TravelMate 220/260 Series

Gebruikershandleiding



Copyright © 2001. Acer Incorporated Alle rechten voorbehouden.

Gebruikershandleiding TravelMate 220/260 Series Originele uitgave: December 2001

De informatie in deze handleiding kan regelmatig zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. 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 hiervan en wijst de impliciete garanties van verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel af.

Noteer modelnummer, serienummer, en datum en plaats van aankoop in de ruimte die onderaan is voorzien. Het serienummer en het modelnummer worden weergegeven op het label dat aan uw computer is bevestigd. Het serienummer, het modelnummer en de aankoopinformatie moeten worden vermeld op alle briefwisseling aangaande deze eenheid.

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, worden opgeslagen in een gegevenssysteem of worden overgedragen, in welke vorm of op welke wijze dan ook, hetzij elektronisch, mechanisch, via fotokopieën of opnames, of op enige andere wijze, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Acer Incorporated.

TravelMate 220/260 Series notebook-computer

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

We danken u dat u hebt gekozen voor een notebook-computer uit de TravelMate series als uw mobiele computer. We hopen dat u veel plezier zult beleven aan uw TravelMate.

Uw gidsen

We hebben een reeks gidsen voor u ontworpen die u kunnen helpen bij het werken met de TravelMate:



Allereerst helpt de **Just for Starters...**-poster u bij het instellen van uw computer.



In de **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.

Als u een exemplaar van de handleiding wilt afdrukken, is de gebruikershandleiding ook beschikbaar in PDF-formaat (Portable Document Format). Ga als volgt te werk:

- 1 Klik op Start, Programma's, TravelMate.
- 2 Klik vervolgens op TravelMate User's Guide.

Opmerking: Om dit bestand te kunnen weergeven moet Adobe Acrobat Reader op uw computer zijn geïnstalleerd. Als Adobe Acrobat Reader nog niet op uw computer is geïnstalleerd, wordt eerst het installatieprogramma van Acrobat Reader gestart wanneer u TravelMate User's Guide kiest. Volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien. Open het menu **Help** met instructies voor het gebruik van Adobe Acrobat Reader.



De handzame **sneltoetsreferentiekaart in zakformaat** is handig om snel toetsencombinaties op te zoeken voor het uitvoeren van bepaalde functies.



De **on line gebruikershandleiding** biedt u hulp tijdens het werken op de computer. U kunt op een heel eenvoudige manier gedetailleerde informatie over uw computer opvragen en u vindt in deze handleiding ook koppelingen naar andere nuttige informatie.

De on line gebruikershandleiding openen:

- 1 Klik op Start, Programma's, TravelMate.
- 2 Klik vervolgens op TravelMate Online Guide.



Tot slot is er mogelijk een **Read me first**-blad bij uw computerpakket geleverd met belangrijke opmerkingen en de meest recente informatie over uw computer. Lees dit blad aandachtig door.

Meer informatie over onze producten, diensten en ondersteuning vindt u op onze website (global.acer.com).

Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer

De computer in- en uitschakelen

Om de computer in te schakelen houdt u de stroomschakelaar op de linkerzijde van uw TravelMate ingedrukt en verschuift u deze. Vervolgens laat u de schakelaar los. Zie "Linkeraanzicht" op pagina 4 voor de plaats van de stroomschakelaar op de computer.

Als u de computer wilt uitschakelen, voert u een van de volgende handelingen uit:

• Gebruik de opdracht Afsluiten... van Windows.

Klik op Start, Computer uitschakelen en vervolgens op Uitschakelen.

Gebruik de stroomschakelaar



) -----

Opmerking: Via de stroomschakelaar kunt u ook energiebeheerfuncties uitvoeren. Zie "Energiebeheer" op pagina 24.

• Gebruik de aangepaste 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, houdt u de stroomschakelaar meer dan vier seconden ingedrukt om de computer uit te schakelen. Als u de computer hebt uitgeschakeld en meteen weer wilt inschakelen, wacht u ten minste twee seconden voordat u de computer weer inschakelt.

De computer met zorg behandelen

Uw computer zal topprestaties blijven leveren, 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.
- Sla de klep met het computerscherm niet met kracht dicht als u deze sluit.
- Plaats de computer nooit op oneffen oppervlakken.

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 hierop geen zware voorwerpen. 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 milieuvoorschriften. Breng ze weg voor recycling indien dit mogelijk is.

Reiniging en service

Ga als volgt te werk om de computer te reinigen:

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

Als een van de volgende situaties zich voordoet:

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

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

Voor II aan de slag gaat	
Uw gidsen	 iii
Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer	iv
1 Kennismaking met uw TravelMate	1
Een rondleiding	3
Vooraanzicht	3
Linkeraanzicht	4
Rechteraanzicht	5
Achteraanzicht	6
Onderaanzicht	7
Kenmerken	9
Statuslampjes	11
Werken met het toetsenbord	12
Speciale toetsen	12
Touchpad	18
Basisbewerkingen met de touchpad	18
Upslag	20
Harde schijt	20
Diskottodrivo	20
Audio	22
Het volume aannassen	23
Energiebeheer	22
Mobiliteit van de TravelMate	25
De computer loskoppelen van de apparatuur op uw w	erk-
tafel	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
Wachtwoorden gebruiken	30
2 De computer afstemmen op	
uw behoeften	33
De computer uitbreiden met optionele voorzieningen	35
AcerMedia-drives	35
Connectiviteitsopties	36
Optionele upgrademogelijkheden	39
Systeemhulpprogramma's gebruiken	41

Inhoud

Notebook Manager Launch Manager BIOS Utility	41 41 42
3 Problemen met	
de computer oplossen	43
Veelgestelde vragen	45
Foutberichten	49
Informatie over serviceverlening	51
ITW (International Traveler's Warranty)	51
Voordat u belt	51
Appendix A Specificaties	53
Appendix B Verklaringen	59
Index	67

1 Kennismaking met uw TravelMate

Uw TravelMate levert niet alleen uitstekende prestaties maar is ook veelzijdig, bevat intelligente 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

Nadat u de computer hebt geïnstalleerd volgens de aanwijzingen op de kaart **Just for Starters...,** laten we u zien welke onderdelen uw nieuwe TravelMate-computer bevat en wat de functie van die onderdelen is.

Vooraanzicht



#	Onderdeel	Beschrijving
1	Beeldscherm	Ook LCD-scherm (Liquid Crystal Display) genoemd, voor de weergave van computeruitvoer.
2	Touchpad	Vingergestuurd aanwijsapparaat dat fungeert als een computermuis.
3	Activiteitenlampje voor diskettedrive	Lampje dat knippert wanneer de diskettedrive actief is.
4	Diskettedrive	Interne diskettedrive; voor invoer van 3,5-inch diskettes.
5	Uitwerpknop van diskettedrive	Druk op deze knop om de diskette uit te werpen.

#	Onderdeel	Beschrijving
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 muiswieltje.
7	Steun voor handpalm	Comfortabele ondersteuning voor uw handen tijdens het gebruik van de computer.
8	Toetsenbord	Voor de invoer van gegevens in de computer.
9	Statuslampjes	Lampjes die knipperen om de status van de computer en zijn functies en onderdelen aan te geven.

Linkeraanzicht



#	Onderdeel	Beschrijving
1	Veiligheidsslot	Hiermee kunt u een computer die hiervoor geschikt is, beveiligen met een Kensington-slot.
2	PC Card-slot	Hierop sluit u één Type III of één Type II 16-bits PC Card of 32-bits CardBus PC Card aan.
3	Uitwerpknop	Hiermee werpt u de PC Card uit het kaartslot.
4	Stroomschakelaar	Hiermee schakelt u de computer in.
5	Line-out aansluiting voor luidsprekers/hoofdtelefoon	Hierop sluit u line-out- audioapparaten aan (zoals luidsprekers en hoofdtelefoons).

#	Onderdeel	Beschrijving
6	Line-in-aansluiting	Hierop sluit u line-in-audioapparaten aan (zoals een cd-speler of stereowalkman).
7	Line-in-aansluiting voor microfoon	Hierop sluit u een mono/stereo condensator microfoon aan.
8	Volumeregeling	Regelt het volume van de luidsprekers.
9	Slot voor beeldregistratie- apparatuur	Hierop sluit u de optionele videoapparatuur aan.

Rechteraanzicht



#	Onderdeel	Beschrijving
1	Slot voor beeldregistratie- apparatuur	Hierin kunt u het optionele videopakket aan de rechterzijde van de computer installeren.
2	Batterijcompartiment	Ruimte voor de batterij van de computer.
3	AcerMedia-compartiment	Ruimte voor verwisselbare drives.
4	Lampje	Gaat branden wanneer de drive in het AcerMedia-compartiment in werking is.
5	Uitwerpknop	Werpt de cd uit de drive.
6	Slot voor handmatig uitwerpen	Werpt de cd uit als de computer uitstaat. Zie pagina 47 voor meer details.

#	Onderdeel	Beschrijving
7	Voedingsaansluiting	Hierop sluit u een adapter aan.

Achteraanzicht

#	Onderdeel	Beschrijving
1	PS/2-poort	Hierop sluit u een PS/2-compatibel apparaat aan (zoals een PS/2-toetsenbord, -muis of - toetsenblok).
2	Serial port	Hierop sluit u een serieel apparaat aan (zoals een seriële muis).
3	Parallelle poort	Hierop sluit u een apparaat aan met een parallelle aansluiting (zoals een printer).
4	USB-poorten (twee)	Op deze poorten kunt u elk gewenst USB- apparaat (Universal Serial Bus) aansluiten (zoals een USB-muis of USB-camera).
5	Externe weergavepoort	Hierop sluit u een weergaveapparaat aan (zoals een externe monitor of een LCD-projector) en kunt u maximaal 64 K kleuren weergeven bij een resolutie van 1280x1024.
6	Modemaansluiting	Hierop sluit u een telefoonlijn aan.

#	Onderdeel	Beschrijving
7	Netwerkaansluiting 鸟	Hierop sluit u een Ethernet 10/100-netwerk aan.

Onderaanzicht



#	Onderdeel	Beschrijving
1	Geheugencom- partiment	Ruimte voor het hoofdgeheugen van de computer.
2	Antischokbeveili- ging voor de harde schijf	Hiermee wordt de harde schijf tegen schokken beschermd.
3	Kaarthouder voor identificatie	Plaats hier een visitekaartje of een identificatiekaartje om de computer te voorzien van uw naam.
4	Veerslot van het AcerMedia-com- partiment	Hiermee ontgrendelt u het AcerMedia- compartiment zodat u de huidige drive kunt verwijderen of vervangen.

#	Onderdeel	Beschrijving
5	AcerMedia- compartiment	Ruimte voor een AcerMedia-drive
6	Batterijcomparti- ment	Ruimte voor de batterij van de computer.
7	Veerslot van de batterij	Hiermee ontgrendelt u de batterij zodat u deze kunt verwijderen.
8	Harde-schijfcom- partiment	Ruimte voor de harde schijf van de computer (vastgezet met een schroef).

Kenmerken

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

Prestaties

- Intel® Mobile Pentium® III-processor met 512 KB cache of Intel® Mobile Celeron®-processor met cache van 128 KB of 256 KB
- 64-bits geheugenbus
- AcerMedia-compartiment (verwisselbare cd-rom- of dvd-romdrive)
- Ingebouwde diskettedrive.
- Enhanced IDE harde schijf met grote opslagcapaciteit
- Krachtige batterij
- Energiebeheersysteem met ondersteuning voor ACPI (Advanced Configuration Power Interface)

Beeldscherm

- Grote TFT LCD-monitor met een weergave van 32-bits werkelijke kleuren bij een XGA (eXtended Graphics Array)-resolutie van 1024 x 768
- 3D-mogelijkheden
- Simultane weergave op LCD-scherm en standaard beeldbuismonitor
- Ondersteuning voor andere weergaveapparatuur, zoals LCDprojectiepanelen als u presentaties geeft voor een groter publiek
- Functie die het beeldscherm automatisch dimt, de beste instellingen voor het beeldscherm vastlegt en energie bespaart
- Mogelijkheid voor weergave op twee schermen

Multimedia

- 16-bits high-fidelity AC'97 stereogeluid met 3D-geluid en wavetable-synthesizer
- Twee ingebouwde luidsprekers
- Hoge snelheid cd-rom- of dvd-rom-drive (voor in AcerMediacompartiment)

Verbindingen

- Hogesnelheid fax-/data-modempoort
- Ethernet/Fast Ethernet-poort
- USB-poorten (Universele Seriële Bus)

Ergonomisch ontwerp gericht op de gebruiker

- All-in-one ontwerp (cd-rom- of dvd-rom-drive, diskettedrive en harde schijf)
- Elegant, gestroomlijnd en stijlvol ontwerp
- Compleet toetsenbord
- Ergonomisch, centraal geplaatst touchpad-aanwijsapparaat

Uitbreidingsmogelijkheden

- Slot voor Type III of Type II CardBus PC Card (voorheen PCMCIA)
- Uitbreidbaar geheugen

Statuslampjes

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



De pictogrammen van de voeding en de Standby-stand zijn ook zichtbaar wanneer het beeldscherm is gesloten, zodat u ook dan de status van de computer kunt vaststellen.

Picto- gram	Functie	Beschrijving
Ņ.	Stroom	Brandt als de computer aanstaat.
Z ^z	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 als de diskettedrive, de harde schijf of de AcerMedia-drive actief is.
Ø	Batterij laden	Brandt wanneer de batterij wordt opgeladen.
A	Caps Lock	Brandt wanneer Caps Lock is ingeschakeld.
1	Num Lock	Brandt wanneer Num Lock is ingeschakeld.

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

Lock-toetsen

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



Lock-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, is de numerieke modus geactiveerd voor het ingebouwde toetsenblok. De toetsen functioneren als een rekenmachine (compleet met 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 functioneert op dezelfde manier als het numerieke toetsenblok van een desktop-pc. Het blok wordt aangegeven met kleine tekens in de rechterbovenhoek van de toetsen. Om het toetsenbord niet te verwarrend te maken, werden de symbolen van de cursortoetsen weggelaten.



Gewenste functie	Num Lock ingeschakeld	Num Lock uitgeschakeld
Numerieke toetsen van het ingebouwde toetsenblok	Typ getallen op de gebruikelijke wijze.	
Cursortoetsen van het ingebouwde toetsenblok	Houd Shift 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 bevat twee toetsen waarmee functies worden uitgevoerd die specifiek zijn voor Windows.



Toets	Beschrijving
Toets met het Windows-logo विवि	Start- knop. In combinatie met deze toets worden specifieke functies uitgevoerd. Hieronder volgende enkele voorbeelden:
	ﷺ + Tab (Hiermee activeert u de eerstvolgende knop op de taakbalk)
	⊯ + E (Hiermee opent u Deze computer in de Verkenner)
	珀 + F (Hiermee kunt u bestanden zoeken)
	# + M (Hiermee minimaliseert u alle vensters)
	Shift + 🏨 + M (Hiermee maakt u het minimaliseren van vensters ongedaan)
	🖽 + R (Hiermee opent u het dialoogvenster Uitvoeren)
Toepassingstoets	Hiermee opent u een contextmenu (hetzelfde als klikken met de rechtermuisknop).

Sneltoetsen

Via sneltoetsen of toetsencombinaties kunt u vrijwel alle besturingsfuncties van de computer activeren, zoals de helderheid, het volume en de BIOS Utility. Als u een sneltoets wilt gebruiken, houdt u **Fn** ingedrukt en drukt u vervolgens op de andere toets van de toetsencombinatie.



Sneltoets	Picto- gram	Functie	Beschrijving
Fn-F1	?	Sneltoets Help	Hiermee geeft u de Help bij sneltoetsen weer.
Fn-F2	٢	Setup	Hiermee opent u het configuratie- programma van de computer.
Fn-F3	Ś	Schakeltoets voor energiebeheer	Hiermee schakelt u de energiebeheerfunctie voor de computer in (beschikbaar indien dit wordt ondersteund door het besturingssysteem). Raadpleeg de on line gebruikers- handleiding voor meer informatie.
Fn-F4	Z ^z	Standby	Hiermee plaatst u de computer in de Standby-stand. Raadpleeg de on line gebruikers- handleiding voor meer informatie.
Fn-F5		Schakeltoets voor beeldscherm	Hiermee stuurt u de schermuitvoer naar het beeldscherm, de externe monitor (indien aangesloten) of naar beide.
Fn-F6		Scherm dimmen	Hiermee schakelt u de lamp van het beeldscherm uit om energie te besparen. Druk op een willekeurige toets om het beeldscherm weer te activeren.

Sneltoets	Picto- gram	Functie	Beschrijving
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-→	Ö	Helderheid verhogen	Hiermee verhoogt u de helderheid van het beeldscherm.
Fn-←	÷.	Helderheid verlagen	Hiermee verlaagt u de helderheid van het beeldscherm.
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.



u Windows installeert. Om er zeker van te zijn dat u het eurosymbool kunt typen, moet u het toetsenbord instellen op Verenigde Staten-Internationaal.

U controleert als volgt welke toetsenbordindeling is ingesteld:

- 1 Klik op Start, Configuratiescherm.
- 2 Dubbelklik op Toetsenbord.
- 3 Klik op het tabblad **Taal** en klik op **Details**.
- 4 Controleer of de toetsenbordindeling die wordt gebruikt voor "En Engels (Verenigde Staten)", is ingesteld op Verenigde Staten (internationaal).

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

5 Klik op **OK**.

Het euro-symbool typen:

- **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.



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 vier toetsen. Deze toetsen zijn de 'starttoetsen'. Het zijn de toetsen 1, 2, 3 en 4. Standaard kunt u met toets 1 de Internet-browser starten en met toets 2 het e-mailprogramma. Met toetsen 3 en 4 kunt u Launch Manager openen. De functie van deze vier starttoetsen kan door de gebruiker worden ingesteld. Als u de starttoetsen wilt instellen, opent u Acer Launch Manager.



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. Als u een externe PS/2-muis gebruikt, wordt de touchpad automatisch uitgeschakeld.



Basisbewerkingen met de touchpad

Hieronder wordt aangegeven hoe u werkt met de touchpad:



- Verplaats 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 rechtermuisknop van de muis. Door op de touchpad te tikken verkrijgt u hetzelfde resultaat.
- Met de middelste knop (2) (boven en onder) schuift u omhoog of omlaag over een pagina. Dit heeft hetzelfde resultaat als in Windows-toepassingen met de muis op de rechterschuifbalk klikken.

Functie	Linker- knop	Rechter- knop	Middelste knoppen	Tikken
Uitvoeren	Tweemaal snel klik- ken			Tweemaal tikken (met dezelfde snel- heid als bij het dub- belklikken met de muis)
Selecteren	Eenmaal klikken			Eenmaal tikken
Slepen	Klikken en ingedrukt houden en vervolgens met de vin- ger slepen om de cur- sor te ver- plaatsen			Tweemaal tikken (met dezelfde snel- heid als bij het dub- belklikken met de muis), de vinger na de tweede tik op de touchpad laten en de cursor slepen
Context- menu openen		Eenmaal klikken		
Schuiven			Klikken en de omhoog/ omlaag- knop ingedrukt houden	



Opmerking: Zorg dat uw vingers droog en schoon zijn wanneer u met de touchpad werkt. Houd ook 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 tikt.

Opslag

Deze computer is uitgerust met de volgende opslagmedia:

- Enhanced IDE harde schijf met grote opslagcapaciteit
- AcerMedia-compartiment
- Diskettedrive

Harde schijf

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

AcerMedia-compartiment

In het AcerMedia-compartiment kunnen diverse drives worden geplaatst. Het gaat om volgende drives:

- Cd-rom-drive
- Dvd-rom-drive
- Dvd/cd-rw-drive

De lade van de cd-rom- of dvd-rom-drive openen

Als u de lade van de cd-rom- of dvd-rom-drive wilt openen wanneer de computer is ingeschakeld, drukt u op de uitwerpknop (a) en trekt u vervolgens de lade open.



Als de stroom is uitgeschakeld, kunt u de drive openen via de nooduitwerp-opening Zie pagina 47.

Dvd-films afspelen

Als de dvd-rom-drive in het AcerMedia-compartiment is geïnstalleerd, kunt u dvd-films afspelen op uw computer.

1 Open de dvd-rom-drive en plaats een dvd-filmschijf in de drive. Sluit de dvd-drive.



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 verdeeld. Zodra de dvd-drive 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 herstellen van de harde schijf is niet van invloed op het aantal malen dat de regiocode is ingesteld. Raadpleeg de tabel verderop in deze sectie voor informatie over regiocodes voor dvd-films.

.

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

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



Opmerking: Als u de regiocode wilt wijzigen, plaatst u een dvdfilm met een andere regiocode in de dvd-rom-drive. Raadpleeg de on line Help voor meer informatie.

Diskettedrive

In de interne diskettedrive kunt u 3,5-inch diskettes van 1,44 MB laden.

Diskettes plaatsen en uitwerpen

Plaats een diskette (met de label naar boven) in de diskettedrive. Druk op de uitwerpknop van de diskettedrive om de diskette uit te werpen (a) en trek de diskette uit de drive.



Audio

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



Op het linkerpaneel van de computer bevinden zich audiopoorten. Zie "Linkeraanzicht" op pagina 4 voor meer informatie over het aansluiten van externe audioapparatuur.

Het volume aanpassen

Met de draaibare volumeknop op het linkerpaneel kunt u makkelijk het volume van de computer aanpassen. Draai de knop linksom om het volume te verhogen en rechtsom om het volume te verlagen.



Energiebeheer

Deze computer heeft een ingebouwde energiebeheerfunctie die de activiteiten van het systeem in de gaten houdt. Onder activiteiten wordt elke activiteit verstaan van een of meer van de volgende onderdelen: toetsenbord, muis, diskettedrive, harde schijf, randapparaten die zijn aangesloten op de seriële en parallelle poorten en het 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 ACPI (Advanced Configuration and Power Interface) ondersteunt. Met dit schema wordt een maximale energiebesparing bereikt terwijl de computer tegelijkertijd steeds maximale prestaties levert. Alle taken voor het besparen van energie worden door Windows geregeld.

Raadpleeg de on line handleiding voor meer informatie.

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 apparatuur op uw werktafel

Ga als volgt te werk als u de computer wilt loskoppelen van externe accessoires:

- 1 Sla uw werk op.
- 2 Haal eventuele media, zoals diskettes of cd's, uit de drives.
- **3** Sluit het besturingssysteem af.
- 4 Schakel de computer uit.
- 5 Sluit het beeldscherm.
- 6 Koppel het netsnoer los van de adapter.
- 7 Koppel het toetsenbord, het aanwijsapparaat, de printer, de externe monitor en de overige externe apparaten los.
- 8 Maak het Kensington-slot 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 om de Standby-stand te activeren. 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 -

u kunt de computer in de Standby-stand zetten 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. Druk de hoofdschakelaar in, verschuif deze en laat de schakelaar 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 moet u meenemen naar korte vergaderingen

Met een volledig opgeladen batterij werkt de computer onder de meeste omstandigheden ongeveer 2,5 uur. Als de vergadering korter duurt, hoeft u afgezien van de computer, waarschijnlijk niets mee te nemen.

Wat moet u meenemen naar langere vergaderingen

Als de vergadering langer dan 2,5 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, voert u de volgende stappen uit voordat u de computer meeneemt naar huis:

• Verwijder alle media (diskettes en cd's) uit de drives. Als u dit niet doet, kan de drivekop beschadigd raken.

• Plaats de computer in een stevige koffer die kan voorkomen dat de computer gaat schuiven en pak de computer in met schokdempend materiaal voor het geval de computer valt.



Wat moet u meenemen

Tenzij u thuis al enkele onderdelen hebt staan, neemt u de volgende onderdelen mee:

- Adapter en netsnoer
- Gebruikershandleiding van de printer
- AcerMedia-drives

Speciale voorzorgsmaatregelen

Volg deze richtlijnen ter beveiliging van de computer 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 hoge temperaturen 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 dan de computer 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 thuiskantoor 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 moet u meenemen

Zorg 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
- AcerMedia-drives

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.
- Voorkom de blootstelling van diskettes aan handmatig bediende metaaldetectoren.

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 moet u meenemen

Zorg 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)
- AcerMedia-drives
- 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

Tref 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 netsnoer geschikt zijn voor de computer. Als dat niet het geval is, koopt u een netsnoer dat u op de lokale netstroom kunt aansluiten. 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 die u uiteraard goed wilt beschermen. Deze sectie toont u hoe u de computer het beste kunt beschermen en beveiligen.

De beveiligingsfuncties van de computer bestaan uit hardware- en softwarevoorzieningen — een veiligheidsvergrendeling 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 object, zoals een tafel of een vergrendelde 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.

Wachtwoorden gebruiken

U kunt drie typen wachtwoorden instellen om ongeoorloofd gebruik van uw computer te voorkomen. Deze wachtwoorden beveiligen computer en gegevens op verschillende niveaus.

• Met een Setup-wachtwoord voorkomt u ongeoorloofde toegang tot de BIOS Utility. Nadat u een Supervisor-wachtwoord hebt ingesteld, moet u dit wachtwoord typen om toegang te verkrijgen tot de BIOS Utility. Raadpleeg "BIOS Utility" op pagina 42 en de on line handleiding voor meer informatie.

- Met een Power-on-wachtwoord voorkomt u ongeoorloofd gebruik van uw computer. Combineer het gebruik van dit wachtwoord met wachtwoordbeveiliging tijdens het opstarten en bij het activeren vanuit de Hibernation-stand voor een maximale beveiliging.
- Met een wachtwoord voor de harde schijf beveiligt u uw gegevens door ongeoorloofde toegang tot de harde schijf te voorkomen. Zelfs als de harde schijf uit de computer wordt verwijderd en in een andere computer wordt geplaatst, is deze niet toegankelijk zonder het wachtwoord voor de harde schijf.



Belangrijk! Vergeet het Setup-wachtwoord en het wachtwoord voor de harde schijf niet! Als u het wachtwoord vergeet, moet u contact opnemen met uw leverancier of een erkend servicecentrum.

Wachtwoorden invoeren

Nadat een wachtwoord is ingesteld, verschijnt er een wachtwoordprompt linksboven in het scherm.

• Wanneer het Setup-wachtwoord is ingesteld, verschijnt de volgende prompt wanneer u op **F2** drukt om de BIOS Utility te openen tijdens het opstarten.



Typ het Setup-wachtwoord en druk op **Enter** om de BIOS Utility te openen.

• Wanneer het Power-on-wachtwoord is ingesteld, verschijnt de volgende prompt tijdens het opstarten.



Typ het Power-on-wachtwoord (voor elk teken dat u typt verschijnt een .) en druk op **Enter** om met de computer te kunnen werken. Als u een onjuist wachtwoord invoert, verschijnt het symbool **x**. Probeer het opnieuw en druk op **Enter**. • Als er een wachtwoord voor de harde schijf is ingesteld, verschijnt de volgende prompt tijdens het opstarten.



Typ het wachtwoord voor de harde schijf (voor **elk** teken dat u typt verschijnt een symbool) en druk op **Enter** om met de computer te kunnen werken. Als u een onjuist wachtwoord invoert, verschijnt het symbool **x**. Probeer het opnieuw en druk op **Enter**.



Belangrijk! U hebt drie kansen om het correcte wachtwoord in te voeren. Als u een juist wachtwoord hebt ingevoerd, verschijnt het bijbehorende symbool op het scherm.

Als u drie keer een fout wachtwoord hebt ingevoerd, verschijnt hetvolgende bericht op het scherm.

Setup Incorrect password specified. System disabled. Power-on/Hard Disk

Verschuif en houd de stroomschakelaar vier seconden lang ingedrukt om de computer af te sluiten. Schakel de computer weer in en probeer het opnieuw. Als u het juiste wachtwoord voor de harde schijf niet meer weet, neemt u contact op met uw leverancier of een erkend service center.

Wachtwoorden instellen

U kunt wachtwoorden instellen via:

- Notebook Manager
- BIOS Utility

Raadpleeg de on line handleiding voor meer informatie.

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.

AcerMedia-drives

Neem de volgende stappen als u drives in het AcerMediacompartiment wilt wisselen:

- **1** Schakel uw computer uit.
- 2 Sluit het beeldscherm.
- **3** Draai de computer om.
- 4 Verschuif het veerslot van het AcerMedia-compartiment (a) en houd het vast. Verwijder vervolgens de module uit het AcerMedia-compartiment (b).



- **5** Plaats een drive in het AcerMedia-compartiment. Zet de drive vast door het veerslot los te laten.
- 6 Draai de computer om.
- 7 Open het beeldscherm.
- 8 Schakel uw computer in.

Connectiviteitsopties

Via poorten kunt u randapparatuur aansluiten op uw computer, op dezelfde wijze als op een desktop-pc. Raadpleeg de instructies in de on line gebruikershandleiding voor het aansluiten van verschillende externe apparaten op de computer.

Modem

Uw computer heeft een ingebouwde V.90 56 Kbps AC'97 Link-modem

Waarschuwing! Deze modempoort is niet geschikt voor digitale telefoonlijnen. Als u dit modem aansluit op een digitale telefoonlijn, beschadigt u het modem.

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



Start uw communicatiesoftware. Raadpleeg de handleiding van uw communicatiesoftware voor instructies.

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

De USB-poort is een snelle seriële bus waarop u USB-randapparaten kunt aansluiten en in serie kunt koppelen zonder kostbare systeembronnen te gebruiken. De computer is voorzien van twee poorten.



PC Card-slot

Links op de computer zit er een Type II/Type III CardBus Card-slot. In dit slot kan een kaart ter grootte van een creditcard worden geplaatst om de prestaties van de computer te verbeteren en de mogelijkheden van de computer uit te breiden. Op de kaart moet een PC Card-logo staan.

PC Cards (voorheen PCMCIA) zijn specifiek ontworpen voor draagbare computers zodat gebruikers dezelfde uitbreidingsmogelijkheden hebben als op desktopcomputers. Populaire kaarten van Type III zijn onder meer kaarten voor flashgeheugen, SRAM, fax-/datamodem, LAN en SCSI. Met CardBus wordt de technologie van de 16-bits PC Cards uitgebreid naar 32 bits, wat voor een grotere bandbreedte zorgt en snellere en betere netwerkprestaties mogelijk maakt.



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 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 (a) om de knop naar buiten te schuiven en druk nogmaals op de knop (a) om de kaart uit te werpen (b).



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.



Het geheugen uitbreiden

Het geheugen kan worden uitgebreid tot 1 GB met behulp van 128/ 256/512-MB soDIMM's (Small Outline Dual Inline Memory Modules), die voldoen aan de industriestandaard. De computer ondersteunt SDRAM (Synchronous Dynamic Random Access Memory).

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 geheugen 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 Draai de schroef (a) uit het kapje dat het geheugen bedekt, til het kapje op en verwijder het (b).



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



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.

Systeemhulpprogramma's gebruiken

Notebook Manager

De computer heeft een ingebouwd systeem-setupprogramma, genaamd Notebook Manager. Via Notebook Manager (met Windowsinterface) kunt u wachtwoorden instellen en de opstartvolgorde van de drives en de opties voor het energiebeheer vastleggen. Daarnaast toont het programma alle parameters van de hardwareconfiguratie.

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

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



Raadpleeg de on line handleiding voor meer informatie.

Launch Manager

Met de Launch Manager kunt u de vijf starttoetsen instellen die zich boven het toetsenbord bevinden. Zie "Starttoetsen" op pagina 17voor de locatie van de starttoetsen. U kunt de Launch Manager openen door op **Start, Programma's** en vervolgens op **Launch Manager** te klikken.

Program Files\Internet Explorer\iexplore.exe'	Add Delete
"C:\Program Files\Dutlook Express\msimn.ex 👻	Add Delete
"C:\Program Files\Acer\Launch Manager\fn. 💌	Add Delete
TCAProgram Files AceALaunch ManageAIn.	Add Delete
ОК	About
	TC: VProgram Files VAcer/Launch Manager/In v

BIOS Utility

De BIOS Utility is een configuratieprogramma voor de hardware dat in het BIOS (Basic Input/Output System) 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 de BIOS Utility wilt activeren, drukt u tijdens de zelftest op **F2** op het moment dat het TravelMate-logo wordt weergegeven. Raadpleeg de on line handleiding voor meer informatie.

BIOS Utility
System Information Basic System Settings Startup Configuration Onboard Devices Configuration System Security Load Default Settings
$\uparrow\downarrow$ = Move highlight bar, \dashv = Select, Esc = Exit

3 Problemen met de computer oplossen In dit hoofdstuk wordt aangegeven hoe u algemene systeemproblemen oplost. 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 de hoofdschakelaar ingedrukt 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 werkt op batterijstroom, 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 het lampje brandt, controleert u het volgende:
 - Als het Standby-lampje brandt, is de slaapstand ingeschakeld. Druk op een toets of tik op de touchpad om de computer weer te activeren.
 - Is er een diskette in de diskettedrive geplaatst waarmee het systeem niet kan worden opgestart (geen systeemdiskette)? Verwijder de diskette of vervang ze door een systeemdiskette en druk op **Ctrl-Alt-Del** om het systeem te herstarten.
- Het is mogelijk dat er bestanden van het besturingssysteem zijn beschadigd of ontbreken. Plaats de opstartdiskette die u tijdens de installatie van Windows hebt gemaakt, in de diskettedrive en druk op **Ctrl-Alt-Del** om het systeem te herstarten. Hierdoor wordt een systeemdiagnose gemaakt en worden de nodige herstelwerkzaamheden verricht.

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:

 Het helderheidsniveau is te laag. Druk op Fn→ (verhogen) of Fn-(verlagen) om het helderheidsniveau aan te passen. • 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.

Stel de resolutie in op 1024 x 768. Dit is de oorspronkelijke resolutie van uw beeldscherm. Klik met de rechtermuisknop op het Windowsbureaublad en selecteer Eigenschappen. Het dialoogvenster **Beeldschermeigenschappen** 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 op het pictogram een rondje met een rode streep wordt weergegeven, 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. Ook met de volumeknop op het linkerpaneel van de computer kunt u het volume aanpassen.
- Als er een oor- of hoofdtelefoon of externe luidsprekers zijn aangesloten op de line-out-poort rechts op de computer, worden de interne luidsprekers automatisch uitgeschakeld.

Ik wil de cd-rom- of dvd-rom-drive openen zonder de stroom in te schakelen. Ik kan de cd-rom- of dvd-rom-drive niet openen.

De cd-rom- of dvd-rom-drive heeft een mechanischeuitwerpknop. Steek een pen of paperclip in de opening en duw om de lade van de drive te openen.



De diskettedrive kan een diskette niet lezen.

Controleer het volgende:

- Controleer of de diskette juist in de diskettedrive zit.
- Controleer of de diskette is geformatteerd.
- Als het probleem niet bij de diskette ligt, is de diskettedrive mogelijk vuil. Reinig de drive met een reinigingsset voor drives. Volg de instructies van de reinigingsset.

De cd-rom- of dvd-rom-drive kan een schijf niet lezen.

Controleer het volgende:

- Controleer of de drive de schijf ondersteunt. Als uw computer een cd-rom-drive heeft, kan die alleen cd's lezen, geen dvd's. Als uw computer een dvd-drive 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 reinigingsset voor schijven. Volg de instructies van de reinigingsset.
- Als het probleem niet bij de schijf ligt, is uw cd-rom- of dvd-romdrive mogelijk vuil. Reinig de drive met een reinigingsset voor drives. Volg de instructies van de reinigingsset.

Het toetsenbord reageert niet.

Probeer een extern toetsenbord aan te sluiten op de PS/2-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 de BIOS Utility te openen en controleer of de seriële poort is ingeschakeld. Raadpleeg "BIOS Utility" op pagina 42 en de on line handleiding voor meer informatie.

Ik werk liever met een extern toetsenbord en een externe muis, maar deze hebben allebei PS/2-aansluitingen en de computer heeft slechts één PS/2-poort.

Als u twee PS/2-apparaten op de computer wilt aansluiten, hebt u een optionele PS/2 y-bridge-aansluiting nodig.

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.

Foutberichten

Uw notebook is uitgerust met geavanceerd systeem voor het weergeven van foutberichten op het scherm. Indien er een foutbericht wordt weergegeven, probeert u het probleem te verhelpen middels de voorgestelde handeling. De volgende tabel bevat een alfabetisch overzicht van foutberichten met daarbij de aanbevolen handeling om het probleem op te lossen.

Foutberichten	Mogelijke oplossing
CMOS Battery Bad	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
CMOS Checksum Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Disk Boot Failure	Plaats een (opstartbare) systeemdiskette in de diskettedrive (A:) en druk op Enter om de computer opnieuw op te starten.
Diskette Drive Controller Error or No Controller Present	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Diskette Drive Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Diskette Drive Type Mismatch	Druk op F2 (tijdens de zelftest) om de BIOS Utility te openen. Druk op Esc en herconfigureer de computer.
Equipment Configuration Error	Druk op F2 (tijdens de zelftest) om de BIOS Utility te openen. Druk op Esc en herconfigureer de computer.
Hard Disk 0 Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Hard Disk 0 Extended Type Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
I/O Parity Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Insert system diskette and press <enter> key to reboot. (Plaats de systeemdiskette en druk op <enter> om opnieuw op te starten.)</enter></enter>	Plaats een (opstartbare) diskette in de diskettedrive (A:) en druk op Enter om de computer opnieuw op te starten.

Foutberichten	Mogelijke oplossing
Keyboard Error or No Keyboard Connected	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Keyboard Interface Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Memory Size Mismatch	Druk op F2 (tijdens de zelftest) om de BIOS Utility te openen. Druk op Esc en herconfigureer de computer.
Missing operating system	Druk op F2 (tijdens de zelftest) om de BIOS Utility te openen. Druk op Esc en herconfigureer de computer.
Non-system disk of disk error. Vervang de schijf en druk op een toets om door te gaan.	Plaats een (opstartbare) systeemdiskette in de diskettedrive (A:) en druk op Enter om de computer opnieuw op te starten.
Pointing Device Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Pointing Device Interface Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Protected Mode Test Fail	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
RAM BIOS Bad	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
RAM Parity Error	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.
Real-Time Clock Error	Druk op F2 (tijdens de zelftest) om de BIOS Utility te openen. Druk op Esc en herconfigureer de computer.
Video RAM BIOS Bad	Neem contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum.

Als het probleem niet verholpen is nadat u de voorgestelde handeling hebt uitgevoerd, neemt u contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum. Sommige problemen kunt u mogelijk oplossen met de BIOS Utility.

Informatie over serviceverlening

ITW (International Traveler's Warranty)

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.

U kunt op drie manieren contact opnemen met Acer voor technische ondersteuning en informatie:

- Wereldwijd via internet op <u>www.acersupport.com</u>
- Voor telefonische ondersteuning in de Verenigde Staten en Canada belt u het nummer 1-800-816-2237.
- In diverse landen zijn telefoonnummers beschikbaar die u kunt bellen voor technische ondersteuning.

U kunt als volgt een lijst weergeven met nummers voor technische ondersteuning:

- 1 Klik op Start, Configuratiescherm.
- 2 Dubbelklik op Systeem.
- 3 Klik op de knop **Ondersteuningsinformatie**.

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:	
- Felefoonnummer:	
lype computer en model:	
Serienummer:	
Aankoopdatum:	

Appendix A Specificaties Deze appendix bevat een overzicht van de algemene specificaties van de computer.

Microprocessor

Intel® Mobile Pentium® III-processor met 512 KB cache

- of -

Intel® Mobile Celeron®-processor met 128 KB of 256 KB cache

Geheugen

- Hoofdgeheugen uitbreidbaar tot 1 GB
- Dubbele 144-pins soDIMM-socket SDRAM (Synchronous Dynamic Random Access Memory)
- 512 kB Flash ROM BIOS

Gegevensopslag

- Eén 3,5-inch interne diskettedrive
- Eén Enhanced IDE harde schijf met een grote opslagcapaciteit
- Eén 5,25-inch interne verwisselbare cd-rom-, dvd-rom- of dvd/cd-rw-drive (AcerMedia-compartiment)

Beeldscherm en video

- 13,3-inch of 14,1-inch TFT LCD-monitor met een weergave van 32-bits werkelijke kleuren bij een XGA (eXtended Graphics Array)resolutie van 1024 x 768
- 3D-mogelijkheden
- Simultane weergave op LCD en standaard beeldbuisscherm
- Mogelijkheid voor weergave op twee schermen

Audio

- 16-bits AC' 97 stereo-audio met ingebouwde wavetablesynthesizer
- Twee luidsprekers
- Compatibel met Windows Sound System
- Afzonderlijke audiopoorten voor hoofdtelefoon-out-, line-in- en microfoon-in-apparatuur

Toetsenbord en aanwijsapparaat

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

l/O-poorten

- Eén slot voor Type II/Type III PC Card (CardBus, PCMCIA)
- Eén RJ-11-telefoonlijnaansluiting (V.90, 56 Kbps-modem)
- Eén RJ-45-netwerkaansluiting (Ethernet 10/100BaseT)
- Eén DC-in-aansluiting (AC-adapter)
- Eén parallelle poort (compatibel met ECP/EPP)
- Eén externe monitorpoort
- Eén PS/2-toetsenbord/-muispoort
- Eén out-aansluiting voor luidspreker/hoofdtelefoon (voor ministekker van 3,5 mm)
- Eén audio-line-in-aansluiting (voor ministekker van 3,5 mm)
- Eén in-aansluiting voor microfoon (voor ministekker van 3,5 mm)
- Twee USB-poorten
- Eén 9-pins RS-232 seriële poort (UART16550)

Gewicht en afmetingen

- 3,16 kg voor een 14,1-inch TFT-model met batterij en cd-rom-drive
- 311 (B) x 260,5 (D) x 36,7 (H) mm

Omgeving

- Temperatuur:
 - In werking: 5°C ~ 35°C
 - Niet in werking: -10°C ~ 60°C
- Vochtigheidsgraad (niet-condenserend)
 - In werking: 20% ~ 85% luchtvochtigheid
 - Niet in werking: 20% ~ 85% luchtvochtigheid

Systeem

- Microsoft Windows
- ACPI-ondersteuning
- DMI 2.0-compatibel

Voeding

- Batterij
 - 4000mAh Li-Ion- of 4500mAh NiMH-batterij
 - Versneld opladen in 2 uur, opladen tijdens gebruik in 2,5 uur
- Adapter
 - 60 watt
 - Automatische instelling 100~240Vac, 50~60Hz

Opties

- Geheugenuitbreidingsmodules van 128/256/512 MB
- PS/2 y-bridge kabel
- Extra adapter en batterij
- Externe batterijlader
- Wireless LAN PC card volgens InviLink 802.11b-standaard
- Lucent AP-100 802.11b Access Point

Appendix B Verklaringen Deze appendix bevat een overzicht van de algemene verklaringen voor de computer.

FCC-verklaring

Dit apparaat is getest en voldoet aan de limieten die zijn vastgesteld voor een digitaal apparaat van klasse B, overeenkomstig Deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn vastgesteld ten behoeve van een redelijke beveiliging tegen schadelijke interferentie in een huiselijke omgeving. Dit apparaat genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt overeenkomstig de instructies, schadelijke interferentie van radiocommunicatie veroorzaken.

Dit geeft echter geen garantie voor het feit dat interferentie kan optreden in bepaalde installaties. Als dit apparaat schadelijke interferentie veroorzaakt van radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door het apparaat inen uit te schakelen, raden we de gebruiker aan de interferentie op een van de volgende manieren op te heffen:

- Verplaats de antenne of richt deze anders
- Plaats het apparaat verder van de ontvanger
- Sluit het apparaat aan op een ander stopcontact dan de ontvanger
- Raadpleeg uw leverancier of een ervaren radio-/televisietechnicus voor hulp

Verklaring: Afgeschermde kabels

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

Verklaring: Randapparaten

Alleen randapparaten (invoer/uitvoerapparaten, terminals, printers, enzovoort) die voldoen aan de bepalingen van Klasse B-limieten, mogen worden aangesloten op deze apparatuur. Als u werkt met randapparaten die niet voldoen aan de limieten, hebt u meer kans op interferentie van radio- en televisieontvangst.

Waarschuwing

Wijzigingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de fabrikant, kunnen de bevoegdheid van de gebruiker voor het bedienen van de computer, welke is verleend door de Federal Communications Commission, teniet doen.

Voorwaarden voor gebruik

Dit onderdeel voldoet aan de bepalingen van Deel 15 van de FCC-regels. Voor het gebruik van het apparaat moet worden voldaan aan twee voorwaarden: (1) het apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet ontvangen interferentie accepteren, waaronder interferentie die ongewenste effecten kan veroorzaken.

Verklaring: Canadese gebruikers

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

Notice: Canadian users

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Modemverklaringen

FCC

Deze apparatuur voldoet aan de bepalingen van Deel 68 van de FCC-regels. Aan de onderkant van de modem bevindt zich een label, waarop onder andere het FCC Registration Number en het Ringer Equivalence Number (REN) voor dit apparaat zijn vermeld. Deze informatie kan worden opgevraagd door uw telefoonbedrijf.

Als uw telefoonapparatuur schade veroorzaakt aan het telefoonnet, kan het telefoonbedrijf uw aansluiting tijdelijk afsluiten. Indien mogelijk wordt u vooraf gewaarschuwd. Als een waarschuwing vooraf niet mogelijk is, krijgt u zo spoedig mogelijk bericht. U wordt ingelicht over de mogelijkheid een klacht in te dienen bij het FCC.

Uw telefoonbedrijf kan wijzigingen aanbrengen in de voorzieningen, apparatuur, werking of procedures die van invloed zijn op de juiste werking van uw apparatuur. Voordat dit gebeurt, wordt u gewaarschuwd, zodat u in de gelegenheid wordt gesteld ononderbroken gebruik te maken van de telefoondiensten.

Als deze apparatuur niet correct werkt, verwijder dan de apparatuur van de telefoonlijn om te controleren of deze het probleem veroorzaakt. Indien het probleem wordt veroorzaakt door de apparatuur, gebruik deze dan niet langer en neem contact op met uw leverancier.

CTR 21

Deze apparatuur is goedgekeurd [Council Decision 98/482/EC - "CTR 21"] voor pan-Europese aansluiting van een enkele terminal op het Public Switched Telephone Network (PSTN). Door de verschillen tussen de afzonderlijke PSNT's in de verschillende landen, vormt deze goedkeuring op zich geen onvoorwaardelijke garantie voor een goede werking op elk PSTN-eindpunt. Indien u problemen ondervindt, neemt u in eerste instantie contact op met de leverancier van de apparatuur.

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

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

- **1** Volg alle waarschuwingen en aanwijzingen op die zijn aangegeven op het product.
- 2 Haal de stekker van dit product uit het stopcontact voordat u het product reinigt. Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen of reinigingsmiddelen in spuitbussen. Reinig het product met een vochtige doek.
- **3** Gebruik dit product niet in de buurt van water.
- **4** Plaats dit product niet op een instabiel wagentje of onderstel of een instabiele tafel. Het product kan dan vallen, waarbij ernstige schade aan het product kan ontstaan.
- 5 Sleuven en openingen in de behuizing en aan de achterkant en onderkant dienen voor ventilatie. Voor een betrouwbare werking van het product en als bescherming tegen oververhitting mogen deze openingen niet worden afgesloten of bedekt. Deze openingen mogen nooit worden afgesloten door het product op een bed, bank, kleed of vergelijkbaar oppervlak te plaatsen. Dit product mag niet bij of op een radiator of warmtebron worden geplaatst en dit product mag alleen worden ingebouwd als er voldoende ventilatie wordt geboden.
- **6** Dit product dient te worden aangesloten op het type stroom dat is aangegeven op het markeringslabel. Neem contact op met uw leverancier of uw plaatselijke energiebedrijf als u niet zeker weet welk type stroom er beschikbaar is.
- 7 Plaats geen voorwerpen op het netsnoer. Plaats dit product zodanig dat er geen mensen over het snoer kunnen lopen.
- 8 Als er een verlengsnoer wordt gebruikt voor dit product, dient u ervoor te zorgen dat de totale ampèrebelasting van de apparatuur die op het verlengsnoer is aangesloten, de maximaal toegestane ampèrebelasting van het verlengsnoer niet overschrijdt. Zorg er tevens voor dat de totale belasting van alle producten die op het stopcontact zijn aangesloten, de maximale belasting van de zekering niet overschrijdt.
- **9** Steek geen voorwerpen in dit product via de sleuven in de behuizing. Deze kunnen in contact komen met onderdelen met een gevaarlijk voltage of met onderdelen die kortsluiting kunnen veroorzaken, wat kan resulteren in brand of elektrische schokken. Mors nooit vloeistoffen op het product.
- **10** Probeer zelf geen onderhoudswerkzaamheden uit te voeren. Door het openen of verwijderen van de behuizing kunt u worden blootgesteld aan onderdelen met gevaarlijke voltages of aan andere risico's. Laat alle onderhoudswerkzaamheden uitvoeren door gekwalificeerd onderhoudspersoneel. Laat alle reparaties over aan deskundig onderhoudspersoneel.
- **11** Haal de stekker van het product uit het stopcontact en raadpleeg gekwalificeerd onderhoudspersoneel wanneer de volgende omstandigheden zich voordoen:

- **a** Het netsnoer of de stekker is beschadigd.
- **b** Er is vloeistof in het product gelekt.
- c Het product is blootgesteld aan regen of water.
- **d** Het product functioneert niet normaal terwijl de bedieningsaanwijzingen zijn opgevolgd. Stel alleen regelingen bij die in de bedieningshandleiding worden behandeld. Onjuist bijstellen van andere regelingen kan schade veroorzaken en kan tot gevolg hebben dat uitgebreide werkzaamheden van een gekwalificeerde technicus nodig zijn om het product weer in de normale toestand te brengen.
- e Het product is gevallen of de behuizing is beschadigd.
- **f** Het product vertoont duidelijke wijzigingen in de prestaties. Dit geeft aan dat het product moet worden onderhouden.
- **12** Vervang de batterij alleen door een batterij van het aanbevolen type. Het gebruik van een andere batterij kan het risico van brand of ontploffing met zich meebrengen. Laat het vervangen van de batterij over aan gekwalificeerd onderhoudspersoneel.
- **13** Waarschuwing! Bij onjuiste behandeling kunnen batterijen ontploffen. Maak batterijen niet open en werp ze niet in vuur. Houd ze verwijderd van kinderen en voer gebruikte batterijen direct af.
- 14 Gebruik alleen het juiste type netsnoer (meegeleverd in de doos met accessoires) voor deze eenheid. Dit dient een verwijderbaar snoer te zijn: UL-lijst/CSA-certificering, type SPT-2, 7A 125V minimum, goedgekeurd door VDE of een vergelijkbare instelling. De maximumlengte is 4,6 meter.

Verklaring stralingsnormering

De cd- of dvd-rom-drive in deze computer is een laserproduct. Het classificatieetiket van de cd-rom- of dvd-drive (hieronder weergegeven) bevindt zich op de drive.

LASERPRODUCT KLASSE 1

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

CLASS 1 LASER PRODUCT

CAUTION: INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO BEAM.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT **LASERATTENTION:** RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITTER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1 **VORSICHT:** UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHLL AUSSETZEN
PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I **ADVERTENCIA:** RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE EXPONERSE A LOS RAYOS.

Verklaring lithiumbatterij

WAARSCHUWING:

Bij onjuiste vervanging van de batterij bestaat ontploffingsgevaar. Vervang de batterij alleen door hetzelfde type of een vergelijkbaar type batterij dat is aanbevolen door de fabrikant. Voer de gebruikte batterijen af volgens de aanwijzingen van de fabrikant.

Verklaring millenniumbestendigheid

Notebook-computers van de TravelMate 220/260 Series zijn voorzien van het logo "Hardware NSTL Tested Year 2000 Compliant". Dit logo geeft aan dat dit model door NSTL is getest met behulp van de YMark2000-test en dat is geconstateerd dat dit model voldoet aan de NTSL-normen voor millenniumbestendigheid van hardware.



Voor meer gegevens kunt u het Acer Year 2000 Resource Center raadplegen op (<u>http://global.acer.com/service/pcy2000.html</u>).

Verklaring over LCD-pixels

Het LCD-scherm is geproduceerd met behulp van hogeprecisieproductietechnieken. Toch kunnen sommige pixels soms onjuist of als zwarte of rode stippen worden weergegeven. Dit heeft geen invloed op het vastgelegde beeld en wijst niet op een storing.

Macrovision copyrightverklaring

Dit product bevat technologie waarop auteursrecht berust dat is vastgelegd in bepaalde patenten in de V.S., en andere intellectuele rechten die eigendom zijn van Macrovision Corporation en overige eigenaars. Het gebruik van deze door auteursrecht beschermde technologie is uitsluitend toegestaan met goedkeuring van Macrovision Corporation en is bedoeld voor thuisgebruik en beperkte weergavedoeleinden. Deze technologie mag alleen op een andere wijze worden gebruikt als daartoe uitdrukkelijk toestemming is verleend door Macrovision Corporation. Reverse-engineering of demontage is verboden.

Claims van Amerikaanse patentnummers 4,631,603, 4,577,216, 4,819,098 en 4,907,093 waarvoor uitsluitend licenties voor beperkte weergave worden verleend.

Index

A

aanzicht achter 6 links 4 rechts 5 vooraan 4 AC-adapter onderhoud v AcerMedia-drive 20 installeren en verwijderen 35 omwisselen 35 audio 23 problemen oplossen 46 volume aanpassen 23

В

batterij laadlampje 11 onderhoud vi beeldscherm problemen oplossen 45, 46 sneltoetsen 15 berichten fout 49 beveiliging veiligheidsvergrendeling 30 wachtwoorden 30 BIOS-hulpprogramma 42

С

Caps Lock 12 Aan/Uit-lampje 11 cd problemen oplossen 47 cd-rom handmatig uitwerpen 47 problemen oplossen 47 uitwerpen 20 computer Aan/Uit-lampje 11 beveiliging 30 binnenlandse reizen 28 een thuiskantoor opstellen 27 internationaal reizen 28 kenmerken 3, 9 lampjes 11 loskoppelen 25 meenemen naar huis 26 meenemen naar vergaderingen 26 onderhoud v prestaties 9 problemen oplossen 44 reinigen vi toetsenborden 12 uitzetten iv verplaatsen 25

D

diskette plaatsen 22 uitwerpen 22 diskettedrive problemen oplossen 47 dvd 21 problemen oplossen 47 dvd-films afspelen 21

E

Ethernet 37 euro 16

F

foutberichten 49

G

garantie International Traveler's Warranty 51 geheugen installeren 40 uitbreiden 39

Н

harde schijf 20 helderheid sneltoetsen 16 help on line gebruikershandleiding iv on line services 51 Hibernation-stand sneltoets 15

L

ITW. Zie garantie

L

lampjes 11 LED's 11 luidsprekers problemen oplossen 46 sneltoets 16

Μ

mediatoegang Aan/Uit-lampje 11 modem 36 muis problemen oplossen 48

Ν

netwerk 37 Notebook Manager 41 sneltoets 15 Num Lock 12 Aan/Uit-lampje 11 numeriek toetsenblok ingebouwd 13 Num Lock 13

0

on line services 51 onderhoud AC-adapter v batterij vi computer v ondersteuning informatie 51 opslag 20 AcerMedia-drive 20 harde schijf 20 opties geheugenuitbreiding 39

Ρ

PC Card 38 plaatsen 38 uitwerpen 38 poorten 36 printer problemen oplossen 48 problemen 45 beeldscherm 45, 46 cd 47 cd-rom 47 diskette 47 diskettedrive 47 dvd 47 opstarten 45 printer 48 problemen oplossen 44 seriële muis 48 toetsenbord 48 problemen oplossen 44

R

reinigen computer vi reizen binnenland 28 internationale vluchten 28

S

Scroll Lock 12 service wanneer bellen vi sneltoetsen 14 specificaties 54 Standby-stand sneltoets 15 statuslampje 11 statuslampjes 11

T

tips voor het oplossen van problemen 49 toetsenbord 12 ingebouwd numeriek toetsenblok 13 problemen oplossen 48 sneltoetsen 14 vergrendelingstoetsen 12 Windows-toetsen 14 touchpad 18 gebruiken 18– 19 sneltoets 16

U

Universele Seriële Bus 37

V

veelgestelde vragen 45 Veelgestelde vragen. Zie Veelgestelde vragen veiligheid algemene instructies 63 cd-rom 64 FCC-verklaring 61 modemverklaringen 62 verklaring dvd-auteursrechtbeveiliging 65 millenniumbestendigheid 65 volume aanpassen 23 vooraanzicht 3 vragen locatie instellen voor gebruik van modem 48 meerdere PS/2-apparaten 48

W

wachtwoord 30 soorten 30 Windows-toetsen 14

Ζ

zelftest 42