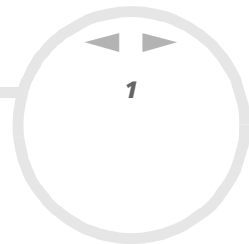


Software op uw Sony notebook

PCG-FX serie

The WAVIO logo is rendered in a blue, stylized font. The 'W' is formed by a continuous wavy line. The 'A' is a solid blue circle. The 'V' is a solid blue shape with a pointed top. The 'I' is a solid blue vertical bar with a pointed top. The 'O' is a solid blue circle.



Lees eerst dit

Opmerking

Dit product bevat zowel software waarop Sony een gebruiksrecht verleent als software waarop een gebruiksrecht wordt verleend door derden. Het gebruik van deze software is onderworpen aan de algemene voorwaarden van de gebruiksrechtovereenkomsten die zijn ingesloten bij dit product. De specificaties van de software kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en stemmen niet noodzakelijk overeen met de huidige versies die in de handel verkrijgbaar zijn. Mogelijk moet extra worden betaald voor updates van en toevoegingen aan de software. Mogelijk worden kosten aangerekend en worden creditcardgegevens gevraagd voor abonnementen op on line services. Mogelijk zijn voor financiële diensten voorafgaande regelingen met deelnemende financiële instellingen vereist.

© 2001 Sony Corporation. Alle rechten voorbehouden.

Het is verboden deze software of de bijbehorende documentatie geheel of gedeeltelijk te verveelvoudigen.

Gebruiksrechtovereenkomst voor de eindgebruiker

Deze gebruiksrechtovereenkomst voor de eindgebruiker is een rechtsgeldige overeenkomst tussen u en Sony Corporation (hierna **Sony** genoemd), een vennootschap naar Japans recht en de fabrikant van uw **Sony**-computersysteem (de **SONY-HARDWARE**). Neem deze gebruiksrechtovereenkomst aandachtig door vóór u de software die samen met deze gebruiksrechtovereenkomst wordt verdeeld (de **SONY-SOFTWARE**) installeert of gebruikt. Door de SONY-SOFTWARE te installeren of te gebruiken, stemt u ermee in aan de bepalingen van deze gebruiksrechtovereenkomst gebonden te zijn. U mag de SONY-SOFTWARE alleen gebruiken in combinatie met de SONY-HARDWARE. De SONY-SOFTWARE wordt niet verkocht, maar er wordt een gebruiksrecht op verleend.

Niettegenstaande het voorgaande valt de software die wordt verdeeld samen met een afzonderlijke gebruiksrechtovereenkomst voor de eindgebruiker (de **gebruiksrechtovereenkomst van derden**), met inbegrip van maar niet beperkt tot het besturingssysteem Windows® van Microsoft Corporation, onder de gebruiksrechtovereenkomst van derden.

Als u niet akkoord gaat met de bepalingen van deze gebruiksrechtovereenkomst, moet u de SONY-SOFTWARE samen met de SONY-HARDWARE terugbrengen naar de plaats waar u ze hebt gekocht.

1. Gebruiksrechtovereenkomst. Sony verleent u een gebruiksrecht op deze SONY-SOFTWARE en de bijbehorende documentatie. Deze gebruiksrechtovereenkomst laat u toe de SONY-SOFTWARE te gebruiken voor persoonlijke doeleinden op één SONY-computer die niet is opgesteld in een netwerk, en slechts één machinaal leesbare kopie van de SONY-SOFTWARE te maken die uitsluitend bedoeld is als reservekopie.

2. Beperkingen. De SONY-SOFTWARE bevat auteursrechtelijk beschermd en ander gedeponerd of gepatenteerd materiaal. Om dit materiaal te beschermen, mag u de SONY-SOFTWARE noch geheel noch gedeeltelijk decompileren, terugwerkend ontsleutelen (reverse engineering) of disassembleren, behalve zoals toegestaan op grond van toepasselijk recht. U mag de SONY-SOFTWARE en de kopie ervan niet verkopen of verhuren aan derden, behalve als u de SONY-SOFTWARE samen met de SONY-HARDWARE overdraagt aan een derde die vooraf instemt om gebonden te zijn door de algemene voorwaarden van deze gebruiksrechtovereenkomst.

3. Beperkte garantie. Sony garandeert dat de media waarop de SONY-SOFTWARE is vastgelegd vrij zijn van materiële gebreken gedurende negentig (90) dagen te rekenen vanaf de datum van aankoop zoals blijkt uit een kopie van het betalingsbewijs. Tijdens de toepasselijke garantieperiode vervangt **Sony** kosteloos voornoemde media die gebreken blijken te vertonen, op voorwaarde dat ze in een behoorlijke verpakking samen met uw naam, uw adres en een bewijs van de aankoopdatum worden teruggestuurd of teruggebracht naar de plaats waar u ze hebt gekocht. **Sony** vervangt echter geen media die per ongeluk of als gevolg van misbruik of verkeerde toepassing werden beschadigd. De bovenstaande beperkte garantie vervangt alle andere expliciete of impliciete, al dan niet wettelijk voorgeschreven toezeggingen, voorwaarden en garanties. **Sony** wijst uitdrukkelijk alle andere garanties en voorwaarden van de hand, inclusief maar niet beperkt tot de impliciete garanties en/of voorwaarden van bevredigende kwaliteit en geschiktheid voor

een bepaald doel. De bepalingen van deze beperkte garantie hebben geen invloed op of doen geen afbreuk aan uw wettelijke rechten als eindverbruiker, en houden geen beperking of uitsluiting van de aansprakelijkheid in voor overlijden of lichamelijk letsel veroorzaakt door de nalatigheid van **Sony**.

4. Beëindiging. Deze gebruiksrechtovereenkomst is van kracht tot op het moment dat ze wordt beëindigd. U mag deze gebruiksrechtovereenkomst op elk moment beëindigen door de SONY-SOFTWARE, de bijbehorende documentatie en alle kopieën ervan te vernietigen. Deze gebruiksrechtovereenkomst wordt onmiddellijk beëindigd, zonder voorafgaande kennisgeving door SONY, als u een of meer bepalingen van deze overeenkomst niet naleeft. Zodra deze overeenkomst wordt beëindigd, moet u de SONY-SOFTWARE, de bijbehorende documentatie en alle kopieën ervan vernietigen.

5. Toepasselijk recht. Deze gebruiksrechtovereenkomst wordt beheerst door en geïnterpreteerd in overeenstemming met de Japanse wetgeving.

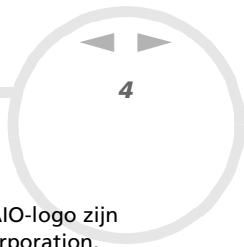
Als u vragen hebt met betrekking tot deze gebruiksrechtovereenkomst of de beperkte garantie, neemt u contact op met VAIO-Link (zie de On line Servicegids voor contactinformatie).

Energy Star

Het International Energy Star® Office Equipment Program is een internationaal programma dat energiebesparing bij het gebruik van computers en kantoorapparatuur bevordert. Het programma steunt de ontwikkeling en verkoop van producten die voorzien zijn van functies om het energieverbruik effectief te reduceren. Het is een open systeem waaraan handelaars vrijwillig kunnen deelnemen. Het programma richt zich op kantoorapparatuur, zoals computers, beeldschermen, printers, faxapparaten en kopieermachines. De standaarden en logo's van het programma zijn dezelfde voor alle deelnemende landen.

Energy Star is een Amerikaans handelsmerk.





Handelsmerken

Sony, DVgate, i.LINK™, PictureGear, MovieShaker, Smart Capture, UI Design Selector, VisualFlow, VAIO en het VAIO-logo zijn handelsmerken van Sony Corporation. Alle Windows-logo's zijn gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation.

Alle andere handelsmerken zijn handelsmerken van hun respectieve eigenaars.

De specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Info over de software op uw notebook

Zodra u uw Sony-notebook opstart, kunt u beginnen werken, spelen, leren en communiceren. Dit deel geeft u een overzicht van wat u kunt doen met de software die is geïnstalleerd op uw notebook.

Sony-software



DVgate

Sony Electronics



DVgate bestaat uit 3 complementaire toepassingen: DVgate Motion, DVgate Still en DVgate Assemble. Met deze toepassingen kunt u makkelijk digitale videoclips selecteren en bewerken, en ze vervolgens monteren in uw eigen professioneel ogende video. Als u uw digitale videocamera via i.LINK™ aansluit op uw notebook, kunt u uw notebook gebruiken als een montagetafel om beelden op te nemen, weer te geven, te knippen en te monteren en om de geselecteerde beeldfragmenten op te slaan in de AVI- of MPEG1-indeling. DVgate Still geeft digitale videobeelden afkomstig van een digitale videorecorder of een digitale videocamera weer (enkel mogelijk als uw camera is voorzien van DV Out) en slaat ze op als afbeeldingen op de harde schijf.



MovieShaker

Sony Electronics

Met MovieShaker® kunt u uw eigen films maken. U kunt er zelfs overgangen, speciale effecten, achtergrondmuziek en tekst aan toevoegen. U importeert gewoon uw clips, kiest de gewenste muziek en MovieShaker® doet de rest. U kunt ook zelf het roer in handen nemen en uw eigen film maken. U kiest de precieze volgorde van de clips, de speciale effecten en de overgangen. U kunt zelfs uw eigen muziek importeren, en MovieShaker® zal automatisch de lengte van het nummer doen overeenkomen met de lengte van de film.



PictureGear

Sony Electronics

Stel uw eigen omgeving samen met de Digital Image Library (foto's, achtergronden, diavoorstellingen, ...). Met PictureGear kunt u uw eigen schermbeveiligingen, panorama's (gecombineerde afbeeldingen), ... maken en gebruiken. U kunt zelfs animaties van uw favoriete GIF-bestanden maken met Gif Animation Tools, labels voor alle media maken met PictureGear Label Maker of films afspelen in verschillende formaten. U kunt ook albums maken van uw favoriete afbeeldingen en ze uploaden naar een webpagina.



PictureToy

Sony Electronics

PictureToy is het tekenprogramma van Sony dat gebruik maakt van een zeer nauwkeurige pen. U kunt er tekeningen mee maken, of afbeeldingen bewerken aan de hand van meer dan 70 afbeeldingen. Brillen en bloemen op afbeeldingen tekenen is net zo leuk als het klinkt!



Smart Capture

Sony Electronics

Maak foto's en videoclips met een digitale camera en sluit de camera aan op uw notebook om ze weer te geven op het scherm of te verzenden via e-mail. Met het programma Smart Capture Finder kunt u de foto's van de camera weergeven op het scherm, de instellingen wijzigen of speciale effecten toepassen. Met Smart Capture kunt u afbeeldingen opnemen via i.LINK™-compatibele apparaten of kunt u een panoramafoto maken met behulp van de panoramafunctie. De definitieve panoramafoto wordt gemaakt met PictureGear, met behulp van de verschillende snapshots die u in SmartCapture hebt gemaakt.



SonicStage

Sony Electronics

SonicStage is een door Sony Corporation ontwikkelde technologie voor copyrightbescherming die werd ontworpen om de opname en weergave van digitale muziek op een computer mogelijk te maken. Zodra de gegevens zijn gecodeerd en vastgelegd op de harde schijf, kunt u ze afspelen op een computer met de SonicStage-technologie, maar voorkomt die technologie dat de gegevens onrechtmatig worden verspreid. SonicStage heeft tot doel een omgeving tot stand te brengen waarin grote hoeveelheden muziek van hoge kwaliteit kunnen worden verspreid zonder dat de muziekbestanden later onrechtmatig worden verspreid. De SonicStage-software codeert en beheert muziekbestanden die zijn gedownload naar een computer met behulp van de EMD-diensten of die zijn overgenomen van (of gemaakt op) uw eigen cd of het Internet. De CD-R functie van SonicStage is niet geïnstalleerd op uw notebook. U kunt de CD-R module installeren met behulp van de herstel cd-rom die geleverd is bij uw notebook.



UI Design Selector

Sony Electronics

U kunt het vensterontwerp wijzigen van de Sony-software die compatibel is met UI Design Selector.



VAIO-systeminformatie

Sony Electronics

Dankzij VAIO-systeminformatie (Start - VAIO - Assistentie - VAIO-systeemconfiguratie), kunt u het **product** (modelnaam, serienummer, BIOS- versie, versie van het besturingssysteem en serienummer van het besturingssysteem) en de **stelsysteminformatie** (centrale verwerkingseenheid, klokfrequentie, systeemgeheugen en cachegeheugen) van uw notebook op elk moment controleren.



VisualFlow

Sony Electronics

Met VisualFlow kunt u interactief bladeren door de inhoud van uw Memory Sticks™ (optioneel), uw harde schijf of een andere schijf van uw computer. VisualFlow kan Memory Stick-bestanden op verschillende manieren weergeven; u kunt het ook gebruiken om foto's weer te geven, of films en geluidsbestanden in VisualFlow of een ander programma af te spelen.

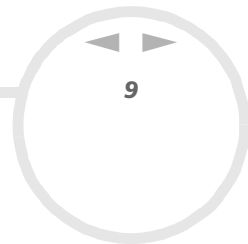


Productherstel-cd-rom's

SONY Corporation

Met de herstel-CD-ROM's kunt u het systeem, de software die werd geleverd met uw notebook en de bijgeleverde stuurprogramma's opnieuw installeren als deze beschadigd zijn of per ongeluk werden gewist. Als zich een probleem voordoet met uw notebook, kunt u dit soms oplossen door een bepaald stuurprogramma opnieuw te installeren. Het is dus niet altijd nodig om het systeem volledig opnieuw te installeren.

! U kunt de herstel-CD-ROM's alleen gebruiken op de SONY-notebook die u hebt gekocht, en niet op een andere computer van SONY of van een andere fabrikant.



Besturingssysteem en andere vooraf geïnstalleerde software



Windows® XP Home Edition

Microsoft Corporation

Microsoft® Windows® XP Home Edition is het opwindende, nieuwe besturingssysteem van Windows® dat gebaseerd is op de baanbrekende functies die werden geïntroduceerd met Windows® 98 en Windows® Millennium en op de stabiliteit van Windows® 2000. Bovendien verzekert Windows® XP de beste ondersteuning voor oudere, op Windows gebaseerde toepassingen en technologieën.

Windows® XP Home Edition bevat nieuwe eigenschappen zoals Fast User Switching waarmee gebruikers elkaars toepassingen kunnen laten draaien, zelfs als ze hun accounts in- en uitschakelen, en Simplified Visual Design dat de functies waarvan u het vaakst gebruik maakt vooraan en in het midden plaatst, zodat u er sneller bij kunt. Als u vragen hebt of technische ondersteuning wenst, kunt u terecht op de volgende website:

<http://support.microsoft.com/directory>



Internet Explorer 6.0

Microsoft Corporation

Internet Explorer is de Internet-browser van Microsoft waarmee u op het wereldwijde web kunt surfen. Met de wizard Setup kunt u uw notebook zo configureren dat automatisch een verbinding wordt gemaakt met de gewenste service provider. Met het volledige e-mailpakket kunt u berichten, inclusief bijlagen, verzenden en ontvangen via het Internet. NetMeeting, Outlook Express en Microsoft Chat zijn slechts enkele van de programma's die deel uitmaken van Internet Explorer 6.0. Internet Explorer 6.0 omvat ook 128-bits codering, het hoogst mogelijke beveiligingsniveau voor al uw Internet-communicatie, inclusief het gebruik

van creditcards en financiële transacties. Een volledig interactieve on line handleiding maakt nieuwe gebruikers snel vertrouwd met het gebruik van het Internet. Als u vragen hebt of technische ondersteuning wenst, kunt u terecht op de volgende website:

<http://support.microsoft.com/directory>



Adobe® Acrobat® Reader

Adobe Systems Incorporated

Met Acrobat® Reader kunt u elektronische documenten weergeven, doorbladeren en afdrucken in Adobe Portable Document Format (PDF), een open bestandsindeling die werd ontworpen om bestanden die onder een van de voornaamste besturingssystemen werden gemaakt, getrouw weer te geven op andere systemen. Als u Acrobat® Reader hebt geïnstalleerd, kunt u PDF-bestanden openen en weergeven vanuit uw webbrowser door te klikken op een PDF-bestand dat is ingesloten in een HTML-bestand. U ziet al snel de eerste pagina terwijl de rest van het bestand wordt gedownload. Als u vragen hebt of technische ondersteuning wenst, kunt u terecht op de volgende website:

<http://www.adobe.com>



Panorama Maker

ArcSoft

Panorama Maker™ 2000 is een gebruiksvriendelijk programma waarmee u heel eenvoudig een reeks foto's omtovert in een enkele panoramische foto. Met een simpele muisklik kunt u aantrekkelijke panorama's maken. Bovendien kunt u ook uw panorama's vanuit verschillende perspectieven bekijken. Voor meer informatie, ga naar de website op:

<http://www.arcsoft.com/products/software/en/panoramamaker2000.html>



Symantec Norton AntiVirus

Symantec Corporation

Met Norton AntiVirus kunt u in uw bestanden, mappen of zelfs hele schijven virussen opsporen, geïnfecteerde bestanden in quarantaine plaatsen en deze voorleggen aan het onderzoekscentrum voor virussen van Symantec (Symantec AntiVirus Research Center of SARC). De bestanden die u aan SARC voorlegt worden geanalyseerd en de resultaten van dit onderzoek worden binnen zeven dagen automatisch aan u gerapporteerd. Als u Norton AntiVirus correct configureert, is uw notebook veilig. Norton AntiVirus kan tijdens het opstarten van het systeem automatisch opstartbestanden controleren op virussen, programma's scannen op virussen op het ogenblik dat u deze programma's opstart, eenmaal per week virussen opsporen op alle lokale harde schijven en uw computer controleren op activiteiten die kunnen wijzen op het feit dat er een virus aan het werk is. Het programma kan ook bestanden controleren die u van het Internet downloadt en diskettes scannen op opstartvirussen.

Als u uw notebook voor de eerste keer opstart, wordt u verzocht om de virusscanner bij te werken. Dit is normaal, aangezien er nieuwe virussen in omloop zijn gekomen sinds uw VAIO-notebook de fabriek heeft verlaten.

Meer informatie vindt u in de on line Help-bestanden en op de volgende website:

<http://www.symantec.com/techsupp>



Real Entertainment Center

Real Entertainment Center bevat twee softwareprogramma's: RealPlayer en RealJukebox.

RealNetworks - RealPlayer

RealPlayer is de video- en audiospeler van RealNetworks, die u toegang verleent tot 2.500 radiostations die u muziek, nieuws en sport aanbieden.

RealNetworks - RealJukebox

RealJukebox is uw eigen systeem voor muziekbeheer. Met RealJukebox kunt u uw digitale muziekcollectie opbouwen, beheren en afspelen op uw notebook.

Meer informatie vindt u op de volgende website:

<http://www.real.com>



QuickTime

Apple

QuickTime is het Apple-programma dat video, geluid, muziek, 3D en 'virtual reality' tot leven doet komen voor uw Internet-browser en Windows.

Meer informatie vindt u op de volgende website:

<http://www.apple.com/quicktime>



WinDVD


InterVideo, Inc.

WinDVD van InterVideo Inc. is een gebruiksvriendelijke DVD-speler. WinDVD combineert alle functies die u verwacht van een standaard DVD-speler met enkele zeer geavanceerde functies, zoals volledige ondersteuning van VCD 2.0, volledige precieze videodecodering, keuze uit verschillende gebruikersinterfaces en videoweergaveopties. U kunt DVD-films, interactieve DVD-titels, MPEG-video's, video-cd's en audio-cd's afspelen. WinDVD bepaalt automatisch het type schijf in het DVD-station en gebruikt de juiste afspelmethode. Als u vragen hebt of technische ondersteuning wenst, kunt u terecht op de volgende website:

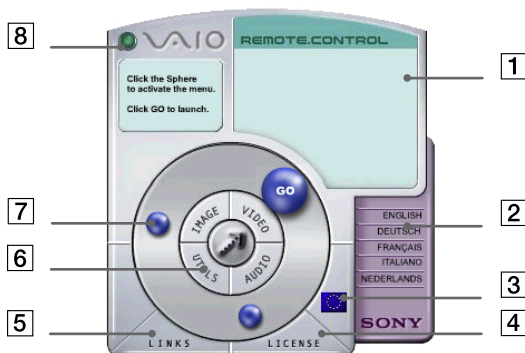
<http://www.intervideo.com>

VAIO Remote Control

VAIO Remote Control is uw toegangspoort tot de wereld van VAIO. VAIO Remote Control is eenvoudig te gebruiken en bevat alles wat u nodig hebt om met uw VAIO-notebook aan de slag te gaan. In een ogenblik kunt u hiermee softwaretoepassingen opstarten en de websites van Sony bezoeken.


 U vindt VAIO Remote Control standaard in het menu **Start**, maar u kunt het ook op uw bureaublad kopiëren voor een vlotter gebruik.

Overzicht



1	Info Box	Bevat een korte beschrijving van een onderwerp als u er met de cursor overheen gaat.
2	Language options	Klik op de gewenste taal.
3	Language display	Klik hier om de talenlijst weer te geven/te verbergen.
4	License	Klik hier om de gebruiksrechtovereenkomst weer te geven in 13 talen.
5	Links	Toont de koppelingen naar nuttige websites van Sony.

6	Central Remote Control buttons	Klik in de omgeving van de toepassing om de softwareonderwerpen weer te geven. U kunt hier hulpprogramma's, video- en audiosoftware openen.
7	Steering wheel	De sferen in dit gebied verwijzen naar toepassingen of nuttige links.
8	Close	Sluit het venster Remote Control.

 U dient uw modem te configureren en aan te sluiten om toegang te krijgen tot de websites.

Een toepassing starten

Een toepassing of een website starten is eenvoudig:

- 1 Plaats de cursor op de toepassing die u wilt gebruiken of over de link die u wilt bekijken. Het tekstvakje geeft een beschrijving van het onderwerp weer.
- 2 Klik op de sfeer om de opstartprocedure te starten. De sfeer beweegt zich naar het tekstvakje en het woord **GO** verschijnt.
- 3 Klik op **GO** om te starten. Het programma start op in full-screen bij software applicaties. Bij links, wordt de Internet Explorer geopend en de Sony website verschijnt.

Smart Capture gebruiken

Met Smart Capture kunt u foto's nemen en videoclips opnemen van een digitale camera die is aangesloten op uw notebook.

Foto's nemen

U kunt foto's nemen van i.LINK™-compatibele apparaten.

Om foto's te nemen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Sluit een i.LINK™-compatibel apparaat aan op de notebook.
- 2 Klik in het menu **Start** achtereenvolgens op **All Programs**, **Smart Capture** en **Smart Capture** om **Smart Capture** te starten.
Het venster **Finder** verschijnt en geeft het beeld van het object weer.
- 3 Stel het beeld scherp op het object dat u wilt fotograferen.
- 4 Klik op de knop **Capture** in het venster **Smart Capture**.
Het venster **Still Viewer** verschijnt met het beeld dat u hebt opgenomen in het vak **Still Image Display**.



- 5 Om **Smart Capture** af te sluiten, klikt u op de knop in de rechterbovenhoek van het venster.

Opgenomen beelden weergeven in Still Viewer

Klik op de knop **Start** op de taakbalk van Windows en klik achtereenvolgens op **All Programs**, **Smart Capture** en **Still Viewer** . U kunt uw afbeeldingen weergeven, opslaan, verwijderen of verzenden via e-mail.


Om **Still Viewer** af te sluiten, klikt u op de knop .

- ★ U kunt foto's maken in de volgende formaten: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120 en 80 x 60 pixels.
- ★ Als u een foto maakt met een lage resolutie (d.w.z. 80 x 60 pixels), is het mogelijk dat het beeld onscherp wordt weergegeven in het venster **Finder**.
- ★ Er kunnen 'hiaten' zijn als een snel bewegend object wordt weergegeven. Dat is echter geen storing.
- ★ U kunt een panoramafoto maken met behulp van **PictureGear 2.5SE** of een recentere versie.
- ★ Met **Smart Capture** kunt u foto's en videoclippen opnemen van een digitale videocamera.

Beelden verzenden via e-mail

Om foto's te verzenden via e-mail, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** op de taakbalk van **Windows®**.
- 2 Klik achtereenvolgens op **All Programs** en **Smart Capture**.
- 3 Klik op **Still Viewer**.
- 4 Selecteer de foto die u wilt verzenden via e-mail met behulp van ◀ of ▶.
- 5 Klik op **Mail**.
Het e-mailvenster verschijnt met het geselecteerde bestand als bijlage bij het bericht.
- 6 Verzend het e-mailbericht.


 U dient MAPI (Messaging Application Programming Interface) in te stellen als u de e-mailsoftware gebruikt. MAPI is een programma-interface van Microsoft® Windows die u toelaat e-mailberichten te verzenden vanuit een Windows-toepassing en het bestand waarmee u werkt als bijlage toe te voegen aan het e-mailbericht.


Videoclips opnemen

Met **Smart Capture** kunt u videoclips opnemen van een videocamera die is aangesloten op uw notebook en kunt u deze clips afspelen of verzenden via e-mail.

Om videoclips op te nemen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Start **Smart Capture**.
- 2 Selecteer **Movie** met behulp van de knop **Switch Capture Mode**.
De afbeelding wordt weergegeven in de **Finder**.
- 3 Draai de camera naar het object.
- 4 Stel het beeld scherp.

- 5 Klik op de knop **Capture** om een videoclip op te nemen (u kunt maximaal 60 seconden opnemen, volgens de instellingen die u hebt gekozen in het deel **Recording options**).
- 6 Klik op de knop **Capture** als u klaar bent.
Het venster **Movie Player** wordt geopend en geeft de opgenomen videoclip weer.
- 7 Klik op ► om de beelden af te spelen. Klik op || om de clip te onderbreken, ■ om de clip te stoppen.
- 8 Om **Smart Capture** af te sluiten klikt u op .

 U kunt videoclips opnemen in de volgende indelingen:

Niet-gecomprimeerd:

- Video 160 x 120, 24 bits, max. 10 frames/sec.
- Audio PCM, 11,025 kHz, 16 bits, mono

Gecomprimeerd:

- Video MPEG1 160 x 112, maximum 30 frames/sec.
- Audio MPEG1, 44,1 kHz (effectief maximum gelijk aan 11,025 kHz), mono.

Er kunnen 'hiaten' zijn als een snel bewegend object wordt weergegeven. Dat is echter geen storing.

Videoclips verzenden via e-mail

Als u een videoclip opneemt in een indeling met een lage resolutie, blijft de grootte beperkt en kunt u de clip verzenden via e-mail.

Om een videoclip te verzenden via e-mail, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** op de taakbalk van **Windows®**.
- 2 Klik achtereenvolgens op **All Programs** en **Smart Capture**.
- 3 Klik op **Movie Player**.
- 4 Klik op **Mail**.
Het venster **Compression Settings** verschijnt.

- 5 Stel de compressieverhouding in met behulp van de schuifregelaar.
- 6 Klik op **Start Compression**.
Als de compressie klaar is, verschijnt een dialoogvenster met de vraag of u het bestand wilt toevoegen aan uw e-mailbericht.
- 7 Antwoord bevestigend en verzend het e-mailbericht.

Uw notebook personaliseren

De volgende delen beschrijven bondig hoe u de belangrijkste instellingen van uw notebook kunt wijzigen. U leert onder andere hoe u uw modem voorbereidt voor gebruik en hoe u het uitzicht van de Sony-software en -hulpprogramma's aanpast.

Uw modem configureren

Vóór u de interne modem kunt gebruiken of telkens wanneer u uw modem gebruikt in het buitenland, controleert u of het land van de actieve locatie dat is gedefinieerd in **Phone and Modem Options** overeenstemt met het land waar u zich bevindt.

Om de modem te configureren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op **Start** en vervolgens op **Control Panel**.
- 2 Klik op **Switch to Classic View** aan de linkerkant en dubbelklik op **Phone and Modem Options**. Het dialoogvenster **Phone and Modem Options** verschijnt.
- 3 Zorg ervoor dat het tabblad **Dialing Rules** is geselecteerd.
- 4 Klik op de knop **New** als u uw modem wenst te configureren of op de knop **Edit** als u de huidige configuratie wenst te wijzigen.
- 5 Controleer of het land dat is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst Country/Region overeenstemt met het land waarin u zich bevindt.
- 6 Indien u de landinstellingen hebt gewijzigd, klikt u achtereenvolgens op **Apply** en **OK**.



Vóór u nieuwe landinstellingen toepast, moet u de telefoonlijn loskoppelen van uw VAIO-notebook.

Het vensterontwerp wijzigen

U kunt het vensterontwerp wijzigen van Sony-software die compatibel is met **UI Design Selector**.

Om het vensterontwerp te wijzigen met behulp van UI Design Selector, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op **Start** en vervolgens op **Control Panel**.
- 2 Dubbelklik op **UI Design Selector**. Klik op **Switch to Classic View** aan de linkerkant als u het pictogram niet onmiddellijk te zien krijgt.
Het dialoogvenster **UI Design Selector** verschijnt.
- 3 Klik op << of >> en selecteer het gewenste design.
- 4 Klik op de knop **Apply**.
Het ontwerp van het venster **UI Design Selector** verandert om u een voorbeeld te geven van het ontwerp dat u hebt gekozen voor de Sony-**software**.
- 5 Om een ander ontwerp te selecteren, klikt u op << of >>.
- 6 Klik op **OK** als u tevreden bent met het geselecteerde ontwerp.
UI Design Selector verdwijnt en verandert het vensterontwerp van de Sony-software in het geselecteerde ontwerp.

Energiebeheer

De stroominstellingen van uw notebook kunt u regelen via de energiebeheeropties in het configuratiescherm.

Om de stroomvoorziening van uw notebook te regelen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op **Start** en vervolgens op **Control Panel**.
- 2 Dubbelklik op het pictogram **Power Options**. Als u het pictogram niet onmiddellijk te zien krijgt, klikt u op **Switch to Classic View**.
Het dialoogvenster **Power Options Properties** wordt geopend. Het bevat 5 tabbladen.
Power Schemes: hier kunt u het energiebeheerschema selecteren met de instellingen die het best zijn voor uw computer.
Alarms: u kunt hier een alarm instellen dat u waarschuwt wanneer een bepaald niveau van stroomverbruik bereikt wordt.
Stroommeter: in dit scherm kunt u zien hoeveel stroom uw batterij nog heeft.
Advanced: hier kunt u het gedrag instellen. U kunt bijvoorbeeld bepalen wat er gebeurt als u de klep van de notebook sluit.
 - niets,
 - de computer gaat over naar de stand-by-modus,
 - de computer gaat over naar de slaapmodus,
 - de stroom wordt uitgeschakeld.**Slaapmodus:** hier kunt u bepalen of u de slaapmodusondersteuning wenst te activeren. Als uw computer zich in de slaapmodus bevindt, slaat hij alles op wat in zijn geheugen zit en schakelt hij zichzelf vervolgens uit. Als uw computer uit de slaapmodus komt, keert hij terug naar de vorige toestand.
- 3 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**.

Weergavemodi selecteren

Deze notebook gebruikt de ATI-videocontroller. U kunt selecteren welk scherm wordt gebruikt als de notebook is aangesloten op een externe monitor.

Om een scherm te selecteren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** en achtereenvolgens op **Control Panel**.
Het venster **Control Panel** wordt geopend.
- 2 Klik op **Appearance and Themes**.
- 3 Klik op **Display**.
Het dialoogvenster **Display Properties** verschijnt.
- 4 Klik op het tabblad **Settings**.
- 5 Klik op de knop **Advanced**.
Het dialoogvenster **(Multiple Monitors) and ATI RAGE MOBILITY-M1 AGP Properties** verschijnt.
- 6 Klik op het tabblad **Displays** om de beeldscherminstellingen in te stellen.
Als u moeilijkheden ondervindt bij het bekijken van een film of een afbeelding, stelt u de externe monitor (of TV) in op **Primary**. Hiervoor schakelt u de knop **Monitor** of **TV** onderaan links uit om van **Secondary** naar **Primary** over te schakelen. Als u deze knop niet actief kunt maken, drukt u op de overeenkomstige knop (I).
- 7 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**.

Afhankelijk van het type monitor en projector is het mogelijk dat u het beeld niet tegelijk kunt weergeven op het LCD-scherm van de notebook en een externe monitor of een projector.

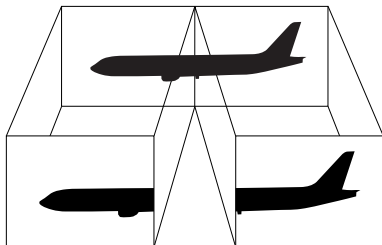
Zet de notebook aan nadat u de randapparaten hebt uitgeschakeld.

De dubbele-weergavemodus gebruiken

Dankzij de dubbele weergavefunctie kunt u specifieke delen van uw bureaublad weergeven op verschillende schermen. Als u bijvoorbeeld een externe monitor hebt aangesloten op de monitorconnector, kunnen uw LCD-scherm en de monitor functioneren als één bureaublad.

U kunt de cursor van het ene naar het andere scherm verplaatsen. Dit laat u toe objecten (bv. een toepassingsvenster of een werkbalk) van het ene scherm naar het andere te slepen.

Deze verdeling van één bureaublad over afzonderlijke schermen wordt een virtueel bureaublad genoemd.



Het is mogelijk dat uw monitor- of TV-hardware de dubbele-weergavemodus niet ondersteunt.

Het is mogelijk dat bepaalde software niet compatibel is met de instellingen voor dubbele weergave.

Zorg ervoor dat de **stand-by-modus** of **slaapmodus** niet kan worden geactiveerd tijdens de weergave over twee schermen, anders bestaat de kans dat uw notebook niet terugkeert naar de **normale modus**.

Als u voor elk scherm andere kleuren instelt, mag u één venster niet verdelen over twee schermen, anders is het mogelijk dat uw software niet behoorlijk werkt.

Stel minder kleuren of een lagere resolutie in voor elk scherm.

De dubbele-weergavemodus selecteren

Om de dubbele-weergavemodus te selecteren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** op de taakbalk van Windows®.
- 2 Klik op **Control Panel**.
- 3 Klik op **Appearance and Themes**.
- 4 Klik op het pictogram **Display**.
- 5 Klik op het tabblad **Settings**.
- 6 Klik op het scherm met het nummer **2**.
- 7 Schakel het selectievakje **Extend my Windows desktop onto this monitor** in.
- 8 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**.

 Het is mogelijk dat uw monitor- of TV-hardware de dubbele-weergavemodus niet ondersteunt.

De kleuren en de resolutie instellen voor elk scherm

U kunt de weergavekleuren en resolutie instellen voor elk scherm dat deel uitmaakt van een virtueel bureaublad.

Om de weergavekleuren en resolutie in te stellen voor elk scherm, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** op de taakbalk van Windows®.
- 2 Klik op **Control Panel**.
- 3 Klik op **Appearance and Themes**.
- 4 Klik op het pictogram **Display**.
- 5 Klik op het tabblad **Settings**.
- 6 Klik op het scherm dat u wilt uitschakelen (1 of 2).
- 7 Selecteer een optie uit de lijst **Color quality** als u kleuren wilt wijzigen.



- 8 Gebruik de schuifregelaar bij **Screen resolution** om de resolutie aan te passen.
- 9 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**.

Het virtuele bureaublad personaliseren

U kunt de dubbele-weergavemodus aanpassen door de positie van de twee beeldschermen die het virtuele bureaublad vormen te wijzigen.

Om de dubbele-weergavemodus te selecteren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** op de taakbalk van Windows®.
- 2 Klik op **Control Panel**.
- 3 Klik op **Appearance and Themes**.
- 4 Klik op het pictogram **Display**.
- 5 Klik op het tabblad **Settings**.
- 6 Sleep de monitorpictogrammen tot ze overeenkomen met de fysieke opstelling van uw beeldschermen. De twee monitorpictogrammen moeten worden verbonden om een virtueel bureaublad te creëren.
- 7 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**.

De dubbele-weergavemodus gebruiken

Om de dubbele-weergavemodus te deactiveren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Klik op de knop **Start** op de taakbalk van Windows®.
- 2 Klik op **Control Panel**.
- 3 Klik op **Appearance and Themes**.
- 4 Klik op het pictogram **Display**.
- 5 Klik op het tabblad **Settings**.

- 6 Klik op het scherm **2**.
 - 7 Schakel het selectievakje **Extend my Windows desktop onto this monitor** in.
 - 8 Hiermee wordt de dubbele-weergavemodus uitgeschakeld.
-  Meer informatie over het overschakelen van de primaire naar de secundaire weergave, vindt u onder **Weergavemodi selecteren**.

De productherstel-cd-rom's gebruiken

Met de herstel-cd-rom's die werden geleverd bij uw notebook kunt u het volledige systeem herstellen of individuele toepassingen of stuurprogramma's handmatig opnieuw installeren.

Via het systeemherstelproces kunt u een installatiekopie van de harde schijf opnieuw installeren zoals ze was vóór u uw notebook in gebruik nam.

Herstel het **systeem** in de volgende gevallen:

- Als het systeem ernstig is vastgelopen.
- Als u de grootte van de partities wilt wijzigen.

Herstel een **toepassing** in de volgende gevallen:


- Als u een individueel stuurprogramma opnieuw wilt installeren omdat een apparaat niet behoorlijk functioneert.
- Als u een individuele toepassing opnieuw wilt installeren omdat er problemen zijn met het uitvoeren van deze toepassing.

Het systeem herstellen

Gebruik deze optie alleen als het systeem ernstig is beschadigd, bv. als Windows® niet meer werkt of als de notebook abnormaal werkt. Als u het systeem herstelt, wordt het oorspronkelijk geconfigureerde systeem op station C: volledig opnieuw geïnstalleerd. De gegevens op station D: worden niet verwijderd als u de partitie-instellingen niet wijzigt. Als u de grootte van de partities wijzigt, worden de gegevens op beide stations (C: en D:) verwijderd.

Als u het systeem herstelt, kunt u kiezen uit de opties **Standard Recovery** en **Advanced Recovery**.

Als u **Standard Recovery** kiest, wordt de grootte van de partities niet gewijzigd. Als u **Advanced Recovery** kiest, kunt u de grootte van de partities wijzigen.

 U kunt de herstel-cd-rom's alleen gebruiken op de Sony-notebook die u hebt gekocht, en niet op een andere computer van Sony of van een andere fabrikant!

Als u het systeem wilt herstellen, moet u de port replicator loskoppelen.

Het herstelproces kan tot zestig minuten duren.

- ! Als u het systeem herstelt, verliest u alle gegevens die zijn opgeslagen op station C: (en station D: als u de partitie-instellingen wijzigt).
- ! Zorg ervoor dat de notebook werkt op de netstroom (en dus niet op de batterij) vóór u het systeem tracht te herstellen.
- ! Na het herstel moet u de herstel-cd-rom verwijderen uit het station vóór u de notebook opnieuw opstart. Doet u dit niet, wordt het herstelproces opnieuw gestart.

Een standaard systeemherstel uitvoeren

Om een standaard systeemherstel uit te voeren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Neem de systeemherstel-cd-rom.
- 2 Zet de notebook aan (laat de notebook alleen werken op de netstroom!) en plaats de systeemherstel-cd-rom in het cd-rom-station.
- 3 Schakel de notebook uit (**Start/Turn Off Computer/Turn Off**).
- 4 Wacht tien seconden.
- 5 Zet de notebook opnieuw aan.
- 6 Op het eerste scherm dat verschijnt, drukt u op **S (Standard)**. Het systeem vraagt u of u zeker weet dat u wilt doorgaan.
- 7 Druk op **Y (Yes)**.
- 8 U wordt nogmaals gevraagd of u zeker weet dat u wilt doorgaan.
- 9 Antwoord bevestigend.

 U kunt alleen overschakelen van FAT32 naar NTFS, maar niet omgekeerd.

Een geavanceerd systeemherstel uitvoeren

Om een geavanceerd systeemherstel uit te voeren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Neem de systeemherstel-cd-rom.
- 2 Zet de notebook aan (laat de notebook alleen werken op de netstroom!) en plaats de systeemherstel-cd-rom in het cd-rom-station.
- 3 Sluit de notebook af.
- 4 Wacht tien seconden.
- 5 Zet de notebook opnieuw aan.
- 6 Op het eerste scherm dat verschijnt, drukt u op **A (Advanced)**.
Op het scherm verschijnt de vraag of u de partities op de harde schijf wilt wijzigen. U hebt nu drie mogelijkheden.
 - Het systeem herstellen zonder de partities te wijzigen.
 - Het systeem herstellen en de partities wijzigen.
 - Het herstelproces afbreken.

Het systeem herstellen zonder de partities te wijzigen

Om het systeem te herstellen zonder de partities te wijzigen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Druk op **C** om de partities te behouden.
Dit is de aanbevolen optie als u de grootte van de partities niet hoeft te wijzigen en als u station C: wilt herstellen en de gegevens op station D: ongewijzigd wilt laten.
- 2 Druk op **G** om door te gaan met het herstellen van het systeem.
- 3 Selecteer het gewenste bestandssysteem: **FAT32** of **NTFS**.
- 4 Volg de aanwijzingen op het scherm.
- 5 Na het herstelproces moet u de systeemherstel-cd-rom verwijderen uit het cd-rom-station.
- 6 Druk op een willekeurige toets om de notebook opnieuw op te starten.

Het systeem herstellen en de partities wijzigen

Om het systeem te herstellen en de grootte van de partities te wijzigen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Druk op **P** om de partities van de notebook te wijzigen.
Selecteer deze optie alleen als u de grootte van de partities moet wijzigen.
 - 2 Op het volgende scherm drukt u op **Y** om te bevestigen dat u de huidige partities wilt verwijderen.
Op het volgende scherm verschijnen een aantal grootten voor het nieuwe station C:. Afhankelijk van de optie die u selecteert, maakt het herstelproces 1 of 2 partities op de harde schijf.
 - 3 Bevestig uw keuze op het volgende scherm.
 - 4 Wacht tot de nieuwe partities zijn gemaakt en de notebook opnieuw opstart.
 - 5 Druk op **G** om door te gaan met het herstellen van het systeem.
 - 6 Selecteer het gewenste bestandssysteem: **FAT32** of **NTFS**.
 - 7 Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - 8 Na het herstelproces moet u de systeemherstel-cd-rom verwijderen uit het cd-rom-station.
 - 9 Druk op een willekeurige toets om de notebook opnieuw op te starten.
- ! Deze optie verwijdert alle bestaande gegevens, zowel op station C: als station D:, vóór het herstellen van het systeem begint.

Het herstelproces afbreken


Het herstelproces waarschuwt u altijd als u op het punt staat een beslissing te nemen die niet ongedaan kan worden gemaakt. In vele gevallen kunt u in het herstelprogramma terugkeren naar het vorige scherm of het herstelproces afbreken.

Een toepassing herstellen

Met het hulpprogramma voor het herstellen van toepassingen kunt u individuele toepassingen opnieuw installeren. Op die manier kunt u problemen oplossen die zich voordoen als een toepassing niet meer behoorlijk werkt.

Om een toepassing te herstellen, gaat u als volgt te werk:

- 1 Neem de **laatste** herstel-cd-rom.
- 2 Zet de notebook aan (laat de notebook alleen werken op de netstroom!) en wacht tot Windows opnieuw is opgestart.
- 3 Plaats de herstel-cd-rom in het dvd-rom-station.
- 4 Open het station via **My Computer** en klik op de map **Apps**.
- 5 Open de map die overeenstemt met de toepassing die u wilt herstellen.
- 6 Dubbelklik op het programma **Setup**.
- 7 Volg de aanwijzingen in de **Installer**.

 U moet de laatste herstel-cd-rom uitvoeren vanuit Windows.

De toepassing kan niet worden uitgevoerd vanuit DOS.

Als u een toepassing herstelt, verliest u geen gegevens op de harde schijf.


In de meeste gevallen verdient het aanbeveling om de installatie van een toepassing ongedaan te maken vóór u ze opnieuw installeert.



Een stuurprogramma opnieuw installeren

Sommige toepassingen of randapparaten vereisen specifieke stuurprogramma's die u niet vindt in de Windows®-map **Driver Cache**. Om typische stuurprogramma's die u nodig hebt voor uw vooraf geïnstalleerde toepassingen te zoeken of te herstellen, kunt u de laatste herstel-cd-rom gebruiken.


Om een stuurprogramma opnieuw te installeren, gaat u als volgt te werk:

- 1 Controleer eerst of de **laatste** herstel-cd-rom het stuurprogramma bevat dat u opnieuw wilt installeren. De map **Drivers** bevat alleen stuurprogramma's die niet worden geleverd met Windows®
 - 2 Zoek in alle submappen naar het juiste stuurprogramma.
 - 3 Voer vervolgens de wizard **Add Hardware** uit (klik achtereenvolgens op **Start** en **Control Panel**, en dubbelklik op het pictogram **Add Hardware** om het apparaat te installeren).
-  Als u het pictogram **Add Hardware** niet onmiddellijk te zien krijgt, klik dan op **Switch to Classic View** aan de linkerkant.
- Als er al een recenter stuurprogramma is geïnstalleerd, verschijnt er een bericht, dat u kunt negeren.

Gepartitioneerde schijven gebruiken

In **My Computer** hebt u misschien al gemerkt dat u beschikt over twee stations (C: en D:). Uw harde schijf wordt geleverd met 2 logische partities: dit betekent niet dat uw notebook twee fysische harde schijven bevat.

Wanneer u uw notebook in gebruik neemt, bevat station C: alle bestanden die Windows vereist, evenals andere vooraf geïnstalleerd software, terwijl station D: leeg is. Station D: is de ideale opslagplaats voor al uw bestanden, vooral grote bestanden zoals digitale videoclips die u hebt opgenomen met DVgate.

 Hoewel u het systeem kunt herstellen en de partitie-instellingen kunt wijzigen om één station C: te maken, is dit niet aanbevolen als u een video-editor zoals DVgate gebruikt.

Om de opslag van gegevens te optimaliseren, gebruikt u station C: om nieuwe toepassingen te installeren en slaat u al uw bestanden op op station D:. Hiermee voorkomt u bovendien dat u gegevens verliest als u het systeem moet herstellen.

Wij raden af partities toe te voegen, te verwijderen of de grootte ervan te wijzigen tenzij dit echt nodig is. Als u de partitie-instellingen wijzigt, worden alle bestanden op de harde schijf verwijderd.

Als u het systeem wilt herstellen maar niet alle gegevens op de harde schijf wilt verliezen, kopieert u alle bestanden die u wilt behouden naar station D:. Tijdens het herstellen van het systeem kiest u ervoor om de huidige partitiegegevens te bewaren. Station D: blijft dan ongewijzigd na het herstelproces.

Als u de grootte van de partities toch wilt wijzigen, kunt u dit doen door het systeem te herstellen. Denk er nogmaals om dat in dit geval alle gegevens op de harde schijf worden verwijderd. Als u bestanden wilt behouden, maakt u er een reservekopie van vóór u het systeem herstelt.