

Acer Aspire Serie 1800

Gebruikershandleiding

Copyright © 2004
Alle Rechten Voorbehouden

Acer Aspire 1800 Serie Notebook Computer Gebruikershandleiding
1ste Uitgave: **Maart** 2004

Er kunnen periodiek wijzigingen in de informatie in deze publicatie worden aangebracht zonder verplichting om enige persoon op de hoogte te brengen van dergelijke revisie of wijzigingen. Dergelijke wijzigingen zullen worden opgenomen in nieuwe edities van de handleiding, of in aanvullende documenten en publicaties. Dit bedrijf verleent geen garantie op deze documentatie en aanvaardt geen enkele impliciete aansprakelijkheid ten aanzien van verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel.

Noteer het modelnummer, serienummer, aankoopdatum en plaats van aankoop in de ruimte hier beneden. Het serie- en modelnummer staan op het label dat bevestigd is aan de computer. Bij alle correspondentie over uw computer moet u het serienummer, modelnummer en aankoopinformatie voegen.

Niets uit deze documentatie mag zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van Acer Incorporated worden gereproduceerd, opgeslagen in een gegevensopvraagstelsel, of uitgezonden, in welke vorm of op welke wijze dan ook, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopiëren, opnemen of op andere wijze.

Acer Aspire 1800 Serie Notebook Computer

Modelnummer: _____

Serienummer: _____

Aankoopdatum: _____

Plaats van aankoop: _____

Alle handelsmerken en geregistreerde handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve bedrijven.

Om te beginnen

Uw gidsen

Er zijn een aantal gidsen ontwikkeld die u kunnen helpen met het instellen en gebruiken van uw Aspire computer:



De **Aan de slag...** kaart toont u hoe u de computer kunt instellen.



In de **Gebruikershandleiding** vindt u informatie over het efficiënt gebruik van uw computer. We raden u aan deze duidelijke en beknopte informatie goed door te nemen.

Voor meer informatie over onze producten, diensten en ondersteuning, kunt u onze website bezoeken: www.acer.com.

Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer

De computer in- en uitschakelen

U schakelt de computer in door het scherm open te klappen en op de aan/uit knop te drukken boven het toetsenbord. Zie "Een rondleiding" op pagina 3 voor de exacte plaats van de aan/uit knop.

Er zijn verschillende manieren om de computer uit te schakelen:

- Klik op de Start toets in Windows en kies in het menu de optie **Afsluiten**.
- Druk op de aan/uit knop.

Om deze methode te gebruiken, dient u de instelling van **Energiebeheer** op het Configuratiescherm te wijzigen. Zie de Windows Help voor meer informatie.



Opmerking: Wanneer u de computer niet op de normale manier kunt uitschakelen, houdt u de aan/uit knop langer dan vier seconden ingedrukt.

Onderhoud van de computer

Het goed onderhouden van uw computer zorgt voor optimaal profijt.

- Stel de computer niet bloot aan direct zonlicht. Plaats de computer niet in de buurt van een warmtebron, zoals een verwarming.
- Stel de computer niet bloot aan temperaturen lager dan 0°C (32°F), of hoger dan 50°C (122°F).
- Stel de computer niet bloot aan magnetische velden.
- Stel de computer niet bloot aan regen of vocht.
- Mors geen water of andere vloeistoffen op de computer.
- Stel de computer niet bloot aan zware schokken of trillingen.
- Stel de computer niet bloot aan stof of vuil.
- Plaats geen voorwerpen op de computer.
- Sla het scherm niet dicht. Sluit de computer zachtjes.
- Plaats de computer niet op instabiele of oneffen oppervlakken.

De adapter met zorg behandelen

Het is belangrijk dat u de adapter met zorg behandelt.

- Sluit de adapter niet aan op een ander apparaat.
- Ga niet op het snoer staan en plaats er geen zware voorwerpen op. Zorg dat het netsnoer niet zodanig ligt dat mensen er op gaan staan of er over struikelen.
- Trek niet aan de kabel wanneer u een stekker uit een stopcontact trekt.
- Bij gebruik van een verlengsnoer mag het totale aantal ampères van de aangesloten apparatuur nooit het toegestane aantal ampères van het verlengsnoer overschrijden.

De batterij met zorg behandelen

Het is ook belangrijk dat u de batterijen van uw computer met zorg behandelt.

- Gebruik het juiste model batterij voor uw computer. Gebruik nooit andere soorten batterijen.
- Schakel de computer uit voordat u de batterij verwijdert of vervangt.
- Knoei niet met de batterij. Houd de batterij buiten bereik van kinderen.
- Gooi batterijen nooit zomaar weg. Breng ze weg voor recycling.

Reiniging en service

Voer bij het reinigen van uw computer de volgende stappen uit:

- Schakel de computer uit en verwijder de batterij.
- Verwijder de adapter.
- Gebruik een zacht doekje dat een beetje bevochtigd is met water. Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen of reinigingsmiddelen in spuitbussen.

Raadpleeg het hoofdstuk “Veelgestelde vragen” op pagina 83 indien één van de volgende situaties zich voordoet:

- De computer is gevallen of de behuizing is beschadigd.
- Er is vloeistof op de computer gemorst.
- De computer functioneert niet goed.

| | |
|--|-----|
| Om te beginnen | iii |
| Uw gidsen | iii |
| Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer | iii |
| De computer in- en uitschakelen | iii |
| Onderhoud van de computer | iv |
| De adapter met zorg behandelen | iv |
| De batterij met zorg behandelen | v |
| Reiniging en service | v |
| | |
| Uw computer leren kennen | 1 |
| Een rondleiding | 3 |
| Geopende Voorkant | 3 |
| Vooraanzicht | 5 |
| Linker aanzicht | 7 |
| Rechter aanzicht | 8 |
| Achteraanzicht | 9 |
| Onder aanzicht | 10 |
| Eigenschappen | 11 |
| Weergave | 12 |
| Indicatoren | 13 |
| Toetsenbord | 15 |
| Vergrendelingtoetsen | 15 |
| Ingebouwd numeriek toetsenblok | 16 |
| Windows toetsen | 17 |
| Functietoetsen | 18 |
| Euro toets | 19 |
| Touchpad | 20 |
| Touchpad basisbewerkingen | 20 |
| Launch keys | 22 |
| Opslag | 24 |
| Opslag | 25 |
| Vaste schijf | 25 |
| Optisch station | 25 |
| De lade van het DVD-station openen | 25 |
| Verbindingsopties | 26 |
| Ethernet en LAN | 26 |
| Fax/data modem | 27 |
| Audio | 28 |
| Aspire Media Console | 29 |
| De computer beveiligen | 30 |
| Beveiligingssleuf | 30 |
| Wachtwoorden | 30 |

Inhoud

| | |
|---|----|
| Werkend op batterijen | 31 |
| Batterij | 33 |
| Batterij eigenschappen | 33 |
| De levensduur van de batterij maximaliseren | 33 |
| De batterij installeren en verwijderen | 35 |
| De batterij opladen | 35 |
| De capaciteit van de batterij controleren | 35 |
| De levensduur van de batterij optimaliseren | 36 |
| Waarschuwing batterij-leeg | 36 |
| Energiebeheer | 37 |
| | |
| Randapparatuur en opties | 39 |
| Externe apparaten voor beeldweergave | 41 |
| Externe apparaten voor invoer | 41 |
| Extern toetsenbord | 41 |
| Extern toetsenblok | 41 |
| Extern aanwijsapparaat | 41 |
| USB apparaten | 42 |
| IEEE 1394-poort | 43 |
| Printer | 44 |
| Audio apparaten | 44 |
| Uitbreidingsapparaten | 45 |
| PC Card | 45 |
| Belangrijke componenten vervangen | 47 |
| Het geheugen uitbreiden | 47 |
| Het geheugen installeren | 47 |
| Vervanging van de harde schijf | 48 |
| | |
| De computer verplaatsen | 49 |
| De computer loskoppelen van randapparatuur | 51 |
| Verplaatsen over korte afstand | 51 |
| De computer mee naar huis nemen | 52 |
| Een thuishkantoor opzetten | 53 |
| Reizen met de computer | 53 |
| Internationaal reizen met de computer | 54 |
| | |
| Software | 57 |
| Systeemhulpprogramma's gebruiken | 59 |
| Acer eManager | 59 |
| Launch Manager | 60 |
| Aspire Arcade | 61 |
| Instant-aan Arcadne | 61 |

| | |
|---|-----|
| Eigenschappen en voordelen | 61 |
| Cinema | 61 |
| Album | 62 |
| Muziek | 62 |
| Windows Arcade | 64 |
| Arcade Sneltoetsen | 65 |
| Arcade afstandsbediening | 66 |
| Bestanden zoeken en afspelen | 69 |
| Geavanceerde instellingen | 69 |
| Arcade beheer | 70 |
| Navigatiebediening | 70 |
| Bediening speler | 70 |
| Cinema | 71 |
| Instellingen | 71 |
| Album | 73 |
| Video | 75 |
| Een videobestand afspelen | 75 |
| Een videobestand bewerken | 75 |
| Muziek | 76 |
| TV (optioneel) | 76 |
| Brander | 77 |
| Kopiëren – maak een reservekopie van uw CD/DVD collectie | 77 |
| Audio – maak uw eigen greatest hits CD's | 77 |
| Data – sla bestanden eenvoudig en makkelijk op | 77 |
| Video – uw wereld in plaatjes | 77 |
| Hulpprogramma voor BIOS Instellingen | 79 |
| | |
| Het oplossen van problemen | 81 |
| Veelgestelde vragen | 83 |
| | |
| Appendix A Specificaties | 87 |
| | |
| Appendix B Verklaringen | 93 |
| | |
| Index | 109 |

Uw computer
leren kennen

Uw Aspire 1800 series notebook computer levert niet alleen solide prestaties maar is ook veelzijdig, bevat multimedia mogelijkheden en heeft een stijlvol design. Verhoog uw productiviteit door te werken waar u maar bent.

In dit hoofdstuk vindt u een uitgebreide rondleiding van de eigenschappen van de computer.

Een rondleiding

Neem, nadat u de nieuwe Aspire notebook computer heeft geïnstalleerd zoals aangegeven op de kaart **Aan de slag...**, een moment de tijd om de computer te ontdekken.

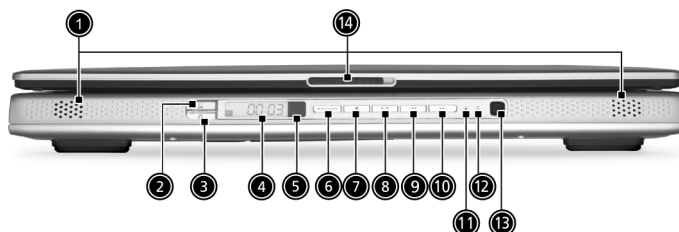
Geopende Voorkant







| # | Onderdeel | Beschrijving |
|---|-------------|--|
| 1 | Beeldscherm | Breedbeeldscherm geeft visuele uitvoer weer. |

| # | Onderdeel | Beschrijving |
|---|---|--|
| 2 | Statusindicatoren | LEDs die aan en uit gaan geven de systeemstatus weer. |
| 3 | Uitvoertoetsen | Programmeerbare toetsen om veel gebruikte toepassingen te starten. |
| 4 | Toetsenbord | Om gegevens in uw computer in te voeren. |
| 5 | Ingebouwde microfoon | Om geluid op te nemen op de computer. |
| 6 | Touchpad | Tastgevoelig kussen dat funtioneert als een computermuis. |
| 7 | Klik toetsen & scroll toets voor 4 richtingen | Rechter en linker toetsen bieden dezelfde functie als de knoppen op een muis. De scroll toetsen rollen de inhoud in een venster naar boven of beneden, en naar links en naar rechts. |
| 8 | Palmrest | Comfortabele ondersteuning voor uw handen wanneer u de computer gebruikt. |
| 9 | Aan/uit toets | Schakelt de computer in en uit. |

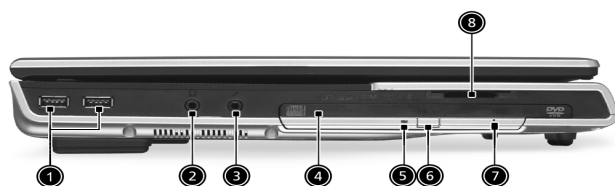
Vooraanzicht






| # | Onderdeel | Beschrijving |
|----|--|---|
| 1 | Luidsprekers | Luidsprekers met stereo geluid. |
| 2 | Wireless toets  | Schakelt Wireless connectiviteit in. (optionele fabricatie) |
| 3 | Bluetooth toets  | Schakelt Bluetooth functionaliteit in. (optionele fabricatie) |
| 4 | Console weergave | Weergave Mediastatus. |
| 5 | Remote sensor | Receive the signal from the remote control. |
| 6 | Arcade toets | Multimedia toets. |
| 7 | Stoppen | Drukken om het afspelen van het audiotrack of videobestand te stoppen. |
| 8 | Afspelen/pauze | Drukken om het afspelen van het audiotrack of videobestand te starten. Nogmaals drukken om te pauzeren. |
| 9 | Achteruit | Drukken om achteruit naar het vorige track of videobestand te gaan en het afspelen te starten. |
| 10 | Vooruit | Drukken om vooruit naar het volgende track of videobestand te gaan. |

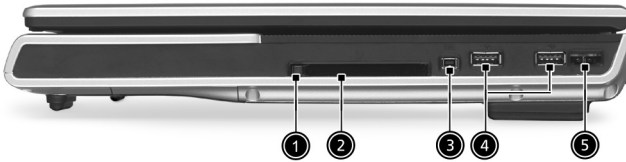
| # | Onderdeel | Beschrijving |
|----|---|---|
| 11 | Stroomindicator  | Brandt als de computer aan staat. |
| 12 | Batterij-indicator  | Brandt als de batterij opgeladen wordt. |
| 13 | Mediabeheer | Multimedia toets. |
| 14 | Slot | Sluit en opent het scherm. |





Linker aanzicht



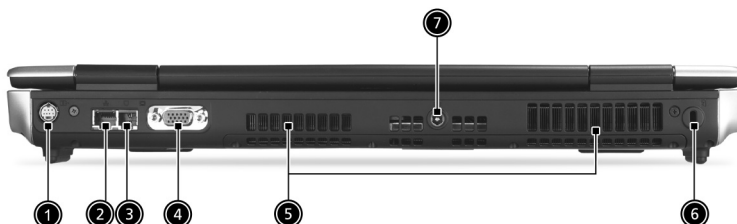
| # | Onderdeel | Beschrijving |
|---|---|---|
| 1 | USB poorten  | USB 2.0 poorten. |
| 2 | Koptelefoon aansluiting  | Sluit hierop een koptelefoon aan voor audio uitvoer. |
| 3 | Microfoon-in aansluiting  | Sluit hierop een externe microfoon aan voor audio invoer. |
| 4 | Optische drive | Interne optische drive, accepteert CD's of DVD's afhankelijk van het type optische drive. |
| 5 | LED-indicator | Brandt wanneer de optische drive actief is. |
| 6 | Optische drive eject-knop | Werpt het optische driveblad uit de drive. |
| 7 | Nood eject hole | Werpt het optische driveblad uit wanneer de computer uit staat. |
| 8 | 5 in 1 Kaartlezer | Ondersteuning: <ul style="list-style-type: none"> • MemoryStick • MultiMediaCard • SecureDigital • SmartMedia • xD |






Rechter aanzicht



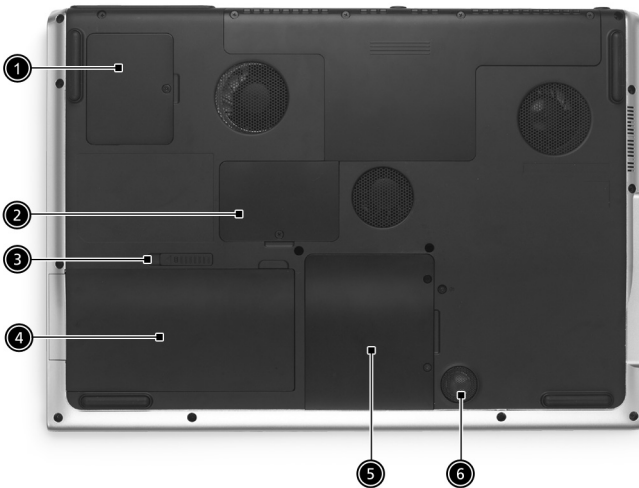
| # | Onderdeel | Beschrijving |
|---|---|--|
| 1 | Uitwerpknop PC card | Druk op de uitwerpknop om een PC card te verwijderen uit de PC card sleuf. |
| 2 | PC card sleuf  | Type II PC card ondersteunt PCMCIA of CardBus. |
| 3 | IEEE 1394-poort  | Hierop sluit u IEEE 1394-apparaten aan. |
| 4 | USB poorten  | USB 2.0 poorten. |
| 5 | Infraroodpoort  | Hiermee maakt u een infraroodverbinding met infraroodapparaten (zoals een infraroodprinter of computers die infraroodverbindingen ondersteunen, enz...). |

Achteraanzicht



| # | Onderdeel | Beschrijving |
|---|--|---|
| 1 | S-video  | Hierop sluit u een televisie of een beeldapparaat aan met een S-video-ingang. |
| 2 | Netwerkaansluiting  | Verbindt de computer met een Ethernet netwerk. |
| 3 | Modemaansluiting  | Verbindt het ingebouwde fax/data modem met een telefoonlijn. |
| 4 | Externe weergave poort  | Aansluiting voor een externe (VGA) monitor. |
| 5 | Ventilatie openingen | Zorgt ervoor dat de computer niet te warm wordt, zelfs niet na langdurig gebruik. |
| 6 | Aansluiting voor Kensington slot | Om een beveiliging aan te sluiten. |
| 7 | DC-in aansluiting  | Voor het aansluiten van de adapter. |

Onder aanzicht



| # | Onderdeel | Beschrijving |
|---|-----------------------|---|
| 1 | Mini-PCI Sleuf | Sleuf om mini-PCI kaarten toe te voegen. |
| 2 | Geheugen compartiment | Dit verwijderbaar deksel geeft toegang tot de geheugen sleuven voor het vervangen van het geheugen van de computer. |
| 3 | Batterij loslaat-slot | Maakt de batterij los om deze te verwijderen. |
| 4 | Batterij | De verwijderbare batterij van de computer. |
| 5 | Harde schijf ruimte | Dit verwijderbaar deksel geeft toegang tot de harde schijf. |
| 6 | Sub-Woofer | Voert laag/middenbereik audio uit |

Eigenschappen

Prestaties

- Intel® Pentium® 4 processor 520/530/540/550/560 (2.8 tot 3.6 GHz, 1MB L2 cache, 800 MHz FSB); ondersteunt Intel® Hyper-Threading™ technologie
- Intel® 915P chipset ondersteunt PCI-Express technologie
- 2 geheugensleuven met ondersteuning van 333 MHz DDR, upgraden mogelijk naar 2GB met dubbele soDIMM-modules, ondersteuning van tweekanaals DDR-geheugen wanneer 2 geheugensleuven worden gebruikt



Opmerking: Tweekanaals geheugen vereist symmetrische geheugenmodules die dezelfde dichtheid (bijv. 256MB,512MB), busbreedte (bijv. x8, x16) en granulatietechnologie (bijv. 256M-bit, 512M-bit) gebruiken.

- 40GB en meer Enhanced-IDE harde schijf station

Multimedia

- Ingebouwd optisch station (Slot-loading DVD Super-Multi station)
- 17.0" TFT kleur LCD, 16:10, 1440x900 (WXGA) paneel
- 2.1 kanaal stereo luidsprekersysteem
- Audio invoer en S/PDIF (voor digitale genot) uitvoer aansluitingen

Verbindingen

- Geïntegreerde 10/100/1000 Mbps Ethernet verbinding
- Ingebouwd 56Kbps fax/data modem
- 4 x USB 2.0 poorten
- 1 x IEEE 1394 poort
- InviLink™ 802.11b/g Wireless LAN, Wi-Fi CERTIFIED™ met WPA-ondersteuning, ondersteuning voor draadloze technologie van Acer SignalUp™ en Bluetooth® (fabricatieopties)

Ergonomisch design

- Stevig, maar zeer draagbaar ontwerp
- Stijlvol uiterlijk
- Standaard toetsenbord, 103 toetsen met vier programmeerbare starttoetsen
- Comfortabele handsteun met een goed gepositioneerd touchpad

Uitbreiding

- PC card slot voor een reeks van toe te voegen opties
- Uitbreidbare harde schijf en geheugen modules

Weergave

- Met het 17.0" scherm heeft u een groot weergave-gebied, dat makkelijk en efficiënt in het gebruik is
- ATI MOBILITY™ RADEON™ X600 met 64/128MB DDR VGA geheugen
- Ondersteunt simultane weergave op externe LCD of CRT
- S-video voor output naar een televisie of weergave apparaat met S-video input ondersteuning
- Eén LED console weergave voor multimediasstatus
- DualView™ ondersteuning



Indicatoren

De computer bevat drie makkelijk te lezen statuspictogrammen rechtsboven het toetsenbord.



| Pictogram | Functie | Beschrijving |
|-----------|------------------|---|
| | Caps Lock | Brandt wanneer Caps Lock geactiveerd is. |
| | Num Lock | Brandt wanneer Num Lock geactiveerd is. |
| | Media-activiteit | Brandt wanneer de harde schijf of optische drive actief is. |

Daarnaast zijn er twee indicatoren aan de voorkant. Zelfs als het deksel gesloten is, kunt u de status of functies nog zien.

| Pictogram | Functie | Beschrijving |
|---|--------------------|---|
|  | Stroombron | Brandt als de computer aan staat. |
|  | Batterij-indicator | Brandt als de computer opgeladen wordt. |

Toetsenbord

Het toetsenbord heeft toetsen met normale afmetingen; daarnaast bevat het een ingebouwd toetsenblok, aparte cursor controle toetsen, twee Windows toetsen en 13 functie toetsen.

Vergrendelingtoetsen



De computer heeft drie vergrendelingtoetsen, met elk een eigen status indicator.

| Vergrendel ingtoets | Beschrijving |
|---------------------|---|
| Caps Lock | Wanneer de Caps Lock is ingeschakeld, worden alle letters van het alfabet weergegeven als hoofdletters. Schakel aan/uit door op de Caps Lock toets aan de linkerkant van het toetsenbord in te drukken. |
| Num Lock | Wanneer Num Lock is ingeschakeld kan het ingebouwd numeriek toetsenblok worden gebruikt. Schakel aan/uit door op de toetscombinatie Fn + F11 te drukken. |
| Scroll Lock | Wanneer Scroll Lock is ingeschakeld, schuift het beeld één regel omhoog of omlaag als u de toetsen pijl-omhoog of pijl-omlaag indrukt. |



Opmerking: Scroll Lock werk niet in alle toepassingen. Schakel aan/uit door op de toetscombinatie **Fn + F12** te drukken.

Windows toetsen

Het toetsenbord heeft twee toetsen met specifieke Windows functies.




Toets


Beschrijving

Windows toets




Deze toets heeft hetzelfde effect als het klikken op de Windows Start knop; deze opent het Start menu. In combinatie met andere toetsen zijn er verschillende functies:


 + **Tab** - Activeert de volgende Taakbalk knop

 + **E** - Opent het venster Mijn Computer

 + **F1** - Opent Help en Ondersteuning

 + **F** - Opent het dialoogvenster Zoeken: Alle bestanden

 + **M** - Minimaliseert alle vensters

Shift +  + **M** - Maakt de handeling minimaliseren van alle vensters ongedaan

 + **R** - Opent het dialoogvenster Uitvoeren

Toepassingstoets



Deze toets heeft hetzelfde effect als het klikken met de rechter muisknop; het opent het contextmenu van de toepassing.

Functietoetsen

Door de **Fn** toets te gebruiken in combinatie met een andere toets, maakt u een sneltoets; hiermee heeft u een snelle en handige methode om diverse functies uit te voeren.

Om een sneltoets te gebruiken, houdt u eerst de **Fn** toets ingedrukt. Druk vervolgens op de tweede toets van de combinatie. Laat ten slotte beide toetsen los.



De computer heeft de volgende sneltoetsen:

| Sneltoets | Functie | Beschrijving |
|----------------|-----------------------------------|---|
| Fn + F1 | Sneltoets Help | Hiermee geeft u de Help voor sneltoetsen weer. |
| Fn + F2 | Setup | Hiermee opent u het configuratieprogramma van de computer. |
| Fn + F3 | Energiebeheer | Hiermee schakelt u de energiebeheerfunctie voor de computer in (beschikbaar indien dit wordt ondersteund door het besturingssysteem). Zie "Energiebeheer" op pagina 37. |
| Fn + F4 | Standby | Hiermee plaatst u de computer in de slaapstand. Zie "Energiebeheer" op pagina 37. |
| Fn + F5 | Schakeltoets voor het beeldscherm | Hiermee stuurt u de schermuitvoer naar het beeldscherm, de externe monitor (indien aangesloten) of naar beide. |

| Sneltoets | Functie | Beschrijving |
|----------------|--------------------------------|--|
| Fn + F6 | Schermscherm leegmaken | Hiermee schakelt u de lamp van het beeldscherm uit om stroom te besparen. Druk op een willekeurige toets om het beeldscherm weer te activeren. |
| Fn + F7 | Schakeltoets voor touchpad | Hiermee schakelt u de interne touchpad in en uit. |
| Fn + F8 | Schakeltoets voor luidsprekers | Hiermee schakelt u de luidsprekers in en uit. |
| Fn + ↑ | Volume verhogen | Hiermee verhoogt u het luidsprekervolume. |
| Fn + ↓ | Volume verlagen | Hiermee verlaagt u het luidsprekervolume. |
| Fn + → | Helderheid verhogen | Hiermee verhoogt u de helderheid van het beeldscherm. |
| Fn + ← | Helderheid verlagen | Hiermee verlaagt u de helderheid van het beeldscherm. |

Euro toets

Uw computer ondersteunt het nieuwe Euro symbool. Houd eerst de **Alt Gr** toets ingedrukt, en druk dan op de **Euro** toets.



Touchpad

Het ingebouwde touchpad is een PS/2 compatibel aanwijs apparaat dat beweging detecteert. De cursor reageert op vingerbewegingen op het touchpad. De twee kliktoetsen functioneren als muisknoppen. Met de scrolltoets kunt u documenten en webpagina's in vier richtingen verplaatsen.

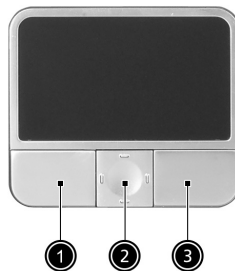
Het touchpad bevindt zich in het midden van het handsteun gebied, waardoor het optimaal comfort en efficiëntie biedt.



Touchpad basisbewerkingen

Gebruik het touchpad als volgt:

- Verschuif uw vinger over het touchpad om de cursor te verplaatsen. Tik op het touchpad om te selecteren en functies uit te voeren.



- Druk op de kliktoetsen links **(1)** en rechts **(3)** zoals u een computermuis gebruikt.
- Gebruik de scroll toets **(2)** om door grote documenten en webpagina's te scrollen. Druk op de bovenkant van de toets om naar boven de rollen, de onderkant om naar links te rollen, links om naar links te rollen en rechts om naar rechts te rollen.

| Functie | Linkerknop | Rechterknop | 4-richtingen Scroll toets | Tik |
|-------------------------|---|-------------|---|--|
| Uitvoeren | Tweemaal snel klikken. | | | Tweemaal snel tikken. |
| Selecteren | Eenmaal klikken. | | | Eenmaal tikken. |
| Slepen | Klikken en vasthouden. Versleep dan uw vinger over het touchpad om de cursor over de selectie te slepen. | | | Tweemaal snel tikken. Versleep op de tweede tik, uw vinger over het touchpad om de cursor over de selectie te slepen. |
| Toegang tot contextmenu | Eenmaal klikken. | | | |
| Scrollen | | | Klik en houd de omhoog/ omlaag/ links/rechts toets ingedrukt. | |



Opmerking: Zorg dat uw vingers en het oppervlak van het touchpad, schoon en droog zijn. Het touchpad is gevoelig voor uw vingerbewegingen: hoe zachter u tikt, hoe beter de respons. Harder tikken zal niet resulteren in het beter functioneren van de touchpad.

Launch keys



Rechtsboven het toetsenbord bevinden zich vier knoppen. Deze knoppen worden launch-keys genoemd. Ze worden aangeduid als de mail, Web browser, Empowering en programmeerbare toetsen.

Druk op de Acer Empowering Key om de Acer eManager te starten. Zie "Acer eManager" op pagina 59. De mail en Web browser zijn standaard ingesteld voor Email- en Internetprogramma's, maar kunnen opnieuw ingesteld worden door de gebruiker. De mail, Web browser en programmeerbare toetsen worden ingesteld door de Acer Launch Manager te starten. Zie "Launch Manager" op page 60.



| Nee | Beschrijving | Standaardtoepassing |
|-----|--------------|--|
| 1 | Mail | Emailtoepassing (programmeerbaar door gebruiker) |
| 2 | Web browser | Internet browsertoepassing (programmeerbaar door gebruiker) |
| 3 | e | Acer eManager (programmeerbaar door gebruiker) |
| 4 | P | Programmeerbaar door gebruiker |

Daarnaast zijn er twee launch-keys aan de voorkant. Zelfs wanneer het deksel gesloten is, hebt u gemakkelijk toegang tot de functies van Draadloos en Bluetooth. De Draadloze en Bluetooth® toetsen kunnen echter niet door de gebruiker ingesteld worden.

| Nee | Beschrijving | Standaardtoepassing |
|-----|--|---|
| 5 | Draadloze communicaties  | Brandt om de status van draadloze LAN communicaties (optioneel) aan te geven. |
| 6 | Bluetoothcommunicaties  | Brandt om de status van Bluetoothcommunicaties (optioneel) aan te geven. |

Opslag

Deze computer is uitgerust met de volgende opslagmedia:

Vaste schijf

Dankzij de vaste schijf met grote opslagcapaciteit, beschikt u altijd over voldoende opslagruimte. Hier worden uw gegevensbestanden opgeslagen.

Optisch station

Uw computer wordt geleverd met een optisch station dat kan bestaan uit het volgende:

- DVD/CD-RW Combo
- DVD-Dual
- DVD-Super Multi

De lade van het DVD-station openen

Als u de lade van het DVD-station wilt openen wanneer de computer is ingeschakeld, drukt u op de uitwerpknop en trekt u vervolgens de lade open.



Als de stroom is uitgeschakeld, kunt u het station openen via de nooduitwerp-opening.

Verbindingsopties

De computer heeft ingebouwde verbindingsopties, waarmee u de computer kunt aansluiten op een netwerk, of kunt communiceren via een telefoonlijn.

Ethernet en LAN

Met de geïntegreerde netwerkeigenschappen kunt u de computer aansluiten op een Gigabit LAN (100/1000Mbps) netwerk.

Om de netwerkeigenschap te gebruiken, steekt u een Ethernet kabel in de netwerkaansluiting van de computer, en verbindt u vervolgens het andere eind van de kabel in een netwerkaansluiting of hub op het netwerk.



Zie Windows Help voor informatie over het instellen van een netwerkverbinding.

Fax/data modem

De computer heeft een ingebouwd fax/data modem, waarmee u kunt communiceren via een telefoonlijn. Dit betekent dat u via een opbel account van een internet aanbieder kunt verbinden met het netwerk; daarnaast kunt u inloggen op uw netwerk vanaf een andere locatie, en faxen versturen.



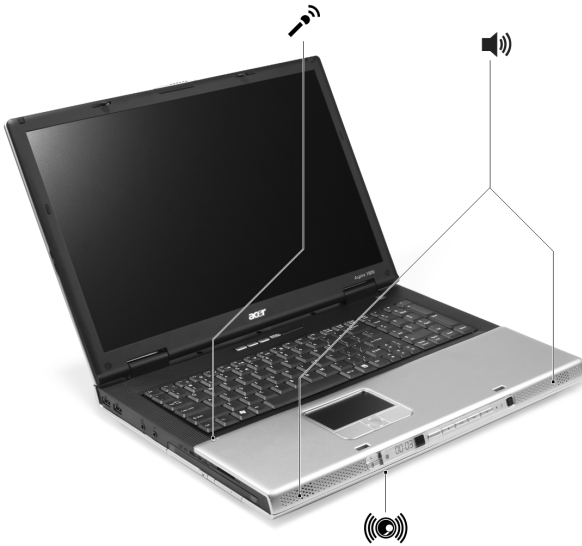
.....
Waarschuwing: het modem is niet compatibel met digitale telefoonlijnen. Het aansluiten van de computer op een digitaal telefoonsysteem beschadigt het modem.

Om het fax/data modem te gebruiken, steekt u een telefoonkabel in de modempoort van de computer, en daarna verbindt u de andere kant van de kabel met een telefoonaansluiting.



Audio

De computer bevat een geïntegreerd stereo audio systeem.



De ingebouwde sub-woofer levert strakke en precieze basklanken.



Opmerking: Indien een extern apparaat is aangesloten (hoofdtelefoon of microfoon), worden de systeempluidsprekers uitgeschakeld.

Aspire Media Console



De Acer Aspire 1800 notebook computer bevat een handige Media Console met daarin (van links naar rechts):

- de Arcade toets om multimedia direct in te schakelen
- een blauwe LED console display voor scherm informatie, waaronder:
 - Arcade modus
 - mediatype/status
 - batterijstatus
 - klok
 - persoonlijke begroetingen
- mediabeheer voor on-screen menunavigatie en het afspelen van media

Daarnaast, een handige on-screen navigatiebalk met grote toetsen, die beschikbaar is in Windows, wat makkelijk te bedienen is met het ingebouwde touchpad van de computer.

Wanneer het systeem uit staat, drukt u op de "Arcade" toets voor toegang tot de "Aspire Arcade" toepassing, zonder Windows te starten. Druk de "Arcade" toets vier seconden in om de toepassing af te sluiten en het systeem uit te schakelen.

Wanneer het systeem aan staat en Windows actief is, drukt u op de "Arcade" toets om de "Aspire Arcade" toepassing te starten.

Druk op de stop toets om het afspelen van CD of DVD te stoppen.

De toetsen Mediabeheer wijzigen het volume, selecteren een speelmodus en voeren andere mediafuncties uit.

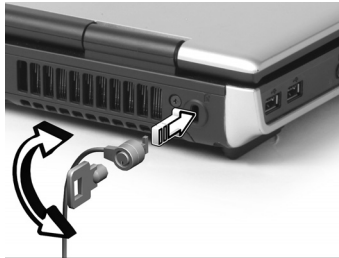
De computer beveiligen

De computer wordt geleverd met hardware en software voor beveiligingsoplossingen, in de vorm van een sleuf voor een Kensington slot en wachtwoorden.

Beveiligingssleuf

Met de sleuf waarop u een Kensington slot kunt aansluiten kunt u uw computer fysiek beschermen tegen diefstal. Gebruik dit als volgt:

- Wikkel een veiligheidskabel met slot om een zwaar of onverplaatsbaar object, zoals een handvat van een archiefkast, of een tafelpoot.
- Voeg het slot in de sleuf op de computer, draai het 90°, en sluit het af.



Wachtwoorden

U kunt de computer tegen ongeoorloofd gebruik beschermen door de Windows wachtwoord bescherming in te stellen. De gebruiker moet dan een wachtwoord invoeren voordat deze een Windows sessie begint.

- Open eerst **Gebruikers** in het **Configuratiescherm** en selecteer uw account.
- Klik op **Wachtwoord instellen**, en voer vervolgens het gewenste wachtwoord in.
- Klik in het **Configuratiescherm** op **Energiebeheer**.
- Selecteer op de flap **Geavanceerd**, de optie Wachtwoord vragen als computer uit modus Stand-by wordt gehaald.
- Om de wachtwoordbeveiliging te annuleren, stelt u het wachtwoord opnieuw in met een blanco wachtwoord.

Werkend op
batterijen

Uw Aspire 1800 series notebook computer werkt op batterijen of wisselstroom.

In dit hoofdstuk vindt u informatie over het gebruik van de batterijen, en daarnaast informatie over hoe uw computer energie beheert en stroom kan sparen.

Batterij

De computer gebruikt een batterij met een lange gebruiksduur voordat u weer moet opladen.

Batterij eigenschappen

De batterij heeft de volgende eigenschappen:

- Gebruikt huidige standaarden van batterij technologie.
- Geeft een waarschuwing bij lage capaciteit van de batterij.

De batterij wordt telkens opgeladen wanneer u de computer aansluit op een externe stroombron. Uw computer ondersteunt charge-in-use, waardoor u de batterij kunt opladen terwijl u werkt op de computer. Indien u de batterij echter oplaadt wanneer de computer is uitgeschakeld, wordt de batterij sneller opgeladen.

De batterij is erg handig wanneer u reist of tijdens een stroomstoring. U wordt geadviseerd om een extra (volledig opgeladen) batterij mee te nemen als backup. Contacteer uw dealer voor details over het bestellen van een reservebatterij.

De levensduur van de batterij maximaliseren

Zoals alle batterijen is ook deze batterij na een tijd versleten. Dit betekent dat na verloop van tijd de prestaties van de batterij minder worden. Om de levensduur van de batterij te maximaliseren wordt u aangeraden om de onderstaande tips op te volgen.

Een nieuwe batterij in goede staat brengen

Voordat u een nieuwe batterij gaat gebruiken, dient u het volgende "conditioneringsproces" uit te voeren:

- 1 Stop de nieuwe batterij in de computer. Schakel de computer niet in.
- 2 Verbind de adapter en laad de batterij volledig op.
- 3 Verwijder de adapter.
- 4 Schakel de computer in en werk met behulp van de batterij.
- 5 Verbruik de batterij compleet, totdat de waarschuwing batterij-leeg verschijnt.

6 Verbind de adapter en laad de batterij opnieuw volledig op.

Voer dit proces uit totdat de batterij drie maal opgeladen en uitgeput is.

Gebruik dit conditioneringsproces voor elke nieuwe batterij; gebruik het ook als een batterij lang niet gebruikt is. Indien u de computer langer dan twee weken niet gebruikt, is het verstandig de batterij uit de computer te verwijderen.



.....
Waarschuwing: Stel de batterij niet bloot aan temperaturen onder de 0°C (32°F) of boven 60°C (140°F). Extreme temperaturen kunnen een nadelig effect hebben op de batterij.

Wanneer u het conditioneringsproces toepast, maakt u de batterij klaar om de maximaal mogelijke capaciteit te gebruiken. Wanneer deze procedure niet gevolgd wordt, zal de batterij nooit maximaal opgeladen worden en dit zal ook resulteren in een kortere levensduur van de batterij.

Daarnaast hebben de volgende gebruikspatronen een nadelig effect op de levensduur van de batterij:

- De computer constant gebruiken op netstroom met de batterij in de computer. Indien u voortdurend netstroom gebruikt, wordt u aangeraden de batterij te verwijderen wanneer deze volledig is opgeladen.
- Het niet volledig verbruiken en opladen van de batterij, zoals hierboven beschreven.
- Regelmatig gebruik; hoe meer u de batterij gebruikt, hoe eerder deze versleten is. Een standaard computerbatterij heeft een levensduur van ongeveer 500 maal opladen.

De batterij installeren en verwijderen



Belangrijk! Indien u de computer wilt blijven gebruiken wanneer u de batterij verwijdert, dient u de adapter aan te sluiten. Schakel anders de computer eerst uit.

Het installeren van de batterij

- 1 Plaats de batterij recht boven de geopende batterijopening. Zorg dat de zijde met de contacten eerst wordt geplaatst, en daarnaast dat de bovenkant van de batterij naar boven wijst.
- 2 Schuif de batterij in de opening en zet zachtjes druk totdat de batterij op zijn plaats klikt.

Het verwijderen van de batterij

- 1 Verschuif het batterijslot om de batterij los te maken.
- 2 Trek de batterij uit de batterijopening.

De batterij opladen

Wanneer u de batterij oplaadt, controleert u eerst of de batterij correct in de batterijopening zit. Steek de adapter in de computer en sluit deze aan op het lichtnet. U kunt gewoon verder gaan met het gebruiken van de computer tijdens het opladen van de batterij. Indien u de batterij oplaadt wanneer de computer is uitgeschakeld, wordt de batterij sneller opgeladen.



Opmerking: Het wordt aangeraden om de batterij 's nachts op te laden. Wanneer u de batterij in de nacht voordat u reist oplaadt, kunt u de volgende dag beginnen met een volledig opgeladen batterij.

De capaciteit van de batterij controleren

De Windows Power Meter geeft de huidige stroomcapaciteit van de batterij aan. Laat de cursor over het battery/power pictogram op de taakbalk rusten om de huidige capaciteit van de batterij te zien.

De levensduur van de batterij optimaliseren

Door het optimaliseren van de levensduur van de batterij haalt u het meeste uit de batterij. De batterij hoeft minder snel opgeladen te worden en het opladen wordt efficiënter. U wordt aangeraden onderstaande tips op te volgen:

- Koop een extra batterij.
- Gebruik zo veel mogelijk het lichtnet, spaar de batterij voor gebruik buiten.
- Werp PC kaarten uit wanneer deze niet gebruikt worden.
- Bewaar de batterij op een droge en koele plaats. De aanbevolen temperatuur is 10°C tot 30°C. Hogere temperaturen laten de batterij sneller leeglopen.
- Te veel opladen verkort de levensduur van de batterij.

Waarschuwing batterij-leeg

Let op de Windows Power Meter wanneer u de batterij gebruikt.



Waarschuwing: Wanneer de waarschuwing batterij-leeg verschijnt, moet u zo snel mogelijk de adapter aansluiten. Wanneer de batterij leeg is, schakelt de computer zichzelf uit en gaan gegevens verloren.

Wanneer de waarschuwing batterij-leeg verschijnt, is de aanbevolen aanpak afhankelijk van de situatie:

| Situatie | Aanbevolen Handeling |
|---------------------------------------|---|
| Adapter en lichtnet zijn beschikbaar. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Steek de adapter in de computer en sluit deze vervolgens aan op een externe stroombron. 2. Sla alle noodzakelijk bestanden op. 3. Hervat het werk. |
| | Schakel de computer uit wanneer u de batterij snel wilt opladen. |

| Situatie | Aanbevolen Handeling |
|--|--|
| Extra volledig opgeladen batterij is beschikbaar. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Sla alle noodzakelijk bestanden op. 2. Sluit alle toepassingen. 3. Schakel de computer uit. 4. Vervang de batterij. 5. Schakel de computer in en hervat het werk. |
| Adapter of lichtnet is niet beschikbaar. U heeft geen reservebatterij. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Sla alle noodzakelijk bestanden op. 2. Sluit alle toepassingen. 3. Schakel de computer uit. |

Energiebeheer

De computer beschikt over een ingebouwde energiebeheer eenheid die constant de systeemactiviteiten controleert. Systeemactiviteit verwijst naar activiteit van één of meer van de volgende apparaten: toetsenbord, touchpad/muis, harde schijf, optisch station, aangesloten randapparatuur, en videogeheugen. Wanneer er een tijdlang geen activiteit gemeten wordt, sluit de computer enkele of alle apparaten uit om stroom te sparen (de instellingen vindt u in Windows Energiebeheer).

De computer gebruikt een schema voor energiebeheer dat ACPI (Advanced Configuration and Power Interface) ondersteunt. Dit zorgt voor een maximale energiebesparing zonder systeemprestaties in gevaar te brengen. Met ACPI kan Windows de hoeveelheid stroom voor alle met de computer verbonden apparaten regelen. Zo beheert Windows alle energiebesparende klussen voor de computer. Zie de Windows Help voor meer informatie.



.....

Opmerking: Het systeem zal naar de slaapstand gaan door een overbelasting van de batterij. Sla uw gegevens op en schakel over op wisselstroomvoeding.

Randapparatuur en opties

De Aspire 1800 series notebook computer heeft vele mogelijkheden voor uitbreiding. In dit hoofdstuk vindt u informatie over het aansluiten van randapparatuur om het systeem uit te breiden. Daarnaast leert u hoe u belangrijke componenten kunt vervangen om de prestaties van het systeem te verbeteren en de computer up-to-date te houden.

U wordt geadviseerd uw dealer te raadplegen voor informatie over de randapparatuur. Zorg er daarnaast voor dat u de handleidingen en andere documentatie van de nieuwe hardware goed doorleest.

Externe apparaten voor beeldweergave

U kunt een externe (VGA) monitor of projector aansluiten op de externe weergavepoort van de computer. Gebruik de sneltoets **Fn + F5** om de weergave om te schakelen tussen het LCD scherm en een extern apparaat voor beeldweergave. Zie "Functietoetsen" op pagina 17 voor meer informatie.

Externe apparaten voor invoer

U kunt allerlei invoerapparaten aansluiten op de USB poorten van de computer. Dit biedt betere functionaliteit en groter gebruiksgemak. Daarnaast kan op de USB poorten andere randapparatuur worden aangesloten, zoals digitale camera's, printers en scanners. Zie "Uitbreidingsapparaten" op pagina 45 voor meer informatie over het aansluiten van USB apparaten.

Extern toetsenbord

De computer bevat een groot toetsenbord. Als u dat echter wilt, kunt u een extern toetsenbord aansluiten op één van de USB poorten van de computer. Hierdoor geniet u het comfort en extra eigenschappen van een desktop toetsenbord tijdens het werken met uw notebook computer.

Extern toetsenblok

Uw computer bevat een ingebouwd toetsenblok waarmee u gemakkelijk numerieke gegevens kunt invoeren. Als alternatief kunt u een numeriek toetsenblok met 17 toetsen aansluiten op een van de USB poorten van de computer. Hierdoor heeft u het voordeel van een numeriek toetsenblok zonder dat dit het typen van tekst op het toetsenbord belemmert.

Extern aanwijsapparaat

De computer bevat een gevoelig touchpad met twee knoppen en een scroll toets. Daarnaast kunt u een normale muis of ander aanwijsapparaat gebruiken, dat u aansluit op een van de USB poorten van de computer.

USB apparaten

De computer heeft drie USB (Universal Serial Bus) 2.0 poorten voor het aansluiten van diverse USB apparaten. Zie "Externe apparaten voor invoer" op pagina 41 en "Printer" op pagina 44 voor informatie over het aansluiten van een USB toetsenbord, toetsenblok, muis of printer. Andere, veel voorkomende, USB apparaten zijn digitale camera's, scanners en externe opslag apparaten.



USB is plug and play, wat betekent dat u een USB apparaat kunt aansluiten en starten zonder de computer opnieuw op te starten. Daarnaast kunt u zo'n apparaat op elk moment verwijderen.

Een ander voordeel van USB is de mogelijkheid om USB hubs te gebruiken. Dat betekent dat meerdere apparaten één USB poort simultaan kunnen delen.

IEEE 1394-poort

De IEEE 1394-poort van de computer biedt u de mogelijkheid om apparaten aan te sluiten die IEEE 1394 ondersteunen, zoals een videocamera of een digitale camera.



Zie de documentatie van het IEEE 1394 apparaat voor meer informatie.

Printer

Zie de handleiding van de printer voor informatie over:

- Het instellen van de hardware
- Het instellen van de benodigde stuurprogramma's in Windows
- Bediening

Om een USB printer te gebruiken, sluit u deze aan op één van de USB poorten van de computer. Vervolgens laat u Windows de hardware vinden.

Audio apparaten

Uw notebook computer bevat ingebouwde stereoluidsprekers en een sub-woofer. Zie het deel met de naam "Audio" op pagina 27 voor meer informatie. Naast de geïntegreerde apparaten, kunt u ook op de twee audiopoorten aan de voor zijde van de computer externe audio invoer en uitvoer apparaten aansluiten.

U kunt een externe microfoon aansluiten op de microfoon-in aansluiting van de computer. Hierdoor heeft u meer bewegingsvrijheid en betere audio input kwaliteit.

Sluit een koptelefoon aan op de koptelefoonaansluiting zodat u meer privacy heeft en verbeterde geluidskwaliteit.

Uitbreidingsapparaten

PC Card

De computer heeft een PC card sleuf die de standaard Type II PC card (PCMCIA of CardBus) ondersteunt. Deze verhoogt het gebruiksgemak en uitbreidingsmogelijkheden van de computer. Er zijn diverse PC cards verkrijgbaar, zoals flash memory, fax/data modem, LAN en SCSI cards. Raadpleeg uw dealer voor informatie over PC card opties voor uw computer.



Opmerking: Zie de documentatie van de PC card voor details over de installatie en het gebruik van de kaart.

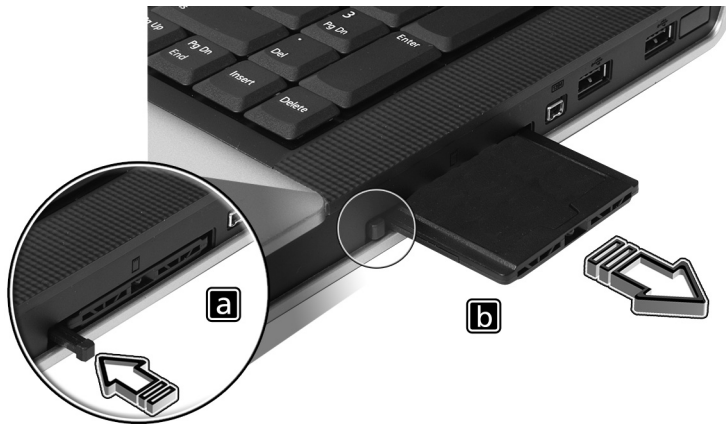
Het aansluiten van een PC card

- 1 Plaats de kaart recht boven de PC card sleuf. Zorg dat de rand met de connectoren naar de sleuf wijst, en dat de kaart de goede zijde boven heeft. Op vele kaarten staat een pijltje waardoor u weet hoe u deze moet invoegen.
- 2 Schuif de kaart in de sleuf en geef vervolgens zachtjes druk tot de kaart is aangesloten.
- 3 Indien nodig, verbindt u de kabel van de kaart met de aansluiting aan de rand van de kaart.
- 4 Het besturingssysteem van de computer detecteert automatisch de aanwezigheid van de kaart.



Het verwijderen van een PC card

- 1 Sluit de toepassingen af (indien van toepassing) die de PC card gebruikt.
- 2 Dubbelklik op het PC card pictogram op de taakbalk. Selecteer vervolgens de optie om de kaart veilig te verwijderen. Wacht op het bericht dat het nu veilig is de kaart te verwijderen.
- 3 Druk op de PC card uitwerptoets om de kaart gedeeltelijk uit te werpen **(a)**.
- 4 Trek de kaart uit de sleuf **(b)**.



Belangrijke componenten vervangen

De computer is ontworpen voor solide prestaties. Na een tijd kan het echter zo zijn dat uw toepassingen nog meer computerkracht vergen. Dit is de reden waarom u belangrijke componenten kunt actualiseren.



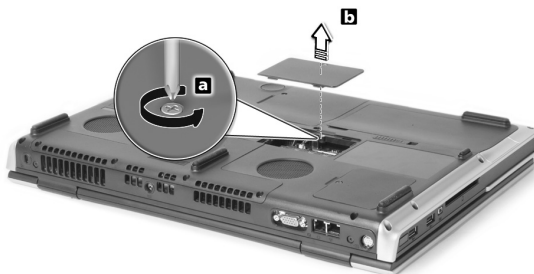
Opmerking: Raadpleeg uw dealer wanneer u besluit een belangrijk component te vernieuwen.

Het geheugen uitbreiden

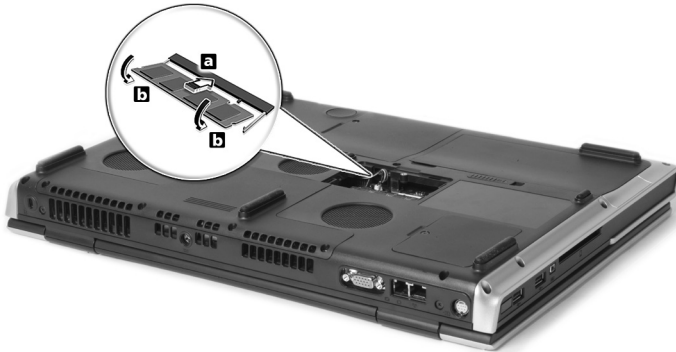
Het geheugen kan worden uitgebreid tot 2GB met behulp soDIMM's (Small Outline Dual Inline Memory Modules) van 256, 512MB of 1GB, die voldoen aan de industriestandaard. De computer biedt ondersteuning voor DDR (Double Data Rate) SDRAM.

Het geheugen installeren

- 1 Schakel de computer uit. Zorg dat de adapter niet verbonden is, en verwijder vervolgens de batterij.
- 2 Draai de computer om zodat u toegang heeft tot het geheugen compartiment aan de onderkant van de computer. Verwijder de schroeven van de klep van het geheugen compartiment **(a)**, en licht de klep op **(b)**.



- 3 Plaats de geheugenmodule diagonaal in de sleuf **(a)**, en zet vervolgens zachtjes druk tot de module op zijn plaats klikt **(b)**.



- 4 Plaats de klep terug en draai de schroeven vast.

De computer detecteert automatisch de nieuwe module en configureert het geheugen opnieuw.

Vervanging van de harde schijf

Wanneer u meer schijfruimte nodig heeft, kunt u de harde schijf vervangen met een schijf met grotere capaciteit. De computer gebruikt een 9.5mm 2.5-inch Enhanced-IDE harde schijf. Consulteer uw dealer wanneer u een harde schijf upgrade nodig heeft.

De computer
verplaatsen

De Aspire 1800 series notebook computer is
ideaal om mee te nemen wanneer u op weg bent.
In dit hoofdstuk vindt u nuttige tips over het
reizen met of verplaatsen van uw computer.

De computer loskoppelen van randapparatuur

Voordat u de computer meeneemt, moet u alle randapparatuur loskoppelen en de computer uitschakelen:

- 1 Sla uw werk op en sluit alle toepassingen af.
- 2 Sluit Windows af om de computer uit te schakelen.
- 3 Trek de adapter uit het stopcontact en trek deze uit de computer.
- 4 Verwijder alle externe apparaten die zijn aangesloten op de computer, zoals toetsenbord, muis of printer.
- 5 Verwijder ook het veiligheidsslot wanneer u dit gebruikt.
- 6 Stop de computer in een sterke, waterdichte tas of koffer.

Verplaatsen over korte afstand

U moet soms uw computer verplaatsen over een korte afstand. U moet zich bijvoorbeeld verplaatsen tussen uw bureau en een vergaderzaal. In deze situatie hoeft u de computer niet uit te schakelen.

De computer voorbereiden

Koppel eerst alle randapparatuur los die u niet wilt meenemen. Sluit het scherm, waardoor de computer in de modus Stand-by schakelt. U kunt de computer nu veilig naar een andere ruimte binnenshuis meenemen.

Wanneer u de computer weer wilt gebruiken, opent u het scherm en drukt u op de aan/uit toets om de computer uit de modus Stand-by te halen.

Wat u moet meenemen naar korte vergaderingen

Indien de batterij vol is, heeft u waarschijnlijk verder niets nodig voor de vergadering.

Wat u moet meenemen naar lange vergaderingen

Naar langere vergaderingen neemt u ook de adapter mee. U kunt tijdens de vergadering netstroom gebruiken, of eerst de batterij opmaken en wanneer de waarschuwing batterij-leeg verschijnt, de adapter aansluiten.

Wanneer er geen stopcontacten zijn in de vergaderruimte, kunt u het stroomverbruik verminderen door de computer in de modus Stand-by te zetten wanneer u deze lange tijd niet gebruikt. Het is verstandig een reservebatterij mee te nemen.

De computer mee naar huis nemen

Wanneer u op en neer reist tussen kantoor en thuis, moet u de computer voorbereiden voor deze korte trip.

De computer voorbereiden

Na het loskoppelen van de computer van de randapparatuur, bereidt u de computer als volgt voor:

- 1 Verwijder alle media van de stations. Ingeladen media kunnen de koppen van de stations beschadigen tijdens het vervoer.
- 2 Stop de computer in een koffer dat bedoeld is om de inhoud te beschermen tegen klappen. Zorg dat de computer niet kan schuiven in de koffer.



.....

Voorzichtig: Voorkom het inpakken van objecten naast de bovenkant van de computer; deze kunnen immers het scherm beschadigen.

Wat u moet meenemen

Indien u thuis geen reserveonderdelen heeft, is het verstandig de adapter en de gebruikshandleiding mee te nemen.

Speciale voorzorgsmaatregelen

Om de computer tijdens het vervoer te beschermen, is het verstandig te denken aan het volgende:

- Beperk het effect van temperatuurveranderingen. Houd de computer bij u, in plaats van deze op te slaan in bergruimtes.
- Laat de computer niet achter in een hete auto.
- Temperatuur –en vochtsveranderingen kunnen resulteren in condensatievorming in de computer. Laat de computer, voordat u deze inschakelt, terugkeren naar kamertemperatuur. Controleer vervolgens het scherm op condensatie. Laat, indien de

temperatuurverandering groter dan 10°C (18°F) is, de computer langzaam terugkeren naar kamertemperatuur door deze in een ruimte te plaatsen met een temperatuur tussen die van buiten en die in de kamer.

Een thuishkantoor opzetten

Wanneer u zowel regelmatig thuis werkt, als op het werk, is het de moeite waard een tweede adapter aan te schaffen. Hierdoor hoeft u minder mee te nemen onderweg en heeft u op elke plek een adapter.

Het is misschien ook de moeite waard een tweede set randapparatuur thuis te hebben, zoals toetsenbord, toetsenblok, muis en printer.

Reizen met de computer

Misschien moet u soms langere reizen maken met de computer.

De computer voorbereiden

Bereid de computer voor op de wijze waarop dat gebeurt tussen kantoor en thuis. Het is verstandig er op te letten dat de batterij volledig is opgeladen. Wanneer u reist met het vliegtuig is het soms mogelijk dat u de computer tijdens controles moet inschakelen.

Wat u moet meenemen

Het is verstandig de volgende zaken mee te nemen:

- Adapter
- Volledig opgeladen reservebatterij
- Extra stuurprogramma's voor een printer (wanneer u van plan bent een andere printer te gebruiken)
- Telefoon –en netwerkkabels. (wanneer u van plan bent de modem –of netwerkaansluiting te gebruiken)

Speciale voorzorgsmaatregelen

Naast de voorzorgsmaatregelen voor het mee naar huis nemen van de computer, moet u aan het volgende denken:

- Neem de computer altijd mee als handbagage.
- Indien mogelijk, laat u de computer handmatig controleren bij controles. De computer kan veilig door een machine met röntgenstraling, maar plaats de computer nooit in een metaaldetector.
- Indien u diskettes apart meeneemt, voorkom dat deze worden blootgesteld aan een handmatige metaaldetector.

Internationaal reizen met de computer

Misschien moet u soms de computer meenemen op internationale reizen.

De computer voorbereiden

Bereid de computer voor alsof u een normale reis maakt. Denk aan de speciale voorzorgsmaatregelen voor luchtreizen.

Wat u moet meenemen

Het is verstandig de volgende zaken mee te nemen:

- Adapter
- Netsnoeren die u kunt gebruiken in het land dat u bezoekt
- Volledig opgeladen reservebatterij
- Extra stuurprogramma's voor een printer (wanneer u van plan bent een andere printer te gebruiken)
- Telefoon –en netwerkkabels. (wanneer u van plan bent de modem –of netwerkaansluiting te gebruiken)



.....

Voorzichtig: Controleer of uw modem geschikt is voor het telefoonnet van het land dat u bezoekt. Het kan zijn dat u op sommige locaties een PC card modem moet gebruiken.

Speciale voorzorgsmaatregelen

Naast de voorzorgsmaatregelen voor normale reizen, moet u aan het volgende denken wanneer u internationale reizen maakt:

- Controleer of het netsnoer geschikt is voor het lokale voltage. Indien nodig, koop een netsnoer dat overeenkomt met de lokale standaard. Vermijd het gebruik van convertor-kits.
- Wanneer u de computer wilt aansluiten op het telefoonnet, controleer dan of het modem van de computer en de telefoonkabel geschikt zijn voor het lokale telefoonnet. Indien nodig, koop een PC card die overeenkomt met de lokale standaard.
- Indien u diskettes apart meeneemt, stel ook deze niet bloot aan metaaldetectoren.

Software

De computer bevat systeemhulpprogramma's.
In dit hoofdstuk vindt u informatie over de
belangrijke software die bij de computer is geleverd.

Systeemhulpprogramma's gebruiken

Acer eManager

Acer eManager is innovatieve software ontwikkeld voor vaak gebruikte functies. Als u op de Acer Empowering Key drukt, verschijnt de interface van de Acer eManager gebruiker, met drie hoofdinstellingen -- Acer eSetting, Acer ePresentation en Acer ePowerManagement (geselecteerde modellen).

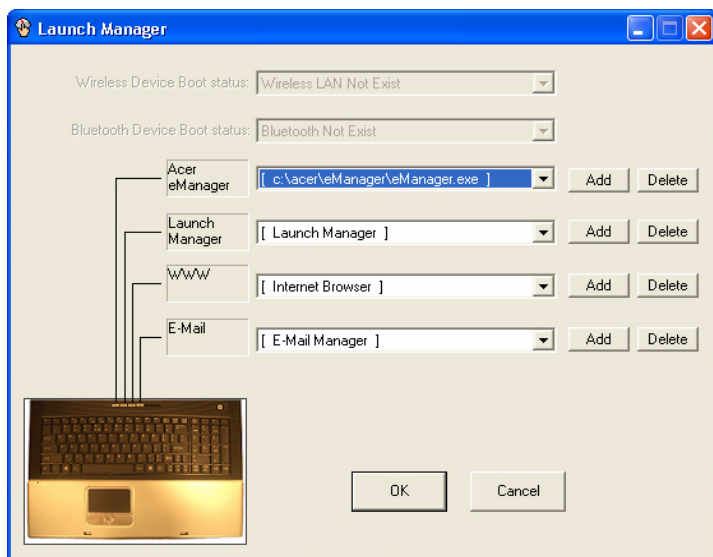


Als u de Acer Empowering Key wilt instellen, zie "Launch keys" op pagina 21.

Launch Manager

Met de Acer Launch Manager kunt u de programmeerbare starttoetsen instellen, de standaard mail en webbrowser toetsen, en ook de Opstart en P toetsen. De Wireless en Bluetooth toetsen kunnen niet worden ingesteld door gebruikers. Zie "Launch keys" op pagina 21 voor meer informatie.

U kunt de Launch Manager openen door op **Start, Alle Programma's** en vervolgens op Launch Manager te klikken.



Aspire Arcade

Instant-aan Arcadne

Instant-aan Arcade is geavanceerde software, die de beste digitale media integreert in één handige en makkelijk te gebruiken toepassing. De Arcade bevat de modi Cinema, Album en Muziek.

Met een druk op de Arcade toets van de Aspire Media Console, kunt u genieten van uw mediacollectie, zonder te wachten op het opstarten van het Windows besturingsstelsel. Dit bespaart tijd, optimaliseert het laden van het stelsel en vermindert het stroomverbruik.

Eigenschappen en voordelen

Cinema

U kunt films afspelen vanaf DVD's en VCD's met de functie Cinema van Aspire Arcade. Deze speler heeft de kenmerken en functies van een typische stand-alone DVD speler.

Wanneer u een disk in het DVD station, wordt de film automatisch afgespeeld.

Met de functies van Media Control, zoals afspelen, stoppen, terugkeren naar menu, springen naar volgend/vorig hoofdstuk, en vooruit/achteruit spoelen, hebben gebruikers volledige controle over de weergave en instellingen

Afspelen hervatten:

Gebruikers kunnen verder gaan met het afspelen van DVD vanaf het punt waar ze gestopt zijn of vanaf het begin.

Geavanceerde DVD weergaveopties:

De instelling Language beheert de audio- en visuele taaluitvoer van DVD's/VCD's.

Subtitle selecteert de standaardtaal voor ondertiteling van DVD's indien beschikbaar.

Closed caption schakelt bijgevoegde bijschriften op DVD's in. Deze functie geeft bijschriften weer die zijn gecodeerd in het videosignaal en beschrijven handelingen op het scherm en dialoog voor doven en slechthorenden.

Audio selecteert de standaardtaal voor DVD titels.

Album

Met Aspire Arcade kunt u digitale foto's apart of in een diashow weergeven, van elk beschikbaar station op uw computer. Klik op de knop Album op de Startpagina om de hoofdpagina van Album weer te geven.

Om een diashow weer te geven, opent u de map met de afbeeldingen die u wilt bekijken – klik vervolgens op de knop Play slideshow. De diashow wordt op het volledige scherm afgespeeld.

Om een afbeelding in het volledige scherm te draaien, klikt u op de knoppen Rotate right of Rotate left.

Daarnaast kunt u een enkele afbeelding weergeven door er op te klikken. De afbeelding wordt dan op het volledige scherm geopend.

Diashow instellingen:

Om de instellingen van diashow te wijzigen, klikt u op de knop Settings op de Albumpagina.

De instelling Slide duration bepaalt hoe lang elke dia wordt weergegeven voordat de diashow verder gaat naar de volgende afbeelding in de diashow.

De instelling Transition effects stelt de stijl van de overgangen tussen de afbeeldingen in.

Klik op de knop Restore to factory settings om de standaardinstellingen te herstellen.

Muziek

Wordt geleverd met diverse beheerfuncties om CD of MP3 bestanden af te spelen. Gebruikers kunnen nummers in willekeurige volgorde afspelen en muzieknummers herhalen.

Diverse navigatiefuncties, inclusief afspelen, stoppen, vooruit/achteruit spoelen en volumebeheer.

De liedjes in de map worden weergegeven in het content gebied, en aan de linker kant bevinden zich bedieningen voor Afspelen, Willekeurig, en Alles herhalen.

In de modus instant-aan, blijft het computerscherm uit om stroom te sparen.

Bestandstype compatibiliteit

| Modus | Ondersteuning | Niet Ondersteund |
|--------|---------------|--|
| Audio | | DTS Liner PCM |
| Cinema | DVD/VCD | DVD navigator SVCD |
| Muziek | MP3, CD audio | DVD audiotype |
| Album | JPEG (Alleen) | GIF, TIF, EPS, PSD |
| Andere | | USB extern station TV uit IEEE 1394-poort PCMCIA LAN/Modem/IR/Printer/ Bluetooth/Wireless LAN |



Opmerking: Track pad werkt niet in Instant-aan Arcade.
Stroombeheer is niet beschikbaar in instant-aan Arcade.

Windows Arcade

Aspire Arcade is een geïntegreerde speler voor muziek, foto's, DVD films en video's. Om te kijken of te luisteren, klikt u op één van de knoppen (bijv. **Muziek**, **Video**, enz) op de Arcade startpagina.



Cinema - bekijk DVD's of VCD's

Album - bekijk foto's die zijn opgeslagen op de harde schijf of op verwisselbare media

Muziek - beluister muziekbestanden van diverse types

Video - bekijk en/of bewerk videofragmenten

Brander - maak CD's en/of DVD's om te delen of te archiveren

TV - bekijk digitale uitzendingen of analoge Tv-programma's (optioneel)

Instellingen - wijzig Aspire Arcade volgens uw voorkeuren



Opmerking: Tijdens het bekijken van video's, DVD's, of diashows zijn schermbeveiliging en energiespaarfuncties uitgeschakeld. Deze functies zijn ingeschakeld wanneer u naar muziek luistert.

Arcade Sneltoetsen









Wanneer Windows actief is, zijn de onderstaande toetscombinaties beschikbaar om de functies en instellingen van Aspire Arcade te gebruiken en in te stellen.

| Sneltoets | Functie |
|----------------|---|
| Fn + F1 | On-line helpmenu |
| Fn + F3 | Batterij info |
| Fn + F5 | Weergave schakelaar |
| Fn + F6 | Leeg Scherm |
| Fn + F8 | Luidspreker schakelaar |
| Fn + ↑ | Volume omhoog-Verhoogt het volume van de luidspreker |
| Fn + ↓ | Volume omlaag-Verlaagt het volume van de luidspreker |
| Fn + → | Helderheid omhoog-Verhoogt de helderheid van het scherm |
| Fn + ← | Helderheid omlaag-Verlaagt de helderheid van het scherm |
| ↑ | Volume omhoog |
| ↓ | Volume omlaag |
| → | Volgend hoofdstuk |
| ← | Vorig hoofdstuk |

Arcade afstandsbediening









Het systeem biedt u een handige manier om de Arcademodus te bedienen.

Hoofdpagina Arcade









| | | |
|---|--|---|
| Arcade |  | DVD Menu |
|  | Ok/  |  |
|  |  |  |
| Ch + |  / Stop | Vol + |
| Ch - | | Vol - |

De bovenstaande afbeelding en deze op de volgende pagina's tonen u de functies van de knoppen op de afstandsbediening in de verschillende Arcademodi.









Cinema

| | | |
|---|--|---|
| Arcade |  | DVD Menu |
|  | Ok/  |  |
|  |  |  |
| Ch + |  stop | Vol + |
| Ch - | | Vol - |









Album

| | | |
|---|--|---|
| Arcade |  | DVD Menu |
|  | Ok/  |  |
|  |  |  |
| Ch + |  Stop | Vol + |
| Ch - | | Vol - |









Video

| | | |
|---|--|---|
| Arcade |  | DVD Menu |
|  | Ok/  |  |
|  |  |  |
| Ch + |  Stop | Vol + |
| Ch - | | Vol - |

Muziek

| | | |
|---|--|---|
| Arcade |  | DVD Menu |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Ch + |  Stop | Vol + |
| Ch - | | Vol - |

TV

| | | |
|--|--|--|
| Arcade |  | DVD Menu |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Ch + |  Stop | Vol + |
| Ch - | | Vol - |

Bestanden zoeken en afspelen

Door op een knop op de Arcade startpagina te klikken opent de betreffende pagina. De pagina's bevatten knoppen aan de linker kant en een verkennervenster aan de rechter kant. Wanneer een knop één van diverse keuzes weergeeft, zoals volgorde schikken, wordt de huidige instelling weergegeven door een gekleurde bal aan de linker kant.

Om een bestand te kiezen, klikt u op het item in het venster. Wanneer er meer dan één CD of DVD station is, worden alle stations weergegeven. Afbeeldingen en video's worden weergegeven als bestanden (met miniaturen) en geordend in mappen.

Om een map te verkennen, klikt u om deze te openen. Om terug te gaan naar de bovenliggende map, klikt u op de knop **Één niveau omhoog**. Wanneer er meer bestanden zijn dan op één pagina past, gebruikt u de knoppen rechtsonder om door de pagina's te rollen.

Geavanceerde instellingen

Er zijn diverse instellingen in Aspire Arcade om de prestaties precies af te stellen op uw machine en uw persoonlijke voorkeuren. De pagina Settings wordt bereikt via de knop **Instellingen** op de Startpagina.

Gebruik de **Beeldverhouding** instelling om te kiezen tussen een standaard (4:3) of breedbeeld (16:9) scherm.

De optie **Subwoofer inschakelen** schroeft het basdeel van de audio-uitvoer op.



Opmerking: Wanneer uw luidspreker geen lager frequentiesignalen aan kunnen, wordt het aanbevolen dat u deze optie niet selecteert om schade aan de luidsprekers te voorkomen.

Audio uitvoer moet zijn ingesteld op **Stereo** wanneer u via luidsprekers luistert, of op **Virtuele surround sound** wanneer u een hoofdtelefoon gebruikt.

Klik op de knop **Info over Aspire Arcade** om een pagina te openen met informatie over versie en copyright.

Klik op de knop **Standaardinstellingen herstellen** om de instellingen van Aspire Arcade te herstellen in de standaard waardes.

Arcade beheer

Wanneer u videofragmenten, films of diashows bekijkt op het volledig scherm, verschijnen er twee bedieningspanelen wanneer u de muis beweegt. Deze verdwijnen na enkele seconden automatisch. Het paneel **Navigatiebediening** verschijnt boven en het paneel **Bediening speler** verschijnt onder in beeld.

Navigatiebediening

Om terug te keren naar de Arcade startpagina, klikt u op de knop **Startpagina** in de linker bovenhoek van het scherm. Om tijdens het zoeken naar bestanden één mapniveau omhoog te gaan, klikt u op **Één niveau omhoog**. Om terug te gaan naar een vorig scherm, klikt u op **(Esc)**. De knoppen in de rechter bovenhoek (Minimaliseren, maximaliseren, en Sluiten) vertonen het standaard PC gedrag.

Om Aspire Arcade te sluiten, klikt u op de knop **Sluiten** in de rechter bovenhoek van het venster. U kunt ook op de knop **Naar PC** klikken.

Bediening speler

Onder in het scherm ziet u de player controls – gebruikt voor video, diashows, films en muziek. De groep aan de linker kant levert standaardfuncties voor het afspelen (afspelen, pauze, stoppen, enz...). De groep aan de rechter kant beheert het volume (dempen en volume omhoog/omlaag).



.....

Opmerking: Wanneer u DVD's afspeelt, worden er diverse knoppen toegevoegd rechts van het volumebeheer. Deze worden in meer detail besproken in het deel Cinema van deze handleiding.

Cinema

Wanneer de computer is geleverd met een DVD station, kunt u films afspelen van DVD's en Video CD's (VCD's) met de Cinema functie van Aspire Arcade. Deze speler heeft de kenmerken en functies van een typische stand-alone DVD speler.

Wanneer u een disk in het DVD station, wordt de film automatisch afgespeeld. Om het afspelen van de film te beheren, verschijnt een bedieningspaneel beneden in het scherm wanneer u de muis beweegt.

Wanneer meer dan één optisch station een bespeelbare disk bevat, klikt u op de knop **Cinema** op de Startpagina om de content pagina van Cinema te openen – vervolgens selecteert u de gewenste disk uit de rechter lijst.

Wanneer u DVD's kijkt, worden de volgende speciale functies toegevoegt aan het paneel:

- Hoofdmenu
- Ondertiteling
- Taal
- Hoek

De huidig spelende disk wordt weergegeven in het gebied boven de lijst met stations. Deze pagina wordt ook weergegeven wanneer u op de knop **Stoppen** button drukt tijdens een film. Met de knoppen links kunt u de film hervatten vanaf het punt waarop gestopt is, de film herstarten vanaf het begin, naar het DVD menu springen, de disk uitwerpen of naar de pagina DVD Settings gaan.

Instellingen

Er zijn twee types DVD instellingen - **Video** en **Taal**. Klik op de gewenste knop om de instellingen ervan te openen.

Video

De Video instellingen beheren de video-uitvoer van DVD's/VCD's.

Hardwareacceleratie gebruiken neemt gebruik van de speciale verwerkingskracht in enkele videokaarten om CPU arbeid te verlichten tijdens het afspelen van DVD's en enkele videobestanden. Wanneer u problemen met de videokwaliteit ondervindt, schakelt u deze functie **Uit**.

Selecteer een uitvoertype:

- **4:3 standaard** of **16:9 breedbeeld** volgens uw voorkeuren.
- De optie **Letterbox** geeft complete breedbeeldfilms weer in de originele beeldverhouding en voegt zwarte balken toe aan de boven- en onderkant van het scherm.
- De functie **Pan & Scan** wordt gebruikt bij DVD titels met een breedbeeld beeldverhouding.
- **Cinema visie** is een non-lineaire video uitrektechnologie die minimale vervorming produceert in het midden van het beeld.
- De optie **Rekken** rekt de videoweergave uit naar de grootte van het weergavescherm.

Met de optie **Kleurprofiel** kunt u uit een lijst met kleurconfiguraties kiezen om de algemene kleur tijdens het afspelen van video te wijzigen. **Origineel** gebruikt het kleurenschema van de disk die u bekijkt, terwijl **Levendig**, **Helder**, en **Bioscoop** verbeterde kleuren toevoegen aan de videoweergave.

Heldere visie is een video verbeteringstechnologie die video detecteert en dynamisch de niveaus van helderheid/contrast/verzadiging wijzigt, zodat u de kleurinstellingen niet hoeft te wijzigen wanneer u een film kijkt met scènes die erg donker of licht zijn.

Klik op de knop **Standaardinstellingen herstellen** om de standaardinstellingen te herstellen.

Taal

De instelling Language beheert de audio en ondertiteluitvoer van DVD's/VCD's.

Ondertiteling selecteert de standaardtaal voor ondertiteling van DVD's indien beschikbaar. De standaardinstelling is **Uit**.

Gesloten bijschrift schakelt bijgevoegde bijschriften op DVD's in. Deze functie geeft bijschriften weer die zijn gecodeerd in het videosignaal en beschrijven handelingen op het scherm en dialoog voor doven en slechthorenden. De standaardinstelling is **Uit**.

Audio selecteert de standaardtaal voor DVD titels.

Album

Met Aspire Arcade kunt u digitale foto's apart of in een diashow weergeven, van elk beschikbaar station op uw computer. Klik op de knop **Album** op de Arcade Startpagina om de hoofdpagina van Album weer te geven.



Het rechter gebied geeft zowel individuele afbeeldingen als mappen weer. Klik op een map om deze te openen.



Om een diashow weer te geven, opent u de map met de afbeeldingen die u wilt bekijken – klik vervolgens op de knop **Diashow afspelen**. De diashow wordt op het volledige scherm afgespeeld. Gebruik het bedieningspaneel om de diashow te beheren.

Om een afbeelding in het volledige scherm te draaien, klikt u op de knoppen **Rechtsom draaien** of **Linksom draaien**.

Daarnaast kunt u een enkele afbeelding weergeven door er op te klikken. De afbeelding wordt dan op het volledige scherm geopend.

Diashow instellingen

Om de instellingen van diashow te wijzigen, klikt u op de knop **Instellingen** op de Albumpagina.

De instelling **Diaduur** bepaalt hoe lang elke dia wordt weergegeven voordat de diashow verder gaat naar de volgende afbeelding in de diashow.

De instelling **Overgangseffecten** stelt de stijl van de overgangen tussen de afbeeldingen in.

Om achtergrondmuziek toe te voegen aan een diashow, stelt u de optie **Muziek afspelen tijdens diashow** in op **Ja**. De geselecteerde muziekpagina vraagt u muziek te kiezen uit uw persoonlijke muziekbibliotheek.

Klik op de knop **Standaardinstellingen herstellen** om de standaardinstellingen te herstellen.

Video

Om de Videofunctie te openen, klikt u op **Video** op de Arcade startpagina, om de Video startpagina te openen.



.....

Opmerking: De Videofunctie is ontworpen om bestanden van de types MPEG1, MPEG2 (wanneer een DVD station is geïnstalleerd), AVI, WMV, en ASF af te spelen. Wanneer u een DVD of VCD wilt bekijken, gebruikt u de functie Cinema.

Op de Videopagina ziet u twee opties - **Video afspelen** of **Video bewerken**.

Een videobestand afspelen

Klik op de knop **Video afspelen** om videobestanden af te spelen. De Videopagina geeft de bestanden weer in het gebied aan de rechter kant. Ze worden geordend in mappen en een miniatuurafbeelding toont het eerste frame van de video.

Om een videobestand af te spelen, klikt u er op. De video speelt af in het volledige scherm. Het bedieningspaneel verschijnt onderin het scherm wanneer u de muis beweegt. Om terug te keren naar de Videopagina, klikt u op **Stoppen**.

Een videobestand bewerken

Klik op de knop **Video bewerken** om de toepassing PowerDirector te openen.

PowerDirector is een bewerkingstoepassing voor digitale video dat u helpt professioneel ogende films te maken - compleet met muziek, speciale effecten en overgangseffecten. PowerDirector biedt gebruikers een eenvoudig hulpmiddel om ze te helpen iets creatiefs te doen met hun home video's. U hoeft geen video professional te zijn om van het gebruik van PowerDirector te genieten.

Het proces om een digitale film te maken behelst een combinatie van kunstgevoel en technologie, beginnend met onbewerkte videobeelden en eindigend met een filmproductie.

Voordat u uw film bewerkt met PowerDirector, dient u de aparte delen – videofragmenten, foto's en muziek, eerst te maken (of te verzamelen).

Wanneer u de onbewerkte delen bij elkaar heeft, kunt u PowerDirector gebruiken om de volgende taken uit te voeren:

- video en audio content verkrijgen
- video's en audio inkorten tot een gewenste lengte
- speciale effecten toevoegen aan een videofragment
- scherpte, contrast en/of kleur wijzigen van een videofragment
- overgangseffecten toevoegen tussen videofragmenten
- voorbeeld bekijken van uw productie
- de productie branden op een VCD of DVD

Voor hulp over het bewerken van video, zie het online helpstelsysteem van PowerDirector.

Muziek

Voor makkelijke toegang tot uw muziekcollectie, klikt u op **Muziek** op de Arcade startpagina om de Muziek startpagina te openen.

Selecteer de map die de muziek bevat die u wilt beluisteren. Klik op **Afspelen** om een hele CD vanaf het begin te horen, of selecteer het lied dat u wilt horen uit de lijst in het content gebied.

De liedjes in de map worden weergegeven in het content gebied, en aan de linker kant bevinden zich bedieningen voor **Afspelen**, **Willekeurig**, en **Alles herhalen**. Met de optie Visualize kunt u door de computer gegenereerde visualisaties bekijken tijdens het luisteren naar muziek. Wanneer u muziek afspeelt kunt u met het bedieningspaneel aan de onderkant van de pagina makkelijk het volume wijzigen en het afspelen beheren.

Om muziek van een CD te halen, klikt u op **CD rippen**. Op de pagina die wordt geopend, selecteert u de liedjes die u wilt opnemen (of u klik op **Alles selecteren/wissen**) – vervolgens klikt u op **Nu rippen**.

TV (optioneel)

Bekijk digitale of analoge uitzendingen, klik op TV op de startpagina van Arcade Homepage om de TV-startpagina te openen.

Brander

NTI CD/DVD-Maker maakt de hedendaagse digitale levensstijl makkelijk door een simpele en complete oplossing te leveren om gegevens, audio, foto's of video's op te nemen. Nu kunt u alles op CD/DVD branden en delen – uw muziek, foto's en video's precies op de wijze u wilt. Kopieer uw belangrijke bestanden sneller en makkelijker dan ooit tevoren.

Kopiëren – maak een reservekopie van uw CD/DVD collectie

Maakt reservekopieën van (niet tegen kopiëren beveiligde) CD's in slechts enkele muisklikken. Kopieer ook DVD's die niet tegen kopiëren beveiligd zijn!

Audio – maak uw eigen greatest hits CD's

Maak beter klinkende muziek in een ogenblik. Brandt uw favoriete liedjes op CD zodat u ze kunt beluisteren op elke CD speler. Converteer liedjes van uw muziekcollectie naar MP3 en andere populaire audiotypes. Maak zelfs MP3 CD's met meer dan 100 favoriete liedjes en beluister ze op uw PC of MP3 CD speler.

Data – sla bestanden eenvoudig en makkelijk op

Kopieer bestanden op uw harde schijf om deze snel te herstellen in geval van een crash. Archiveer uw gegevens op CD/DVD om de noodzaak van extra harde schijven weg te nemen.

Video – uw wereld in plaatjes

Verander digitale foto's in een Diashow VCD met achtergrondmuziek die door de meeste DVD spelers kan worden afgespeeld. Maak uw videofragmenten levendig en deel elke gebeurtenis met uw vrienden en familie met de mogelijkheid af te spelen op de meeste DVD spelers. U kunt zelfs aangepaste menu's toevoegen aan Video CD's en Super Video CD's

Voor specifieke details over al deze opties, zie de Gebruikershandleiding of klik op de **Help** knop om het helpmenu van NTI CD/DVD-Maker te openen.

Bestandstype compatibiliteit

| Modus | Ondersteuning | Niet Ondersteund |
|--------|--|---|
| Cinema | DVD/SVCD VCD/MiniDVD | DTS Liner PCM TruSurroundXT SRS DVD audio |
| Video | ASF/WMV/AVI MPEG1/2 DivX (Vereist codec) | DVD navigator SVCD M2V, MOV, Flash |
| Album | BMP, JPG, PNG | GIF, TIF, PSD, ICO |
| Andere | MP3, WMA, WAV, CDA (Audio CD) | DVD audio, SACD |



Opmerking: Auto media detectie functioneert alleen in het hoofdmenu.

Hulpprogramma voor BIOS Instellingen

In de BIOS (Basic Input/Output System) staat belangrijke informatie die wordt gebruikt om de instellingen van hardware en software te configureren. De computer leest de BIOS tijdens het opstarten, voordat het besturingssysteem wordt geladen.

De BIOS van de computer bevat een ingebouwd hulpprogramma met de naam Insyde Software SCU (system configuration utility). Dit kan worden gestart nadat u de computer inschakelt, door te drukken op de F2 toets tijdens POST.

Het hulpprogramma voor BIOS instellingen geeft kort informatie weer over uw computer, de apparaten, processor en geheugen.

Omdat de computer is ingesteld voor optimale prestaties, hoeft u dit hulpprogramma normaal gesproken niet te gebruiken. Maar misschien is het in de toekomst nodig de instellingen van de BIOS aan te passen. Zie "Het oplossen van problemen" op pagina 81 indien een probleem zich voordoet.

Het oplossen van
problemen

In dit hoofdstuk leest u hoe u normale problemen met het systeem kunt oplossen. Lees dit voordat u een reparateur belt.

Voor oplossingen van ernstigere problemen kan het nodig zijn de computer los te schroeven. Probeer niet zelf de computer los te schroeven, maar neem contact op met uw dealer of een geautoriseerd service center.

Veelgestelde vragen

In dit deel vindt u suggesties om veel voorkomende problemen op te lossen.

Ik druk op de aan/uit knop, maar de computer start niet.

Kijk naar de Stroommodus indicator:

- Indien deze niet oplicht, wordt er geen stroom geleverd aan de computer. Controleer het volgende:
 - Indien u de batterij gebruikt, kan de batterij leeg zijn en geen stroom aan de computer leveren. Sluit de adapter aan en laad de batterij op.
 - Indien u alleen het lichtnet gebruikt, controleer of de adapter goed in de computer en in het stopcontact is gestoken.

Er verschijnt niets op het scherm.

Het energiebeheer systeem van de computer zet automatisch het scherm uit om stroom te sparen. Druk op een willekeurige toets om de weergave te laten verschijnen.

Wanneer het drukken op een toets de weergave niet terug brengt, controleert u het volgende:

- Misschien is het helderheidsniveau te laag. Druk op **Fn+** → om de helderheid te verhogen.
- Het weergaveapparaat kan ingesteld zijn op een externe monitor. Druk op de **Fn + F5** toetscombinatie om de instelling van de weergave te veranderen.
- Het systeem kan in de modus Stand-by staan. Druk op de aan/uit toets om verder te gaan.

De weergave beslaat niet het volledige scherm.

Zorg dat de resolutie is ingesteld op een resolutie die ondersteund wordt door het systeem:

- Klik met de rechter muisknop op het Windows bureaublad en kies Eigenschappen om het dialoogvenster Eigenschappen voor Beeldscherm te laten verschijnen. U kunt dit ook doen door op het pictogram Beeldscherm te klikken in het Configuratiescherm.
- Klik op de flap Instellingen om de instelling van de resolutie te controleren.

De computer geeft geen geluid weer.

Controleer het volgende:

- Het volume kan gedempt zijn. Kijk naar het pictogram volumecontrole op de taakbalk. Wanneer dit is doorgestreept, klikt u op het pictogram en ontselecteert u de optie Dempen.
- Het niveau van het volume kan te laag zijn. Klik op het pictogram volumecontrole op de taakbalk, en gebruik de schuif om het volume niveau hoger te zetten.
- Wanneer een koptelefoon is aangesloten op de computer, worden de ingebouwde luidsprekers uitgeschakeld.

Mijn externe microfoon werkt niet.

Controleer het volgende:

- Zorg dat de externe microfoon correct op de computer is aangesloten.
- Controleer of het volume niet gedempt of te laag is.

Het toetsenbord reageert niet.

Probeer een extern USB toetsenbord aan te sluiten op één van de USB poorten. Wanneer dit werkt, kan er een los contact zijn bij het interne toetsenbord. Neem contact op met uw dealer of een geautoriseerd service center.

Het optisch station kan een schijf niet lezen.

Controleer het volgende:

- Controleer of de schijf ondersteund wordt door het station. Indien de computer een DVD station heeft, kan het zowel CD's als DVD's lezen.
- Zorg dat de schijf vrij is van krassen en vuil. Indien de schijf vuil is, maakt u deze schoon met behulp van een cd schoonmaak set.
- Indien de schijf goed is, is de leeskop van het station waarschijnlijk vuil. Maak deze schoon met behulp van een schoonmaak set voor de leeskop.

De printer werkt niet.

Controleer het volgende:

- Controleer of de printer verbonden is met een stopcontact en dat hij is ingeschakeld.
- Controleer of de kabel op de juiste poorten is aangesloten op zowel computer als printer.
- Indien u een printer gebruikt die is aangesloten op de parallelle poort, start dan de computer opnieuw op. Windows moet de nieuwe hardware vinden en de benodigde stuurprogramma's installeren.

Ik wil mijn locatie instellen om het interne modem te gebruiken.

Volg deze stappen:

- Klik op **Start**, en vervolgens op **Configuratiescherm**.
- Dubbelklik op **Telefoon- en modemopties**.
- Stel uw locatie in, in de flap **Kiesregels**.

Zie de Windows Help voor meer informatie.

Wanneer de batterij voor 95-99% vol is, wordt hij niet geladen tot 100%.

- Om de levensduur van de batterij te verlengen, staat het systeem u pas toe de batterij op te laden wanneer de capaciteit onder de 95% is. Het wordt aanbevolen de batterij pas op te laden wanneer deze volledig leeg is.

Appendix A
Specificaties

In deze appendix vindt u een lijst met algemene specificaties van de computer.

Microprocessor

- Intel® Pentium® 4 processor 520/530/540/550/560 (2.8 tot 3.6 GHz, 1MB L2 cache, 800 MHz FSB); ondersteunt Intel® Hyper-Threading™ technologie

Geheugen

- DDR333 256MB/2GB (Max)
- Twee 200-pins soDIMM sockets
- Ondersteuning voor PC2100/PC2700 DDR SDRAM (Double Data Rate-Synchronous Dynamic Random Access Memory)
- 512 KB flash ROM BIOS; shadow RAM ondersteuning

Gegevensopslag

- 5-in-1 kaartlezer
- 9.5 mm 40GB en meer Enhanced-IDE harde schijf station
- Eén intern optisch station

Beeldweergave en Sleuf-in video

- 17.0" 16:10 Thin-Film Transistor (TFT) weergave op 1440 x 900 (WXGA), 16.7M kleuren
- ATI MOBILITY™ RADEON™ X600 met 64/128MB DDR VGA geheugen
- Ondersteunt simultane weergave op externe LCD of CRT
- DualView™ ondersteuning
- S-video voor output naar een televisie of weergave apparaat met S-video input ondersteuning
- Eén 1x16 LCM als multimedia functie en weergave van statusbericht

Audio

- 2.1 Kanaal luidspreker (met subwoofer)
- MS Sound compatibel
- Aansluitingen voor microfoon-in en koptelefoon

Toetsenbord en aanwijsapparaat

- 103-toetsen Windows toetsenbord
- Ergonomisch touchpad aanwijsapparaat

I/O poorten

- Eén Type II PC Card sleuf (PCMCIA en CardBus)
- Eén IEEE-1394 poort
- Eén RJ-11 modem aansluiting (V.92, 56K)
- Eén RJ-45 netwerk aansluiting (Gigabit LAN 10/100/1000)
- Eén DC-in aansluiting
- Eén parallelle poort
- Eén S-video poort (NTSC/PAL)
- Eén externe monitor aansluiting
- Eén microfoon/line-in-aansluiting
- Eén hoofdtelefoon/luidspreker/lijn-uit aansluiting
- Eén infrarood (FIR) poort
- 4 USB 2.0 poorten
- 5-in-1 kaartlezer (MS/MMC/SD/SM/xD)

Gewicht en afmetingen

- 17.0"-scherm model:
 - 4.5 Kg (9.91lbs)
 - 402 mm x 278.3 mm x 41~45 mm

Omgeving

- **Temperatuur:**
 - In werking: 5°C ~ 35°C
 - Niet in werking: -20°C ~ 65°C
- **Vochtigheidsgraad (niet-condenserend):**
 - In werking: 20% ~ 80% relatieve vochtigheid
 - Niet in werking: 20% ~ 80% relatieve vochtigheid

Besturingssysteem

- Microsoft® Windows® XP

Krachtbron

- 8-cell Li-Ion batterij
- 150W adapter

Opties

- Extra adapter
- Extra Li-Ion batterij
- Extra soDIMM's (256MB/512MB/1GB)

Appendix B

Verklaringen

In deze appendix vindt u een overzicht van de algemene verklaringen voor de computer.

Energy Star Guidelines Compliance

Als Energy Partner, heeft Acer Inc. verklaard dat dit product voldoet aan de Energy Star richtlijnen voor efficiënt energieverbruik.

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 interferentie bij gebruik binnenshuis. Deze apparatuur genereert hoogfrequentie-energie 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.
- Consulteer 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 worden aangesloten op dit apparaat. Het gebruik van apparaten die niet voldoen aan de voorschriften resulteert waarschijnlijk in storing van radio- en televisieontvangst.

Voorzichtig

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

Gebruiksvoorwaarden

Dit onderdeel voldoet aan de voorschriften van Deel 15 van de FCC-regels. Voor het gebruik moet worden voldaan aan 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.

Notice: Canadian users

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

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

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

Verklaring van overeenstemming voor EU landen

Hierbij verklaart Acer dat het toestel Aspire Notebook Computer in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. (Bezoek www.acer.com/about/certificates/nb voor de complete documenten.)

Modemverklaringen

Mededeling voor VS

Dit apparaat voldoet aan de voorschriften van Deel 68 van de FCC-regels. Aan de onderkant van het modem bevindt zich een label waarop, onder andere, het FCC registratie nummer en het Ringer Equivalence Number (REN) staan van dit apparaat. Op verzoek, moet u deze informatie kunnen geven aan uw telefoonbedrijf.

Indien uw telefoonapparatuur schade veroorzaakt aan het telefoonnetwerk, kan het telefoonbedrijf uw aansluiting tijdelijk afsluiten. Indien nodig wordt u vooraf gewaarschuwd. Indien een waarschuwing vooraf niet mogelijk is, wordt u zo spoedig mogelijk

gewaarschuwd. U wordt ook ingelicht over het recht een klacht in te dienen bij de FCC.

Het telefoonbedrijf kan veranderingen aanbrengen in de voorzieningen, apparatuur, werking of procedures die het correct functioneren van uw apparatuur kunnen beïnvloeden. U zult vooraf worden gewaarschuwd zodat u de gelegenheid heeft om ononderbroken gebruik te maken van de telefoondiensten.

Indien dit apparaat niet correct werkt, verwijder deze dan van de telefoonlijn om te bepalen of deze de oorzaak van het probleem is. Indien het probleem ligt bij de apparatuur, gebruik deze dan niet meer en neem contact op met uw dealer of verkoper.



Voorzichtig: Om het risico op brand te verminderen, gebruikt u alleen No. 26 AWG of grotere UL Listed of CSA Certified Telecommunicatie lijnsnoer.

TBR 21

Dit apparaat is goedgekeurd [Council Decision 98/482/EC- "TBR 21"] voor aansluiting op het Public Switched Telephone Network (PSTN) via één enkele terminal. Door de verschillen tussen de afzonderlijke PSTNs in verschillende landen, vormt deze goedkeuring alleen geen onvoorwaardelijke garantie voor succesvol functioneren op elk PSTN eindpunt. Indien u problemen ervaart, kunt u in eerste instantie contact opnemen met uw leverancier.

Lijst van toepasbare landen

EU lidstaten in mei 2004 zijn: België, Denemarken, Duitsland, Griekenland, Spanje, Frankrijk, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Finland, Zweden en, Verenigd Koninkrijk, Estland, Letland, Lithouwen, Polen, Hongarije, Tsjechië, Slowakije, Slovenië, Cyprus en Malta. Gebruik is toegestaan in de landen van de Europese Unie, en tevens in: Noorwegen, Zwitserland, IJsland en Liechtenstein. De apparaat moet gebruikt worden in overeenstemming met de regels en restricties in het land van gebruik. Voor meer informatie, neemt u contact op met de reguleringsinstelling in uw land.

Mededeling voor Australië

Gerbuik, wegens veiligheidsredenen, alleen koptelefoons met een label telecommunicatie overeenstemming. Dit omvat ook consumenten-electronica die eerder gelabeld is.

Mededeling voor Nieuw-Zeeland

For Modem with approval number PTC 211/03/008

- 1 The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.
- 2 This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.
- 3 Some parameters required for compliance with Telecom's Telepermit requirements are dependent on the equipment (PC) associated with this device. The associated equipment shall be set to operate within the following limits for compliance with Telecom's Specifications:
 - a There shall be no more than 10 call attempts to the same number within any 30 minute period for any single manual call initiation, and
 - b The equipment shall go on-hook for a period of not less than 30 seconds between the end of one attempt and the beginning of the next call attempt.
- 4 Some parameters required for compliance with Telecom's Telepermit requirements are dependent on the equipment (PC) associated with this device. In order to operate within the limits for compliance with Telecom's specifications, the associated equipment shall be set to ensure that automatic calls to different numbers are spaced such that there is not less than 5 seconds between the end of one call attempt and the beginning of another.
- 5 This equipment shall not be set up to make automatic calls to Telecom's 111 Emergency Service.

For Modem with approval number PTC 211/01/030

- 1 The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.
- 2 This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.
- 3 This device is equipped with pulse dialing while the Telecom standard is DTMF tone dialing. There is no guarantee that Telecom lines will always continue to support pulse dialing.
- 4 Use of pulse dialing, when this equipment is connected to the same line as other equipment, may give rise to bell tinkle or noise and may also cause a false answer condition. Should such problems occur, the user should NOT contact the telecom Fault Service.
- 5 This equipment may not provide for the effective hand-over of a call to another device connected to the same line.
- 6 Under power failure conditions this appliance may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.
- 7 Some parameters required for compliance with Telecom's Telepermit requirements are dependent on the equipment (PC) associated with this device. The associated equipment shall be set to operate within the following limits for compliance with Telecom's specifications, the associated equipment shall be set to ensure that calls are answered between 3 and 30 seconds of receipt of ringing.
- 8 This equipment shall not be set up to make automatic calls to Telecom's 111 Emergency Service.

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

Lees deze aanwijzingen aandachtig door. Bewaar de aanwijzingen, zodat u deze in de toekomst kunt raadplegen.

- 1 Volg alle waarschuwingen en aanwijzingen die aangegeven zijn op het product zelf.
- 2 Haal de stekker van dit apparaat uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt. Gebruik geen vloeibare schoonmaakmiddelen of schoonmaakmiddelen uit spuitbussen. Reinig alleen met een vochtige doek.
- 3 Geruik het apparaat niet in de buurt van water.
- 4 Plaats het product niet op een instabiel wagentje, onderstel of tafel. Het apparaat kan dan vallen, waarbij dit ernstig beschadigt.
- 5 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.
- 6 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 lokaal energiebedrijf.
- 7 Plaats geen objecten op de stroomkabel. Plaats het apparaat niet in het looppad van anderen.
- 8 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 .
- 9 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.

- 10 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.
- 11 Verwijder de kabel uit het stopcontact en laat gekwalificeerd onderhoudspersoneel het apparaat repareren in de volgende gevallen:
 - a Wanneer de stroomkabel- of stekker beschadigd of versleten is.
 - b Wanneer vloeistof in het apparaat is gemorst.
 - c Wanneer het product heeft blootgestaan aan regen of water.
 - d Wanneer het product niet normaal werkt terwijl de bedieningsinstructies gevolgd zijn. Stel alleen regelaars bij die worden behandeld in de gebruiksaanwijzing. Onjuist bijstellen van andere regelaars 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.
 - e Het apparaat is gevallen of de behuizing is beschadigd.
 - f Het apparaat vertoont duidelijke wijzigingen in de prestaties. Dit geeft aan dat het apparaat aan een onderhoudsbeurt toe is.
- 12 Deze Aspire Notebook Computer gebruikt een lithium batterij. Vervang de batterij met hetzelfde type dat is aanbevolen in de lijst productspecificatie. Het gebruik van een andere batterij kan resulteren in het risico van brand of explosie.
- 13 Waarschuwing! Bij onjuiste behandeling kunnen batterijen exploderen. Maak batterijen niet open en werp ze niet in vuur. Houd ze verwijderd van kinderen en voer gebruikte batterijen niet af.
- 14 Gebruik alleen het juiste type stroomkabel (meegeleverd in de doos met accessoires). Dit dient een verwijderbaar snoer te zijn: UL listed/CSA certificering, type SPT-2, 7A 125V minimum, goedgekeurd door VDE of een vergelijkbare instelling. Maximum lengte is 4.6 meter.
- 15 Koppel altijd alle telefoonlijnen los van de wandcontactdoos voordat dit apparaat gerepareerd of gedemonteerd wordt.
- 16 Voorkom het gebruik van een telefoonlijn (anders dan draadloos type) tijdens ondweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schok door blikseminslag.

Verklaring stralingsnormering

Het CD of DVD station dat wordt gebruikt in deze computer is een laserproduct. Het classificatielabel van het CD of DVD station (hieronder getoond) bevindt zich op het station.

LASERPRODUCT KLASSE 1

VOORZICHTIG: ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND.
VOORKOM BLOOTSTELLING AAN STRAAL.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT

LASERATTENTION: RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS
D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1

VORSICHT: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG
GEÖFFNET NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

ADVERTENCIA: RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE
EXPONERSE A LOS RAYOS.

ADVARSEL: LASERSTRÅLING VEDÅBNING SE IKKE IND I STRÅLEN.

VARO! LAVATTAESSA OLET ALTTINA LASERSÄTEILYLLE.

VARNING: LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD ÅLÅ
TUIJOTA SÄTEESEENSTIRRA EJ IN I STRÅLEN

VARNING: LASERSTRÅLNING NAR DENNA DEL ÅR ÖPPNADSTIRRA EJ IN
I STRÅLEN

ADVARSEL: LASERSTRÅLING NAR DEKSEL ÅPNESSTIRR IKKE INN I
STRÅLEN

Verklaring LCD pixel

De LCD eenheid is gemaakt met fabricatietechnieken van hoge precisie. Toch kunnen sommige pixels soms verkeerd “vallen” of verschijnen als zwarte of rode punten. Dit heeft geen effect op de opgenomen afbeelding en geeft geen storing aan.

Verklaring Macrovision copyright bescherming

Dit product bevat auteursrechtelijk beschermde technologie die beschermd is door methodeclaims van bepaalde V.S. patenten en andere intellectueel eigendomsrechten die in het bezit zijn van Macrovision Corporation en andere bezitters van rechten. Het gebruik van deze auteursrechtelijk beschermde technologie moet toegestaan zijn door Macrovision Corporation, en is bedoeld voor thuis; ander gebruik alleen indien anders toegestaan door Macrovision Corporation. Omgekeerd construeren of uit elkaar halen is verboden.

Apparatus Claims van U.S. Patent Nos. 4,631,603, 4,577,216, 4,819,098, 4,907,093, en 6,516,132 licentie voor gelimiteerd kijkgebruik alleen.

Radio-apparaat Reguleringsbericht



.....

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.

Europese Unie (EU)

Dit apparaat voldoet aan de essentiële vereisten van de hieronder weergegeven Richtlijnen van de Europese Raad:

73/23/EEC Richtlijn Lage Voltage



- EN 60950

89/336/EEC Richtlijn Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)

- EN 55022
- EN 55024
- EN 61000-3-2/-3

99/5/EC Richtlijn betreffende radioapparatuur en telecommunicatie-eindapparatuur (R&TTE)

- Art.3.1a) EN 60950
- Art.3.1b) EN 301 489 -1/-17
- Art.3.2) EN 300 328-2

  (for 2.4 GHz device)



Opmerking: Het artikelnummer verschilt, afhankelijk van de verschillende Notified Body ID No. dat is toegepast op de wireless module die geïnstalleerd is in dit product. Deze getallen zijn onderhevig aan verandering zonder voorafgaand bericht.

Lijst van toepasbare landen

EU lidstaten in mei 2004 zijn: België, Denemarken, Duitsland, Griekenland, Spanje, Frankrijk, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Finland, Zweden en, Verenigd Koninkrijk, Estland, Letland, Lithouwen, Polen, Hongarije, Tsjechië, Slowakije, Slovenië, Cyprus en Malta. Gebruik is toegestaan in de landen van de Europese Unie, en tevens in: Noorwegen, Zwitserland, IJsland en Liechtenstein. De apparaat moet gebruikt worden in overeenstemming met de regels en restricties in het land van gebruik. Voor meer informatie, neemt u contact op met de reguleringsinstelling in uw land.

De FCC RF veiligheidseis

De uitgezonden straling van de Wireless module LAN Mini-PCI kaart en Bluetooth kaart ligt ver onder de radiofrequentie stralingslimiet van de FCC. Desalniettemin dient de Wireless module Aspire Notebook Computer zodanig gebruikt te worden dat de mogelijkheid op menselijk contact tijdens normale operatie geminimaliseerd wordt.

- 1 Gebruikers wordt verzocht de RF veiligheidsinstructies over wireless-optie apparaten die zijn bijgevoegd bij de gebruikershandleiding van elk RF-optie apparaat op te volgen.



.....

Opmerking: Acer Dual-Band 11b/g Wireless Mini PCI Adapter implementeert overdracht diversiteitfunctie. De functie zendt niet simultaan radiofrequenties uit via beide antennes. Eén van de antennes wordt automatisch of handmatig (door gebruikers) geselecteerd voor radiocommunicatie van goede kwaliteit.

- 2 Onjuiste installatie of ongeoorloofd gebruik kan schadelijke interferentie op radiocommunicatie veroorzaken. Knoeien aan de interne antenne resulteert in het verliezen van de FCC certificatie en uw garantie.

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

Algemene informatie

Gebruik is gebonden aan de volgende twee voorwaarden:

- 1 Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken.
- 2 Dit apparaat moet elke interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking van het apparaat tot gevolg kan hebben.

Werking op de 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.

Blootstelling van mensen aan RF velden (RSS-102)

Aspire Notebook Computer gebruikt low gain integral antennes die geen RF veld uitstralen dat niet voldoet aan de eisen van Health Canada ter bescherming van de bevolking; raadpleeg Safety Code 6, te verkrijgen van de website van Health Canada: www.hc-sc.gc.ca/rpb.

**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: | Notebook Personal Computer |
| Model Number: | CQ60 |
| Machine Type: | Aspire 1800 |
| SKU Number: | Aspire 18xxx ("x" = 0~9, a~z, or A~Z) |
| Name of Responsible Party: | Acer America Corporation |
| Address of Responsible Party: | 2641 Orchard Parkway, San Jose CA 95134, U. S. A. |
| Contact Person: | Mr. Young Kim |
| Phone No.: | 408-922-2909 |
| Fax No.: | 408-922-2606 |



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

Tel : 886-2-2696-1234
Fax : 886-2-2696-3535
www.acer.com



Declaration of Conformity for CE marking

We,

Acer Inc.
8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih,
Taipei Hsien 221, Taiwan, R. O. C.

Contact Person: Mr. Easy Lai
Tel: 886-2-8691-3089 Fax: 886-2-8691-3000
E-mail: easy_lai@acer.com.tw

Hereby declare that:

| | |
|---------------|--|
| Product: | Notebook PC |
| Trade Name: | Acer |
| Model Number: | CQ60 |
| Machine Type: | Aspire 1800 |
| SKU Number: | Aspire 18xxx ("x" = 0~9, a~z, or A~Z) |

Is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives.

| Reference No. | Title |
|---------------|---|
| 89/336/EEC | Electromagnetic Compatibility (EMC directive) |
| 73/23/EEC | Low Voltage Directive (LVD) |
| 1999/5/EC | Radio & Telecommunications Terminal Equipment Directive (R&TTE) |

The product specified above was tested conforming to the applicable Rules under the most accurate measurement standards possible, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue to comply with the requirements.

Easy Lai

Easy Lai/ Director
Qualification Center
Product Assurance, Acer Inc.

2004/7/5

Date

Index

A

- aansluitingen
 - externe apparaten voor beeldweergave 41
 - externe apparaten voor invoer 41
 - muis 41
 - toetsenblok, extern 41
 - toetsenbord, extern 41
 - USB 42
- achteraanzicht 9
- ACPI 37
- audio 28
 - het oplossen van problemen 84

B

- Batterij
 - kenmerken 33
- batterij
 - capaciteit niveau controleren 35
 - eerste gebruik 33
 - installeren 35
 - lage condities 36
 - onderhoud v
 - opladen 35
 - optimaliseren 36
 - verwijderen 35
 - waarschuwing batterij-leeg 36
- batterijopening 10
- beeldscherm
 - sneltoetsen 18
- beveiliging
 - sleuf 30
 - wachtwoord 30

C

- caps lock
 - AAN-indicator 13
- CD
 - het oplossen van problemen 84
- cd-rom
 - uitwerpen 25
- computer

- AAN-indicator 14, 23
- beveiliging 30
- een thuishokantoor opzetten 53
- eigenschappen 11
- indicatoren 13
- internationaal reizen 54
- Korte reizen 53
- loskoppelen 51
- mee naar huis nemen 52
- meenemen naar vergaderingen 51
- onderhouden iv
- reinigen v
- uitschakelen iii
- verplaatsen over korte afstand 51

D

- DVD
 - het oplossen van problemen 84

E

- Energiebeheer 37
- Ethernet verbinding 26

F

- FAQ. Zie veelgestelde vragen

G

- geheugen
 - compartiment 10
 - installeren 47– 48
 - upgrade slot 10
 - vervangen 47
- gids iii

H

- harde schijf 24, 25
 - vervangen 48
- helderheid
 - sneltoetsen 19
- help iii
- Hibernation-stand
 - sneltoets 18
- hulpprogramma
 - BIOS Instellingen 79
- Hulpprogramma voor BIOS instellingen 79
 - invoeren 79

L

- linker aanzicht 7
- luidsprekers
 - het oplossen van problemen 84
 - sneltoets 19

M

- media-toegang
 - AAN-indicator 13
- microfoon
 - het oplossen van problemen 84
- modem
 - locatie instellen 85
- muis
 - externe aansluitingen 41

N

- Notebook Manager
 - sneltoets 18
- num lock
 - AAN-indicator 13
- numeriek toetsenblok
 - ingebouwd 16

O

- onderhoud
 - batterij v
 - computer iv
- opladen
 - capaciteit niveau 35
- opslag 24, 25
 - harde schijf 24, 25
 - optisch station 24
- opties
 - PC Cards 45
 - vervangen van het geheugen 47
 - vervanging van de harde schijf 48
- optisch station 24

P

- PC Card
 - aansluiten 45
 - verwijderen 46
- poorten
 - externe weergave 9
 - USB 7, 8
- printer

- het oplossen van problemen 85
- problemen 83
 - audio 84
 - CD 84
 - DVD 84
 - printer 85
 - startup 83
 - toetsenbord 84
 - weergave 83

R

- rechter aanzicht 8
- reinen
 - computer v
- reizen
 - internationale vluchten 54
 - korte reizen 53

S

- service
 - wanneer te bellen v
- sneltoetsen 18

T

- toetsenblok
 - externe aansluitingen 41
- toetsenbord 15
 - externe aansluitingen 41
 - het oplossen van problemen 84
 - ingebouwd numeriek toetsenblok 16
 - sneltoetsen 18
 - vergrendelingtoetsen 15
 - Windows toetsen 17
- touchpad 20
 - gebruik 20– 21
 - sneltoets 19

U

- USB
 - aansluiten 42

V

- veelgestelde vragen 83
- veiligheid
 - algemene aanwijzingen 100
 - CD of DVD 102
 - Modemverklaringen 96
- verbindingsopties 26

Ethernet 26
verklaring
DVD copyright bescherming 103
vooraanzicht 3

W

wachtwoord 30
weergave 12
het oplossen van problemen 83
Windows toetsen 17

