



Hardware Gids

VGC-RA serie (PCV-1156)

Lees dit eerst

Opmerking

© 2004 Sony Corporation. Alle rechten voorbehouden.

Deze handleiding en de hierin beschreven software mag zonder voorafgaande schriftelijke toestemming niet geheel of gedeeltelijk worden gekopieerd, vertaald of omgezet in machineleesbare vorm.

Sony Corporation biedt geen garanties met betrekking tot deze handleiding, de software of andere informatie die hierin wordt gegeven en wijst met betrekking tot deze handleiding, de software en de andere informatie uitdrukkelijk alle impliciete garanties voor verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel van de hand. In geen enkel geval is Sony Corporation aansprakelijk voor incidentele schade, gevolgschade of speciale schade, ongeacht of deze voorkomt uit een onrechtmatige daad, contract of anderszins, voortvloeiend uit of in verband met deze handleiding, de software of de overige informatie die zich hierin bevindt of het gebruik daarvan.

Macrovision: dit product omvat technologie voor auteursrechtenbescherming die wordt beschermd door patenten in de Verenigde Staten en andere rechten op intellectuele eigendom. Het gebruik van deze technologie dient te worden geautoriseerd door Macrovision en is uitsluitend bedoeld voor thuisgebruik of andere beperkte toepassingen, tenzij anders beschikt door Macrovision. Het is verboden deze software te decompileren of te disassembleren.

In de handleiding zijn de aanduidingen TM en [®] niet gebruikt.

Sony Corporation behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in deze handleiding of de informatie die deze bevat. Op de hier beschreven software zijn de voorwaarden van een afzonderlijke licentieovereenkomst van toepassing.

De illustraties in deze handleiding zijn mogelijk niet van toepassing op uw computer. Raadpleeg het informatieblad Specificaties voor informatie over de exacte configuratie van uw VAIO.

ENERGY STAR

Als ENERGY STAR-partner heeft Sony vastgesteld dat dit product voldoet aan de ENERGY STAR-richtlijnen voor efficiënt energieverbruik. ENERGY STAR is een internationaal programma met het oogmerk een zuinig gebruik van energie te bevorderen bij de toepassing van computers en andere kantoorapparatuur. Dit programma ondersteunt de ontwikkeling en de verbreiding van producten met functies die het energiegebruik op effectieve wijze terugdringen. Het is een open systeem waaraan bedrijven vrijwillig kunnen deelnemen. Het programma richt zich met name op apparaten voor gebruik op kantoor, zoals computers, beeldschermen, printers, faxen en kopieerapparaten. De normen en het beeldmerk van het ENERGY STAR-programma zijn in alle landen gelijk.

ENERGY STAR is een gedeponeerd handelsmerk in de Verenigde Staten.



Milieu-informatie



Geen halogeenvoudende vlamvertragers gebruikt in systeemkast.

Schokbrekers van golfkarton gebruikt bij de verpakking.

Notities

Het serienummer, het modelnummer en de productcode vindt u aan de achterzijde van uw Sony computer. Noteer deze nummers en vermeld deze wanneer u VAIO-Link belt. Zie ook het gedrukte document **Specificaties**.

Veiligheidsinformatie

Algemeen

- Het openen van de eenheid, om welke reden dan ook, kan leiden tot schade die niet door de garantie wordt gedekt.
- Ter voorkoming van elektrische schokken mag u de behuizing niet openen. Laat reparaties uitsluitend uitvoeren door deskundig personeel.
- Ter voorkoming van het gevaar van brand of elektrische schokken mag de VAIO computer niet worden blootgesteld aan regen of vocht.
- Als u een gaslek wilt melden, mag u nooit een modem of telefoontoestel in de buurt van het gaslek gebruiken.
- Gebruik de modem niet tijdens hevig onweer.
- Het gebruikte stopcontact moet zich in de nabijheid van de apparatuur bevinden en moet gemakkelijk toegankelijk zijn.
- Batterijen kunnen ontploffen of lekken wanneer u deze met andere soorten batterijen of verkeerd installeert. Gebruik hiervoor het openbare inzamelsysteem.
- Verplaats de computer niet terwijl deze in de **Standby**-modus staat.
- De magnetische eigenschappen van bepaalde voorwerpen kunnen ernstige gevolgen hebben voor de harde schijf. Hierbij kunnen gegevens op de harde schijf verloren gaan en kan de werking van de computer verstoord worden. Plaats de computer nooit op of nabij voorwerpen die een magnetisch veld produceren, zoals:
 - televisies
 - luidsprekers
 - magneten en magnetische montagebeugels.

Audio/video

Geluid en beeld kunnen vervormd raken als u deze apparatuur te dicht in de buurt plaatst van apparatuur die elektromagnetische straling uitzendt.

Connectiviteit

- Installeer nooit modem- of telefoonkabels tijdens hevig onweer.
- Installeer nooit telefoonaansluitingen op vochtige plaatsen, tenzij de aansluiting hiervoor speciaal bedoeld is.
- Wees voorzichtig bij het installeren of aanpassen van telefoonlijnen.
- Als u de VAIO computer geheel van de stroomtoevoer wilt afsluiten, verwijdert u het netsnoer.
- Zorg ervoor dat het stopcontact altijd gemakkelijk toegankelijk is.

Voorschriften

Sony verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de basiseisen en andere relevante voorzieningen van de Europese richtlijn 1999/5/EG met betrekking tot radioapparatuur en telecommunicateterminals.



Verklaring van overeenstemming

De Europese Unie streeft naar een vrij verkeer van goederen op de interne markt en naar het opheffen van technische belemmeringen voor de handel. Dit streven heeft geleid tot verschillende EU-richtlijnen waarin van fabrikanten wordt gevraagd dat hun producten voldoen aan een aantal essentiële standaarden. Fabrikanten zijn verplicht het CE-keurmerk te plaatsen op de producten die ze op de markt brengen en om een Verklaring van overeenstemming (Declaration of Conformity, DoC) op te stellen.

Deze verklaringen zijn in eerste instantie bedoeld voor de toezichthouders op de markt, als bewijs dat de producten aan de vereiste standaarden voldoen. Daarnaast publiceert Sony de Verklaringen van overeenstemming als service aan onze klanten op de website <http://www.compliance.sony.de>.

U kunt in het tekstvak een modelnaam typen om te zoeken naar alle Verklaringen van overeenstemming voor een specifiek product. Vervolgens wordt een overzicht weergegeven van de desbetreffende documenten, die u eventueel kunt downloaden. NB: de beschikbaarheid van verklaringen is afhankelijk van de inhoud van de EU-richtlijnen en de specificaties van de afzonderlijke producten.

Dit product voldoet aan EN 55022 Klasse B en EN 55024 voor gebruik in de volgende omgevingen: thuisgebruik, commercieel en licht industrieel.

Dit product is getest en voldoet aan de limieten die zijn vastgelegd in de EMC-richtlijn voor het gebruik van aansluitkabels korter dan 3 meter (9,8 ft).

Lees het informatieblad met **Modem Regulations** (modemvoorschriften) voordat u de ingebouwde modem in gebruik neemt.

De optische schijven zijn geclassificeerd als CLASS 1 LASERPRODUCTEN en voldoen aan de veiligheidsnorm

EN 60825-1 voor laserproducten. Uitsluitend gekwalificeerde medewerkers van Sony mogen aan dit product reparaties en onderhoud uitvoeren. Onjuiste reparaties kunnen leiden tot gevaarlijke situaties.

**CLASS 1
LASER PRODUCT
TO EN 60825-1**

Verwijderen van de interne back-up batterij

- Uw Sony VAIO computer is voorzien van een interne reservebatterij voor het geheugen (systeemkaartbatterij), die normaal gesproken tijdens de levensduur van de computer niet vervangen hoeft te worden. Als u de batterij wilt vervangen, raadpleegt u VAIO-Link voor meer informatie: www.vaio-link.com
- Houd batterijen buiten bereik van kinderen.
- Zorg voor een goede verwerking van lege batterijen.
- In sommige landen is het verboden batterijen bij het huis- of bedrijfsafval te deponeren. Gebruik hiervoor het openbare inzamelsysteem.
- Gooi de batterij niet weg, maar lever deze in als klein chemisch afval (KCA).
- Lever het apparaat aan het einde van het levensduur in voor recycling, de batterij zal dan op correcte wijze verwerkt worden.

Verwijderen van de AA-batterijen

Afhankelijk van het model, is uw computer voorzien van een afstandbediening.

- De afstandbediening maakt gebruik van twee AA-batterijen.
- Raak beschadigde of lekkende batterijen niet met de blote hand aan.
- Zorg ervoor dat u lege batterijen op korte termijn en op de juiste wijze bij het afval deponeert.
- Batterijen kunnen ontploffen of lekken wanneer u deze opnieuw oplaadt, in het vuur werpt, combineert met andere soorten batterijen of verkeerd installeert.
- Houd batterijen buiten bereik van kinderen.
- In sommige landen is het verboden batterijen bij het huis- of bedrijfsafval te deponeren. Gebruik hiervoor het openbare inzamelsysteem.

Welkom

Gefeliciteerd met de aanschaf van uw Sony VAIO computer. Sony heeft ultramoderne technologieën op het gebied van audio, video, computers en communicatie samengebracht in een geavanceerde personal computer.

Evenals uitzonderlijke prestaties, hier zijn de belangrijkste eigenschappen u kunt genieten:

- ❑ **Dubbele optische schijf:** geniet van de vrijheid van twee optische schijven.
- ❑ **Sony kwaliteit voor audio en video:** de geavanceerde grafische kaart en de krachtige externe stereoluidsprekers stellen u in staat gebruik te maken van de modernste multimediatoepassingen, games en entertainmentsoftware. U kunt uw computer aansluiten op uw home cinema en genieten van een surround geluid.
- ❑ **Multimediafuncties:** geniet van audio- en video-CD's en DVD's, of neem deze zelf op.
- ❑ **Tweelaagse video-opslagcapaciteit** - dit nieuwe DVD-mediaformaat laat u toe om op twee lagen te schrijven, voor een hogere video-opslagcapaciteit (8,5 GB in plaats van 4,7 GB voor een standaard DVD).
- ❑ **Giga Pocket:** profiteer van de **Giga Pocket**-technologie, waarmee u televisie kunt kijken en uw favoriete programma's digitaal en via de afstandbediening kunt opnemen.
- ❑ **Sony Memory Stick PRO/Duo-aansluiting:** met behulp van dit compacte digitale opslagmedium kunt u eenvoudig afbeeldingen, geluiden, gegevens en tekst uitwisselen tussen camera's, computers en andere soorten apparaten.
- ❑ **Compatibiliteit:** uw computer biedt ondersteuning voor Memory Stick, USB 2.0, i.LINK, CompactFlash, xD Picture en Secure Digital/MMC functionaliteit.
- ❑ **Seriële ATA** - deze poort op uw harde schijf laat u toe uw computer uit te breiden met maximaal 4 bijkomende harde schijven.
- ❑ **Windows XP:** uw systeem is voorzien van het nieuwste besturingssysteem van Microsoft.
- ❑ **Uitstekende klantenservice:** bij problemen met de computer bezoekt u de website VAIO-Link voor informatie over mogelijke oplossingen: www.vaio-link.com. Alvorens contact op te nemen met VAIO-Link, wordt u verzocht eerst zelf te proberen het probleem op te lossen door het raadplegen van deze handleiding, de gedrukte handleiding **Probleemoplossing** of de handleidingen en Help-bestanden bij de desbetreffende randapparatuur of software.

Documentatiepakket

De documentatie bestaat uit informatie in drukvorm en gebruikershandleidingen die u op de computer kunt lezen. U vindt de gebruikershandleidingen via de pictogrammen **My Info Centre**  en **Mijn Documentatie**  op het bureaublad.

Gedrukte documentatie

De gedrukte documentatie bestaat uit:

- De brochure **Getting Started**, met een beknopte beschrijving van de inhoud van de doos en informatie over de installatie van de computer;
- Het blad **Specificaties**, met een tabel met productspecificaties, een lijst met meegeleverde software en op de achterkant een handleiding voor de installatie van de VAIO;
- De **Gids Probleemoplossing en Herstel van uw VAIO-systeem** met oplossingen voor veel voorkomende problemen, instructies voor het herstellen van het computersysteem wanneer dit noodzakelijk is en informatie over VAIO-Link;
- Garantie** - de Sony garantievoorwaarden;
- Safety Regulations** - een informatieblad met veiligheidsvoorschriften;
- Modem Regulations** - een informatieblad met veiligheidsvoorschriften voor de modem.
- Afhankelijk van het model: Wireless LAN Accessories Regulations** voor Wireless LAN toebehoren PCWA-A320 en PCWA-DE30.

Niet-gedrukte documentatie

Klik op het bureaublad op  en vervolgens op **Mijn documentatie**  om de VAIO gebruikershandleidingen weer te geven:

- De **Hardware gids** (deze gids) bevat een gedetailleerde beschrijving van de functies van de VAIO, plus een uitleg van de juiste en veilige manier om deze functies te gebruiken, randapparaten aan te sluiten, upgrades uit te voeren en nog veel meer.
- De **Software gids** beschrijft hoe u uw VAIO kunt registreren, welke softwarefuncties beschikbaar zijn op VAIO systemen, hoe u instellingen kunt wijzigen, hoe u stuurprogramma's beheert en nog veel meer.
- De handleiding **Giga Pocket**, met uitleg over de manier waarop u televisie en video kunt weergeven op de computer.

Via **Mijn Documentatie** vindt u bovendien:

- Een rechtstreekse link naar het servicecentrum van Sony, de VAIO-Link website. Op deze website vindt u tips voor probleemoplossing, downloads, contactgegevens en alles wat u verder nog nodig hebt voor een probleemloos gebruik van uw VAIO.
- Helpbestanden over het lezen van de handleidingen.
- Belangrijke informatie over uw computer, in de vorm van kennisgevingen en aankondigingen.

Als uw computer geleverd is met deze gebundelde toebehoren, vindt u hier bovendien een speciale disc:

- De handleiding **Network Media Receiver**, waarin u leest hoe u audio-, video- en fotobestanden kunt weergeven die op een andere computer zijn opgeslagen.
- Gebruikershandleidingen voor Wireless LAN toebehoren PCWA-A320 en PCWA-DE30.
- Ga naar www.vaio-link.com voor extra handleidingen voor het instellen van een draadloze verbinding (afhankelijk van uw model computer).

Via **My Info Centre** vindt u bovendien:



Mijn software

Een creatieve bui? Klik op dit pictogram voor een overzicht van uw software en de beschikbare upgradeopties.



Mijn accessoires

Wilt u de functionaliteit van uw VAIO uitbreiden? Klik op dit pictogram en maak kennis met de beschikbare accessoires.



Mijn websites

Met behulp van dit pictogram kunt u onze populairste websites verkennen.



Mijn ISP

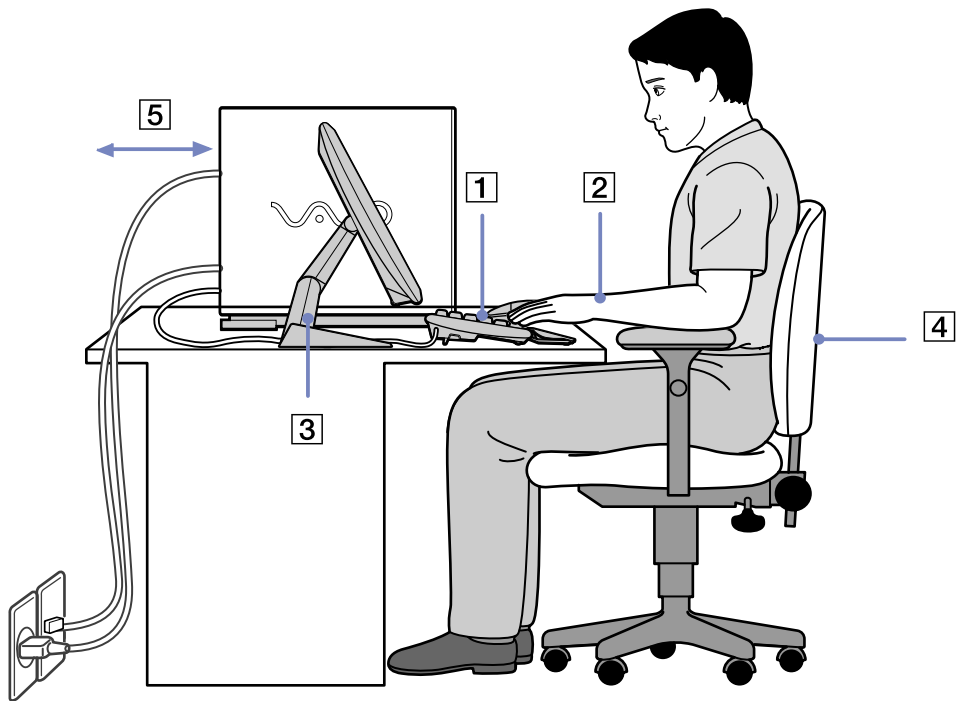
Klik op dit pictogram als u meer wilt weten over de aanbiedingen van onze partners om de wereld van het internet te leren kennen.

Andere bronnen

- Raadpleeg de **Help-bestanden** van de software die u gebruikt, voor meer informatie over functies en probleemoplossing.
- Bezoek www.club-vaio.com voor extra handleidingen voor het instellen van een draadloze verbinding (afhankelijk van uw model computer).

Ergonomische overwegingen

Probeer zoveel mogelijk rekening te houden met de onderstaande ergonomische overwegingen bij het gebruik van uw nieuwe computer, zowel thuis als op kantoor:



- ❑ **Plaatsing van toetsenbord en muis:** plaats het toetsenbord recht voor u (1). Houd uw onderarmen tijdens het gebruik van toetsenbord of muis horizontaal, met de polsen in een neutrale en comfortabele houding (2), dus niet onder een schuine hoek. Laat uw bovenarmen op een natuurlijke manier naar beneden hangen. Gebruik de handpalmsteun slechts kort, om uw polsen te ontspannen wanneer u niet aan het typen bent. Plaats de muis op dezelfde afstand als het toetsenbord en gebruik uw hele arm om de muis te bewegen.
- ❑ **Positie en kijkhoek van de monitor:** plaats het beeldscherm op een comfortabele afstand (3). Zorg ervoor dat het scherm zich op ooghoogte of iets daaronder bevindt. Gebruik de kantelfunctie van het scherm, indien beschikbaar, om de beste stand te vinden. U kunt de oogbelasting en de vermoeidheid beperken door de monitor in de juiste stand te kantelen. Vergeet niet de helderheid van het scherm in te stellen op een geschikte waarde. Als u een CRT-scherm gebruikt, zorgt u ervoor dat de verversingsfrequentie op een voldoende hoge waarde is ingesteld (minimaal 75 Hz).
- ❑ **Meubilair en zithouding:** gebruik een stoel met een goede rugleuning (4). Stel de zithoogte van de stoel zodanig in dat uw voeten plat op de vloer staan. Eventueel kunt u een voetsteun gebruiken voor extra comfort. Ga in een ontspannen houding rechtop zitten en leun niet voorover of te ver naar achteren.
- ❑ **Verlichting:** kies een locatie waar geen sprake is van reflectie op het scherm als gevolg van ramen of lampen. Gebruik indirecte verlichting om te voorkomen dat er heldere punten in het scherm worden weerkaatst. U kunt hulpmiddelen aanschaffen waarmee u de reflectie van het scherm kunt beperken. Een goede verlichting draagt bij aan uw werkcomfort en productiviteit.
- ❑ **Ventilatie:** zorg ervoor dat er minimaal 25 cm ruimte overblijft aan de achterkant en aan de zijkanten van de hoofdeenheid (5).
- ❑ **Ten slotte:** zorg ervoor dat u regelmatig pauzeert tijdens het werken met de computer. Overmatig computergebruik kan een belasting vormen voor spieren en pezen.

Uw computer gebruiken


Nadat u de informatie in de handleiding **Getting Started** en op het blad met **Specificaties** hebt doorgelezen en opgevolgd, kunt u de computer veilig en zonder problemen in gebruik nemen. Lees verder om te ontdekken hoe u optimaal kunt profiteren van alle voordelen van uw VAIO computer.

- De computer veilig uitschakelen ([pagina 14](#))
- Het toetsenbord gebruiken ([pagina 15](#))
- De TV-functie gebruiken ([pagina 17](#))
- De muis gebruiken ([pagina 18](#))
- De optische schijven gebruiken ([pagina 20](#))
- Het diskettestation gebruiken ([pagina 24](#))
- De modem gebruiken ([pagina 25](#))
- Energiespaarstanden gebruiken ([pagina 26](#))
- Kaartsleuven gebruiken ([pagina 29](#))
- PC-kaarten gebruiken ([pagina 39](#))
- Uitbreidingsmogelijkheden ([pagina 41](#))

De computer veilig uitschakelen

Het is belangrijk dat u de computer op de juiste manier uitschakelt, zodat er geen gegevens verloren gaan die nog niet waren opgeslagen.

Om de computer uit te schakelen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Schakel alle randapparaten uit die op de computer zijn aangesloten.
 - 2 Klik op de knop **Start**.
 - 3 Klik op **Computer uitschakelen**.
Het venster **Computer uitschakelen** wordt weergegeven.
 - 4 Klik op **Uitschakelen**.
 - 5 Geef gehoor aan eventuele waarschuwingen over het opslaan van documenten of over het wachten op andere gebruikers en wacht tot de computer automatisch uitschakelt. Het aan/uit-lampje gaat uit.
-  Raadpleeg de gedrukte handleiding **Probleemoplossing** als er problemen zijn bij het afsluiten van de computer.

Het toetsenbord gebruiken

Uw computer beschikt over een VAIO toetsenbord. De functies zijn vrijwel hetzelfde als bij een normaal toetsenbord, maar er zijn enkele extra functies die u misschien nog niet kent.

Voor meer informatie over de standaardtoetsen en sneltoetsen bezoekt u het Windows **Help and Support Center**. De VAIO-Link website (www.vaio-link.com) bevat eveneens informatie over het gebruik van het toetsenbord.

Indicatielampjes

Lampje

Aan


Uit


<i>Lampje</i>	<i>Aan</i>	<i>Uit</i>
Num Lock	Dit lampje brandt wanneer de cijfertoetsen in het toetsenblok actief zijn.	Het lampje brandt niet wanneer de alfanumerieke toetsen in het toetsenblok actief zijn.
Caps Lock	Als dit lampje brandt, worden de letters die u typt in hoofdletters weergegeven. Wanneer Caps Lock is ingeschakeld, kunt u kleine letters typen door <Shift> ingedrukt te houden.	Als dit lampje niet brandt, worden de ingetypte letters als kleine letters weergegeven (tenzij u <Shift> ingedrukt houdt).
Scroll Lock	Als dit lampje brandt, verloopt het schuiven van informatie over het scherm op een afwijkende manier (dit geldt alleen voor bepaalde toepassingen).	Als het lampje niet brandt, verschuift de informatie op het scherm op de normale manier.


Het gebruik van de sneltoetsen

Bovenaan uw toetsenbord bevinden zich een reeks sneltoetsen, aangegeven door afbeeldingen. U kunt deze sneltoetsen gebruiken om uw favoriete software te starten, zonder dat u daarvoor op het pictogram van de snelkoppeling op uw bureaublad hoeft te klikken. U gebruikt de sneltoets eenvoudigweg door erop te drukken.

De sneltoetsen hebben de volgende functies:

Uitwerpen – bovenste knop  1: Opent of sluit de lade van het bovenste optische station.

Uitwerpen – onderste knop  2: Opent of sluit de lade van het onderste optische station.

Video  : Start **Giga Pocket**. Als Giga Pocket niet geïnstalleerd is, wordt **DVgate Plus** gestart.

Muziek  : Start **SonicStage**.

Afbeelding  : Start **PictureGear Studio**.


Help  : Start het **Help and Support Center**.

Via het toetsenbord kunt u ook schijven uit beide optische stations **uitwerpen**, het geluid regelen met de knoppen **Dempen** en **Volumeregeling** of uw computer in de **slaapstand** (standby of slaap) instellen.

 U kunt niet de functies van alle toetsen wijzigen. U kunt enkel de **Slaapknop** (standby-/slaapstand) herprogrammeren in het tabblad **Geavanceerd energiebeheer**.

De TV-functie gebruiken

Uw computer is voorzien van een TV-tunerkaart. In combinatie met de toepassing **Giga Pocket** van Sony kunt u met deze tunerkaart het volgende doen:

- Analoge televisieprogramma's via de kabel of de antenne bekijken, opnemen en afspelen met behulp van de afstandbediening.
 - Analoge video en audio digitaliseren via de ingangen voor S-Video, samengestelde video of audio.
 - Videofragmenten beheren of bekijken en meerdere mappen maken.
 - Een timer instellen om televisiekanalen herhaaldelijk op te nemen.
 - Televisie uitgesteld bekijken (time-shifting).
 - Uw opgenomen televisiedata via Ethernet (of een WLAN) naar andere computers uitzenden (streaming).
 - Videofragmenten exporteren naar MPEG2-, MPEG1- en (DVI) AVI-bestanden.
-  Sony kan de streaming van opgenomen televisiedata niet garanderen indien deze een bepaald kwaliteitsniveau te boven gaat.

Wanneer u televisie kijkt met Giga Pocket, is de geluidsverbinding enkel analoog. U kunt geen gebruik maken van de optical-out poort voor digitaal kijken met Giga Pocket.

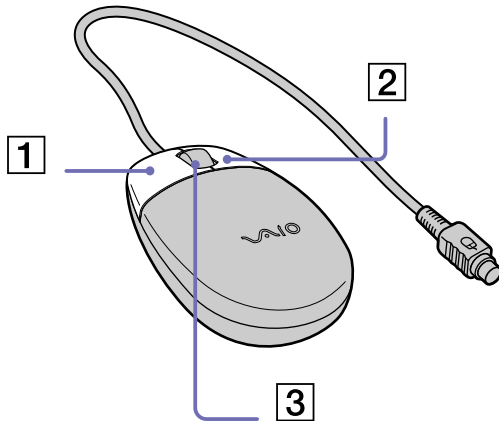


Voor meer informatie over het werken met **Giga Pocket** en de afstandbediening raadpleegt u de speciale handleiding in **Mijn documentatie**.

De muis gebruiken

Met de VAIO wielmuis kunt u de muiswijzer op verschillende manieren besturen. Met behulp van de knoppen en het muiswiel kunt u objecten op het scherm aanwijzen, selecteren, slepen en schuiven. Bij uw computer wordt een VAIO PS/2 optische muis geleverd, die gebruik maakt van een LED-lampje in plaats van een muiskogel. Voorkom het gebruik van de muis op een glasplaat of ander transparant materiaal, omdat dit met de soepele beweging van de muisaanwijzer op het scherm kan conflicteren.

De muis ondersteunt de volgende functies:



	<i>Knop</i>	<i>Functie</i>
1	Linkermuisknop	Beweeg de muis over een plat oppervlak om de muiswijzer op een item of object te plaatsen. Houd de linkermuisknop ingedrukt terwijl u de muis verplaatst. Laat de muisknop los wanneer u het object wilt neerzetten.
2	Rechtermuisknop	Druk de rechtermuisknop eenmaal in. In veel toepassingen opent u hiermee een contextafhankelijk snelmenu.
3	Middenwiel	Draai aan het middenwiel om één pagina omhoog of omlaag te schuiven. Of druk het wiel eenmalig in om de schuifactie vast te zetten en regel de beweging vervolgens door de gehele muis te verplaatsen (de schuif functie is alleen beschikbaar in toepassingen die deze functie ondersteunen).

U kunt de snelheid van de muiswijzer en andere functies instellen via het dialoogvenster **Eigenschappen voor muis**. Om dit dialoogvenster te openen, gaat u naar het **Configuratiescherm** en daarna selecteert u achtereenvolgens **Printers en andere hardware** en **Muis**.

De muis instellen voor linkshandig gebruik

Om de muis te configureren voor linkshandige gebruikers, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op **Start**, selecteer **Configuratiescherm** en klik vervolgens op **Printers en andere hardware**.
- 2 Klik op het muispictogram.
Het dialoogvenster **Eigenschappen voor muis** wordt weergegeven.
- 3 Selecteer op het tabblad **Knoppen** de optie **Primaire en secundaire knop omwisselen**.
- 4 Klik op **OK**.
Hiermee hebt u de muisinstellingen gewijzigd.

De optische schijven gebruiken


Uw computer is voorzien van twee afzonderlijke optische schijven. Raadpleeg het blad met **Specificaties** voor informatie over de schijven waarmee uw model is uitgerust.

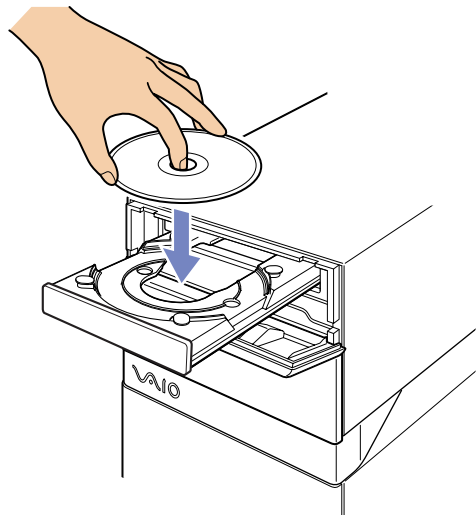
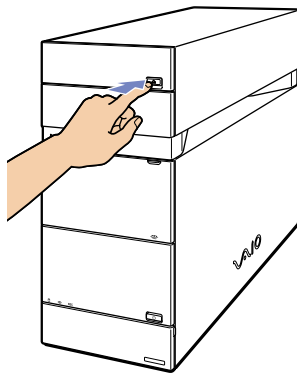
Voor het installeren van software en het gebruiken van **VAIO Herstel Disc** het is aan te raden de hogere station te gebruiken.

- Een DVD±RW-station leest en schrijft gegevens op DVD's en CD's.
- Een DVD-ROM-station leest gegevens van DVD's en CD's.
- Een CD-RW-station leest en schrijft gegevens op CD's.
- Een CD-ROM-station leest gegevens van CD's.

Om een disc te plaatsen, gaat u als volgt te werk:

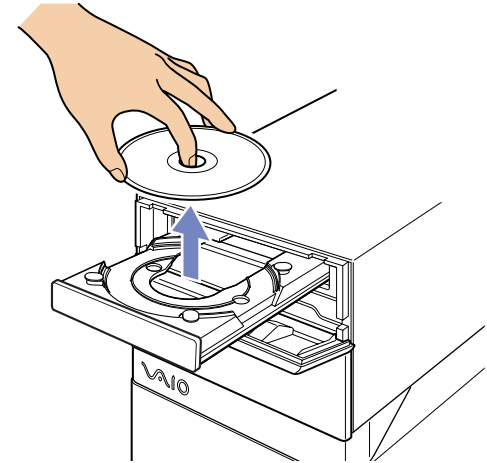
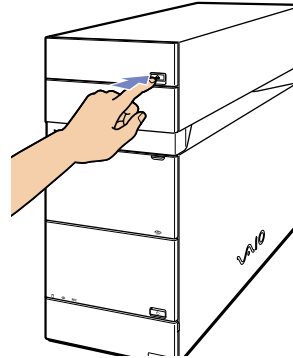
- 1 Zet de computer aan.
- 2 Druk op de uitwerpknop om het station te openen.
De lade schuift naar buiten.
- 3 Plaats een disc in de lade, met het label naar boven.
Zorg ervoor dat de disc zich stabiel in het midden van de lade bevindt.
- 4 Duw de lade voorzichtig naar binnen om deze te sluiten of druk op de uitwerpknop op het toetsenbord

 Raadpleeg de handleiding **Probleemoplossing** als er problemen zijn met het gebruik van discs.



Om een diskette te verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Wacht totdat het LED-lampje niet meer brandt.
 - 2 Druk de correcte uitwerpknop in en trek de diskette voorzichtig naar buiten. U kunt ook gebruik maken van de **Uitwerpknoppen** bovenaan het toetsenbord.
-  Druk niet op de uitwerpknop terwijl het LED-lampje brandt, omdat er anders gegevensverlies kan optreden.



CD's en DVD's lezen en schrijven

Om optimale prestaties te behalen tijdens het schrijven van gegevens naar een disc (het zogeheten 'branden'), volgt u de onderstaande aanbevelingen op:

- Gebruik alleen ronde discs. Gebruik nooit discs in andere vormen (bijvoorbeeld ster-, hart- of kaartvormig), aangezien de optische schijf hierdoor beschadigd kan raken.
- Stoot niet tegen de computer terwijl er gegevens naar de disc worden geschreven.
- Voor maximale schrijfsnelheid deactiveert u het schermbeveiligingsprogramma voordat u met branden begint.
- Geheugenresidente hulpprogramma's voor de optische schijf kunnen instabiliteit of gegevensverlies veroorzaken. Sluit dergelijke hulpprogramma's af voordat u de disc gaat beschrijven.
- Als u een applicatie gebruikt voor het branden van discs, sluit u eerst alle andere programma's af.
- Raak nooit het oppervlak van de disc aan. Vingerafdrukken en stof op het oppervlak kunnen schrijffouten veroorzaken.
- Plak nooit etiketten of labels op een disc. Hierdoor raakt de disc onherstelbaar beschadigd.

DVD's afspelen

Om tijdens het afspelen van DVD's optimale prestaties te behalen, volgt u de onderstaande aanbevelingen op:

- Sluit alle geopende toepassingen af voordat u een DVD-film afspeelt.
- U kunt DVD's afspelen met het programma **WinDVD for VAIO**.
- Schakel nooit over naar een andere energiespaarstand terwijl u een DVD afspeelt.
- Gebruik geen ingebouwde hulpprogramma's voor snellere toegang tot discs, aangezien het systeem hierdoor instabiel kan worden.
- Zorg ervoor dat het schermbeveiligingsprogramma is uitgeschakeld.
- Op de DVD is een regiocode vermeld, die aangeeft in welke regio en op welk type speler de disc kan worden afgespeeld. U kunt een DVD alleen met dit DVD-station afspelen als op de DVD of op de verpakking de regiocode **2** (Europa behoort tot regio **2**) of de code **ALL** (alle regio's) is vermeld.
- Probeer nooit de regio-instelling van het DVD-station te wijzigen. Problemen die voortvloeien uit wijzigingen van de regio-instellingen van het DVD-station, vallen niet onder de garantie.

Twee schermen gebruiken bij het weergeven van een DVD-film

Om twee schermen te gebruiken en de instellingen voor het afspelen van DVD's te wijzigen, gaat u als volgt te werk:

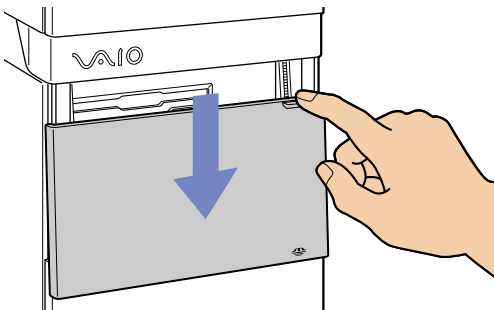
- 1 Sluit de televisie / DVI display op de computer aan, zoals is beschreven in **De televisie aansluiten (pagina 44)** / **Beeldschermen aansluiten (pagina 43)**.
- 2 Ga naar het **Configuratiescherm**, klik op **Vormgeving en thema's** en klik vervolgens op **Beeldscherm**. Het dialoogvenster **Eigenschappen voor beeldscherm** wordt weergegeven.
- 3 Klik op het tabblad **Instellingen** en klik op **Geavanceerd**.
- 4 Ga naar het **Displays** tab en klik op de knop **TV** of **DVI** en vervolgens op **OK**.
- 5 Klik in het tabblad **Overlay** op **Clone mode options...** en zorg ervoor dat de optie **Overlay Display Mode** is ingesteld op **Theater Mode**.

Het diskettestation gebruiken

Uw VAIO computer is uitgerust met een diskettestation.

Om een diskette te plaatsen, gaat u als volgt te werk:

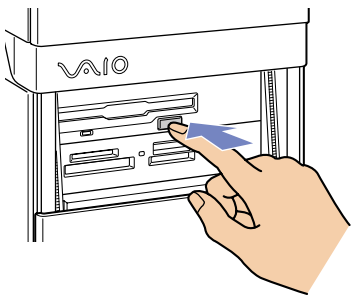
- 1 Trek het voorpaneel uit en schuif het naar beneden, zoals afgebeeld.
- 2 Houd de diskette met het etiket naar boven. Duw de diskette voorzichtig in het diskettestation totdat de diskette vastklikt.



Om een diskette te verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Wacht totdat het LED-lampje niet meer brandt.
- 2 Druk de uitwerpknop in en trek de diskette voorzichtig naar buiten.

 Druk niet op de uitwerpknop terwijl het LED-lampje brandt, omdat er anders gegevensverlies kan optreden.




Problemen met het diskettestation oplossen

Mijn diskettestation kan de diskette niet beschrijven

- De diskette is beveiligd tegen schrijven. Schuif het wispreventienokje weg of gebruik een diskette die niet tegen schrijven is beveiligd.
- Controleer of de diskette juist in het diskettestation zit.
- Misschien is uw diskette beschadigd. Probeer het nogmaals met een andere diskette.

De modem gebruiken

Uw VAIO computer is uitgerust met een interne modem. Zoals is beschreven in de handleiding **Getting Started**, gebruikt u de RJ-11 connector  om de meegeleverde modemkabel op de telefoonlijn aan te sluiten. Als u de telefoonlijn hebt aangesloten en beschikt over een abonnement bij een Internet service provider, kunt u gebruik maken van het Internet om uw computer en software on line te registreren en om verbinding te maken met VAIO-Link.

Problemen met de modem oplossen

Als er problemen zijn met de modem, raadpleegt u de handleiding **Probleemoplossing** en/of de VAIO-Link website (www.vaio-link.com).

Energiespaarstanden gebruiken

De kleuren van het aan/uit-lampje op de computer geven aan in welke modus de computer zich bevindt.

<i>Aan/uit-lampje</i>	<i>Modus</i>
Groen	Computer staat in de Normaal -modus
Oranje	Computer staat in de Standby -modus
Uit	Computer is uitgeschakeld of staat in de Slaap -modus


 Raadpleeg het informatieblad **Specificaties** voor informatie over de exacte configuratie van uw VAIO.

Als u de timer wilt instellen om de computer na een bepaalde periode automatisch in de **Standby**-modus of de **Slaap**-modus te brengen, opent u het **Configuratiescherm**. Klik vervolgens op **Prestaties en onderhoud** en pas de instellingen bij **Energiebeheer** aan.

De **Standby**-modus gebruiken

Als u van plan bent de computer gedurende korte tijd (maar niet de hele nacht) niet te gebruiken, kunt u de computer in de **Standby**-modus brengen in plaats van de computer geheel uit te schakelen. In de **Standby**-modus verbruikt de computer minder energie. De normale werkstand kan snel worden hersteld.

Als u de **Standby**-modus handmatig wilt activeren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Sla alle geopende documenten op, sluit alle toepassingen af en verbreek indien van toepassing de Internet-verbinding.
- 2 Druk op het toetsenbord op de toets **Standby** .

U kunt ook het volgende doen:

- 1 Selecteer de optie **Computer uitschakelen** in het menu **Start** in de werkbalk van Windows.
- 2 Selecteer **Standby**-modus.
De **Standby**-modus wordt geactiveerd. Dit is te zien aan de oranje kleur van het aan/uit-lampje.

Om terug te keren naar de **Normaal**-modus, drukt u nogmaals op de toets **Standby** of op een willekeurige andere toets van het toetsenbord.

 U kunt Windows geactiveerd laten terwijl u de **Standby**-modus gebruikt.

Als de computer in de **Standby**-modus staat, kunt u geen discs plaatsen.

De computer keert uit de **Standby**-modus sneller terug dan uit de **Slaap**-modus, maar de computer verbruikt in de **Standby**-modus ook meer stroom.

De **Slaap**-modus gebruiken

Wanneer u uw werk plotseling moet onderbreken, kunt u de computer in de **Slaap**-modus brengen. Dankzij deze energiespaarstand hoeft u de computer niet op de gebruikelijke, tijdrovende manier uit te schakelen.

Wanneer u de computer in de **Slaap**-modus brengt:

- wordt de volledige geheugeninhoud op de harde schijf opgeslagen;
- worden de monitor en het systeem uitgeschakeld;
- wordt de computer uitgeschakeld;
- gaat het aan/uit-lampje uit.

Om de **Slaap**-modus handmatig te activeren, gebruikt u de taakbalk van Windows:

- 1 Sla de geopende documenten op.
- 2 Selecteer de optie **Computer uitschakelen** in het menu **Start**.
- 3 In het venster **Computer uitschakelen** houdt u de <Shift>-toets ingedrukt totdat de knop **Slaap**-modus verschijnt.
- 4 Klik op **Slaap**-modus.

De **Slaap**-modus wordt geactiveerd en de computer wordt uitgeschakeld.

Als u wilt terugkeren naar de **Normaal**-modus, drukt u de aan/uit-knop korte tijd in.

Het systeem keert nu terug naar dezelfde toestand als voor het activeren van de **Slaap**-modus.

 U kunt Windows geactiveerd laten terwijl u de **Slaap**-modus gebruikt.

Als u de aan/uit-knop gedurende meer dan zes seconden ingedrukt houdt, wordt de computer volledig uitgeschakeld.

Als de computer in de **Slaap**-modus is, kunt u geen discs plaatsen.

In de **Slaap**-modus verbruikt de computer minder stroom dan in de **Standby**-modus, maar de **Slaap**-modus kost meer tijd.


U kunt ook de Slaapknop instellen om in Slaapstand te gaan in plaats van Standby-stand. Ga naar **Configuratiescherm, Prestaties en onderhoud** en wijzig de instellingen onder **Energiebeheer**.

Kaartsleuven gebruiken

Naast de Sony Memory Stick ondersteunt uw VAIO computer ook andere soorten geheugenkaarten met een hoge opslagcapaciteit, zoals CompactFlash en Secure Digital (SD) en xD Picture. U kunt digitale gegevens uitwisselen met verschillende compatibele producten, zoals digitale camera's, mobiele telefoons en handhelds.

De CompactFlash-sleuf biedt ook ondersteuning voor Secure Digital-kaarten, die u kunt gebruiken met behulp van een Memory Card- (of SD)-adapter. Raadpleeg het blad **Specificaties** om te zien of deze adapter met uw model computer wordt meegeleverd.

Raadpleeg voor meer informatie de handleiding bij het apparaat of de geheugenkaart.

 Sommige apparaten ondersteunen misschien niet de standaardformaten van deze computer. Als dit het geval is, ziet u misschien een bericht met het verzoek de kaart te formatteren.

Als u een andere geheugenkaart dan een Memory Stick wilt gebruiken in een digitale camera of een geluidsapparaat, moet u de geheugenkaart formatteren met het apparaat dat u gebruikt om de gegevens op te slaan. Houd er rekening mee dat bij het formatteren alle huidige gegevens op de kaart verloren gaan.

Memory Stick-kaarten

Uw VAIO computer ondersteunt het gebruik van Sony Memory Sticks. Een Memory Stick is een compact, draagbaar en veelzijdig apparaat dat speciaal is ontworpen voor het uitwisselen van digitale gegevens tussen uiteenlopende Memory Stick-compatibele producten, zoals digitale camera's, mobiele telefoons en CLIÉ handhelds. Doordat de Memory Stick verwisselbaar is, kan deze worden gebruikt voor externe gegevensopslag.

Dankzij het flash-geheugen kunt u alle soorten informatie opslaan die kan worden geconverteerd naar digitale data, zoals afbeeldingen, muziek, spraak, geluid, films en foto's.

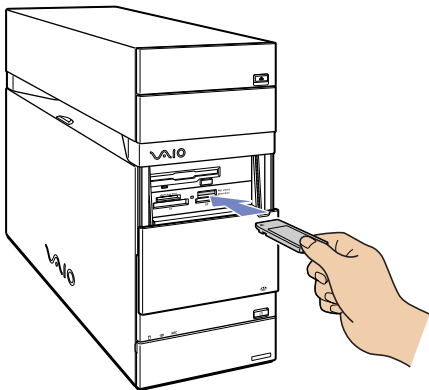
Raadpleeg het blad met **Specificaties** voor informatie over de soorten Memory Stick die compatibel zijn met uw VAIO computer en over eventuele beperkingen.


- U kunt Memory Sticks aanschaffen via de Sony Style website (www.sonystyle-europe.com) of bij uw Sony leverancier.
- Uitgebreide informatie over de compatibiliteit tussen verschillende CLIÉ handhelds en de beschikbare Memory Sticks vindt u op deze website: www.clie-link.com.
- Informatie over de compatibiliteit tussen verschillende VAIO computers en de beschikbare Memory Sticks vindt u hier: www.vaio-link.com.

Memory Stick plaatsen

Als u een Memory Stick wilt plaatsen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Trek het voorpaneel uit, schuif het naar beneden en lokaliseer de juiste geheugenkaartsleuf. Raadpleeg het blad met **Specificaties** voor informatie over de exacte locatie van de sleuven.
- 2 Plaats de Memory Stick in de sleuf terwijl de pijl in de juiste richting wijst.

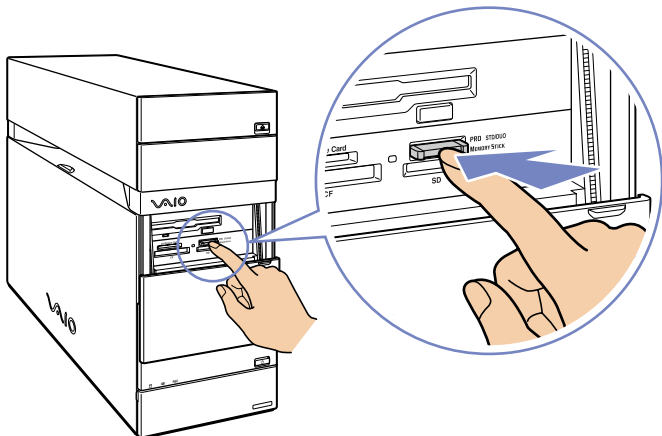



- 3 Controleer of de kaart goed op zijn plaats zit. De geheugenkaart wordt automatisch door het systeem herkend en in het venster **Deze computer** weergegeven met een eigen schijf eenheid.
-  Houd geheugenkaarten altijd met de pijl in de juiste richting wanneer u deze in de sleuf plaatst. Forceer nooit een kaart in een sleuf, om te voorkomen dat u de computer of de geheugenkaart beschadigt.

Memory Stick verwijderen

Als u een Memory Stick wilt verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Controleer of het indicatielampje niet brandt.
- 2 Duw de Memory Stick naar binnen om deze vrij te geven en trek de kaart vervolgens naar buiten.



 Het is aan te raden de geheugenkaart te verwijderen voordat u de computer uitschakelt.

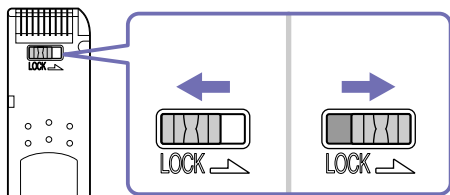
Als er een foutbericht wordt weergegeven wanneer u de geheugenkaart verwijdert, plaatst u de kaart terug in de sleuf en vervolgens drukt u op **<Enter>**. Wacht totdat de actieve toepassing is afgesloten en verwijder de geheugenkaart. Als de verwijdering van de kaart wordt bevestigd, klikt u op **OK**.


Verwijder nooit een Memory Stick terwijl het indicatielampje brandt. Anders wordt de kaart mogelijk niet herkend wanneer u deze de volgende keer in de sleuf plaatst. Als de kaart per ongeluk is verwijderd en vervolgens niet meer wordt herkend, schakelt u de computer uit en na tien seconden weer in.

De schrijfbeveiliging van een Memory Stick inschakelen

Sommige Memory Sticks zijn voorzien van een wispreventienokje om te vermijden dat u waardevolle gegevens per ongeluk zou wissen of overschrijven.

Schuif het nokje horizontaal of verticaal om de schrijfbeveiliging in te stellen of op te heffen. Als het wispreventienokje in de ontgrendelde stand staat, kunt u gegevens opslaan op de Memory Stick. Als het wispreventienokje in de vergrendelde stand staat, kunt u enkel gegevens aflezen van maar niet opslaan op de Memory Stick.




 Sommige Memory Sticks hebben geen wispreventienokje.

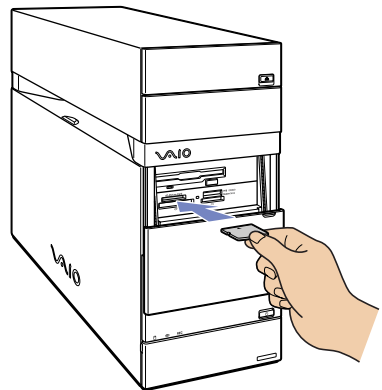
xD Picture Card-kaarten

Uw VAIO is uitgerust met een xD-Picture Card-sleuf die u in staat stelt afbeeldingen uit te wisselen tussen uw digitale camera, computer, PDA, printer en nog veel meer. De xD-Picture Card is compact en licht, heeft een hoge uitwisselsnelheid en grote opslagcapaciteit. De kaart, momenteel beschikbaar in de versies 16 MB, 32 MB, 64 MB, 128 MB en 256 MB, bereikt hoge lees- en schrijfsnelheden en heeft een indrukwekkend compatibiliteitsbereik.

xD Picture Card plaatsen

Als u een xD Picture Card wilt plaatsen, gaat u als volgt te werk:

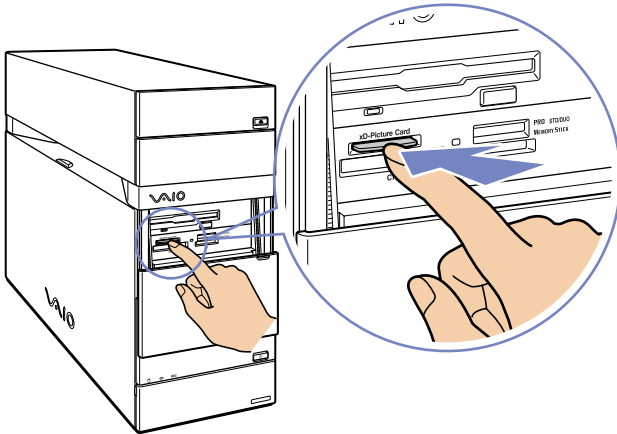
- 1 Trek het voorpaneel uit, schuif het naar beneden en lokaliseer de juiste geheugenkaartsleuf.
Raadpleeg het blad met **Specificaties** voor informatie over de exacte locatie van de sleuven.
 - 2 Plaats de xD Picture Card in de sleuf terwijl de pijl in de juiste richting wijst.
 - 3 Controleer of de kaart goed op zijn plaats zit.
De geheugenkaart wordt automatisch door het systeem herkend en in het venster **Deze computer** weergegeven met een eigen schijf eenheid.
-  Houd geheugenkaarten altijd met de pijl in de juiste richting wanneer u deze in de sleuf plaatst. Forceer nooit een kaart in een sleuf, om te voorkomen dat u de computer of de geheugenkaart beschadigt.




Een xD Picture Card verwijderen

Als u een xD Picture Card wilt verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Controleer of het indicatielampje niet brandt.
- 2 Duw de xD Picture Card naar binnen om deze vrij te geven en trek de kaart vervolgens naar buiten.



 Het is aan te raden de geheugenkaart te verwijderen voordat u de computer uitschakelt.

Als er een foutbericht wordt weergegeven wanneer u de geheugenkaart verwijdert, plaatst u de kaart terug in de sleuf en vervolgens drukt u op **<Enter>**. Wacht totdat de actieve toepassing is afgesloten en verwijder de geheugenkaart. Als de verwijdering van de kaart wordt bevestigd, klikt u op **OK**.

Verwijder nooit een geheugenkaart terwijl het indicatielampje brandt. Anders wordt de kaart mogelijk niet herkend wanneer u deze de volgende keer in de sleuf plaatst. Als de kaart per ongeluk is verwijderd en vervolgens niet meer wordt herkend, schakelt u de computer uit en na tien seconden weer in.

CompactFlash-kaarten


Uw VAIO computer is voorzien van een CompactFlash-sleuf die kaarten van Type I en Type II ondersteunt. CompactFlash is een verwisselbaar opslagmedium. CompactFlash-kaarten worden ook gebruikt voor uitwisseling van informatie tussen digitale camera's, digitale muziekspelers, computers, handhelds, personal communicators, Palm-PC's, digitale spraakrecorders en fotoprinters. CompactFlash biedt een hoge overdrachtssnelheid voor snel kopiëren en downloaden, alsmede een hoge opslagcapaciteit.

- De CompactFlash-sleuf kan uitsluitend worden gebruikt voor het lezen of schrijven van geheugen- en opslagkaarten.
- Voor sommige CompactFlash-kaarten is het noodzakelijk dat u niet-actieve apparaten uitschakelt wanneer u de CompactFlash-kaart gebruikt.
- Sommige functies van de CompactFlash-kaart zijn mogelijk niet beschikbaar op deze computer.
- Er kunnen zich ernstige problemen voordoen wanneer:
 - de kaart verwijderd wordt of de computer uitgeschakeld wordt terwijl de CompactFlash-kaart in gebruik is;
 - er sprake is van een sterk elektromagnetisch veld in de omgeving.
- Bewaar de CompactFlash-kaart altijd in de speciale hoes om nadelige effecten van elektromagnetische velden te voorkomen.

CompactFlash-kaarten plaatsen


Duw de kaart voorzichtig in de sleuf.

De kaart wordt automatisch door het systeem herkend en wordt bij **Deze computer** met een eigen pictogram weergegeven.

 Forceer nooit een CompactFlash-kaart in de sleuf. Hierdoor kunnen de pinnen van de connector beschadigd raken. Als het niet lukt een CompactFlash-kaart te plaatsen, controleert u of u de kaart in de juiste stand installeert. Raadpleeg de handleiding bij de CompactFlash-kaart voor meer informatie over het gebruik.

CompactFlash-kaarten verwijderen

Om een CompactFlash-kaart te verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Controleer of de kaart niet in gebruik is en of het indicatielampje niet brandt.
 - 2 Duw de CompactFlash-kaart naar binnen om deze vrij te geven en trek de kaart vervolgens naar buiten.
-  Als u de CompactFlash-kaart uit de computer verwijdert terwijl de kaart nog in gebruik is, kan het systeem vastlopen en kunnen er niet-opgeslagen gegevens verloren gaan. Zorg ervoor dat u altijd beschikt over een back-up van uw belangrijke gegevens.

Secure Digital-kaarten

Een SD-kaart (Secure Digital) is een compacte mediakaart met hoge capaciteit voor het opslaan van gegevens.

De SD-sleuf is uitsluitend bestemd voor het gebruik van SD-kaarten en Multi Media-kaarten. Probeer nooit andere mediakaarten in de adapter te plaatsen.

SD-kaarten plaatsen

U plaatst de SD-kaart als volgt:


- 1 Plaats de SD-kaart in de SD-sleuf.
- 2 Duw de kaart naar binnen totdat deze vast klikt.
De kaart wordt automatisch door het systeem herkend en wordt bij **Deze computer** met een eigen pictogram weergegeven.

 Forceer de SD-kaart niet wanneer u deze in de sleuf plaatst. Als het niet lukt, controleert u of u de kaart in de juiste richting plaatst. Raadpleeg de handleiding bij de kaart voor meer informatie over het gebruik.

SD-kaarten verwijderen

Om een SD-kaart te verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Zorg ervoor dat de kaart niet in gebruik is en controleer of het indicatielampje niet brandt.
- 2 Duw de SD-kaart naar binnen om deze vrij te geven en trek de kaart vervolgens naar buiten.

 Als u de SD-kaart uit de computer verwijdert terwijl de kaart nog in gebruik is, kunnen er niet-opgeslagen gegevens verloren gaan. Zorg ervoor dat u altijd beschikt over een back-up van uw belangrijke gegevens.

Problemen met geheugenkaarten oplossen

Controleer de schrijfbeveiliging op de Memory Stick. Als deze beveiliging is ingeschakeld, kunt u geen gegevens op de kaart verwijderen of toevoegen.


PC-kaarten gebruiken

Uw VAIO computer beschikt in het voorpaneel over een PC-kaartsleuf die PC-kaarten van Type I en Type II ondersteunt. Door middel van PC-kaarten kunt u draagbare externe apparaten aansluiten.

PC-kaarten plaatsen

Om een PC-kaart te plaatsen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Open het onderste paneel aan de voorkant van de VAIO computer.
- 2 Duw de PC-kaart voorzichtig in de sleuf, met het etiket en de pijl naar boven. De PC-kaart wordt automatisch door het systeem herkend en het pictogram **Hardware veilig verwijderen** wordt weergegeven in de taakbalk.
- 3 Sluit de klep (tenzij dit niet mogelijk is vanwege het aangesloten randapparaat).

 De configuratie kan enigszins afwijken.

U hoeft de computer niet uit te schakelen wanneer u een PC-kaart plaatst.

Voor het gebruik van sommige PC-kaarten is het vereist dat u niet-actieve apparaten uitschakelt.

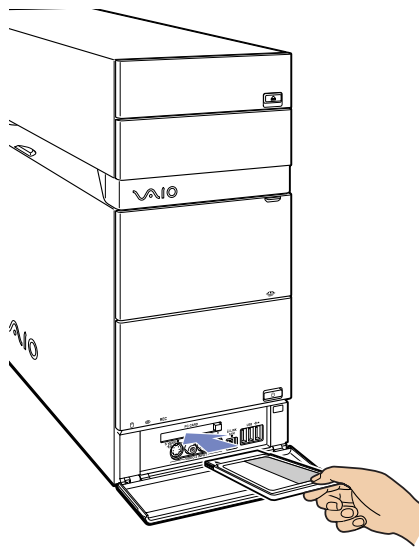
U kunt bepaalde PC-kaarten of bepaalde functies van PC-kaarten misschien niet met deze computer gebruiken.

Zorg ervoor dat u beschikt over het meest recente stuurprogramma van de fabrikant van de PC-kaart.

Als de PC-kaart niet goed functioneert, opent u het **Configuratiescherm**. Klik achtereenvolgens op **Prestaties en onderhoud**, **Systeem**, het tabblad **Hardware** en op **Apparaatbeheer**. Als er een uitroepteken naast het PC-kaart-apparaat wordt weergegeven, verwijdert u het stuurprogramma en vervolgens installeert u dit opnieuw vanaf de disc die bij de PC-kaart is meegeleverd.

Forceer nooit een PC-kaart in de sleuf. Hierdoor kunnen de pinnen van de connector beschadigd raken. Als het niet lukt een PC-kaart te plaatsen, controleert u of u de PC-kaart in de juiste stand installeert. Raadpleeg de handleiding bij de PC-kaart voor meer informatie over het gebruik.

Als u overschakelt tussen de **Normaal**-modus en de **Standby**-modus of de **Slaap**-modus terwijl een PC-kaart is geïnstalleerd, kan het bij bepaalde PC-kaarten zijn dat een aangesloten apparaat niet door het systeem wordt herkend. U kunt dit probleem oplossen door de computer opnieuw op te starten.




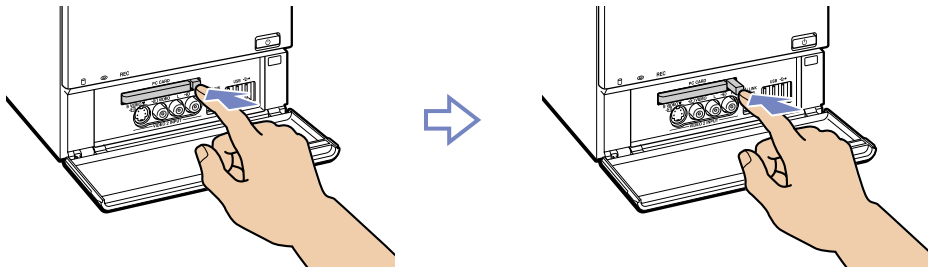
PC-kaarten verwijderen

Voer de onderstaande stappen uit als u de PC-kaart wilt verwijderen terwijl de computer is ingeschakeld. Als de PC-kaart niet op de juiste manier wordt verwijderd, kan de computer vastlopen en kunnen er gegevens verloren gaan. Als u de PC-kaart wilt verwijderen terwijl de computer uitgeschakeld is, kunt u de stappen 1 tot en met 5 overslaan.

Om een PC-kaart te verwijderen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Sluit alle toepassingen af die de PC-kaart gebruiken.
- 2 Dubbelklik op het pictogram **Hardware veilig verwijderen**  in de taakbalk. Het dialoogvenster **Hardware veilig verwijderen** wordt weergegeven.
- 3 Selecteer de hardware die u wilt verwijderen en klik op **Stoppen**.
- 4 In het dialoogvenster **Hardware stopzetten** selecteert u het apparaat en vervolgens bevestigt u dat dit apparaat veilig uit het systeem kan worden verwijderd, en klik op **OK**. Er wordt een bericht weergegeven dat u het apparaat nu veilig kunt verwijderen.
- 5 Klik op **Sluiten**.
- 6 Open de klep en druk op de vrijgaveknop van de PC-kaart, zodat deze naar buiten komt en klaar voor gebruik is.
- 7 Druk op de vrijgaveknop om de PC-kaart uit te werpen.
- 8 Pak de kaart voorzichtig vast en trek hem naar buiten.

 De configuratie kan enigszins afwijken.



Uitbreidingsmogelijkheden

Aan de achterzijde van uw VAIO computer bevinden zich de volgende vier uitbreidings sleuven:

- Bovenste sleuf:** PCI Express-sleuf met de grafische kaart.
- Tweede sleuf:** lege PCI-sleuf.
- Derde sleuf:** PCI-sleuf die de **Giga Pocket**-poorten bevat.
- Onderste sleuf:** PCI Express-sleuf met de modemkaart en PCMCIA interface.

Door middel van lege PCI-uitbreidings sleuven kunt u een uitbreidingskaart aan de computer toevoegen.

Het zelf installeren van nieuwe hardware wordt niet aanbevolen. Neem contact op met uw Sony leverancier voor advies over het wijzigen van de interne hardwarecomponenten.

Randapparaten aansluiten

Met behulp van de beschikbare poorten op de computer kunt u eenvoudig nieuwe functionaliteiten aan het systeem toevoegen. Voor informatie over de locatie van de poorten op uw computer raadpleegt u het informatieblad **Specificaties**.

- Beeldschermen aansluiten ([pagina 43](#))
- Een geluidssysteem aansluiten ([pagina 47](#))
- USB-apparaten aansluiten ([pagina 47](#))
- Printers aansluiten ([pagina 48](#))
- i.LINK-apparaten aansluiten ([pagina 49](#))
- S/PDIF-apparaten aansluiten ([pagina 50](#))
- Een microfoon aansluiten ([pagina 51](#))
- Aansluiten op een netwerk ([pagina 51](#))

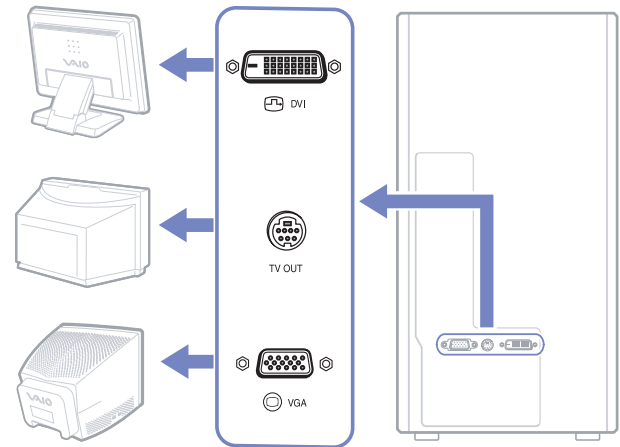
Verbruiksartikelen, accessoires en randapparaten voor Sony computers zijn verkrijgbaar bij uw Sony leverancier of via de Sony website: www.sonystyle-europe.com

Voor informatie over compatibiliteit van verbindingen bezoekt u de website VAIO-Link: www.vaio-link.com

Beeldschermen aansluiten

U kunt meerdere beeldschermen op de computer aansluiten, elk via een andere uitgang aan de achterzijde van de computer:

- ❑ een LCD-scherm via de DVI-D-connector,
- ❑ een CRT- of LCD-scherm via de VGA Monitor-connector,
- ❑ een televisie via de S-video/video combo-uitgang.



U hebt de beschikking over de volgende weergavemogelijkheden:

- ❑ Als er tegelijkertijd een VGA- en een DVI-scherm zijn aangesloten, wordt het beeld normaal gesproken op beide schermen weergegeven.
- ❑ Als er een VGA-scherm en een televisie zijn aangesloten, wordt het beeld normaal gesproken op beide schermen weergegeven.
- ❑ Als er een DVI-scherm en een televisie zijn aangesloten, wordt het beeld normaal gesproken op beide schermen weergegeven.
- ❑ Als er een VGA-scherm, een DVI-scherm en een televisie zijn aangesloten, wordt het beeld ofwel weergegeven op het VGA-scherm en het DVI-scherm.

Als u wilt overschakelen van VGA naar DVI of andersom, gaat u als volgt te werk:

- 1 Sluit indien van toepassing de beide beeldschermen aan, zoals is beschreven in de handleiding **Getting Started** of in de documentatie bij de beeldschermen.
- 2 Open het **Configuratiescherm**.
- 3 Klik op **Vormgeving en thema's** en vervolgens op **Beeldscherm**.
Het dialoogvenster **Eigenschappen voor beeldscherm** wordt weergegeven.
- 4 Klik op het tabblad **Instellingen** en klik op **Geavanceerd**.
- 5 Ga naar het **Displays** tab, klik op de knop **DVI** en vervolgens op **OK**.

De televisie aansluiten

U kunt een televisie rechtstreeks op uw computer aansluiten.

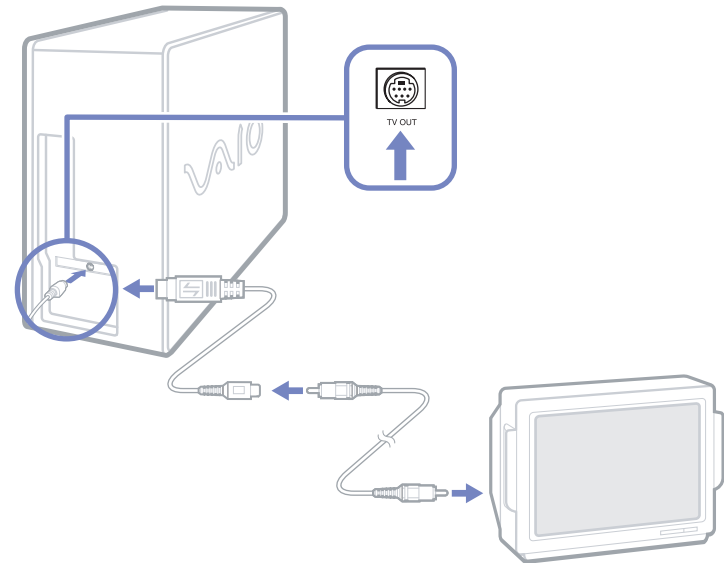
Als u een televisie wilt gebruiken, moet u het televisiesignaal inschakelen.

Bij de VAIO computer wordt een videokabel (converterkabel) meegeleverd voor gebruik bij televisies zonder S-Video-ingang.

Televisie zonder S-Videoconnector aansluiten

Als u via de meegeleverde videokabel een televisie wilt aansluiten op uw VAIO computer, gaat u als volgt te werk:


- 1 Steek het ene uiteinde van de televisie-/videokabel in de S-video/video combo-uitgang aan de achterzijde van de computer.
- 2 Sluit het ene uiteinde van de composietkabel (niet meegeleverd) aan op de zojuist aangesloten videokabel.
- 3 Sluit het andere uiteinde van de composietkabel aan op de geelkleurige video-ingang van uw televisie. De televisieaansluiting is nu gereed.
- 4 Sluit het enkelvoudige uiteinde van de geluidskabel (niet meegeleverd) aan op de hoofdtelefoonuitgang vooraan of achteraan de computer of op de aangesloten luidspreker.
- 5 Sluit het tweevoudige uiteinde van de geluidskabel aan op de rode en witte ingangen op de televisie. De geluidsverbinding is nu gereed en u kunt de televisie met uw computer gebruiken.



Televisie met S-Videoconnector aansluiten

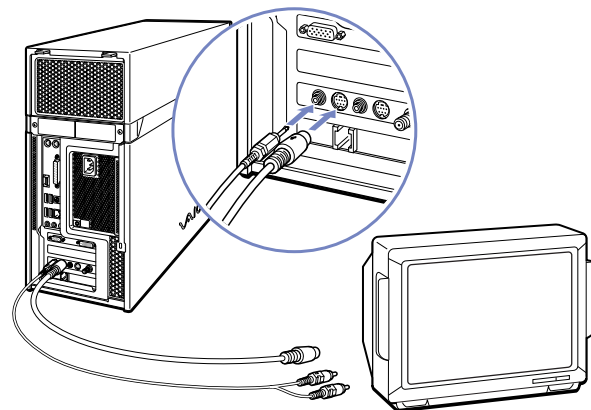
Als u via een S-Videokabel (niet meegeleverd) een televisie wilt aansluiten op uw VAIO computer, gaat u als volgt te werk:

- 1 Steek het ene uiteinde van de S-Videokabel in de S-video/video combo-uitgang aan de achterzijde van de computer.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de kabel aan op de S-Videoconnector van de televisie.
- 3 Sluit de geluidskabel aan (niet meegeleverd).

 De configuratie kan enigszins afwijken.

Om weergave op de televisie mogelijk te maken, gaat u als volgt te werk:

- 1 Open het **Configuratiescherm**.
- 2 Klik op **Vormgeving en thema's**.
- 3 Klik op **Beeldscherm**.
Het dialoogvenster **Eigenschappen voor beeldscherm** wordt weergegeven.
- 4 Klik op het tabblad **Instellingen** en klik op **Geavanceerd**.
- 5 Ga naar het **Displays** tab, klik op de knop **TV** en vervolgens op **OK**.




Een geluidssysteem aansluiten

Uw nieuwe computer laat u toe van uw DVD's en geluidsbestanden te genieten met de onklopbare ervaring van surround geluid. Achteraan de eenheid bevinden zich 3 audiopoorten om een verbinding te maken met uw home cinema-systeem via uw versterker. 1 poort maakt een verbinding met de centrale luidsprekers, een andere poort met de luidsprekers (links en rechts) vooraan en de derde poort met de luidsprekers (links en rechts) achteraan.

Lees het gedrukte document **Specificaties** voor de juiste locatie van de audiopoorten, alsook de documentatie bij uw versterker/home cinema voor de aansluitingsinformatie.

USB-apparaten aansluiten

U kunt USB-apparaten zoals scanners, diskettestations en printers op uw VAIO computer aansluiten.

Om een USB-apparaat aan te sluiten, plaatst u de stekker van de USB-kabel van het apparaat in een van de USB-poorten  op de computer. De systeemkast is aan de voor- en achterzijde voorzien van USB 2.0-poorten.

- ❑ USB-apparaten ondersteunen "Hot Plug and Play". Dit houdt in dat u de computer niet hoeft uit te schakelen voordat u een dergelijk apparaat aansluit, tenzij in de handleiding bij het apparaat anders is vermeld.
- ❑ Bij sommige USB-apparaten moet u eerst software installeren voordat u het apparaat aansluit. Als u dit niet doet, werkt het apparaat mogelijk niet correct. Raadpleeg de handleiding bij het USB-apparaat voor meer informatie.

Printers aansluiten


U kunt een printer aansluiten via de printerpoort (zie bovenste afbeelding) of via een USB-poort (onderste afbeelding), afhankelijk van de kabel die u wilt gebruiken. Raadpleeg de documentatie bij de printer voor meer informatie over installatie en aansluiting.

Bezoek de website van de printerfabrikant voor de nieuwste stuurprogramma's voor uw besturingssysteem. Sommige printers functioneren niet goed zonder een actueel stuurprogramma.

Stuurprogramma's voor USB-printers worden automatisch geïnstalleerd. Zodra u de USB-kabel van de printer op een van de USB-poorten van de computer aansluit, wordt u door de **Wizard Nieuwe hardware gevonden** begeleid door de installatieprocedure.

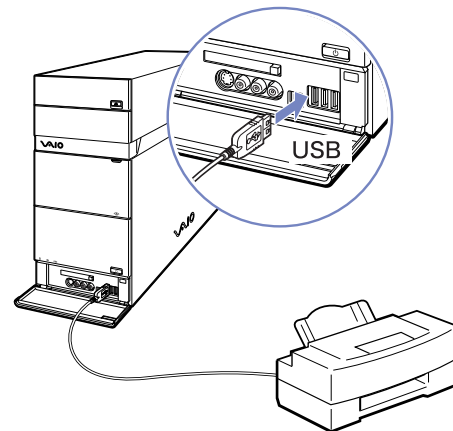
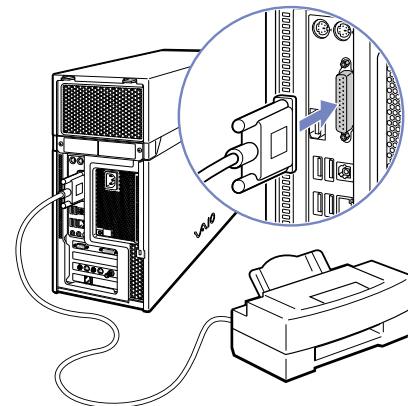
Als de printer niet automatisch wordt geïnstalleerd, kunt u de onderstaande methode proberen:

- 1 Open het **Configuratiescherm**, selecteer **Printers en andere hardware** en selecteer vervolgens **Printers en faxapparaten**.
- 2 Klik bij **Printertaken** op **Een printer toevoegen**.
- 3 Laat u door de **Wizard Printer toevoegen** begeleiden bij de installatieprocedure.
- 4 Klik op **Voltooien**.
De printer is nu geïnstalleerd.

 Deze procedure is van toepassing op de meeste printers, maar niet op alle.
De configuratie kan enigszins afwijken.

Problemen met afdrucken oplossen

Als er problemen zijn met het afdrucken, raadpleegt u de handleiding **Probleemoplossing**, de documentatie bij de printer en/of de VAIO-Link website (www.vaio-link.com).





i.LINK-apparaten aansluiten

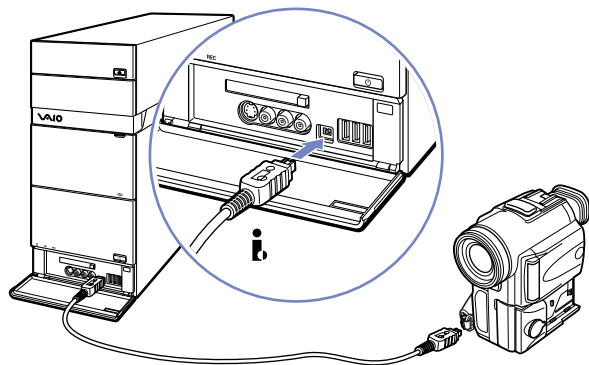
Uw VAIO computer is voorzien van een 4-pin i.LINK-poort aan de voorzijde en een 6-pin i.LINK-poort aan de achterzijde van het systeem. Met behulp van deze poorten ⓘ kunt u i.LINK-apparaten zoals optische schijven of digitale camcorders aansluiten, of twee VAIO computers met elkaar verbinden om bestanden uit te wisselen, te verwijderen of te bewerken.

- ❑ Het i.LINK-apparaat dient zelf over een stroomvoorziening te beschikken.
- ❑ U wordt nadrukkelijk aangeraden uitsluitend i.LINK-kabels van Sony te gebruiken, omdat bekabeling van andere leveranciers problemen met de i.LINK-apparaten kan veroorzaken.
- ❑ De i.LINK-aansluiting kan afwijken, afhankelijk van de gebruikte software, besturingssystemen en i.LINK-apparatuur. Niet alle producten met een i.LINK-aansluiting kunnen onderling communiceren.
- ❑ Raadpleeg de documentatie bij het compatibele i.LINK-apparaat en de software voor informatie over het gebruik en de aansluiting.

Een digitale camera aansluiten

Om een digitale camera aan te sluiten, gaat u als volgt te werk:

- 1 Sluit het ene uiteinde van de i.LINK-kabel (niet meegeleverd) aan op de i.LINK-poort  van de computer. Sluit het andere uiteinde van de kabel aan op de DV-uitgang van de digitale camera. Op Sony camcorders zijn de poorten met de aanduiding DV Out, DV In/Out of i.LINK compatibel met i.LINK.
 - 2 Start **DVgate Plus** voor video's of **PictureGear Studio** voor foto's. (raadpleeg de helpbestanden bij deze toepassing voor meer informatie).
-  Als het aangesloten i.LINK-apparaat niet wordt herkend, ontkoppelt u het i.LINK-apparaat en vervolgens sluit u het opnieuw aan.
- De configuratie kan enigszins afwijken.



Problemen met i.LINK-apparaten oplossen

Als er problemen zijn met i.LINK-apparaten, raadpleegt u de handleiding **Probleemoplossing**, de documentatie bij het i.LINK-apparaat en/of de VAIO-Link website (www.vaio-link.com).


S/PDIF-apparaten aansluiten

Met behulp van de S/PDIF-poort (Sony/Philips Digital Interface) van uw computer kunt u geluidsbestanden overbrengen naar optische schijven. Het voordeel hiervan is dat er geen conversie van en naar een analoge formaat hoeft plaats te vinden, zodat de kwaliteit van het signaal bewaard blijft.

Raadpleeg de documentatie bij de optische schijven voor informatie over de aansluiting.

Een microfoon aansluiten

Uw VAIO computer is niet uitgerust met een interne microfoon. Als u een microfoon nodig hebt, bijvoorbeeld om te chatten op het Internet, dient u zelf een externe microfoon aan te sluiten.

Hiertoe sluit u de microfoonkabel aan op de microfoonconnector, die te herkennen is aan het symbool . Zowel vooraan als achteraan uw computer vindt u een microfoonconnector.

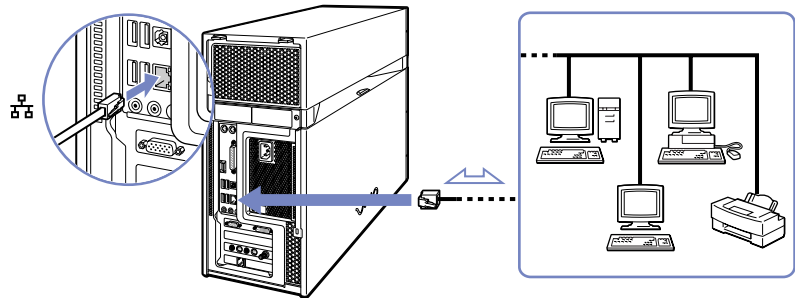
 Let erop dat de microfoon geschikt is voor gebruik met een computer.

Aansluiten op een netwerk

De computer is voorzien van een ingebouwde Ethernet-interface.

Om verbinding met een netwerk te maken, gaat u als volgt te werk:

- 1 Sluit een 10BASE-T/100BASE-TX Ethernet-kabel (niet meegeleverd) aan op de Ethernet-poort. Deze poort bevindt zich aan de achterkant van de computer en wordt aangeduid met . Indien de Ethernet-poort wordt afgedekt door een sticker, dan is dit bedoeld om gebruikers in Duitsland eraan te herinneren geen ISDN-kabels op de poort aan te sluiten (zie de waarschuwing verderop).
- 2 Klik op **Start**, klik met de rechtermuisknop op **Deze computer** en selecteer **Eigenschappen**.
- 3 Klik op de tab **Hardware** en selecteer vervolgens **Apparaatbeheer**. Het scherm **Apparaatbeheer** toont een lijst met apparaten.
- 4 Klik onder **Netwerkadapters** met de rechtermuisknop op de naam van de netwerkadaptor en klik op **Eigenschappen**.




5 Selecteer onder **Apparaatgebruik** de optie **Dit apparaat gebruiken (inschakelen)**.

6 Klik op **OK** om het venster **Eigenschappen** te sluiten.

De Ethernet-verbinding is nu ingeschakeld.

! Sluit uitsluitend 10BASE-T/100BASE-TX kabels aan op de Ethernet-poort. Wanneer u andere kabels of een telefoonkabel op deze poort aansluit, kan dit leiden tot storingen, warmteontwikkeling en zelfs brand. Als u deze computer in Duitsland gebruikt, let er dan op dat u nooit een ISDN-kabel gebruikt. Een ISDN-kabel lijkt sterk op een 10BASE-T/100BASE-TX kabel, maar het hogere voltage van 12 Volt kan de systeemkaart in de computer vernietigen.

 Voor meer informatie over het aansluiten van een VAIO computer op een netwerk raadpleegt u het gedeelte over het oplossen van problemen met hardware op de VAIO-Link website (www.vaio-link.com).

Voor ondersteuning bij het aansluiten op een netwerk kunt u eventueel een netwerkbeheerder om assistentie vragen.

De configuratie kan enigszins afwijken.

De VAIO computer uitbreiden

Sony adviseert u om contact op te nemen met uw leverancier voor uitbreiding of onderhoud van uw computer. De leverancier heeft ervaring met deze geavanceerde computer en met veilige werkwijzen en voorschriften voor het werken met elektronische apparatuur.

Bij de hier beschreven procedures wordt ervan uitgegaan dat u bekend bent met algemene computerterminologie en met voorschriften en veilige werkwijzen voor het gebruiken en aanpassen van elektronische onderdelen.

Ontkoppel de computer van de stroomvoorziening en van alle telecommunicatieverbindingen, netwerken en modems vóórdát u de systeemkast opent of een van de procedures in dit gedeelte uitvoert.

Uw computer beschikt mogelijk niet over alle hardwareonderdelen die hier genoemd worden. De inwendige configuratie van uw systeem kan afwijken van de hier weergegeven illustraties, afhankelijk van het model.

Raadpleeg het informatieblad **Specificaties** voor meer informatie over de specifieke hardwareconfiguratie van uw computer.

Uw VAIO computer en de geheugenmodules maken gebruik van geavanceerde elektronische componenten en connectoren. Om te voorkomen dat u de garantie ongeldig maakt door verkeerd gebruik, volgt u de onderstaande aanwijzingen op:

- Neem contact op met uw Sony leverancier als u nieuwe inwendige hardwareonderdelen wilt installeren.
- Plaats nooit zelf nieuwe geheugenmodules, tenzij u hier ervaring mee hebt.
- Neem contact op met VAIO-Link wanneer u hulp nodig hebt.

! Als u de computer niet ontkoppelt van het lichtnet, kan dit leiden tot verwondingen of schade aan de apparatuur.

! Elektrostatische ontlading kan schijfeenheden, uitbreidingskaarten en andere onderdelen beschadigen. Voer de hier beschreven procedures uitsluitend uit op een werkplek die beveiligd is tegen elektrostatische ontlading. Werk in ieder geval niet in ruimtes met vloerbedekking en raak geen materialen aan die statische elektriciteit produceren of vasthouden, zoals cellofaan. Zorg er tijdens het uitvoeren van deze procedures voor dat u geaard bent, door voortdurend contact te houden met een blankmetaal onderdeel van de systeemkast van de computer.


Geheugen uitbreiden

Op een later tijdstip kunt u het geheugen in uw VAIO computer uitbreiden door geheugenmodules te vervangen of toe te voegen. U wordt echter aangeraden niet zelf nieuwe geheugenmodules te installeren, tenzij u hier ervaring mee hebt.

Gebruik voor geheugenuitbreidingen uitsluitend de geheugenmodules die worden vermeld op het informatieblad **Specificaties**.

Ga voorzichtig te werk wanneer u zelf geheugen toevoegt. Fouten bij het installeren of verwijderen van geheugenmodules kunnen leiden tot storingen.

Elektrostatische ontlading kan de elektronische onderdelen beschadigen. Houd bij het hanteren van geheugenmodules rekening met het volgende:

- ❑ Behandel de geheugenmodule voorzichtig.
 - ❑ Bij de in dit document beschreven procedures wordt ervan uitgegaan dat u bekend bent met algemene computerterminologie en met veilige werkwijzen en voorschriften voor het gebruiken en aanpassen van elektronische onderdelen.
 - ❑ Voordat u de systeemkast opent, ontkoppelt u het systeem van de stroomtoevoer en van alle telecommunicatieverbindingen, netwerken en modems. Als u dit nalaat, kunnen er verwondingen of schade aan de apparatuur ontstaan.
 - ❑ Open de verpakking van de geheugenmodule pas wanneer u gereed bent om de module te installeren. De verpakking beschermt de module tegen elektrostatische ontlading.
 - ❑ Gebruik de speciale verpakking of wikkel de module in aluminiumfolie om deze tegen elektrostatische ontlading te beschermen.
-  Stel de geheugenmodule nooit bloot aan warmtebronnen zoals radiatoren of luchtuitlaten, direct zonlicht, stof, trillingen of schokken, krachtige magneten of niet-afgeschermd luidsprekers, temperaturen lager dan 5°C of hoger dan 35°C of een te hoge luchtvochtigheidsgraad.
- ! Het binnendringen van vloeistoffen of andere substanties of objecten in de geheugenvoetjes of in andere interne componenten van de computer leidt tot schade aan de computer. Deze schade valt niet onder de garantie.

De geheugencapaciteit raadplegen

Als u de hoeveelheid geheugen wilt weergeven, gaat u als volgt te werk:


- 1 Zet de computer aan.
- 2 Klik op **Start**, wijs naar **Alle programma's**, naar **Security & Utilities** en naar **VAIO System Information**. Klik vervolgens op **VAIO System Information**.
Hier kunt u de omvang van het geïnstalleerde geheugen bekijken.

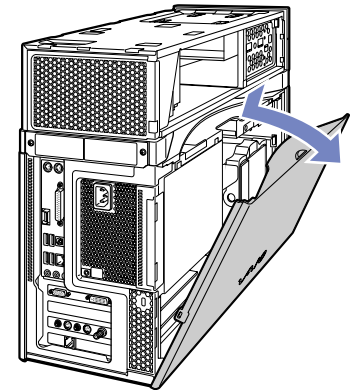
Geheugenmodules toevoegen of vervangen

Als u geen ervaring hebt met het plaatsen van geheugenmodules, wordt u met nadruk aangeraden contact op te nemen met uw leverancier.

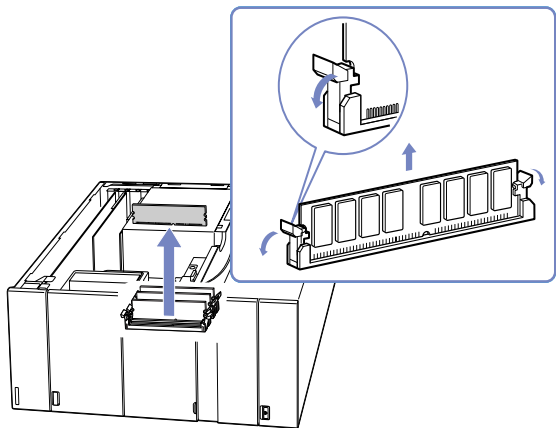
Om een geheugenmodule toe te voegen of te verwisselen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Zet de computer uit, neem de stekker uit het stopcontact en ontkoppel alle randapparatuur.
- 2 Wacht totdat de computer is afgekoeld.
De binnenkant van de computer wordt erg heet. Wacht ongeveer een uur om de computer te laten afkoelen vóórdat u de systeemkast opent.
- 3 Met het achterpaneel van de computerbehuizing naar u gericht, lokaliseert u de lipjes op het zijpaneel en beweegt u ze naar boven tot het paneel opent, zoals afgebeeld.
- 4 Plaats het paneel aan de kant.

 De configuratie kan enigszins afwijken.

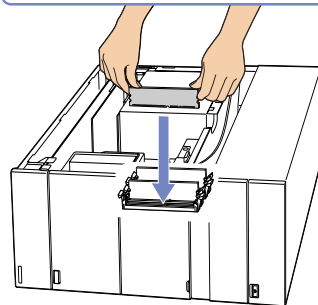
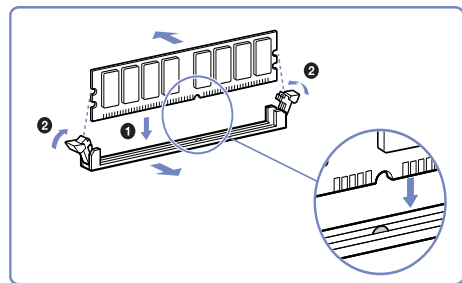
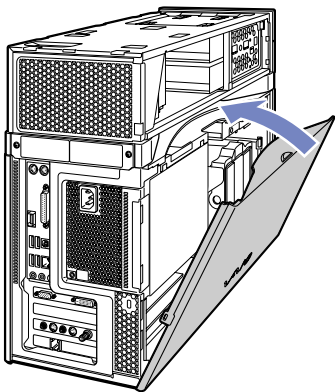



- Om een geheugenmodule te verwijderen, maakt u de vergrendelingen aan de uiteinden los en vervolgens tilt u de module voorzichtig omhoog, zoals hieronder is weergegeven (de configuratie kan enigszins afwijken).



- Om een nieuwe geheugenmodule te plaatsen, neemt u deze uit de antistatische verpakking. Let erop dat u de module uitsluitend bij de randen vasthoudt.

- 7 Lokaliseer de uitsparing aan de onderste rand van de geheugenmodule.
- 8 Houd de geheugenmodule boven het geheugenvoetje en zorg ervoor dat de module in de juiste stand staat.
- 9 Duw de bovenste hoeken van de geheugenmodule gelijkmatig naar beneden. De vergrendelingen aan de uiteinden klikken automatisch vast.
- 10 Zorg ervoor dat de lipjes op het zijpaneel aansluiten op de zijkant van de computerbehuizing en duw het zijpaneel stevig tegen de behuizing totdat het vastklikt.



 De configuratie kan enigszins afwijken.

! Gebruik uitsluitend geheugenmodules van het type dat is vermeld op het informatieblad **Specificaties**.

! Om te voorkomen dat de geheugenmodule of het geheugenvoetje beschadigd raakt, beweegt u de vergrendelingen enigszins naar buiten om de druk te verminderen. De module is correct geplaatst wanneer de vergrendelingen vastklikken.

Ondersteuning

In dit gedeelte wordt beschreven hoe u hulp en ondersteuning kunt vragen wanneer er een probleem is met de computer. Sony biedt een groot aantal ondersteuningsopties voor uw computer.

Sony documentatie

Raadpleeg het gedeelte **Documentatiepakket (pagina 8)** voor informatie over de gedrukte en on line beschikbare documentatie bij uw computer en over andere informatiebronnen.

Overige informatiebronnen

- Raadpleeg de **on line helpbestanden** bij de software voor instructies voor het gebruik van de software.
- VAIO-Link website:** als er problemen met de computer zijn, bezoekt u de website VAIO-Link voor hulp bij het oplossen van deze problemen. Ga naar: www.vaio-link.com
- e-Support:** door middel van dit interactieve onderdeel van onze website www.vaio-link.com kunt u via het Internet in contact komen met ons ondersteuningsteam. Met behulp van uw persoonlijke account kunt u eenvoudig technische vragen stellen.
- VAIO-Link telefonische helpdesk:** voordat u telefonisch contact opneemt met VAIO-Link, probeert u eerst het probleem zelf op te lossen door de on line of de gedrukte documentatie te bestuderen.
- Bezoek de andere websites van Sony:
 - www.club-vaio.com als u meer wilt weten over VAIO en als u deel wilt uitmaken van de groeiende VAIO gemeenschap.
 - www.sonystyle-europe.com voor het on line aanschaffen van producten.
 - www.sony.net voor overige Sony producten.

 U kunt de hier beschreven on line voorzieningen pas gebruiken nadat er een Internetverbinding tot stand is gebracht.

e-Support

Wat is e-Support?

U hebt onze gebruikershandleidingen en onze website (www.vaio-link.com) doorzocht, maar u kunt geen antwoord vinden op uw vraag? Dan is e-Support de ideale oplossing voor u!

Ons e-Support Web Portal is een interactieve website waarop u alle denkbare technische vragen over uw VAIO kunt stellen, waarna deze worden beantwoord door onze gespecialiseerde medewerkers.

Aan elke aanvraag wordt een uniek 'casusnummer' toegekend, zodat de communicatie tussen uzelf en het e-Support Team optimaal verloopt.

Wie kan e-Support gebruiken?

Alle geregistreerde VAIO gebruikers hebben recht op onbeperkte toegang tot het e-Support Web Portal van VAIO-Link.

Hoe krijg ik toegang tot het e-Support Web Portal?

Wanneer u uw VAIO computer on line registreert bij Club-VAIO (www.club-vaio.com), ontvangt u binnen enkele uren automatisch een e-mailbericht met een verwijzing naar het e-Support Web Portal, uw Customer ID en een elementaire uitleg van het systeem.

U kunt uw account eenvoudig activeren door te klikken op de koppeling in het e-mailbericht.

U bent nu klaar om uw eerste aanvraag in te dienen!

U kunt vanaf elke computer met een actieve Internet-verbinding toegang krijgen tot het e-Support Web Portal.

Op het e-Support Web Portal is een uitgebreid helpbestand beschikbaar voor ondersteuning bij het gebruik van de e-Support Service.

Kan ik vragen in het Nederlands stellen?

Aangezien u verbinding hebt met ons e-Support Team via een portaal dat u rechtstreekse toegang biedt tot onze centrale database, kunnen uitsluitend Engelstalige aanvragen in behandeling worden genomen.

Kan ik op elk gewenst moment een vraag stellen?

Ja, u kunt 24 uur per dag aanvragen indienen, maar houd er rekening mee dat ons e-Support Team alleen van maandag tot en met vrijdag tussen 08:00 en 18:00 uur aanvragen kan verwerken.

Zijn er kosten verbonden aan het gebruik van e-Support?

Nee, deze dienstverlening is geheel kosteloos voor alle geregistreerde VAIO gebruikers!

Hoe weet ik of het e-Support Team mijn vraag in behandeling heeft genomen?

Zodra uw aanvraag in behandeling is genomen door ons e-Support Team, ontvangt u hierover een e-mailbericht.

Voorzorgsmaatregelen

In dit gedeelte worden veiligheids- en voorzorgsmaatregelen besproken waarmee u de computer kunt beschermen tegen eventuele schade.

Neem contact op met VAIO-Link wanneer u hulp nodig hebt.


- Hoe met de harde schijf omgaan ([pagina 62](#))
- Gebruik van de stroomvoorziening ([pagina 63](#))
- Onderhoud van de computer ([pagina 64](#))
- Hoe LCD-schermen behandelen ([pagina 66](#))
- Hoe diskettes behandelen ([pagina 66](#))
- Hoe discs behandelen ([pagina 67](#))
- Hoe Memory Sticks behandelen ([pagina 68](#))

Hoe met de harde schijf omgaan

De harde schijf heeft een hoge opslagdichtheid en kan in hoog tempo gegevens lezen of schrijven. De harde schijf is echter ook kwetsbaar voor mechanische trillingen, schokken en stof.

Hoewel de harde schijf is voorzien van een ingebouwde beveiliging tegen het verlies van gegevens door trillingen, schokken of de inwerking van stof, is het toch belangrijk dat u de computer voorzichtig behandelt.

Neem de onderstaande maatregelen om schade aan de harde schijf te voorkomen:

- Stel de computer nooit bloot aan plotselinge bewegingen.
 - Houd de computer uit de buurt van magneten en magneetvelden.
 - Plaats de computer nooit op een instabiel oppervlak of op locaties waar trillingen voorkomen.
 - Verplaats de computer nooit terwijl deze is ingeschakeld.
 - Terwijl er gegevens op de harde schijf worden gelezen of geschreven, mag de computer niet worden uitgeschakeld of opnieuw worden opgestart.
 - Gebruik de computer niet op een plaats met extreme temperatuurschommelingen.
-  Als de harde schijf beschadigd raakt, kunnen de gegevens niet meer worden hersteld.

Gebruik van de stroomvoorziening

- Raadpleeg het blad met **Specificaties** voor informatie over de stroomvoorziening van de VAIO.
- Sluit op hetzelfde stopcontact nooit een apparaat met een hoog stroomverbruik aan, zoals een kopieerapparaat of een papierversnipperaar.
- Er zijn stekkerdozen met spanningspiekbeveiliging verkrijgbaar. Deze stekkerdozen beveiligen de computer tegen plotselinge spanningspieken, die bijvoorbeeld tijdens onweer kunnen optreden.
- Plaats nooit zware voorwerpen op het netsnoer.
- Als u het netsnoer wilt verwijderen, trekt u aan de stekker. Trek nooit aan het snoer zelf.
- Neem de stekker van de computer uit het stopcontact wanneer u van plan bent de computer gedurende lange tijd niet te gebruiken.
- Zorg ervoor dat het stopcontact altijd gemakkelijk toegankelijk is.

Onderhoud van de computer

- Reinig het apparaat met een zachte doek, eventueel licht bevochtigd met een oplossing van een mild schoonmaakmiddel. Gebruik nooit schuursponsjes, schuurmiddelen of oplosmiddelen zoals alcohol en benzeen, omdat deze de afwerklaag van de computer kunnen beschadigen.
- Als er een voorwerp of een vloeistof in de computer terechtkomt, sluit u de computer onmiddellijk af en neemt u de stekker uit het stopcontact. Het is aan te raden de computer door een gekwalificeerde reparateur te laten nakijken voordat u de computer weer gebruikt.
- Laat de computer nooit vallen en plaats geen zware voorwerpen op de computer.
- Plaats de computer nooit op een locatie met:
 - warmtebronnen, zoals radiatoren of luchtuitlaten
 - rechtstreeks zonlicht
 - veel stof
 - vocht of regen
 - mechanische trillingen of schokken
 - krachtige magneten of luidsprekers zonder magnetische afscherming
 - een omgevingstemperatuur lager dan 5°C of hoger dan 35°C
 - hoge luchtvochtigheid.
- Plaats geen elektronische apparatuur in de nabijheid van de computer. Het elektromagnetische veld van de computer kan tot storingen leiden.
- Zorg voor voldoende luchtcirculatie om te voorkomen dat de temperatuur in de computer te hoog oploopt. Plaats de computer nooit op zachte oppervlakken zoals tapijten of dekens of in de nabijheid van gordijnen, omdat hierdoor de ventilatieopeningen geblokkeerd kunnen raken.

- ❑ De computer gebruikt hoogfrequente radiosignalen, die de radio- of televisieontvangst kunnen storen. Als dit gebeurt, plaatst u de computer op voldoende afstand van de betreffende ontvanger.
- ❑ Gebruik uitsluitend randapparatuur en bekabeling die aan de specificaties voldoet, omdat er anders interferenties of storingen kunnen optreden.
- ❑ Gebruik nooit beschadigde verbindingenkabels.
- ❑ Wanneer de computer snel van een koude naar een warme ruimte wordt overgebracht, kan er in de computer condensatie van waterdamp optreden. Wacht in een dergelijke situatie minimaal een uur voordat u de computer inschakelt. Indien zich een probleem voordoet, schakelt u de computer uit, haalt u de stekker uit het stopcontact en neemt u contact op met VAIO-Link.
- ❑ Zorg ervoor dat u altijd het netsnoer verwijdert voordat u de computer schoonmaakt.
- ❑ Aangezien er belangrijke gegevens verloren kunnen gaan wanneer er schade aan de computer zou ontstaan, is het belangrijk dat u regelmatig een reservekopie maakt van uw gegevens. U kunt de meeste van de oorspronkelijke applicaties herstellen met behulp van de meegeleverde disc (raadpleeg voor meer informatie de handleiding **Probleemoplossing**).

Hoe LCD-schermen behandelen

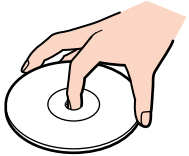
- Laat het LCD-scherm niet recht in de zon staan, omdat het scherm hierdoor beschadigd kan raken. Houd hier rekening mee wanneer u de computer bij het raam zet.
- Het LCD-scherm mag niet bekrast of ingedrukt worden. Dit kan tot storingen leiden.
- Wanneer de computer bij lage temperatuur wordt gebruikt, kan er een restbeeld op het scherm overblijven. Dit is geen storing. Wanneer de temperatuur weer normaal wordt, keert het normale scherm terug.
- Er kan een restbeeld op het scherm achterblijven wanneer hetzelfde beeld gedurende lange tijd wordt weergegeven. Dit restbeeld verdwijnt na enige tijd. U kunt een schermbeveiligingsprogramma gebruiken om het ontstaan van restbeelden te voorkomen.
- Het scherm wordt warm tijdens het gebruik. Dit is normaal en wijst niet op een storing.
- Het LCD-scherm is gefabriceerd met behulp van precisietechnologie. Het is echter mogelijk dat u kleine zwarte puntjes en/of heldere puntjes (rood, blauw of groen) ziet, die voortdurend op het LCD-scherm zichtbaar blijven. Dit is een normaal gevolg van het fabricageproces en duidt niet op een storing.
- Wrijf niet over het LCD-scherm, omdat het scherm hierdoor beschadigd kan raken. Gebruik een zachte, droge doek om het LCD-scherm schoon te vegen.

Hoe diskettes behandelen

- Open nooit zelf het schuifje van de diskette en raak het oppervlak van de diskette niet aan.
- Houd diskettes uit de buurt van magneten en magneetvelden.
- Stel diskettes niet bloot aan direct zonlicht of andere warmtebronnen.

Hoe discs behandelen

- Raak nooit het oppervlak van de disc aan.
- Laat de disc niet vallen en buig de disc niet.
- Vingerafdrukken en stof op het oppervlak van een disc kunnen tot leesfouten leiden. Houd de disc altijd vast bij de rand en het gat in het midden, zoals hier is weergegeven:



- De betrouwbaarheid van discs is alleen gewaarborgd wanneer u hier zorgvuldig mee omgaat. Gebruik nooit benzeen of andere oplosmiddelen, thinner, schoonmaakmiddelen of antistatische sprays, omdat de disc hierdoor beschadigd kan raken.
- Voor normale reiniging houdt u de disc bij de rand vast en vervolgens gebruikt u een zachte doek om het oppervlak vanuit het midden naar buiten toe schoon te vegen.
- Als de disc ernstig vervuild is, bevochtigt u een zachte doek met water. Wring deze doek goed uit en veeg het oppervlak van de disc vanuit het midden schoon. Veeg eventueel overblijvend vocht af met een zachte, droge doek.
- Plak nooit etiketten of labels op een disc. Hierdoor raakt de disc onherstelbaar beschadigd.

Hoe Memory Sticks behandelen

- Raak nooit de Memory Stick-connector aan met uw vinger of met een metalen voorwerp.
- Gebruik uitsluitend het met de Memory Stick meegeleverde label als etiket.
- De Memory Stick mag niet vallen, worden verbogen of worden blootgesteld aan schokken.
- Een Memory Stick mag niet worden geopend of gewijzigd.
- Laat de Memory Stick nooit nat worden.
- Gebruik Memory Sticks niet op een locatie met:
 - extreem hoge temperaturen, zoals een auto die in de zon is geparkeerd
 - rechtstreeks zonlicht
 - hoge luchtvochtigheid
 - bijtende stoffen.
- Gebruik de meegeleverde houder voor het bewaren van de Memory Stick.

Handelsmerken

Sony, BlueSpace NE, DVgate Plus, Giga Pocket, HotKey Utility, Memory Stick Formatter, PictureGear Studio, SonicStage, Sony Notebook Setup, VAIO Action Setup, VAIO Edit Components, VAIO Media, VAIO Power Management, VAIO System Information, Memory Stick, het Memory Stick logo, VAIO en het VAIO logo zijn handelsmerken van Sony Corporation.

Microsoft, Internet Explorer, Windows Movie Maker, Windows Media Player, Windows XP Professional, Windows XP Home Edition, Microsoft Works en het Windows logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

i.LINK is een handelsmerk van Sony dat uitsluitend wordt gebruikt om producten aan te duiden die zijn voorzien van een IEEE1394-aansluiting.

Adobe, Adobe Acrobat Elements, Adobe Photoshop Album, Adobe Reader, Adobe Premiere en Adobe Photoshop Elements zijn handelsmerken van Adobe Systems Incorporated.

MoodLogic is een handelsmerk van MoodLogic Ltd.

Norton Internet Security 2004 en Norton Password Manager zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Symantec Corporation.

Click to DVD is een handelsmerk van Sony Electronics.

Drag'n Drop CD en Drag 'n Drop CD+DVD zijn gedeponeerde handelsmerken van Easy Systems Japan Ltd en DigiOn Inc.

WinDVD for VAIO is een handelsmerk van InterVideo, Inc.

Sun Java VM is een handelsmerk van Sun Microsystems, Inc.

CompactFlash is een handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van SanDisk Corporation.

My Info Centre bevat Macromedia Flash Player software van Macromedia, Inc., Copyright © 1995-2003 Macromedia, Inc. Alle rechten voorbehouden. Macromedia en Flash zijn handelsmerken van Macromedia, Inc.

Google Toolbar is een handelsmerk van Google.

Alle overige namen van systemen, producten en diensten zijn handelsmerken van de respectievelijke houders. In deze handleiding worden de aanduidingen TM en [®] niet gebruikt.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alle overige handelsmerken zijn handelsmerken van de respectievelijke houders.

Raadpleeg het blad met Specificaties om te zien welke software beschikbaar is op uw type computer.