 5 Zoek de "OPEN"-knoppen aan beide zijden van de projector en beide tegelijk in. (Afbeelding #1)
- 6 Duw zachtjes de bovenkant naar buiten en schuif deze weg om de bovenkant te openen. (Afbeelding #2)
- 7 Verwijder de twee schroeven die de lampmodule bevestigen en trek de lampbalk naar boven. (Afbeelding #3)
- 8 Trek de lampmodule met wat kracht er uit. (Afbeelding #4)

Vervang de lampmodule door de vorige stap om te keren.



Waarschuwing: Laat de lampmodule niet vallen en raak de lamp niet aan om persoonlijk letsel te voorkomen. De lamp kan breken en letsel veroorzaken mocht deze vallen.

Plafondmontage

Als u de projector via de plafondhouder wilt monteren, volg dan onderstaande stappen:

1 Boor vier gaten in een stevig, structureel correct deel van het plafond, en bevestig de houder.





2 Bevestig de plafondbeugel met het juiste type vier-cylinderschroeven.



3 Gebruik het correcte aantal schroeven voor de projectorgrootte om de projector aan de plafondhouder te bevestigen.





- **Opmerking:** Aanbevolen wordt een redelijke ruimte tussen houder en projector open te houden voor de juiste warmteafvloeiing. Gebruik indien nodig twee sluitringen voor extra ondersteuning.
- 4 Bestig de plafondhouder aan de plafondbeugel.





Opmerking: Het juiste soort schroef en sluitring voor elk model staat in onderstaande tabel. Schroeven van 3 mm doorsnede zitten in het schroevenzakje.

Modellen	Schroef type B		Sluitringtype	
	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Groot	Klein
P5260E/P5260EP	3	20	V	V
P1165E/P1165EP	3	20	V	V

Specificaties

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

Projectiesysteem	DLP™
Resolutie	P5260E/P5260EP: Standaard: XGA (1024 x 768)
	Maximum: UXGA (1680 x 1050)
	P1165E/P1165EP: Standaard: SVGA (800 x 600) Maximum: WXGA+ (1440 x 900)
Helderheid	P5260E/P5260EP: 2700/2800 ANSI Lumens
heidemeid	P1165E/P1165EP: 2400/2500 ANSI Lumens
Computercompatibiliteit	IBM pc en overeenkomstig. Apple Macintosh
compare company inter	iMac en VESA-standaarden: SXGA, SVGA,
	VGA (andere grootte)
Videocompatibiliteit	NTSC (3.58/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/K1/L),
	HDTV (720p, 1080i), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)
Beeldverhouding	4:3 (standaard), 16:9
Contrastverhouding	2100:1
Aantal kleuren	16,7 miljoen kleuren
Geluidsniveau	P5260E/P5260EP: 32 dBA (standaard), 30 dBA (ECO)
	P1165E/P1165EP: 30 dBA (standaard), 28 dBA (ECO)
Projectielens	F / 2,51 – 2,69, f = 21,95 mm – 24,18 mm met 1,1x manuele
	zoomlens
Schermgrootte van projectie	23" (0,58 m) - 300" (7,62 m)
Projectleafstand	3,3° m (1,0 m) - 39,4° m (12,0 m)
Breedteverhouding	50" @ 2 m (1,97 - 2,16:1)
Horizontale scanverhouding	31,5 - 100 kHz
Verticale vernieuwing	56 - 85 Hz
scanvernouding	
Lamptype	P5260E/P5260EP: 230 W door gebruiker vervangbare lamp
<u> </u>	PTT65E/PTT65EP: 200 W door gebruiker vervangbare lamp
Levensduur van de lamp	P5260E/P5260EP: 3000 uur (standaard), 5000 uur (zuinig)
Kovstopo correctio	+ 40 graden
Caluid	+/- 40 graden
Gendid	
Gewicht	2,8 kg (6,17 lbs.)
Afmetingen (B x D x H)	300 x 228 x 100 mm (11,81 x 8,98 x 3,94 inch)
Afstandsbediening	Laseraanwijzer-tunctie
Digitale zoom	2x
Stroomtoevoer	Wisselstroom 100 - 240 V, 50/60 Hz
Energieverbruik	P5260E/P5260EP: 280 W
	P1165E/P1165EP: 250 W
Gebruikstemperatuur	5°C tot 35°C / 41°F tot 95°F
Uniformiteit	85%

I/O-poorten	•	Stroomaansluiting x 1
	•	VGA-in x 1
	•	Composiet video x 1
	•	S-video x 1
	•	VGA-uit x 1
	•	DVI-D x 1: met ondersteuning voor HDCP
	•	3,5 mm audiojack ingang x 1
	•	RS232 x 1
	•	Usb x 1: voor computerbesturing op afstand
	Ond serie	erstaande items gelden slechts op P5260E/P5260EP es:
	•	HDMI x 1
	•	VGA-in x 2
	•	3,5 mm audiojack ingang x 2
Standaardinhoud van het	•	Stroomkabel x 1
ρακκει	•	VGA-kabel x 1
	•	Composiet videokabel x 1
	•	DVI-D-kabel x 1 (P5260E/P5260EP series)
	•	Afstandsbediening x 1
	•	Batterijen x 2 (voor afstandsbediening)
	•	Gebruikershandleiding (cd-rom) x 1
	•	Snelle startgids x 1
	•	Beveiligingskaart x 1
	•	Draagtas x 1

* Productontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande aankondiging worden veranderd.

Compatibiliteitsmodi

A. VGA Analoog

1 VGA Analoog - Pc-signaal

Modi	Resolutie	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
VGA	640x480	60	31.50
	640x480	72	37.90
	640x480	75	37.50
	640x480	85	43.30
	720x400	70	31.50
	720x400	85	37.90
SVGA	800x600	56	35.20
	800x600	60	37.90
	800x600	72	48.10
	800x600	75	46.90
	800x600	85	53.70
	832x624	75	49.725
XGA	1024x768	60	48.40
	1024x768	70	56.50
	1024x768	75	60.00
	1024x768	85	68.70
SXGA	1152x864	70	63.80
	1152x864	75	67.50
	1280x1024	60	63.98



ederlands	~
derlands	e
erlands	d
rlands	e
ands	ř
nds	a
ds	n
S	d
	S

	*1280x1024	75	79.98
	*1280x1024	85	91.10
QuadVGA	1280x960	60	59.70
	*1280x960	75	75.23
SXGA+	*1400x1050	60	63.98
UXGA	*1600x1200	60	75.00
Power Mac G4	640x480	66.6(67)	34.93
	800x600	60	37.90
	1024x768	60	48.40
	1152x870	75	68.68
	1280x960	75	75.00
	1280x1024	60	63.98
PowerBook G4	640x480	60	31.35
	640x480	66.6(67)	34.93
	800x600	60	37.90
	1024x768	60	48.40
	1152x870	75	68.68
	1280x960	75	75.00
	1280x1024	60	63.98
i Mac DV (G3)	1024x768	75	60.00

2 VGA Analoog - Uitgebreide breed-timing

Modi	Resolutie	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
WXGA	1280x768	60	48.36
	1280x768	75	57.60
	*1280x768	85	68.630



1280x720	60	45.00
1280x800	60	49.702
1360x768	60	47.72
*1440x900	60	55.935

B. DVI Digitaal

1 DVI - Pc-signaal

Modi	Resolutie	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
VGA	640x480	60	31.50
	640x480	72	37.90
	640x480	75	37.50
	640x480	85	43.30
SVGA	800x600	56	35.20
	800x600	60	37.90
	800x600	72	48.10
	800x600	75	46.90
	800x600	85	53.70
	832x624	75	49.725
XGA	1024x768	60	48.40
	1024x768	70	56.50
	1024x768	75	60.00
	1024x768	85	68.70
SVGA	1152x864	70	63.80
	1152x864	75	67.50



	1152x864	85	77.10
	1280x1024	60	63.98
	*1280x1024	72	76.97
	*1280x1024	75	79.98
	*1280x1024	85	91.10
QuadVGA	1280x960	60	59.70
	*1280x960	75	75.23
SVGA+	*1400x1050	60	63.98
UXGA	*1600x1200	60	75.00
Power Mac G4	640x480	66.6(67)	34.93
	800x600	60	37.90
	1024x768	60	48.40
	1152x870	75	68.68
	1280x960	75	75.00
	1280x1024	60	63.98
PowerBook G4	640x480	60	31.35
	640x480	66.6(67)	34.93
	800x600	60	37.90
	1024x768	60	48.40
	1152x870	75	68.68
	1280x960	75	75.00
	1280x1024	60	63.98
i Mac DV (G3)	1024x768	75	60.00

2 DVI - Uitgebreide breed-timing

Modi	Resolutie	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
WXGA	1280x768	60	48.36

1280x768	75	57.60
*1280x768	85	68.630
1280x720	60	45.00
1280x800	60	49.702
1360x768	60	47.72
1440x900	60	55.935

3 DVI - Video-signaal

Modi	Resolutie	V.Frequentie [Hz]	H.Frequentie [KHz]
480i (NTSC)	720x480(1440x480)	59.94(29.97)	27.00
480p (NTSC)	720x480	59.94	31.47
576i (PAL)	720x576(1440x576)	50(25)	27.00
576p (PAL)	720x576	50	31.25
720p (NTSC)	1280x720	60	45.00
720p (PAL)	1280x720	50	37.50
1080i (NTSC)	1920x1080	60(30)	28.13
1080i (PAL)	1920x1080	50(25)	33.75
1080p (NTSC)	*1920x1080	60	67.50
1080p (PAL)	*1920x1080	50	56.25
<u> </u>			



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 voorschiften zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie 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 de storing stopt, wordt deze waarschijnlijk veroorzaakt door de apparatuur. Veroorzaakt de apparatuur storingen in radio- of televisieontvangst, dan kan de gebruiker de storing proberen te verhelpen door één of meer van de volgende maatregelen te nemen:

- 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.

Verklaring: Afgeschermde kabels

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

Verklaring: 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. 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 interferentie veroorzaken, en (2) Dit apparaat moet ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie 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 interferentie veroorzaken, en
 2. dit apparaat moet elke interferentie accepteren, inclusief
 interferentie die ongewenste werking van het apparaat tot gevolg kan hebben.
- b Werking op 2,4 GHz frequentieband Om radio-interferentie 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 <u>http://global.acer.com/support/certificate.htm</u> 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 wireless gebruik. Afhankelijk van de configuratie, kan dit product wireless radioapparaten bevatten (zoals wireless LAN en/of Bluetooth modules). Onderstaande informatie is voor producten met zulke apparaten.

Europese Unie (EU)

R&TTE Richtlijn 1999/5/EC betuigd als in overeenstemming met de volgende geharmoniseerde normering:

- Artikel 3.1(a) Gezondheid en veiligheid
 - EN60950-1:2001
 - EN50371:2002
- Article 3.1(b) EMC
 - EN301 489-1 V1.4.1:2002
 - EN301 489-17 V1.2.1:2002
- Artikel 3.2 Spectrumgebruik
 - EN300 328 V1.5.1:2004

Lijst van landen waarop dit van toepassing is

EU-lidstaten in mei 2004 zijn: België, Denemarken, Duitsland, Griekenland, Spanje, Frankrijk, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Finland, Zweden, Verenigd Koninkrijk, Estland, Letland, Litouwen, Polen, Hongarije, Tsjechië, Slovakije, Slovenië, Cyprus en Malta. Gebruik is toegestaan in landen van de Europese Unie, en ook in Noorwegen, Zwitserland, Ijsland en Liechtenstein. Dit apparaat mag alleen gebruikt worden volgens de reguleringen en beperkingen die gelden in het land van gebruik. Voor meer informatie neemt u contact op met het plaatselijke kantoor van het land van gebruik.



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:	PNX0709/PSV0710
Machine Type:	P5260E, P5260EP/ P1165E, P1165EP
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

CE 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

Hereby declare that:

Product:	DLP Projector
Trade Name:	Acer
Model Number:	PNX0709/ PSV0710
SKU Number:	P5260E, P5260EP/ P1165E, P1165EP

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 89/336/EEC, amended by 92/31/EEC and 93/68/EEC 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