

TravelMate Serie 2000/2500

Gebbruikershandleiding

Copyright © 2004. Acer Incorporated.
Alle Rechten Voorbehouden.

Gebruikershandleiding TravelMate Serie 2000/2500
Oorspronkelijke Uitgave: Maart 2004

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

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

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

TravelMate Serie 2000/2500 Notebookcomputer

Modelnummer: _____

Serienummer: _____

Aankoopdatum: _____

Plaats van aankoop: _____

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

Voor u aan de slag gaat

Dank u dat u hebt gekozen voor een notebook uit de TravelMate serie als uw mobiele computer. We hopen dat u net zo veel plezier zult beleven aan het werken met uw TravelMate als wij aan het maken ervan.

Uw gidsen

Om u te helpen werken met de TravelMate, hebben we voor u een aantal gidsen ontworpen:



Allereerst helpt de kaart **Aan de slag...** u bij het instellen van uw computer.



In deze **Gebruikershandleiding** worden de vele manieren beschreven waarop uw computer u kan helpen om sneller en efficiënter te werken. We raden u aan deze gebruikershandleiding met duidelijke en bondige informatie goed door te lezen.

Mocht u een kopie van de handleiding willen afdrukken, dan kan dat dankzij het handige PDF-formaat (Portable Document Format) waarin de handleiding beschikbaar is. Ga als volgt te werk:

- 1 Klik op **Start, Alle Programma's, AcerSystem**.
- 2 Klik vervolgens op **AcerSystem User's guide**.

Opmerking: Als u het bestand wilt inzien, dient Adobe Acrobat Reader te zijn geïnstalleerd. Als Adobe Acrobat Reader nog niet op uw computer is geïnstalleerd, wordt eerst het installatieprogramma van Acrobat Reader gestart. Volg de instructies op het scherm om het programma te installeren. Gebruiksaanwijzingen bij Adobe Acrobat Reader vindt u in het **Help and Support** -menu.

Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer

De computer in- en uitschakelen

Voor het inschakelen van de computer drukt u gewoon snel op de aan/uit knop onder het LCD-scherm naast de snelstarttoetsen. Zie "Vooraanzicht" op pagina 3 voor de locatie van de aan/uit knop op de computer.

U kunt de computer uitschakelen op een van de volgende manieren:

- Gebruik de opdracht Afsluiten... van Windows.
Klik op **Start, Computer uitschakelen** en vervolgens op **Uitschakelen**.
- Gebruik de aan/uit knop



Opmerking: Voor de energiebeheerfuncties kunt u ook de aan/uit knop gebruiken. Zie "Energiebeheer" op pagina 24.

- Gebruik de functies voor energiebeheer

U kunt de computer ook uitschakelen door het scherm te sluiten of door de toetsencombinatie voor de Standby-stand in te drukken (**Fn-F4**). Zie "Energiebeheer" op pagina 24.



Opmerking: Als u de computer niet op de normale wijze kunt uitschakelen, houd dan de aan/uit knop meer dan vier seconden ingedrukt om de computer uit te schakelen. Als u de computer hebt uitgeschakeld en meteen weer wilt inschakelen, moet u minstens twee seconden wachten voordat u de computer weer inschakelt.

De computer met zorg behandelen

Uw computer zal u jarenlang uitstekende diensten bewijzen, mits u er goed zorg voor draagt.

- Stel de computer niet bloot aan direct zonlicht. Plaats de computer niet in de buurt van een warmtebron, zoals een radiator.
- Stel de computer niet bloot aan temperaturen onder 0°C (32°F) of boven 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 en vuil.
- Plaats geen objecten boven op de computer om beschadiging te voorkomen.
- Gebruik geen overdadige kracht om de schermklep te sluiten.
- Plaats de computer nooit op een oneffen oppervlak.

De adapter met zorg behandelen

Houd bij het gebruik van de adapter rekening met het volgende:

- Sluit de adapter niet aan op een ander apparaat.
- Ga niet op het netsnoer staan en plaats er geen zware voorwerpen op. Zorg dat het netsnoer en andere snoeren niet in het looppad liggen.
- Wilt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Bij gebruik van een verlengsnoer mag het totale aantal ampères van de aangesloten apparatuur het aantal toegestane ampères voor het verlengsnoer niet overschrijden. Tevens mag de totale belasting van alle apparatuur die op één stopcontact is aangesloten, de belasting van de zekering niet overschrijden.

De batterij met zorg behandelen

Houd bij het gebruik van de batterij rekening met het volgende:

- Gebruik uitsluitend batterijen van hetzelfde type als dat van de bijgeleverde batterijen. Schakel de stroom uit voordat u batterijen verwijdert of vervangt.
- Knoei niet met de batterijen. Houd de batterijen buiten het bereik van kinderen.
- Verwijder gebruikte batterijen overeenkomstig de plaatselijke milieuvorschriften. Breng ze weg voor recycling indien dit mogelijk is.

De computer reinigen en onderhouden

Ga als volgt te werk om de computer te reinigen:

- 1** Schakel de computer uit en verwijder de batterij.
- 2** Koppel de adapter los.
- 3** Gebruik een zachte doek die bevochtigd is met water. Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen of reinigingsmiddelen in spuitbussen.

Als zich een van de volgende situaties voordoet:

- De computer is gevallen of de behuizing is beschadigd.
- Er is een vloeistof in het apparaat gelekt.
- De computer functioneert niet goed.

Raadpleeg het hoofdstuk "3 Problemen met de computer oplossen" op pagina 43.

Inhoud

Voor u aan de slag gaat	iii
Uw gidsen	iii
Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer	iv
1 Kennismaking met uw TravelMate	1
Een rondleiding	3
Vooraanzicht	3
Linker aanzicht	5
Rechter aanzicht	6
Achteraanzicht	6
Onderaanzicht	8
Kenmerken	9
Statuslampjes	11
Indicatoren op de klep	12
Werken met het toetsenbord	13
Speciale toetsen	13
Touchpad	20
Werken met de touchpad	20
Opslag	22
Vaste schijf	22
Optisch station	22
Audio	24
Energiebeheer	24
Mobiliteit van de TravelMate	25
De computer loskoppelen van de bureaubladapparatuur	25
Verplaatsingen over korte afstand	25
De computer meenemen naar huis	26
Reizen met de computer	28
Internationaal reizen met de computer	28
De computer beveiligen	30
De computer vergrendelen	30
2 De computer afstemmen op uw behoeften	33
De computer uitbreiden met optionele voorzieningen	35
Connectiviteitsopties	35
Optionele upgrademogelijkheden	38
Systeemhulpprogramma's gebruiken	40
Notebook Manager	40
Launch Manager	41
BIOS-hulpprogramma	42

3 Problemen met de computer oplossen	43
Veelgestelde vragen	45
Informatie over serviceverlening	49
International Traveler's Warranty (ITW)	49
Voordat u belt	49
Appendix A Specificaties	51
Appendix B Voorschriften- en veiligheidsmededeling	57
Index	71

1 Kennismaking met uw **TravelMate**

Uw TravelMate levert niet alleen uitstekende prestaties maar is ook veelzijdig, bevat slimme voorzieningen voor energiebeheer en uitgebreide multimediamogelijkheden. Bovendien heeft uw 'reisgenoot' een unieke stijl en een uitgekiend ergonomisch ontwerp. U bereikt een ongeëvenaarde productiviteit met deze betrouwbare en krachtige computer.

Een rondleiding

Nu u de computer hebt geïnstalleerd volgens de aanwijzingen op de kaart **Aan de slag...**, is het tijd om de TravelMate wat beter te leren kennen.

Vooraanzicht





Nr.	Onderdeel	Beschrijving
1	Beeldscherm	Ook Liquid-Crystal Display (LCD) genoemd, bestemd voor de weergave van computergegevens.

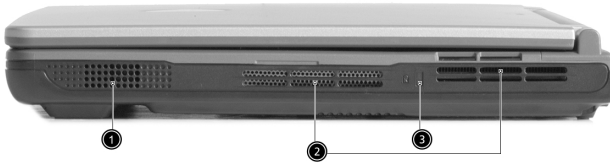
Nr.	Onderdeel	Beschrijving
2	Statuslampjes	Light-Emitting Diodes (LEDs) die aan- en uitgaan om de status van de computer, en de functies en de onderdelen ervan aan te geven.
3	Aan/uit toets	Schakelt de computer in en uit.
4	Starttoetsen	Knoppen voor het starten van veelgebruikte programma's. Zie "Starttoetsen" op pagina 19 voor meer details.
5	Steun voor handpalm	Comfortabele ondersteuning voor uw handen tijdens het gebruik van de computer.
6	Knoppen (links, midden en rechts)	De linker- en rechterknop functioneren als de linker- en rechtermuisknop en de knop in het midden functioneert als het muiswiel; de middenste toets dient als een scroll-toets voor 4 richtingen.
7	Touchpad	Vingergestuurd aanwijsapparaat dat dezelfde functies heeft als een computermuis.
8	Toetsenbord	Hiermee voert u gegevens in de computer in.
9	Ventilatiesleuf	Houdt de computer koel, zelfs na langdurig gebruik.

Linker aanzicht



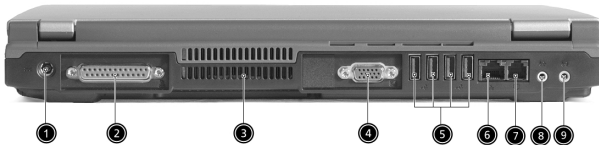
Nr.	Onderdeel	Beschrijving
1	PC Card-slot 	Sleuven voor één type III of twee type II CardBus PC Card(s).
2	Uitwerptoetsen	Werpt de PC Card(s) uit de sleuven.
3	Optisch station	Intern optisch station; is geschikt voor CD's of DVD's, afhankelijk van het type optische station.
4	Infraroodpoort 	Hiermee maakt u een infraroodverbinding met infraroodapparaten (zoals een infraroodprinter of computers die infraroodverbindingen ondersteunen).
5	Uitwerpknop	Schuift de lade van het optische station uit het station.
6	Lampje	Gaat branden wanneer het optische station actief is.
7	Nooduitwerpopening	Opent de lade van het optische station uit wanneer de computer wordt uitgeschakeld. Zie pagina 46 voor meer details.
8	Luidspreker	Levert stereo audio.



Rechter aanzicht









Nr.	Onderdeel	Beschrijving
1	Luidspreker	Levert stereo audio.
2	Ventilatiesleuf	Houdt de computer koel, zelfs na langdurig gebruik.
3	Veiligheidsvergrendeling	Hiermee kunt u de computer met een Kensington-compatibele sleutelvergrendeling beveiligen.

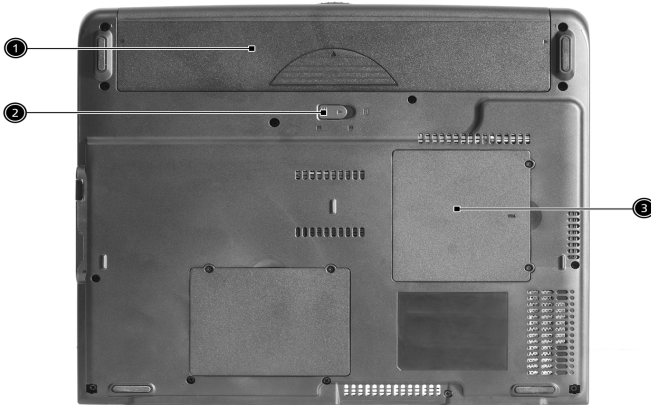
Achteraanzicht



Nr.	Onderdeel	Beschrijving
1	Stroomaansluiting 	Hierop sluit u een adapter aan.
2	Parallele poort 	Hierop sluit u een apparaat aan met een parallelle aansluiting (zoals een printer).
3	Ventilatiesleuf	Houdt de computer koel, zelfs na langdurig gebruik.

Nr.	Onderdeel	Beschrijving
4	Poort voor extern beeldapparaat 	Hierop sluit u een weergaveapparaat (bijvoorbeeld een externe monitor of LCD-projector) aan voor weergave in maximaal 16 miljoen kleuren bij een resolutie van 1024 x 768.
5	USB-poorten 2.0 (4) 	Hierop sluit u USB 2.0-apparaten (Universal Serial Bus, bijvoorbeeld USB-muis en USB-camera) aan.
6	Netwerkaansluiting 	Hierop sluit u een Ethernet 10/100-netwerk aan.
7	Modemaansluiting 	Hierop sluit u een telefoonlijn aan.
8	Koptelefoon/Line-Out-/luidspreker aansluiting 	Hierop sluit u line-out-audioapparaten aan (zoals een koptelefoon of luidsprekers).
9	Line-In-/Microfoon aansluiting 	Hierop sluit u line-in-audioapparaten aan (zoals een microfoon, een cd-speler of een stereowalkman).

Onderaanzicht



Nr.	Onderdeel	Beschrijving
1	Batterijcompartiment	Ruimte voor de batterij van de computer.
2	Batterijrendel	Hiermee ontgrendelt u de batterij zodat u deze kunt verwijderen.
3	Geheugencompartment	Ruimte voor het hoofdgeheugen van de computer.

Kenmerken

Hierna krijgt u een kort overzicht van de vele kenmerken van uw computer.

Kenmerken

- Intel® Pentium® 4-processor en Intel® Celeron®-processor op 2.8 GHz en hoger
- Intel® Hyper-Threading™ Technologie
- 256/512 MB DDR333 SDRAM, te upgraden tot 2048 MB met dual soDIMM modules
- 30 GB en hoger grote opslagcapaciteit, Enhanced-IDE vaste schijf
- Energiebeheersysteem met ondersteuning voor "Advanced Configuration Power Interface" (ACPI)

Beeldscherm

- Het 14,1" of 15" XGA (1024x768 resolutie) of 15,0" SXGA+ (1400x1050 resolutie) TFT LCD scherm levert een groot weergavegebied voor maximale efficiëntie en gebruiksgemak
- ATI MOBILITY™ Radeon™ 9000 IGP chipset, krijgt 64 MB systeemgeheugen toebedeeld als video RAM
- 3D mogelijkheden
- Ondersteuning van simultane LCD- en CRT-weergave
- Functie voor het automatisch dimmen en optimaliseren van het beeldscherm en het besparen van energie
- DualView™ ondersteuning

Multimedia

- Hoge-snelheid optisch station: DVD/CD-RW Combo of DVD-Dual
- MS DirectSound compatibel
- Ingebouwde duale luidsprekers

Connectiviteit

- Geïntegreerde 10/100 Mbps Fast Ethernet connectie
- Ingebouwd 56Kbps fax/data modem
- 4 x USB 2.0-poorten
- IEEE 802.11b of IEEE 802.11g Wireless LAN (optionele fabricatie)
- Bluetooth (optionele fabricatie)

Ergonomisch ontwerp gericht op de gebruiker

- Stevig, maar zeer draagbaar ontwerp
- Stijlvol uiterlijk
- Groot toetsenbord met 4 programmeerbare sneltoetsen
- Comfortabele handsteun met een goed gepositioneerd touchpad








Uitbreidingsmogelijkheden

- Sleuven voor één type III of twee type II CardBus PC Card
- Uitbreidbare geheugen modules

Statuslampjes

Onder het scherm van de computer bevinden zich 7 goed leesbare statuspictogrammen.



Pictogram	Functie	Beschrijving
	Wireless communicatie	Licht op wanneer de Wireless LAN functies zijn ingeschakeld.
	Voeding	Brandt als de computer aanstaat.
	Standby	Brandt als de computer in de Standby-stand staat en knippert als de Hibernation-stand wordt ingeschakeld of uitgeschakeld wanneer de computer zijn werkzaamheden hervat.
	Media-activiteit	Brandt wanneer de vaste schijf of het optische station actief is.
	Batterij laden	Brandt wanneer de batterij wordt opgeladen.
	Caps Lock	Brandt wanneer de hoofdlettertoets is ingeschakeld.
	Num Lock	Brandt wanneer het numeriek toetsenblok is ingeschakeld.

Indicatoren op de klep

Wanneer de behuizing van uw computer dicht is, ziet u 2 gemakkelijk zichtbare pictogrammetjes die aangeven welke status of functie actief of niet actief is.



Pictogram

Beschrijving



Brandt wanneer de computer is ingeschakeld.



Brandt als de computer in de Standby-stand staat en knippert als de Hibernation-stand wordt ingeschakeld of uitgeschakeld wanneer de computer zijn werkzaamheden hervat.

Werken met het toetsenbord

Het toetsenbord bevat toetsen van normale grootte en een ingebouwd numeriek toetsenblok. Het toetsenbord bevat afzonderlijke cursortoetsen, twee Windows-toetsen en twaalf functietoetsen.

Speciale toetsen

Vergrendelingstoetsen

Het toetsenbord bevat drie vergrendelingstoetsen die u kunt in- en uitschakelen.



Vergrendelings Toets	Beschrijving
Caps Lock	Als Caps Lock is ingeschakeld, worden alle letters van het alfabet weergegeven als hoofdletters.
Num Lock (Fn-F11)	Als Num Lock is ingeschakeld, kunt u cijfers intikken via het ingebouwde numerieke toetsenblok. De toetsen functioneren als een rekenmachine (met inbegrip van de wiskundige operatoren +, -, * en /). Activeer deze modus als u veel numerieke gegevens moet invoeren. Een betere oplossing is echter een extern toetsenblok aan te sluiten.
Scroll Lock (Fn-F12)	Wanneer Scroll Lock is ingeschakeld, schuift het scherm één regel omhoog of omlaag als u de toets pijl-omhoog of pijl-omlaag indrukt. Scroll Lock werkt niet in alle toepassingen.

Ingebouwd numeriek toetsenblok

Het ingebouwde numerieke toetsenblok werkt op dezelfde manier als het numerieke toetsenblok van een desktop-PC. Het opschrift in de rechterbovenhoek van de toetsen geeft telkens de onderliggende tekens aan. Om het toetsenbord niet onnodig verwarrend te maken werden de symbolen voor de cursortoetsen weggelaten.



Gewenste Toegang	Num Lock Ingeschakeld	Num Lock Uitgeschakeld
Numerieke toetsen van het ingebouwde toetsenblok	Typ getallen op de gebruikelijke wijze.	
Cursortoetsen van het ingebouwde toetsenblok	Houd de Shift-toets ingedrukt terwijl u de cursortoetsen indrukt.	Houd Fn ingedrukt terwijl u de cursortoetsen indrukt.
Toetsen van het centrale toetsenbord	Houd Fn ingedrukt terwijl u letters typt op het ingebouwde toetsenblok.	Typ de letters op de gebruikelijke wijze.













Opmerking: Als een extern toetsenbord of toetsenblok is aangesloten op de computer, schakelt de functie Num Lock automatisch over van het interne toetsenbord naar het externe toetsenbord of toetsenblok.

Windows toetsen

Het toetsenbord heeft twee toetsen waarmee specifieke Windows-functies kunnen worden uitgevoerd.







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: <ul style="list-style-type: none">  + 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 ( + M) 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.








Sneltoetsen

Via sneltoetsen of toetsencombinaties kunt u vrijwel alle functies van de computer activeren, zoals de helderheid, het volume en de BIOS-hulpprogramma.

Om een sneltoets te gebruiken drukt u de **Fn**-toets in voordat u de andere toets van de combinatie indrukt.



Sneltoets	Pictogram	Functie	Beschrijving
Fn-F1	?	Sneltoets Help	Hiermee geeft u de Help voor sneltoetsen weer.
Fn-F2		Setup	Opent "Notebook Manager".
Fn-F3		Schakeltoets voor energiebeheer	Hiermee schakelt u de energiebeheerfunctie voor de computer in (beschikbaar indien dit wordt ondersteund door het besturingssysteem).
Fn-F4	Z ^z	Standby	Hiermee plaatst u de computer in de Standby-stand.
Fn-F5	 	Schakeltoets voor beeldscherm	Hiermee stuurt u de schermuitvoer naar het beeldscherm, de externe monitor (indien aangesloten) of naar beide.

Sneltoets	Pictogram	Functie	Beschrijving
Fn-F6		Schermdimmen	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 luidspreker	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.
Fn-Pg Up	Pg Up Home	Begin	Fungeert als de Home toets.
Fn-Pg Dn	Pg Dn End	Einde	Fungeert als de End toets.
Alt Gr-Euro	€	Euro	Hiermee typt u het euro-symbool.

Het euro-symbool

Als uw toetsenbordindeling is ingesteld op Verenigde Staten-Internationaal of Groot-Brittannië of als u een toetsenbord hebt met een Europese indeling, kunt u het euro-symbool typen.



.....

Opmerking voor gebruikers van het VS-toetsenbord: De toetsenbordindeling wordt ingesteld wanneer u voor het eerst Windows installeert. Om er zeker van te zijn dat u het euro-symbool kunt typen, moet u het toetsenbord instellen op Verenigde Staten-Internationaal.

U bepaalt het type toetsenbord als volgt:

- 1 Klik op **Start, Configuratiescherm**.
- 2 Dubbelklik op **Landinstellingen**.
- 3 Klik op het tabblad **Taal** en klik op **Details**.
- 4 Controleer of bij En Engels (Verenigde Staten) de optie Verenigde Staten (internationaal) is ingesteld.

Als dat niet het geval is, klikt u op **Toevoegen**, selecteert u **Verenigde Staten (internationaal)** en klikt u op **OK**.

- 5 Klik op **OK**.

Zo typt u het euro-symbool:

- 1 Zoek het euro-symbool op uw toetsenbord.
- 2 Open een teksteditor of een tekstverwerker.
- 3 Houd **Alt Gr** ingedrukt en druk op het euro-symbool.



.....

Opmerking: Sommige lettertypen en softwareprogramma's ondersteunen het euro-symbool niet. Bezoek <http://www.microsoft.com/typography/faq/faq12.htm> voor meer informatie.

Starttoetsen

Bovenaan het toetsenbord bevinden zich zes toetsen. Dit zijn de zogenaamde starttoetsen. Deze zijn toegewezen als Wireless, Bluetooth-toets, webbrowsertoets, e-mailtoets, P1 en P2. De Wireless en Bluetooth toetsen kunnen door de gebruiker worden ingesteld. Als u andere starttoetsen wilt instellen, opent u Acer Launch Manager.



#	Beschrijving	Standaardtoepassing
1	E-mail	Start uw e-mail toepassing
2	Web verkenner	Start uw Internet verkenner
3	P1	Programmeerbaar
4	P2	Programmeerbaar
5	Bluetooth (optie)	Schakelt Bluetooth in
6	Wireless (optie)	Schakelt de 802.11b of 802.11g Wireless LAN in



Voorzichtig: Schakel Bluetooth en Wireless LAN uit voordat u aan boord van een vliegtuig stapt.

Touchpad

De ingebouwde touchpad is een PS/2-compatibel aanwijsapparaat dat bewegingen op het bijbehorende oppervlak registreert. De cursor reageert als u uw vinger over het oppervlak van de touchpad verplaatst. De centrale locatie op de polssteun biedt comfort en optimale ondersteuning.



Opmerking: Als u werkt met een externe USB-muis of een seriële muis, kunt u de touchpad uitschakelen door op **Fn-F7** te drukken.



Werken met de touchpad

Hieronder wordt aangegeven hoe u werkt met de touchpad:



- Verplaatst uw vinger over de touchpad om de cursor te verplaatsen.
- Druk op de knoppen links (1) en rechts (3) op de touchpad om items te selecteren en functies uit te voeren. Deze twee knoppen komen overeen met de linker- en rechterknop van de muis. Door op de touchpad te tikken verkrijgt u hetzelfde resultaat.

- Gebruik de 4-richtingen roltoets (2) om omhoog, omlaag, links en rechts door een pagina te bewegen. Dit heeft hetzelfde resultaat als in Windows-toepassingen met de muis op de rechterschuifbalk klikken.

Functie	Linkerknop	Rechterknop	Middelste Knoppen	Tikken
Uitvoeren	Twee maal snel klikken.			Twee maal tikken (met dezelfde snelheid als bij het dubbelklikken met de muis).
Selecteren	Eén maal klikken.			Eén maal tikken.
Slepen	Klikken en ingedrukt houden en vervolgens met de vinger slepen om de cursor te verplaatsen.			Twee maal tikken (met dezelfde snelheid als bij het dubbelklikken met de muis), de vinger na de tweede tik op de touchpad laten en de cursor slepen.
Contextmenu nu openen		Eén maal klikken.		
Scrollen			Klik en houd de omhoog/omlaag/links/rechts toets ingedrukt.	



.....

Opmerking: Zorg dat uw vingers droog en schoon zijn wanneer u met de touchpad werkt. Houd de touchpad droog en schoon. De touchpad is gevoelig voor vingerbewegingen. Hoe lichter de druk, hoe beter de respons. De touchpad functioneert niet beter als u harder drukt.

Opslag

Deze computer is uitgerust met de volgende opslagmedia:

- Enhanced IDE vaste schijf met grote opslagcapaciteit
- Optisch station: DVD/CD-RW Combo of DVD-Dual

Vaste schijf

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

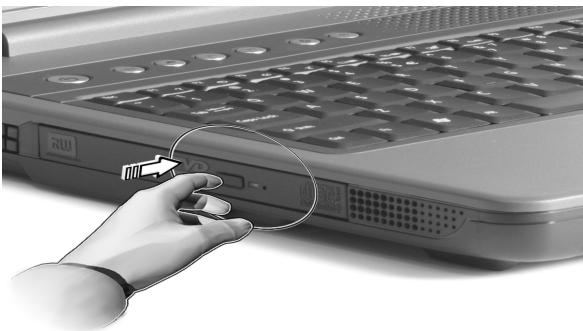
Optisch station

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

- DVD/CD-RW Combo
- DVD-Dual

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 (zie pagina 46).

DVD-films afspelen

Als het DVD-station in het AcerMedia-compartiment is geïnstalleerd, kunt u DVD-films afspelen op uw computer.

- 1 Open het DVD-station en plaats een DVD-filmschijf in het station. Sluit het DVD-station.



Belangrijk! Als u de DVD-speler de eerste keer start, wordt u gevraagd de regiocode in te voeren. Dvd-schijven zijn in zes regio's ingedeeld. Zodra het DVD-station op een bepaalde regiocode is ingesteld, worden alleen DVD-schijven voor de ingestelde regio afgespeeld. U kunt de regiocode maximaal vijf maal instellen (met inbegrip van de eerste keer). Daarna wordt de laatste regiocode ingesteld als permanente code. Het terugzetten van de vaste schijf in zijn oorspronkelijke toestand heeft geen invloed op het aantal malen dat de regiocode is ingesteld. Raadpleeg de tabel verderop in deze sectie voor informatie over regiocodes voor DVD-films.

- 2 De DVD-film wordt na enkele seconden automatisch afgespeeld.

Regiocode	Land of regio
1	VS, Canada
2	Europa, Midden-Oosten, Zuid-Afrika, Japan
3	Zuidoost-Azië, Taiwan, Zuid-Korea
4	Latijns-Amerika, Australië, Nieuw-Zeeland
5	Voormalige U.S.S.R, delen van Afrika, India
6	Volksrepubliek China



Opmerking: Als u de regiocode wilt wijzigen, plaatst u een DVD-film met een andere regiocode in het DVD-station.

Audio

De computer wordt geleverd met 16-bits high-fidelity AC'97 stereo-audio. De twee ingebouwde stereoluidsprekers zijn eenvoudig toegankelijk.



Aan de achterkant van de computer vindt u audioaansluitingen. Zie "Achteraanzicht" op pagina 6 voor meer informatie over het aansluiten van externe audioapparatuur.

Energiebeheer

Deze computer heeft een ingebouwde energiebeheereenheid die de systeemactiviteit controleert. Onder activiteiten wordt elke activiteit verstaan van een of meer van de volgende onderdelen: toetsenbord, muis, vaste schijf, op seriële en parallelle poorten aangesloten randapparatuur en videogeheugen. Als er geen activiteit wordt waargenomen gedurende een bepaalde periode (time-out), schakelt de computer sommige of al deze onderdelen uit om energie te besparen.

Op deze computer wordt een energiebeheerschema gehanteerd dat Advanced Configuration and Power Interface (ACPI) ondersteunt. Daardoor wordt een maximale energiebesparing bereikt, terwijl de computer toch topprestaties blijft leveren. Alle taken voor het besparen van energie worden door Windows geregeld.

Mobiliteit van de TravelMate

In deze sectie vindt u tips en hints die nuttig zijn als u de computer verplaatst of meeneemt op reis.

De computer loskoppelen van de bureaubladapparatuur

Neem de volgende stappen als u de computer wilt loskoppelen van randapparatuur:

- 1 Sla uw werk op.
- 2 Haal eventuele media of CD's, uit de stations.
- 3 Sluit het besturingssysteem af.
- 4 Schakel de computer uit.
- 5 Klap het beeldscherm dicht.
- 6 Koppel het snoer van de adapter los.
- 7 Koppel het toetsenbord, het aanwijsapparaat, de printer, de externe monitor en de overige externe apparaten los.
- 8 Maak het Kensington-veiligheidsslot los als uw computer hiermee is beveiligd.

Verplaatsingen over korte afstand

“wanneer u de computer verplaatst over korte afstanden, bijvoorbeeld van uw kantoor naar een vergaderruimte”

De computer voorbereiden

Voordat u de computer verplaatst, sluit en vergrendelt u het beeldscherm zodat de Standby-stand wordt geactiveerd. U kunt de computer nu veilig binnen het gebouw verplaatsen. Open het beeldscherm om de Standby-stand te beëindigen.

Als u de computer wilt meenemen naar het kantoor van een klant of naar een ander gebouw, kunt u overwegen de computer uit te schakelen:

- 1 Klik op **Start, Computer uitschakelen**.
- 2 Klik op **Uitschakelen**.

- of -

Plaats de computer in de slaapstand door op **Fn-F4** te drukken. Vervolgens sluit en vergrendelt u het scherm.

Als u de computer weer wilt gebruiken, ontgrendelt en opent u het beeldscherm en drukt u op een toets. Als het stroomlampje niet brandt, is de Hibernation-stand geactiveerd en is de computer uitgeschakeld. Verschuif de aan/uit knop en laat deze vervolgens los om de computer weer in te schakelen. De Hibernation-stand kan worden geactiveerd nadat de computer een bepaalde periode in de Standby-stand heeft gestaan. Schakel de computer in om de computer te activeren vanuit de Hibernation-stand.

Wat u moet meenemen naar korte vergaderingen

Met een volledig opgeladen batterij werkt de computer onder de meeste omstandigheden ongeveer 2 uur. Voor kortere bijeenkomsten volstaat het dat u alleen uw computer meeneemt.

Wat u moet meenemen naar lange vergaderingen

Als de vergadering langer dan 2 uur gaat duren of als de batterij niet volledig is opgeladen, kunt u de adapter meenemen en de computer in de vergaderruimte aansluiten op de netstroom.

Als in de vergaderruimte geen stopcontact aanwezig is, bespaart u energie door de computer in de Standby-stand te plaatsen. Druk op **Fn-F4** of sluit het beeldscherm wanneer u de computer niet actief gebruikt. Druk op een toets of open het beeldscherm om de computer opnieuw te activeren.

De computer meenemen naar huis

“wanneer u de computer meeneemt van uw kantoor naar huis en vice versa”

De computer voorbereiden

Nadat u de computer hebt losgekoppeld, doet u het volgende voordat u de computer meeneemt naar huis:

- Verwijder alle media en CD's uit de stations. Als u dat niet doet, kan de lees-/schrijfkop beschadigd raken.
- Plaats de computer in een koffer die voorkomt dat de computer

gaat schuiven, en pak de computer in met schokdempend materiaal voor het geval de computer valt.



Voorzichtig: Leg niets boven op de computer. Druk op de bovenkant kan het beeldscherm beschadigen.

Wat u moet meenemen

Neem de volgende onderdelen mee naar huis als u die thuis nog niet hebt:

- Adapter en netsnoer
- Gebruikershandleiding van de printer

Speciale voorzorgsmaatregelen

Bescherm de computer tegen schadelijke effecten door de volgende richtlijnen in acht te nemen wanneer u van en naar uw werk reist:

- Houd de computer bij u om het effect van temperatuurwijzigingen te minimaliseren.
- Als u langere tijd moet stoppen en de computer niet kunt meenemen, plaatst u de computer in de kofferruimte van de auto om blootstelling aan zeer grote hitte te voorkomen.
- Door wijzigingen in de temperatuur of vochtigheid kan er condensvorming optreden. Laat de computer op kamertemperatuur komen en controleer het beeldscherm op condens voordat u de computer inschakelt. Is de temperatuurschommeling groter dan 10 °C, laat de computer dan langzaam op kamertemperatuur komen. Plaats de computer indien mogelijk gedurende 30 minuten in een omgeving met een temperatuur die ligt tussen de buitentemperatuur en kamertemperatuur.

Een thuishkantoor opzetten

Als u vaak thuis werkt met de computer, kan het handig zijn een tweede adapter aan te schaffen. U hoeft de adapter dan niet voortdurend mee te nemen.

Als u de computer vaak thuis gebruikt, wilt u wellicht ook een extern toetsenbord, een externe monitor of een externe muis aansluiten.

Reizen met de computer

“als u zich verplaatst over een grotere afstand, bijvoorbeeld van uw kantoor naar het kantoor van een klant of naar een andere binnenlandse bestemming”

De computer voorbereiden

Bereid de computer voor alsof u deze meeneemt naar huis. Zorg ervoor dat de batterij in de computer is opgeladen. Op het vliegveld kan u worden gevraagd de computer in te schakelen om veiligheidsredenen.

Wat u moet meenemen

Zorg ervoor dat u de volgende onderdelen bij de hand hebt:

- Adapter
- Volledig opgeladen reservebatterij(en)
- Extra printerstuurprogramma's als u van plan bent een andere printer te gebruiken

Speciale voorzorgsmaatregelen

Behalve de voorzorgsmaatregelen die u moet nemen wanneer u de computer meeneemt naar huis, moet u de computer tijdens de reis als volgt extra beveiligen:

- Neem de computer altijd mee als handbagage.
- Laat de computer indien mogelijk handmatig controleren. De röntgenapparatuur op vluchthavens is veilig, maar plaats de computer niet in een metaaldetector.

Internationaal reizen met de computer

“als u door verschillende landen reist”

De computer voorbereiden

Bereid de computer op de normale wijze voor op een reis.

Wat u moet meenemen

Zorg ervoor dat u de volgende onderdelen bij de hand hebt:

- Adapter
- Netsnoeren die geschikt zijn voor het land waar u naartoe reist
- Volledig opgeladen reservebatterij(en)
- Extra printerstuurprogramma's als u van plan bent een andere printer te gebruiken
- Aankoopbewijs, voor het geval hierom wordt gevraagd door de douane
- International Traveler's Warranty-paspoort

Speciale voorzorgsmaatregelen

Neem dezelfde voorzorgsmaatregelen als bij andere reizen. Houd bij internationale reizen bovendien rekening met het volgende:

- Reist u naar een ander land, controleer dan of het plaatselijke voltage en het adaptersnoer geschikt zijn. Als dat niet het geval is, koopt u een netsnoer dat geschikt is voor aansluiting op het lokale voltage. Gebruik geen convertorkits voor elektronische apparatuur om de computer van stroom te voorzien.
- Als u werkt met een modem, controleer dan of de modem en de connector compatibel zijn met het telecommunicatiesysteem van het land waar u naartoe reist.

De computer beveiligen

Uw computer is een kostbare investering waarvoor u uiteraard goed zorg moet dragen. In dit gedeelte tonen we u hoe u zorg draagt voor uw computer en hoe u deze beveiligt tegen misbruik door derden.

Onder beveiligingsfuncties vallen hardware en software beveiligingen – een veiligheidsslot en wachtwoorden.

De computer vergrendelen

Op het linkerpaneel van de computer bevindt zich een uitsparing waarop u een Kensington-slot kunt monteren.



Draai een beveiligingskabel rond een vast, onwrikbaar object, zoals een tafel of een handgreep van een lade. Plaats het slot in de uitsparing en draai de sleutel om zodat het slot is vergrendeld. Er zijn ook modellen beschikbaar zonder Kensington-slot.

Een wachtwoord instellen

Wachtwoorden beveiligen de computer tegen ongeoorloofde toegang. Indien ingesteld, kan niemand zonder het correcte wachtwoord toegang krijgen tot de computer.

U kunt drie soorten wachtwoorden instellen:

- 1 Supervisor Password beveiligt de computer tegen ongeoorloofde toegang tot en gebruik van de BIOS Utility.

- 2 User Password beveiligt de computer tegen ongeoorloofd gebruik.
- 3 Hard Disk Password beveiligt uw gegevens door ongeoorloofde toegang tot de vaste schijf te voorkomen.



.....

Belangrijk! Vergeet uw Setup en Hard Disk wachtwoorden nooit!
Indien u uw wachtwoord vergeet, neemt u contact op met uw
dealer of geautoriseerd service center.

U kunt wachtwoorden instellen in het BIOS.

2 De computer afstemmen op uw behoeften

Nu u weet met welke onderdelen en basisvoorzieningen uw TravelMate-computer is uitgerust, is het tijd om de geavanceerde voorzieningen van uw computer te leren kennen. In dit hoofdstuk leert u hoe u optionele voorzieningen toevoegt, hoe u onderdelen kunt upgraden voor nog betere prestaties en hoe u de computer aan uw wensen aanpast.

De computer uitbreiden met optionele voorzieningen

Uw mobiele TravelMate kan volledig op uw wensen worden afgestemd.

Connectiviteitsopties

Via poorten kunt u randapparatuur aansluiten op uw computer, op dezelfde wijze als op een desktop-PC.

Modem

Uw computer heeft een ingebouwde V.92 56 kbps AC'97 Link-modem.



.....
Waarschuwing! Deze modempoot kan niet worden gebruikt in combinatie met digitale telefoonlijnen. Als u deze modem aansluit op een digitale telefoonlijn, beschadigt u de modem.

Om de modem te gebruiken, sluit u een telefoonkabel aan tussen de modemaansluiting en de telefoonlijnaansluiting.



Zie de communicatiehandleiding voor instructies over het starten van het programma.

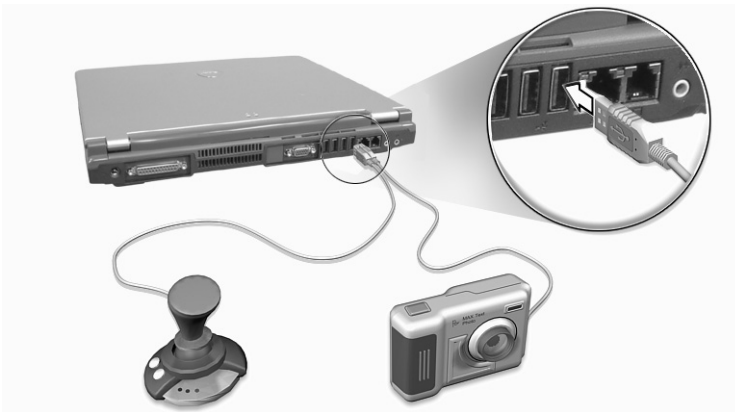
Netwerk

Uw computer heeft ingebouwde Ethernet/Fast Ethernet-voorzieningen. Om de netwerkfunctie te gebruiken sluit u een Ethernet-kabel aan tussen de netwerkaansluiting op de computer en een netwerkaansluiting of hub. Raadpleeg uw systeembeheerder voor informatie.



Universele Seriële Bus (USB)

De Universal Serial Bus (USB) 2.0-poort is een snelle seriële bus waarop u USB-randapparaten kunt aansluiten en in serie kunt koppelen zonder overbelasting van de systeembronnen. Uw computer heeft vier beschikbare aansluitingen.



PC Card-slot

Er zijn twee Type II of één Type III CardBus PC Card sleuven te vinden aan de linker zijde van de computer. De sleuven accepteren kaarten op creditcard-formaat die de functionaliteit en uitbreidbaarheid van de computer vergroten. Op de kaart moet een PC Card-logo staan.

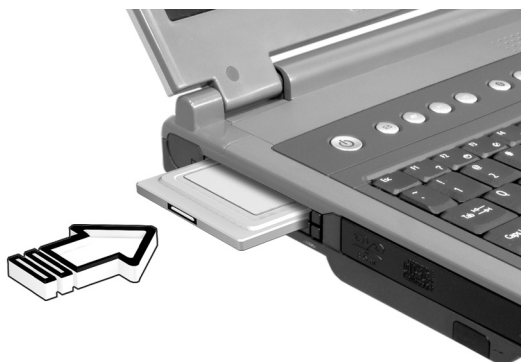
PC-kaarten (voorheen PCMCIA) zijn uitbreidingskaarten voor draagbare computers die u dezelfde uitbreidingsmogelijkheden bieden als desktopcomputers. Met CardBus wordt de technologie van de 16-bits PC Cards uitgebreid naar een bandbreedte van 32 bits.



Opmerking: Raadpleeg de handleiding van de kaart voor informatie over de installatie en het gebruik van de kaart en de kaartfuncties.

Een PC Card plaatsen

Plaats de kaart in het onderste slot en breng indien nodig de juiste verbindingen tot stand (bijvoorbeeld via een netwerkkabel). Raadpleeg de handleiding bij de kaart voor meer informatie.

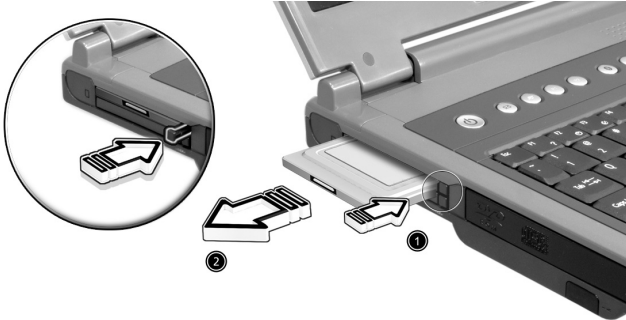


Een PC Card verwijderen

Voordat u een PC Card verwijdert:

- 1 Sluit de toepassing af die gebruikmaakt van de kaart.
- 2 Klik met de linkermuisknop op het pictogram Hardware veilig verwijderen op de taakbalk en klik vervolgens op de PC Card. Klik op **OK** om te bevestigen.

- 3 Druk op de uitwerpknop van het slot (1) om de knop naar buiten te schuiven en druk nogmaals op de knop om de kaart (2) uit te werpen.



Optionele upgrademogelijkheden

Uw computer is zeer krachtig en levert uitstekende prestaties. Sommige gebruikers en toepassingen stellen echter nog hogere eisen aan de computer. Als u de prestaties verder wilt verbeteren, kunt u de hoofdonderdelen van deze computer upgraden.



Opmerking: Neem contact op met een erkende leverancier als u een hoofdonderdeel wilt upgraden.

Het geheugen uitbreiden

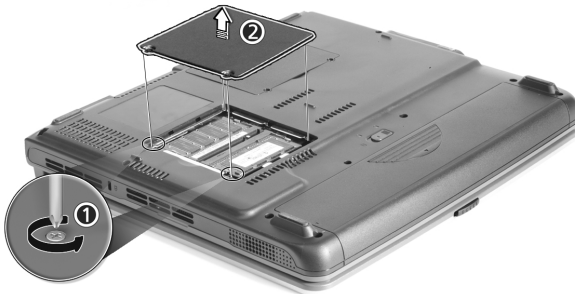
Geheugen is uit te breiden tot 2 GB, met DDR 266/333 256MB/512MB/1GB SDRAM modules. De computer ondersteunt shadow RAM.

De computer is voorzien van twee geheugenslots, waarvan er één wordt gebruikt voor het standaardgeheugen. U kunt het geheugen uitbreiden door een geheugenmodule te installeren in het beschikbare slot, of door het standaardgeheugen te vervangen door een geheugenmodule met een grotere capaciteit.

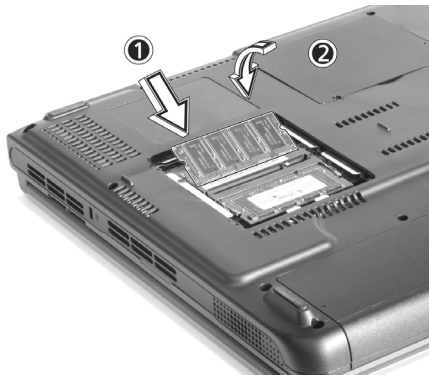
Geheugen installeren

Ga als volgt te werk als u een geheugenmodule wilt installeren:

- 1 Zet de computer uit, koppel de adapter los (indien aangesloten) en verwijder de batterij. Draai de computer om, zodat de onderkant boven ligt.
- 2 Verwijder de schroef van het kapje van de geheugenruimte (1) en til het kapje (2) omhoog om het te verwijderen.



- 3 Plaats de geheugenmodule onder een hoek in het slot (1) en druk deze voorzichtig naar beneden totdat de module op zijn plaats klikt (2).



- 4 Plaats het kapje terug en zet het weer vast met de schroef.

De computer stelt automatisch het totale geheugen vast en configureert het geheugen opnieuw.

Stelselhulpprogramma's gebruiken

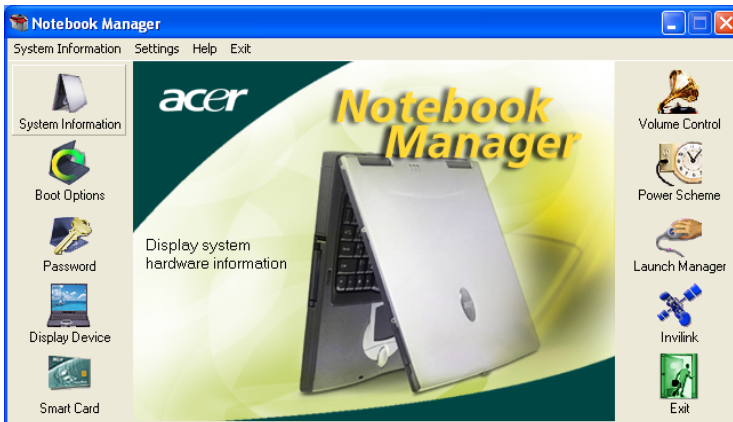
Notebook Manager

De computer heeft een ingebouwd systeem-setupprogramma: Notebook Manager. Via Notebook Manager (met Windows-interface) kunt u naast wachtwoorden ook de opstartvolgorde van de drives en opties voor energiebeheer instellen. Verder toont het programma de hardwareconfiguratie.

Als u Notebook Manager wilt starten, drukt u op **Fn-F2** of gaat u als volgt te werk:

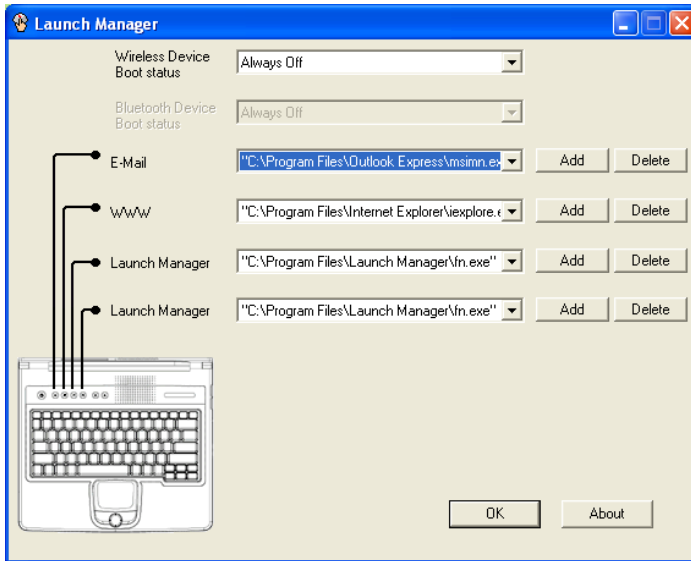
- 1 Klik op **Start, Alle Programma's** en vervolgens op **Notebook Manager**.
- 2 Selecteer **Notebook Manager** om de toepassing te starten.

Klik op **Help and Support** als u meer informatie wilt.



Launch Manager

Boven het toetsenbord bevinden zich zes snelstarttoetsen. De Wireless en Bluetooth-toets is niet programmeerbaar. Met Launch Manager kunt u alleen de andere vier toetsen instellen. Voor meer informatie zie "Starttoetsen" op pagina 19.



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

BIOS-hulpprogramma

Het BIOS-hulpprogramma is een configuratieprogramma voor de hardware dat in het Basic Input/Output System (BIOS) van uw computer is ingebouwd.

Omdat uw computer al is geconfigureerd en geoptimaliseerd, is het niet nodig dit hulpprogramma uit te voeren. Als u echter configuratieproblemen ondervindt, moet u het programma wel uitvoeren.

Als u het BIOS-hulpprogramma wilt activeren, drukt u tijdens de zelftest op **F2** op het moment dat het TravelMate-logo wordt weergegeven.

3 Problemen met de computer oplossen

In dit hoofdstuk worden oplossingen aangereikt voor het verhelpen van algemene systeemproblemen. Doet zich een probleem voor, lees dan eerst dit hoofdstuk voordat u een technicus raadpleegt. Voor ernstige problemen moet de computer worden opengemaakt. Probeer dit niet zelf te doen. Neem contact op met uw leverancier of de geautoriseerde servicecentra voor hulp.

Veelgestelde vragen

Hieronder volgt een overzicht van situaties die zich kunnen voordoen tijdens het gebruik van de computer. Bij elke situatie worden eenvoudige antwoorden en oplossingen voorgesteld.

Ik heb op de aan/uit knop gedrukt en het scherm geopend, maar de computer wordt niet opgestart.

Kijk of het stroomlampje brandt.

- Als dit niet brandt, krijgt de computer geen stroom. Controleer het volgende:
 - Als u batterijstroom gebruikt, is de batterij misschien bijna leeg en krijgt de computer geen stroom meer. Sluit de adapter aan om de batterij opnieuw op te laden.
 - Controleer of de adapter correct is aangesloten op de computer en op de netstroom.
- Als de LED brandt, controleert u het volgende:
 - Als het lampje voor de Standby-stand brandt, is de slaapstand ingeschakeld. Druk op een toets of tik op de touchpad om de computer weer te activeren.

Er wordt niets weergegeven op het scherm.

De energiebesparingsfunctie van de computer schakelt het scherm automatisch uit om energie te besparen. Druk op een toets om het scherm weer te activeren.

Als u het scherm niet kunt activeren door op een toets te drukken, kan dit twee oorzaken hebben:

- Druk op **Fn**→ om het helderheidsniveau te verhogen.
- De weergave kan zijn ingesteld op een externe monitor. Druk op de schakeltoets voor het beeldscherm **Fn-F5** om de weergave terug te schakelen naar het LCD-scherm.

Het beeld wordt niet op volledige schermgrootte weergegeven.

Zorg ervoor dat de resolutie is ingesteld op 1024 x 768. Dit is de beste resolutie voor uw computerscherm. Klik met de rechtermuisknop op het Windows-bureaublad en selecteer Eigenschappen. Het dialoogvenster **Eigenschappen voor Beeldscherm** verschijnt. Klik vervolgens op het tabblad Instellingen en controleer of de juiste

resolutie is ingesteld. Als een lagere resolutie is ingesteld dan hierboven is aangegeven, hebt u geen beeld over de volledige schermgrootte op de computer of een externe monitor.

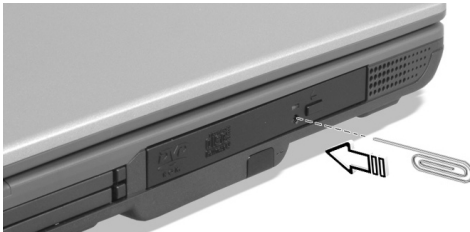
De computer geeft geen geluid weer.

Controleer het volgende:

- Het volume kan gedempt zijn. Kijk naar het pictogram (luidsprekertje) voor de volumeregeling op de taakbalk van Windows. Als er op het pictogram een rondje met een rode streep zit, klikt u op het pictogram en schakelt u het selectievakje Dempen uit.
- De luidsprekers zijn mogelijk uitgeschakeld. Druk op **Fn-F8** om de luidsprekers weer in te schakelen (met deze sneltoets schakelt u de luidsprekers ook uit).
- Het volume is mogelijk te laag. Open de volumeregeling van Windows via het pictogram voor de volumeregeling op de taakbalk.
- Als er een oor- of hoofdtelefoon of externe luidsprekers zijn aangesloten op de line-out-poort achterkant op de computer, worden de interne luidsprekers automatisch uitgeschakeld.

Ik wil het CD- of DVD-station openen zonder de stroom in te schakelen. Ik kan het CD- of DVD-station niet openen.

Het optisch station heeft een mechanische uitwerpknop. Steek een pen of paperclip in de opening en duw om de lade van het station te openen.



Het CD- of DVD-station kan een schijf niet lezen.

Controleer het volgende:

- Controleer of het station de schijf ondersteunt. Als uw computer een CD-ROM-station heeft, kan die alleen CD's lezen, geen DVD's. Als uw computer een DVD-station heeft, kan die naast CD's ook DVD's lezen.
- Druk een CD of DVD altijd stevig vast in de aandrijfas van de lade, wanneer u een CD of DVD in de lade wilt plaatsen.
- Controleer of er geen krassen of vlekken op de CD of DVD zitten. Als de CD of DVD vuil is, reinig die dan met een reinigungsset voor schijven. Volg de instructies van de reinigungsset.
- Als het probleem niet bij de schijf ligt, is uw CD- of DVD-station mogelijk vuil. Reinig het station met een reinigungsset voor stations. Volg de instructies van de reinigungsset.

Het toetsenbord reageert niet.

Probeer een extern toetsenbord aan te sluiten op de USB-aansluiting aan de achterkant van de computer. Als dit toetsenbord wel werkt, raadpleeg dan uw leverancier of een erkend servicecentrum omdat de kabel van het interne toetsenbord mogelijk los zit.

De seriële muis werkt niet.

Controleer het volgende:

- Controleer of de seriële kabel goed op de seriële poort is aangesloten.
- Druk tijdens de zelftest op **F2** om het BIOS-hulpprogramma te openen en controleer of de seriële poort is ingeschakeld. Zie "BIOS-hulpprogramma" op pagina 42 voor meer details.

De printer werkt niet.

Controleer het volgende:

- Controleer of de printer op een stopcontact is aangesloten en is ingeschakeld.
- Controleer of de printerkabel goed is aangesloten op de USB- of parallelle poort van uw computer en op de corresponderende printerpoort.
- Druk tijdens de zelftest op **F2** om de BIOS Utility te openen en controleer of de parallelle poort is ingeschakeld als u een parallelle printer gebruikt.

Ik wil mijn locatie instellen voor het gebruik van het interne modem.

Om goed met uw communicatiesoftware te kunnen werken, moet u uw locatie instellen:

- 1 Klik op **Start, Configuratiescherm**.
- 2 Dubbelklik op **Telefoon- en modemopties**.
- 3 Klik op het tabblad **Kiesregels** en leg de nodige instellingen vast voor uw locatie.

Raadpleeg Help en Ondersteuning in Windows.

Informatie over serviceverlening

International Traveler's Warranty (ITW)

Voor uw computer geldt een ITW (International Traveler's Warranty), zodat u veilig en gerust met uw computer op reis kunt. U kunt een beroep doen op ons wereldwijde netwerk van servicecentra voor een helpende hand.

Bij aankoop van de computer ontvangt u een ITW-paspoort. In dit paspoort vindt u alles wat u moet weten over het ITW-programma. Het boekje bevat een lijst met beschikbare, erkende servicecentra. Lees dit paspoort zorgvuldig door.

Zorg dat u het ITW-paspoort altijd bij de hand hebt wanneer u onderweg bent, zodat u een beroep kunt doen op de diensten van onze ondersteunende centra. Bewaar uw aankoopbewijs in de flap vooraan op het ITW-paspoort.

Als u zich bevindt in een land waar geen erkende Acer ITW-service beschikbaar is, kunt u contact opnemen met een kantoor in een naburig land.

Raadpleeg het www.acersupport.com.

Voordat u belt

Zorg dat u bij de computer zit en de volgende informatie bij de hand hebt voordat u Acer belt voor on line service. Met uw medewerking kunnen we uw problemen sneller en efficiënter oplossen.

Als er foutberichten of geluidssignalen door de computer zijn weergegeven, schrijf deze dan op of noteer het aantal en de volgorde van de pieptonen.

Zorg dat u de volgende informatie bij de hand hebt:

Naam: _____

Adres: _____

Telefoonnummer: _____

Type computer en model: _____

Serienummer: _____

Aankoopdatum: _____

Appendix A
Specificaties

Deze appendix bevat een overzicht van de algemene specificaties van de computer.

Microprocessor

- Intel® Pentium® 4-processor en Intel® Celeron®-processor op 2.8 GHz en hoger

Geheugen

- 256/512 MB DDR333 SDRAM, te upgraden tot 2048 MB met dual soDIMM modules
- 512 KB flash ROM BIOS

Gegevensopslag

- Eén 30 GB en hoger E-IDE harde schijf (2.5", 9.5mm, UltraDMA-100)
- Eén intern optisch station

Beeldscherm en video

- 14,1" of 15,0" Thin-Film Transistor (TFT) met weergave op 1024 x 768 XGA of 1400 x 1050 SXGA+ resolutie
- ATI MOBILITY™ Radeon™ 9000 IGP chipset, krijgt 64 MB systeemgeheugen toebedeeld als video RAM
- Ondersteuning van simultane LCD- en CRT-weergave
- DualView™ ondersteuning
- Functie voor het automatisch dimmen en optimaliseren van het beeldscherm en het besparen van energie

Connectiviteit

- Geïntegreerde 10/100 Mbps Fast Ethernet connectie
- Ingebouwd 56Kbps fax/data modem
- 4 x Universal Serial Bus (USB) 2.0-poorten
- IEEE 802.11b of IEEE 802.11g Wireless LAN (optionele fabricatie)
- Bluetooth (optionele fabricatie)

Audio

- Twee ingebouwde stereo luidsprekers
- MS DirectSound compatibel
- Aansluitingen voor line-in-apparaten en line-out-apparaten

Toetsenbord en aanwijsapparaat

- Windows-toetsenbord met 84/85/88 toetsen
- Ergonomisch, centraal geplaatst touchpad-aanwijsapparaat met scroll-functie

I/O-poorten

- Sleuven voor één type III of twee type II CardBus PC Card
- Eén RJ-11-telefoonlijnaansluiting (V.92, 56 Kbps-modem)
- Eén RJ-45-netwerkaansluiting (Ethernet 10/100 Base-T)
- Eén DC-in-aansluiting (AC-adapter)
- Eén parallelle poort (compatibel met ECP/EPP)
- Eén externe monitorpoort
- Eén line-out jack (3.5 mm mini-jack)
- Eén line-in jack (3.5 mm mini-jack)
- Eén Infraroodpoort (FIR)
- Vier USB 2.0 poorten

Gewicht en afmetingen

- 14.1"-scherm model:
 - 3.3 kg (7.32 lbs)
 - 326 (B) x 290 (D) x 43.6 (max. H) mm
- 15.0"-scherm model:
 - 3.4 kg (7.50 lbs)
 - 326 (B) x 290 (D) x 43.6 (max. H) 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

Systeem

- Microsoft® Windows® XP Home/Pro
- Ondersteuning voor ACPI 1.0b
- Voldoet aan de DMI 2.0-standaard

Voeding

- 8-cell Li-ion batterij
- 135W adapter 19V

Opties

- Geheugenuitbreidingsmodules van 256 MB/512 MB/1 GB
- Extra 135W adapter
- Extra Li-ion batterij

Appendix B

Voorschriften- en veiligheidsmededeling

Deze appendix bevat 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 TravelMate serie 2000/2500 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 april 2003 zijn: België, Denemarken, Duitsland, Griekenland, Spanje, Frankrijk, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Finland, Zweden en het Verenigd Koninkrijk. 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 regelingsinstelling 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.

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 De TravelMate serie 2000/2500 gebruikt de lithium batterij. Vervang de batterij alleen met een van het aanbevolen type. 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

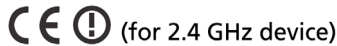
89/336/EEC Richtlijn Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)

- 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



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 april 2003 zijn: Oostenrijk, België, Denemarken, Finland, Frankrijk, Duitsland, Griekenland, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Portugal, Spanje, Zweden en het Verenigd Koninkrijk. 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 TravelMate serie 2000/2500 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.
- 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)

a. Algemene informatie

Gebruik is gebonden aan de volgende twee voorwaarden:

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

b. Werking op 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)

TravelMate serie 2000/2500 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:	MS2154
Machine Type:	TravelMate 2000; TravelMate 2500
SKU Number:	TravelMate 200xxx; TravelMate 250xxx ('x' = 0-9, a ~ z, or A ~ Z)
Name of Responsible Party:	Acer America Corporation
Address of Responsible Party:	2641 Orchard Parkeay, 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:	MS2154
Machine Type:	TravelMate 2000; TravelMate 2500
SKU Number:	TravelMate 200xxx; TravelMate 250xxx (*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.

2004/3/5

Date

Index

A

- aanzicht
 - achter 6
 - links 5
 - rechts 6
 - vooraan 5
- adapter
 - onderhoud v
- audio 24
 - problemen oplossen 46

B

- batterij
 - laadlampje 11
 - onderhoud v
- beeldscherm
 - problemen oplossen 45
 - sneltoetsen 16
- beveiliging
 - veiligheidsvergrendeling 30
- BIOS-hulpprogramma 42

C

- Caps Lock 13
 - Aan/Uit-lampje 11
- cd
 - problemen oplossen 47
- cd-rom
 - handmatig uitwerpen 46
 - problemen oplossen 46
 - uitwerpen 22
- computer
 - Aan/Uit-lampje 11
 - binnenlandse reizen 28
 - een thuishkantoor opstellen 27
 - internationaal reizen 28
 - kenmerken 3, 9
 - lampjes 11
 - loskoppelen 25
 - meenemen naar huis 26
 - meenemen naar vergaderingen 26
 - onderhoud iv
 - prestaties 9

- problemen oplossen 44
- reinigen vi
- toetsenborden 13
- uitzetten iv
- verplaatsen 25

D

- dvd 23
 - problemen oplossen 47
- dvd-films
 - afspelen 23

E

- Ethernet 36
- euro 17, 18

F

- FAQ. Zie Veelgestelde vragen

G

- garantie
 - International Traveler's Warranty 49
- geheugen
 - installeren 39
 - uitbreiden 38

H

- harde schijf 22
- helderheid
 - sneltoetsen 17
- Help
 - on line services 49
- Hibernation-stand
 - sneltoets 16
- hulpprogramma
 - BIOS Setup 42

I

- indicatoren 11
- ITW. Zie garantie

L

- LED's 11
- luidsprekers
 - problemen oplossen 46
 - sneltoets 17

M

- mediatoegang

Aan/Uit-lampje 11
 modem 35
 muis
 problemen oplossen 47

N

netwerk 36
 Notebook Manager 40
 sneltoets 16
 Num Lock 13
 Aan/Uit-lampje 11
 numeriek toetsenblok
 ingebouwd 14
 Num Lock 14

O

on line services 49
 onderhoud
 adapter v
 batterij v
 computer iv
 ondersteuning
 informatie 49
 opslag 22
 harde schijf 22
 opties
 geheugenuitbreiding 38

P

PC Card
 plaatsen 37
 uitwerpen 37
 poorten 35
 printer
 problemen oplossen 47
 problemen 45
 beeldscherm 45
 cd 47
 cd-rom 46
 dvd 47
 opstarten 45
 printer 47
 problemen oplossen 44
 seriële muis 47
 toetsenbord 47
 problemen oplossen 44

R

reinigen

computer vi
 reizen
 binnenland 28
 internationale vluchten 28

S

Scroll Lock 13
 service
 wanneer bellen vi
 sneltoetsen 16
 specificaties 52
 Standby-stand
 sneltoets 16
 statuslampje 11
 statuslampjes 11

T

toetsenbord 13
 ingebouwd numeriek toetsen-
 blok 14
 problemen oplossen 47
 sneltoetsen 16
 verdelingstoetsen 13
 Windows-toetsen 15
 touchpad 20
 gebruiken 20 – 21
 sneltoets 17

U

Universele Seriële Bus 36

V

veelgestelde vragen 45
 veiligheid
 algemene aanwijzingen 63
 CD of DVD 65
 Modemverklaringen 60
 verklaring
 DVD copyright bescherming 66
 vooraanzicht 3
 vragen
 locatie instellen voor gebruik
 van modem 48

W

Windows-toetsen 15

Z

zelftest 42