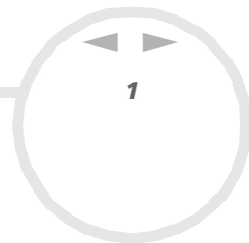


# ***Guide des logiciels***



**WIO**



## Commencez par lire ce document!

### Important

Ce produit comporte des logiciels acquis par Sony sous licence de tiers. Leur utilisation est soumise aux modalités des contrats de licence fournis avec ce produit. Les logiciels décrits dans le présent guide sont susceptibles de modifications sans préavis et peuvent différer des versions actuellement disponibles dans les points de vente. Les mises à jour et extensions logicielles sont susceptibles d'entraîner des frais supplémentaires. La souscription d'un abonnement auprès de prestataires de services en ligne peut entraîner des frais, ainsi qu'une demande d'informations relatives à votre carte de crédit. Les services d'ordre financier peuvent requérir des accords préalable auprès d'institutions financières participantes.

© 2003 Sony Corporation. Tous droits réservés.

La reproduction totale ou partielle du présent document sans autorisation écrite est strictement interdite.

Vous trouverez le **Contrat de licence utilisateur final** dans le **VAIO Info Centre**.

### ENERGY STAR®

En tant que partenaire d'ENERGY STAR®, Sony atteste que son produit répond aux recommandations d'ENERGY STAR® en matière d'économie d'énergie. Le programme international d'ENERGY STAR® relatif aux équipements de bureau (**International ENERGY STAR Office Equipment Program**) vise à promouvoir l'utilisation d'ordinateurs et d'équipements de bureau à faible consommation d'énergie. Ce programme encourage la mise au point et la diffusion de produits dont les fonctions permettent de réduire efficacement la consommation d'énergie. Il s'agit d'un système ouvert auquel les entreprises sont libres d'adhérer. Les produits visés par ce programme sont des équipements de bureau tels qu'ordinateurs, écrans, imprimantes, fax et copieurs. Les normes et logos de ce programme sont communs à tous les pays participants.

ENERGY STAR est une marque déposée aux États-Unis.



## Marques commerciales

Sony, DVgate, DVgate Plus, Giga Pocket, HotKey Utility, Memory Stick Formatter, PictureGear Studio, SonicStage, SonicStage Mastering Studio, Sony Notebook Setup, Sony Style Imaging, Sélecteur d'interfaces, VAIO Action Setup, VAIO Edit Components, VAIO Media, VAIO System Information, Memory Stick, le logo Memory Stick, VAIO et le logo VAIO sont des marques commerciales de Sony Corporation.

Microsoft, Internet Explorer, Windows Movie Maker, Windows Media Player, Windows XP Professionnel, Windows XP Edition Familiale, Microsoft Works et le logo de Windows sont des marques commerciales, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

i.LINK est une marque commerciale de Sony utilisée pour désigner qu'un produit comporte une connexion IEEE1394.

Adobe, Adobe Acrobat Reader, Adobe Reader, Adobe Premiere LE et Adobe Photoshop Elements sont des marques commerciales de Adobe Systems Incorporated.

QuickTime et le logo QuickTime sont des marques commerciales utilisées sous licence. QuickTime est une marque déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

RealOne Player est une marque commerciale, déposée ou non, de RealNetworks, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

MoodLogic est une marque commerciale de MoodLogic, Inc.

PowerPanel est une marque commerciale de Phoenix Technologies, Ltd.

Norton Internet Security 2003 est une marque commerciale de Symantec Corporation.

EverQuest est une marque déposée de Sony Computer Entertainment America, Inc.

Click to DVD est une marque commerciale de Sony Electronics.

Drag'n Drop CD+DVD est une marque commerciale déposée de Easy Systems Japan Ltd.

WinDVD for VAIO est une marque commerciale de InterVideo, Inc.

PowerDVD for VAIO est une marque commerciale ou une marque déposée de Cyberlink Corporation.

Tous les autres noms de systèmes, de produits et de services sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. Les symboles <sup>™</sup> ou <sup>®</sup> ne sont pas repris dans ce manuel. Les caractéristiques techniques sont susceptibles de modifications sans préavis. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

**Consultez la Fiche technique pour découvrir les logiciels disponibles pour votre modèle.**

## Inscription de votre ordinateur VAIO

Enregistrer votre ordinateur VAIO de Sony ne prend que quelques secondes. En inscrivant votre ordinateur auprès de Sony, vous pouvez bénéficier d'un service d'assistance clientèle irréprochable et des avantages suivants :

- ❑ **Club VAIO** - Assistance en ligne, didacticiels, conseils et astuces, nouvelles, forums, concours, téléchargements et mises à jour logicielles gratuits.
- ❑ **VAIO-Link** - Si vous avez un problème avec votre ordinateur, vous pouvez consulter le site Web de VAIO-Link, où vous trouverez peut-être une solution : <http://www.vaio-link.com>.
- ❑ **Garantie** - Protégez votre investissement. Consultez la carte de **Garantie** pour les termes et conditions et référez-vous à votre **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO\*** ou **Guide de Dépannage et Réinstallation de votre système VAIO\*** pour plus d'informations.

Pour inscrire votre ordinateur VAIO de Sony, procédez comme suit :

- 1 Etablissez une connexion d'internet (voir aussi **Configuration du modem (page 32)**).
- 2 Double-cliquez sur l'icône **Enregistrement en ligne VAIO**  sur votre bureau. Vous pouvez également trouver ce lien dans le menu **Démarrer**.
- 3 Modifiez votre langue si nécessaire et cliquez sur **Suivant**.
- 4 Activez la case d'option **Inscrivez-vous maintenant** et cliquez sur **Continuer**. Vous accédez au site Web <https://registration.sonystyle-europe.com/vaio/registration.asp>.
- 5 Renseignez votre prénom et nom de famille. Le numéro de série de votre ordinateur est automatiquement introduit.
- 6 Cliquez sur **Valider**.
- 7 Introduisez vos informations personnelles comme demandé et cliquez sur **Valider**. Votre VAIO est enregistré et un écran de remerciement apparaît. Si vous avez introduit une adresse e-mail, vous recevrez une confirmation par e-mail du club VAIO.

 Une fois enregistré, vous pouvez accéder **Enregistrement en ligne VAIO** quand vous le voulez pour mettre à jour vos informations personnelles, sans devoir remplir l'enquête.

\* Dépend de votre modèle.

## Guide des logiciels livrés avec votre ordinateur

Ce chapitre vous donne un aperçu des possibilités offertes par les logiciels livrés avec votre ordinateur.

L'offre comprend le logiciel préinstallé ainsi que les applications que vous pouvez installer à partir du **Disque de réinstallation et de documentation VAIO\*** fourni ou du **disque dur\***.

- ! Si vous avez un **Disque de réinstallation et de documentation VAIO**: Si vous réinstallez le système, certaines applications ne seront plus préinstallées. Pour en savoir plus, veuillez lire le **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO**.

Toutes les applications répertoriées ci-dessous ne sont pas livrées avec votre modèle. Veuillez consulter la **Fiche technique** pour connaître les logiciels disponibles pour votre modèle, puis le **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO\*** ou le **Guide de Dépannage et Réinstallation de votre système VAIO\*** pour de plus amples informations sur l'installation.

\* Dépend de votre modèle.

Votre logiciel préinstallé se trouve généralement sous **Démarrer/Tous les programmes**.

- ❑ Logiciels Sony ([page 5](#))
- ❑ Système d'exploitation et autres logiciels ([page 13](#))

## Logiciels Sony

Si vous souhaitez savoir comment fonctionne une application, consultez les fichiers d'aide en ligne fournis avec l'application. En règle générale, vous pouvez appuyer sur la touche **<F1>** après avoir lancé l'application pour afficher le fichier d'aide.



### Click to DVD®

*Sony Electronics*

Avec Click to DVD®\*, vous êtes à un clic de souris de la création d'une oeuvre d'art sur format DVD digne des plus grands films de Hollywood. Il vous suffit de connecter une caméra numérique Sony Digital Handycam® à cet ordinateur portable Sony via un câble i.LINK™ et vous pourrez transformer vos souvenirs familiaux en DVD que vous pourrez partager avec vos amis. Click to DVD® vous guidera même à travers une procédure simple en quatre points pour créer de menus DVD ainsi que des icônes interactifs. Click to DVD® vous permet de capturer du contenu vidéo à partir de périphériques vidéo analogiques si votre ordinateur est équipé de Giga Pocket version 5.5\*\*. Pour plus de détails, consultez le fichier d'aide en ligne de Click to DVD®.

\* Pour les ordinateurs équipés d'un lecteur de DVD-RW ou DVD-/RW.

\*\* Vous devez définir la configuration TV Giga Pocket avant de pouvoir effectuer une capture à partir d'un périphérique vidéo analogique à l'aide de Click to DVD®. Consultez le manuel sur **Giga Pocket** et les fichiers d'aide en ligne correspondants pour en savoir plus sur l'utilisation de l'option de **configuration TV**.



### DVgate

*Sony Electronics*

Le kit DVgate contient 3 applications complémentaires : DVgate Motion, DVgate Still et DVgate Assemble. Grâce à cette suite logicielle, vous pouvez aisément sélectionner et arranger des clips vidéo numériques avant de les compiler en un montage vidéo de qualité professionnelle. Connecté à votre caméscope numérique par l'intermédiaire du port i.LINK™, votre ordinateur fait office de table de montage vous

permettant de prévisualiser, de couper et d'assembler les images de votre choix et d'enregistrer les différentes séquences au format AVI ou MPEG 1 & 2. DVgate Still vous permet de visionner des vidéos depuis un magnétoscope ou un caméscope numérique (à condition que votre appareil soit doté d'une entrée/sortie DV ou d'au moins une sortie DV pour DVgate Still) et de les conserver comme fichiers graphiques sur votre disque dur.



## DVgate Plus

*Sony Electronics*

DVgate Plus\* est une application polyvalente destinée à l'importation et à l'exportation de séquences vidéo et numériques sur un ordinateur VAIO. Vous pouvez l'utiliser pour capturer des données vidéo à partir de périphériques externes, effectuer des opérations de montage simples et exporter des données vidéo que vous pourrez ensuite enregistrer sur une cassette vidéo ou sur votre ordinateur.

DVgate Plus dispose de deux modes : Capture et Exportation. Sélectionnez le mode de capture pour capturer des données vidéo et le mode d'exportation pour effectuer des opérations de montage simples et exporter des données vidéo.

\* Pour tous les ordinateurs portables.



## EverQuest

*Sony Computer Entertainment America Inc.*

Everquest est un célèbre logiciel de jeu auquel plusieurs personnes peuvent jouer simultanément sur Internet. Le lien placé sur votre bureau Windows® vous conduit sur le site Web d'Everquest où vous trouverez plus d'informations.

<http://everquest.station.sony.com>



## Giga Pocket

*Sony Electronics*

Giga Pocket\* vous permet de regarder la TV et d'enregistrer vos programmes favoris sur votre bureau. Lancez la démo Giga Pocket à partir du raccourci sur votre bureau pour en savoir plus.

Si disponible sur votre modèle : Veuillez consulter le **Guide Giga Pocket** en-ligne séparé pour de plus amples détails sur le logiciel, le matériel et l'utilisation de la télécommande fournie.

\* Uniquement disponible sur quelques ordinateurs de bureau.

## HotKey Utility

HotKey Utility\* vous permet d'accéder rapidement à diverses fonctions à l'aide de la touche **Fn**, par exemple d'augmenter le volume. Pour en savoir plus, veuillez consulter le chapitre **Combinaisons et fonctions de la touche <Fn>** du **Manuel d'utilisateur**.

\* Cette fonction est disponible uniquement sur les ordinateurs portables.



## ISP Selector

*Sony Electronics*

Avec ISP Selector\*, il est facile d'installer le fournisseur d'accès à Internet (FAI) que vous désirez utiliser. Il vous suffit de choisir votre pays et votre langue dans les listes déroulantes et les fournisseurs disponibles seront affichés. Cliquez sur le bouton **Installer** à côté du fournisseur et l'installation commencera.

 Seuls les FAI du pays que vous avez sélectionné pourront être configurés.

\* Dépend de votre modèle.



## Memory Stick Formatter

*Sony Electronics*

Memory Stick Formatter\* est un logiciel conçu pour le formatage des Memory Sticks™. Utilisez ce logiciel chaque fois qu'il vous faut formater des supports Memory Stick™, y compris ceux qui ne peuvent être identifiés comme unités à part entière.

 En procédant au formatage d'un Memory Stick™, vous supprimez toutes les données présentes sur ce support. Si nécessaire, n'hésitez pas à créer une copie de sauvegarde du Memory Stick™ avant de le formater.

Ne formatez pas le Memory Stick™ à l'aide de la commande **Format** de Windows.

\* Uniquement disponible sur les ordinateurs portables et de bureau dotés d'un emplacement Memory Stick™.



## PictureGear Studio

*Sony Electronics*

PictureGear Studio est un logiciel convivial conçu pour vous aider à profiter au mieux de vos photos prises avec un appareil photo numérique. Grâce au logiciel PictureGear Studio, vous pouvez aisément charger des photos sur votre ordinateur, créer des albums photos et les imprimer. Les fonctions de PictureGear Studio comprennent un album photos et un studio d'impression.



## PowerPanel

*Phoenix Technologies*

L'utilitaire PowerPanel\* vous permet de contrôler l'alimentation de votre ordinateur et vous fournit des informations-clés sur l'activité du système et l'autonomie de la batterie. L'option de gestion automatique de l'alimentation permet de sélectionner le profil le mieux adapté, en fonction de l'application que vous utilisez et des conditions d'utilisation.

Si disponible sur votre modèle : Voir **Gestion de l'alimentation avec PowerPanel** dans le **Manuel d'utilisateur**.

\* Uniquement disponible sur certains modèles d'ordinateur portable.



## SonicStage

*Sony Electronics*

SonicStage est un logiciel utilisant la technologie OpenMG, destinée à la protection des droits d'auteur, développée par Sony Corporation et conçue en vue de permettre l'enregistrement et la lecture de données musicales numériques sur un PC. Une fois ces données codées et enregistrées sur le disque dur, la technologie OpenMG autorise leur lecture sur le PC tout en empêchant une distribution non autorisée. La technologie OpenMG a pour ambition de créer un environnement autorisant la distribution de plus gros volumes de données musicales de haute qualité sans aucune distribution ultérieure non autorisée des fichiers audio. Le logiciel SonicStage chiffre et gère les fichiers audio, que ceux-ci soient téléchargés vers le PC au moyen des services EMD, ou qu'ils soient adoptés (ou créés) à partir de votre propre CD ou d'Internet.



## SonicStage Mastering Studio

*Sony Electronics*

SonicStage Mastering Studio est une application qui vous permet d'enregistrer des morceaux sur votre ordinateur à partir de disques analogiques ou de cassettes, puis de les exporter vers des disques CD-R ou CD-RW ou des fichiers audio.



## Sony Notebook Setup

*Sony Electronics*

L'utilitaire Sony Notebook Setup\* permet de consulter les informations système, de définir vos préférences système et de configurer un mot de passe de démarrage pour votre ordinateur Sony. Si disponible sur votre modèle : Voir **Configuration de votre ordinateur avec Sony Notebook Setup** dans le **Manuel d'utilisateur**.

\* Uniquement disponible sur certains modèles d'ordinateur portable.



## *Sony Style Imaging (raccourci sur le bureau)*

*Sony Electronics*

Sony Style Imaging est la solution facile si vous désirez partager vos images et films vidéo numériques avec votre famille et vos amis. Utilisez Sony Style Imaging avec Network Smart Capture pour tirer le meilleur parti de vos images et films. Quand vous vous enregistrez en tant que membre Sony Style Imaging, vous pouvez stocker vos images et même commander des imprimés.

Rendez-vous sur le site web suivant pour vous enregistrer GRATUITEMENT:

<http://www.sonystyle-imaging.com>



## *Sélecteur d'interfaces*

*Sony Electronics*

Le Sélecteur d'interfaces vous permet de modifier l'apparence de **Giga Pocket**.

Voir **Modification des fenêtres à l'aide du programme Sélecteur d'interfaces (page 34)**.



## *VAIO Action Setup*

*Sony Electronics*

VAIO Action Setup\* vous permet de gérer les paramètres d'application qui contrôlent les événements matériels de votre ordinateur. Ainsi, ce logiciel vous permet de démarrer votre application préférée au moyen des touches de raccourci (touches S).

Pour plus d'informations, reportez-vous au **Manuel d'utilisateur**.

\* Uniquement disponible sur certains modèles d'ordinateur de bureau.

## VAIO Edit Components 2.1

*Sony Electronics Inc.*

Plug-in pour Adobe® Premiere®, VAIO Edit Components rassemble diverses fonctionnalités particulières qui prennent en charge vos périphériques i.LINK™-DV pour vous permettre de produire des films personnels de qualité supérieure, même une fois le stade du montage dépassé. Vous pouvez dès à présent contrôler le périphérique DV depuis votre ordinateur, importer et monter le film avant de l'exporter à nouveau vers le périphérique DV.



## VAIO Media 2.5

*Sony Electronics Inc.*

Le logiciel VAIO Media apporte des fonctionnalités multimédias à votre réseau, ce qui vous permet d'accéder aux fichiers audio, vidéo et d'image à partir de différents ordinateurs VAIO. Vous pouvez configurer un ou plusieurs ordinateurs comme « client multimédia » et y accéder à partir de votre ordinateur VAIO comme « serveur multimédia », qui stocke vos fichiers multimédias et les met à la disposition d'autres ordinateurs VAIO sur le réseau câblé ou sans fil.

Voir **Utilisation de VAIO Media 2.5** (page 22).



## VAIO System Information

*Sony Electronics*

Grâce à l'application VAIO System Information\*, vous accédez en permanence aux informations relatives tant au **produit** (nom du modèle, numéro de série, version du BIOS, version et numéro de série du SE) qu'aux **informations système** (UC, fréquence d'horloge, mémoire système et antémémoire) de votre ordinateur.

\* Disponible sur tous les ordinateurs de bureau.



## Disque de réinstallation et de documentation VAIO

*Sony Corporation*

Le **Disque de réinstallation et de documentation VAIO**\* vous permet de réinstaller le système et les logiciels livrés avec votre ordinateur. Si les pilotes de périphériques livrés avec votre ordinateur sont corrompus ou accidentellement effacés, vous pouvez les retrouver sur votre disque dur (**C:\Drivers**). La réinstallation d'un pilote de périphérique spécifique suffit parfois à résoudre les problèmes que vous rencontrez sur votre ordinateur, sans qu'il soit nécessaire de réinstaller tout le système. En outre, vous trouverez sur ce disque tous les manuels dont vous avez besoin. Pour plus d'informations sur l'utilisation du Disque de réinstallation et de documentation VAIO, veuillez consulter le **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO** imprimé.

! Le **Disque de réinstallation et de documentation VAIO** est conçu pour cet ordinateur Sony uniquement ; vous ne pouvez pas l'utiliser avec un autre PC, de marque Sony ou autre !

\* Dépend de votre modèle.

## Système d'exploitation et autres logiciels



### Windows<sup>®</sup> XP Professionnel avec Service Pack 1

Microsoft Corporation

Fondé sur le système d'exploitation éprouvé Windows<sup>®</sup> 2000, Windows<sup>®</sup> XP Professionnel fournit une base fiable sur laquelle vous pouvez compter pour faire fonctionner votre ordinateur quand vous en avez le plus besoin. En plus d'être davantage fiable, ce système d'exploitation offre également des fonctions qui permettent de surmonter plus rapidement et plus facilement les problèmes du système.

Avec son nouveau style et sa conception plus intuitive et plus pratique, Windows<sup>®</sup> XP Professionnel facilite votre travail comme jamais auparavant. Vu sa prise en charge des dernières normes en matière de sécurité et de la protection coupe-feu avancée, Windows<sup>®</sup> XP Professionnel sécurise vos données et garantit davantage de confidentialité.

Si disponible sur votre modèle : En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site:

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



### Windows<sup>®</sup> XP Édition familiale avec Service Pack 1

Microsoft Corporation

Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP Édition familiale est le passionnant nouveau système d'exploitation de Windows<sup>®</sup> et se base sur les fonctions révolutionnaires introduites par Windows<sup>®</sup> 98 et Windows<sup>®</sup> Millennium Edition, ainsi que sur la stabilité de Windows<sup>®</sup> 2000. Parallèlement, Windows<sup>®</sup> XP assurent la meilleure prise en charge des technologies et applications basées sur des versions antérieures de Windows.

Windows<sup>®</sup> XP Édition familiale comprend de nouvelles fonctions, comme l'option de changement rapide d'utilisateur, qui permet aux utilisateurs de laisser tourner leurs applications mutuelles même lorsqu'ils

rentrent et sortent de leurs comptes, ainsi que la fonction d'apparence visuelle simplifiée, qui place en avant et au centre les fonctions que vous utilisez le plus souvent, afin de vous en faciliter l'accès.

Si disponible sur votre modèle : En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site :

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



## *Internet Explorer 6.0*

*Microsoft Corporation*

Internet Explorer est le navigateur Web de Microsoft grâce auquel vous pouvez surfer sur le Web. L'Assistant d'installation adapte les paramètres de votre ordinateur, de sorte qu'il se connecte automatiquement à votre fournisseur de services. Un logiciel de courrier électronique complet vous permet d'envoyer et de recevoir des messages - avec pièces jointes - par Internet. NetMeeting, Outlook Express et Microsoft Chat ne sont que quelques-uns des composants d'Internet Explorer 6.0. Internet Explorer 6.0 comprend en outre un système de cryptage 128 bits garantissant un niveau de protection optimale pour l'ensemble de vos communications Internet y compris l'usage de cartes de crédits et les transactions financières. Un didacticiel en ligne exhaustif permet aux novices de se familiariser avec l'exploration d'Internet.

En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site :

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



## *Adobe® Acrobat® Reader 5.1*

*Adobe Systems Incorporated*

Le logiciel Acrobat® Reader vous permet de visualiser, de consulter et d'imprimer des documents électroniques au format PDF (Portable Document Format), un format de fichier ouvert destiné à préserver la forme et le contenu des documents créés sur toutes les plates-formes informatiques. Dès qu'Acrobat® Reader est installé, vous pouvez ouvrir et visualiser des fichiers PDF, à partir de votre explorateur Web, en

cliquant sur l'icône du fichier PDF incorporé dans un fichier HTML. Vous pouvez visualiser rapidement la première page, pendant le téléchargement du reste du document.

En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site:

<http://www.adobe.com>



## Adobe® Reader 6.0

*Adobe Systems Incorporated*

Adobe® Reader® 6.0 est un logiciel gratuit qui vous permet de visualiser et d'imprimer des fichiers au format PDF (Adobe Portable Document Format) sur un grand nombre de plates-formes matérielles et de systèmes d'exploitation. Cette nouvelle version du logiciel bien connu Adobe® Acrobat® Reader offre un large éventail de fonctionnalités puissantes vous permettant d'effectuer les opérations suivantes :

- ❑ Envoyer des formulaires Adobe PDF créés à l'aide de champs de formulaires et à remplir dans des applications, telles que Adobe® Acrobat® 6.0 Professional et Adobe Form Designer,
- ❑ Lire une grande variété de contenus multimédias incorporés, tel que des fichiers QuickTime et MP3,
- ❑ Lire et organiser des livres électroniques de haute fidélité,
- ❑ Activer les fonctionnalités de recherche et d'accessibilité intégrées à vos fichiers PDF,
- ❑ Afficher des diaporamas d'albums et des cartes électroniques Adobe® Photoshop® et exporter des images pour un traitement photographique en ligne (les services photographiques en ligne varient en fonction du pays).

En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site:

<http://www.adobe.com>



## Adobe® Photoshop® Elements 2.0

*Adobe Systems Incorporated*

Avec le logiciel Adobe® Photoshop® Elements, la nouvelle génération d'outils de retouche d'image fait son apparition avec de puissantes fonctionnalités novatrices adaptées aux besoins spécifiques de chaque utilisateur. Jeu d'outils le plus vaste et le plus performant de sa catégorie, Photoshop® Elements vous aide à développer votre créativité, à exploiter au mieux vos capacités, et à obtenir des résultats optimaux à travers tous les supports utilisés.

En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site :

<http://www.adobe.com>



## Adobe® Premiere® 6.0 LE

*Adobe Systems Incorporated*

Combiné avec DVgate Motion, le logiciel Adobe® Premiere® LE vous permet de capturer, d'enregistrer, de créer et de monter des séquences vidéo et audio, animations, photos, dessins, texte ou tout autre média. Cet outil de montage vidéo professionnel est étonnamment simple et puissant, et représente un lien tout trouvé entre le DV et le Web. Différents outils, y compris divers effets et transitions, vous aident à préparer vos images en vue de les monter sur cassette ou CD-ROM.

Adobe® Premiere® combine des techniques de montage vidéo professionnelles et une qualité de sortie supérieure sous forme d'un outil convivial et polyvalent.

En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site:

<http://www.adobe.com>



## Drag'n Drop CD+DVD

*DigiOn / Easy Systems Japan*

Drag'n Drop CD+DVD\* a été conçu pour être le logiciel de création de CD ou DVD le plus convivial de sa catégorie. Les utilisateurs peuvent créer leurs propres CD ou DVD audio ou autres qui seront lisibles sur un grand nombre de PC. Vous pouvez également brûler vos propres CD. La marche à suivre est simple : sélectionnez les fichiers que vous souhaitez graver, puis déplacez-les vers la zone correspondant à votre format de CD ou DVD. Après les avoir déplacés, cliquez simplement sur la flèche pour créer le CD ou DVD. En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site :

<http://www.ddcd.jp/dd3e/sony/cd/>

\* Uniquement disponible sur certains modèles d'ordinateur portable et certains modèles d'ordinateur de bureau.



## Microsoft® Works

*Microsoft Corporation*

Microsoft® vous offre les outils de base dont vous avez besoin pour travailler sur votre ordinateur. Utilisez ses différents composants pour vos tâches journalières de courrier électronique, de comptabilité, d'organisation, etc. Ce logiciel inclut un manuel en ligne intitulé Getting Started.

Pour de plus amples informations et une assistance, vous pouvez consulter le site Web :

<http://www.works.msn.com>



## MoodLogic

*MoodLogic, Inc.*

MoodLogic organise les pistes en fonction du tempo, du genre, de l'artiste, de l'année, du titre et même de l'ambiance, qu'elle soit joyeuse, romantique ou douce. Vous pouvez ensuite créer des listes de diffusion selon les ambiances et les styles de musique.

Ce n'est pas tout. Vous pouvez en outre :

- choisir un morceau et créer un mixage instantané de morceaux similaires,
- organiser automatiquement les fichiers audio sur votre ordinateur,
- créer automatiquement des balises ID3,
- cliquer sur les morceaux et les mixages, puis les transférer vers votre lecteur MP3 ou un CD\*,
- rechercher dans la base de données MoodLogic les données du morceau disponibles les plus complètes.

Pour de plus amples informations et une assistance, vous pouvez consulter le site Web :

<http://www.moodlogic.com>

\* Vous avez besoin d'un logiciel de gravure CD.



## *PowerDVD for VAIO*

*CyberLink Corporation*

Créez, configurez et sauvegardez vos propres profils DVD vidéo grâce au logiciel Cyberlink spécialement développé pour les ordinateurs VAIO. Développé d'après la version standard du logiciel PowerDVD XP, la version du PowerDVD XP pour ordinateurs VAIO\* vous aide à personnaliser le mode de lecture de vos DVD. Grâce à un éventail de réglages interactifs de la barre d'outils et de la barre de navigation ainsi qu'à plusieurs fonctions de commandes audio et vidéo, vous bénéficiez d'une qualité optimale au niveau du son et de l'affichage.

Pour de plus amples informations et une assistance, vous pouvez consulter le site Web :

<http://www.gocyberlink.com>

\* Uniquement disponible sur les ordinateurs de bureau.



## QuickTime 6.1

*Apple*

QuickTime est une technologie mise au point par Apple pour animer vidéo, son, musique, image en 3D et réalité virtuelle sous Windows et sur votre navigateur Internet.

Pour plus d'informations, consultez le site Web à l'adresse:

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



## RealOne Player

*RealNetworks*

RealOne Player est le lecteur vidéo et audio RealNetworks qui vous permet de gérer les principaux types de supports en un. Ses nombreuses fonctions vous permettent d'accéder à quelque 3000 stations de radio proposant de la musique, des infos et du sport; d'écouter et d'enregistrer des fichiers audio et de créer vos propres CD audio; et d'organiser vos clips vidéo et audio en local avant de les transférer vers les supports de stockage portables.

Pour plus d'informations, consultez le site Web à l'adresse:

<http://www.real.com>



## Norton Internet Security 2003

*Symantec*

Cette offre logicielle comprend une souscription gratuite de 90 jours aux mises à jour des définitions de virus. La protection indispensable contre les virus, les pirates et les vols d'informations. Le logiciel Norton Internet Security™ 2003 de Symantec offre une protection indispensable contre les virus, les pirates et les vols d'informations. Ce logiciel intègre les versions complètes de Norton AntiVirus™ et de Norton™ Personal Firewall, qui protègent efficacement votre ordinateur des dangers les plus courants d'Internet. Vous pouvez également obtenir Norton™ Spam Alert pour bloquer les courriers électroniques indésirables, et Norton™

Parental Control pour protéger vos enfants en ligne. Ad Blocking™ supprime les bannières publicitaires et les fenêtres publicitaires lorsque vous naviguez sur le Web.

Pour de plus amples informations, consultez les fichiers d'aide en ligne sur le site:

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



## Windows Media Player 9

*Microsoft Corporation*

Windows® Media Player 9 améliore considérablement l'expérience de lecture, en offrant un transfert de données vidéo instantané / continu, automatiquement optimisé selon vos besoins. Il procure une profusion de fonctions tout en étant plus rapide et plus facile à utiliser que par le passé, ce qui vous permet de contrôler votre support.

Pour plus d'informations, consultez le site Web à l'adresse :

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



## Windows Movie Maker 2

*Microsoft Corporation*

Grâce à Windows® Movie Maker 2, vos films personnels sont particulièrement amusants. Avec Movie Maker 2, vous pouvez créer, éditer et partager vos films personnels directement sur votre ordinateur. Montez vos films en toute simplicité en quelques glisser-déposer. Supprimez les mauvaises prises pour ne conserver que les meilleurs scènes. Partagez ensuite votre film via le Web, la messagerie électronique ou un CD. Le logiciel Drag'n Drop CD+DVD / WinDVD for VAIO\* vous permet même de transférer sur DVD des films que vous avez montés. Vous pouvez également sauvegarder votre film sur la bande vidéo de votre caméra afin de le lire sur une télévision ou directement sur la caméra.

Pour plus d'informations, consultez le site Web à l'adresse :

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

\* Dépend de votre modèle.



## WinDVD for VAIO

*InterVideo, Inc.*

WinDVD for VAIO\* d'InterVideo Inc. est un lecteur DVD convivial. En plus de présenter toutes les caractéristiques traditionnelles d'un lecteur DVD standard grand public, WinDVD for VAIO intègre également quelques fonctionnalités avancées, le décodage vidéo haute précision, un vaste choix d'interfaces utilisateur et diverses options d'affichage. Vous pouvez lire des films DVD, des titres DVD interactifs, des contenus vidéo MPEG, sans oublier des CD vidéo et audio. WinDVD for VAIO détecte automatiquement le type de disque introduit dans le lecteur DVD et adapte la méthode de lecture.

En cas de question ou de problème technique, rendez-vous sur le site:

<http://www.intervideo.com>

\* Uniquement disponible sur les ordinateurs portable.

## Utilisation de VAIO Media 2.5

### Qu'est-ce que VAIO Media ?

VAIO Media est un portail vous permettant d'accéder aux données audio, photo et vidéo via un environnement réseau à domicile. À partir de votre ordinateur VAIO, vous avez accès à du contenu récréatif, tel que des programmes TV, des fichiers audio ou des photos. Toutes ces données sont stockées sur un ordinateur VAIO que vous désignez comme étant le serveur et auquel vous pouvez vous connecter par liaison câblée ou LAN sans fil.

! Les programmes TV en direct et la lecture de contenus vidéo de haute qualité ne fonctionneront pas correctement avec une connexion Ethernet LAN 10 Mbit/s ou WLAN 802.11b. Il vous faut une connexion Ethernet LAN 100 Mbit/s ou WLAN 802.11g.

VAIO Media vous permet d'effectuer les opérations suivantes :

- ❑ Écouter des morceaux figurant dans les listes de diffusion **SonicStage 1.5 ou 1.6**.
- ❑ Visualiser des photos (fichiers d'image) stockés sur le serveur à l'aide de **PictureGear Studio**, **PhotoCollection** ou de **Photo Server Contents Manager**.
- ❑ Visionner des enveloppes vidéo enregistrées avec **Giga Pocket 5.0 ou 5.5**.
- ❑ Regarder des programmes TV en direct (uniquement possible si votre **ordinateur est équipé de Giga Pocket 5.5**).

VAIO Media 2.5 se compose de :

- ❑ **VAIO Media Setup 2.5 (page 23)**,
- ❑ **VAIO Media Platform 2.5 (page 23)**,
- ❑ **VAIO Media Redistribution 2.5 (page 26)**,
- ❑ **VAIO Media (VAIO Media - Music 2.5 (page 27) - VAIO Media - Photo 2.5 (page 27) - VAIO Media - Video 2.5 (page 28)\* - VAIO Media - TV 2.5 (page 28)\*).**

\* Uniquement pour les modèles équipés de Giga Pocket

 Configuration requise : Windows® XP Édition familiale ou Windows® XP Professionnel.

VAIO Media™ prend en charge les interfaces réseau suivantes :

- Ethernet (100 BASE-TX / 10 BASE-T),
- Interfaces LAN sans fil (IEEE 802.11b ou IEEE 802.11g) intégrées aux ordinateurs VAIO,
- Carte réseau LAN sans fil de Sony (IEEE 802.11b ou IEEE 802.11g) intégrée à l'ordinateur VAIO.

! Veuillez lire la section **Dépannage** du fichier d'aide en ligne pour en savoir plus sur la résolution de problèmes éventuels.

## VAIO Media Setup 2.5

Avant de lancer VAIO Media, procédez comme suit :

- 1 Lancez **VAIO Media Setup 2.5** à partir du Bureau.  
Un Assistant s'affiche.
- 2 Ce dernier vous permet de démarrer tous les serveurs installés sur votre ordinateur.  
Si **Giga Pocket n'est pas installé sur** votre ordinateur portable ou votre ordinateur de bureau, les serveurs **photo** et **audio** sont lancés.  
Si **Giga Pocket est installé sur** votre ordinateur de bureau, les serveurs **photo**, **audio** et **vidéo** sont lancés.  
Une fois la configuration terminée, une nouvelle icône est ajoutée au Bureau.
- 3 Cliquez deux fois sur cette icône **VAIO Media** pour lancer l'application.

## VAIO Media Platform 2.5

VAIO Media Platform est un module logiciel qui offre aux différents programmes serveur des fonctions élémentaires. VAIO Media Platform est nécessaire à l'utilisation de programmes serveur.

**VAIO Media Platform** intègre le module VAIO Media Console, logiciel de contrôle centralisé.

**VAIO Media Console** est un outil qui permet de démarrer et d'arrêter les différents programmes serveur et d'enregistrer et supprimer les périphériques autorisés à accéder au serveur.

Avant toute tentative d'accès aux programmes serveur à partir de VAIO Media, démarrez ces derniers à l'aide de VAIO Media Console sur l'ordinateur serveur.

Si vous souhaitez enregistrer un client sur le serveur, reportez-vous à la section **Préparation du réseau pour une utilisation avec VAIO Media** du fichier d'aide en ligne. Elle décrit de manière détaillée les étapes à suivre pour enregistrer un client.



Il est fortement conseillé de n'utiliser le logiciel serveur que lorsque l'ordinateur serveur n'est pas connecté à Internet ou s'il est connecté via un routeur.

Si vous vous connectez à Internet via un routeur, configurez-le pour qu'il refuse l'accès à votre réseau local à des données extérieures non autorisées. Pour de plus amples informations sur la configuration du routeur, consultez le manuel d'utilisation qui l'accompagne.

Si vous vous connectez à Internet via des configurations impliquant un routeur, certains logiciels nécessitant des adresses IP globales risquent de ne pas fonctionner correctement.

En outre, l'installation de routeurs risque de ne pas être acceptée par certains fournisseurs d'accès à Internet. Pour de plus amples informations, contactez votre fournisseur d'accès.

Par défaut, les logiciels serveur ne permettent pas l'accès à partir d'autres périphériques de votre réseau. Pour accéder au serveur à partir d'autres périphériques sur votre réseau, activez l'accès pour ces périphériques et, si nécessaire, enregistrez-les.

Les programmes serveur pourraient ne pas fonctionner correctement si le **pare-feu de connexion à Internet** (ICF, Internet Connection Firewall) fourni avec Windows<sup>®</sup> XP est activé ou si vous utilisez un autre logiciel doté d'un pare-feu. Désactivez les fonctions de pare-feu pour les connexions réseau qui n'impliquent pas directement le réseau Internet.

Pour activer ou désactiver le pare-feu de connexion Internet, procédez comme suit :

1. Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Panneau de configuration**.
2. Double-cliquez sur l'icône **Connexions réseau**.
3. Sélectionnez la connexion Internet (À distance, Réseau local ou Internet à haute vitesse) que vous souhaitez protéger, puis cliquez sur **Modifier les paramètres de cette connexion** sous **Gestion du réseau**.
4. Dans la zone **Pare-feu de connexion Internet** de l'onglet **Paramètres avancés**, sélectionnez l'une des options suivantes :

- Pour activer la fonction de pare-feu de connexion Internet, sélectionnez l'option **Protéger mon ordinateur et le réseau en limitant ou interdisant l'accès à cet ordinateur à partir d'Internet**.

- Pour désactiver la fonction de pare-feu de connexion Internet, désactivez la case à cocher.

Dans certains cas, il est possible que VAIO Media ou d'autres périphériques sur le réseau ne trouvent pas le serveur, même si les différents programmes serveur fonctionnent correctement. Le cas échéant, redémarrez le logiciel serveur à l'aide de VAIO Media Console. Si le problème persiste, redémarrez l'ordinateur serveur. Si cela ne résout toujours pas le problème, redémarrez le logiciel client ou l'ordinateur.

Conformément aux dispositions du Contrat de licence utilisateur final pour Windows® XP, vous êtes autorisé à connecter un maximum de cinq (5) ordinateurs (pour Windows® XP Édition familiale) ou dix (10) ordinateurs (pour Windows® XP Professionnel) ou autres dispositifs électroniques à l'ordinateur serveur afin d'utiliser les services du produit, mais uniquement en ce qui concerne les services de fichiers et d'impression, les services d'information sur Internet et l'accès à distance (y compris le partage de connexions et les services de téléphonie).

## VAIO Media Redistribution 2.5

Vous pouvez accéder aux données photo, vidéo et audio stockées sur l'ordinateur serveur. Pour ce faire, vous devez installer VAIO Media Installer sur l'ordinateur client. Cette opération est nécessaire uniquement si VAIO Media 2.5 n'est pas préinstallé sur un ordinateur VAIO.

Pour installer VAIO Media Installer, procédez comme suit :

- 1 Fermez toutes les applications en cours.
- 2 Cliquez sur **Démarrer** et **Tous les programmes**, puis sélectionnez **VAIO Media**.
- 3 Sélectionnez **Installer VAIO Media sur d'autres ordinateurs VAIO**.
- 4 Cliquez sur le bouton **Installation** au centre de la page.  
Une boîte de dialogue s'affiche.
- 5 Cliquez sur le bouton **Enregistrer**.  
L'écran **Enregistrer sous** s'affiche.
- 6 Indiquez l'emplacement où vous souhaitez enregistrer ce programme.
- 7 Cliquez sur le bouton **Enregistrer**.  
Le programme d'installation est enregistré à l'emplacement spécifié.
- 8 Copiez le programme d'installation que vous venez d'enregistrer sur un support CD-R, Memory Stick™ ou autre.
- 9 Installez ce programme sur l'ordinateur client en double-cliquant sur le fichier **VM25Inst.exe**.
- 10 Avant d'exécuter VAIO Media et accéder aux données audio, photo et vidéo enregistrées sur d'autres ordinateurs, vous devez d'abord enregistrer ces ordinateurs sur l'ordinateur sur lequel VAIO Media est installé.
  - ! Ouvrez une session avec les droits d'accès d'administrateur.
  - ! Si vous tentez d'exécuter le programme d'installation en tant qu'utilisateur à accès limité, un message d'erreur apparaît et l'installation s'interrompt. Le cas échéant, fermez la session en cours, reconnectez-vous en tant qu'administrateur, puis entamez à nouveau la procédure d'installation.
  - ! N'exécutez pas le programme d'installation sur un réseau.

## VAIO Media 2.5

### VAIO Media - Music 2.5

Écoutez de la musique où que vous soyez dans la maison !

Vous pouvez accéder aux fichiers audio gérés par SonicStage\* et stockés sur tout ordinateur VAIO que vous désignez comme étant le serveur. Écoutez vos morceaux préférés à l'aide de votre ordinateur client VAIO, tel qu'un ordinateur portable. Vous pouvez également passer un morceau, rembobiner, effectuer des avances rapides, utiliser les modes de lecture en boucle et aléatoire, tout comme vous le feriez sur un système audio standard.

\* VAIO Media Music Server prend en charge les formats suivants : ATRAC3, ATRAC3Plus, WAVE et MP3.

Avant de pouvoir lire des fichiers audio dans VAIO Media, vous devez :

- Installer SonicStage 1.6 sur l'ordinateur serveur.
- Créer une liste de diffusion avec SonicStage : enregistrer des morceaux à partir d'un CD audio ou transférer des morceaux à partir d'un périphérique externe, tel qu'un baladeur Network Walkman.

 Pour en savoir plus sur la **lecture de fichiers audio dans VAIO Media**, consultez les fichiers d'aide en ligne.

### VAIO Media - Photo 2.5

Vous pouvez, à l'aide d'un ordinateur client VAIO tel qu'un ordinateur portable, afficher les photos\* enregistrées sur votre serveur photo. Pour enregistrer vos photos, consultez l'aide en ligne de VAIO Media. Vous pouvez également visionner un diaporama seul, en famille ou entre amis ; un simple clic suffit ! Vous pouvez même définir une musique de fond à l'aide des listes de diffusion créées dans VAIO Media Music Server.

\* Formats compatibles : JPEG, BMP, GIF, TIFF ou PNG.

-  Pour en savoir plus sur l'**affichage de photos dans VAIO Media**, consultez les fichiers d'aide en ligne. Vous pouvez utiliser **PictureGear Studio ou Photo Server Contents Manager** pour afficher des photos (fichiers d'image) stockées sur le serveur photo avec VAIO Media. Vous pouvez même afficher des photos stockées sur un autre ordinateur via un réseau. Pour ouvrir le fichier d'aide, procédez comme suit : Dans le menu **Démarrer**, pointez sur **Tous les programmes, PictureGear Studio, Photo Server**, puis cliquez sur **Aide de Photo Server Contents Manager**.

## VAIO Media - Video 2.5

VAIO Media vous permet de regarder les programmes TV que vous avez enregistrés sur un ordinateur VAIO désigné comme étant le serveur et équipé du logiciel d'enregistrement vidéo Giga Pocket intégré\*. Si vous sélectionnez la commande **VIDÉO** sur un ordinateur client VAIO tel qu'un ordinateur portable, VAIO Media affichera une liste des fichiers enregistrés, qui est stockée sur le serveur. D'un clic, vous pourrez regarder le programme de votre choix où que vous soyez dans la maison.

\* Disponible sur certains modèles d'ordinateur VAIO, mais pas sur les ordinateurs portables.

-  Pour lire des fichiers vidéo MPEG2 à l'aide de VAIO Media, il est recommandé d'utiliser le logiciel de décodage préinstallé sur votre ordinateur VAIO.

## VAIO Media - TV 2.5

La fonction TV en direct de VAIO Media fait appel à VAIO Media Video Server pour transférer des programmes TV en direct à partir d'un ordinateur Giga Pocket. Vous pouvez non seulement regarder les programmes TV sur votre ordinateur, mais également sur un autre ordinateur en réseau. Consultez les fichiers d'aide en ligne pour regarder des programmes TV.

-  Le paramètre de qualité d'image **TV Charge** faible n'est pas pris en charge. Si vous choisissez ce paramètre, vous ne pourrez pas vous connecter au serveur.

## *Personnalisation de votre ordinateur*

Les sections suivantes décrivent brièvement la procédure à suivre pour modifier les principaux paramètres de votre ordinateur. Vous allez ainsi apprendre à configurer votre modem, à utiliser et à personnaliser l'apparence de vos logiciels et utilitaires Sony, etc.

- ❑ Configuration des paramètres linguistiques avec Windows® XP Professionnel ([page 30](#))
- ❑ Configuration du modem ([page 32](#))
- ❑ Modification des fenêtres à l'aide du programme Sélecteur d'interfaces ([page 34](#))
- ❑ Choix d'un papier peint Sony ([page 35](#))

## Configuration des paramètres linguistiques avec Windows® XP Professionnel

Les ordinateurs Windows® XP Professionnel sont équipés de la fonction **multilingue**. Celle-ci vous permet de modifier le système d'exploitation anglais, certaines applications logicielles et l'agencement du clavier et d'adopter la langue de votre choix : **français, Deutsch, Japanese, Nederlands, italiano, español, čeština, suomi, ελληνικά, portugés et svenska**.

Il est important que vous sélectionniez la méthode de saisie du texte (configuration clavier) adéquate lors de l'installation de Windows.

Pour sélectionner la configuration du clavier adéquate lors de l'installation de Windows, procédez comme suit :

- 1 Au premier amorçage, cliquez deux fois sur **Next** (Suivant) dans la fenêtre **Windows XP Setup Wizard** (Assistant Installation de Windows XP).  
La boîte de dialogue **Select Your System Settings** (sélection des paramètres système) s'affiche.
- 2 Répondez aux trois questions suivantes :
  - I live the closest to this region (De quel emplacement (région) suis-je le plus proche?).
  - I type mostly in this language (Quelle est ma principale langue d'entrée de texte?).
  - I use this type of keyboard (Quel est le type de clavier que j'utilise?).
- 3 Dans **End User License Agreement** (Contrat de licence utilisateur final), acceptez le Contrat de licence et cliquez sur **Next** (Suivant).
- 4 Poursuivez l'installation de Windows à terme.

Vous pouvez également modifier les paramètres linguistiques et régionaux dès que Windows® a redémarré ou utiliser le **sélecteur linguistique**.

Pour modifier les paramètres linguistiques et régionaux, procédez comme suit :

- 1 Cliquez sur **Start** (Démarrer), puis sur **Control Panel** (Panneau de configuration).
- 2 Dans la fenêtre **Control Panel** (Panneau de configuration), double-cliquez sur l'icône **Regional and Language Options** (Options régionales et linguistiques).  
Si cette icône ne s'affiche pas, cliquez sur **Switch to Classic View** (Basculer vers l'affichage classique) dans le volet gauche.
- 3 Sous l'onglet **Regional Options** (Options régionales) de la fenêtre **Regional and Language Options** (Options régionales et linguistiques), sélectionnez votre langue dans le menu déroulant **Standards and formats** (Standards et formats).
- 4 Pour modifier la langue des menus et des boîtes de dialogue, sélectionnez l'onglet **Languages** (Langues) dans la fenêtre **Regional and Language Options** (Options régionales et linguistiques).
- 5 Sélectionnez **your language** (votre langue) dans la liste déroulante.
- 6 Cliquez sur **Apply** (Appliquer) pour valider ces changements.  
Vous êtes invité à fermer la session et à la rouvrir ensuite. Ce n'est qu'à ce stade que les modifications apportées aux paramètres linguistiques sont appliquées.
- 7 Cliquez sur **Start** (Démarrer), puis sélectionnez **Log Off** (Fermer la session).
- 8 Cliquez sur **Log Off** (Fermer la session) dans la fenêtre **Log Off Windows** (Fermeture de session Windows).  
Si nécessaire, entrez votre mot de passe pour rouvrir une session.  
Tous les menus, fichiers d'aide et icônes s'affichent dans la langue que vous avez sélectionnée. Il se peut que certains éléments restent toutefois en anglais.

## Configuration du modem

Avant de pouvoir utiliser le modem interne de votre ordinateur, ou chaque fois que vous l'utilisez lorsque vous êtes en déplacement, assurez-vous que le pays sélectionné dans la zone du lieu d'appel de la boîte de dialogue **Options de modems et téléphonie** correspond au pays à partir duquel vous établissez la connexion.

Le pilote de modem installé sur votre ordinateur peut être doté d'une fonction de **sélection de pays**. Comme l'onglet **sélection de pays** n'est pas figé, vous ne devez pas l'utiliser pour définir les paramètres régionaux de votre modem. Il n'y a que la procédure suivante qui soit fiable.

Pour modifier vos paramètres régionaux, procédez comme suit:

- 1 Cliquez sur **Démarrer** puis sur **Panneau de configuration**.
- 2 Double-cliquez sur l'icône **Options de modems et téléphonie**.  
La fenêtre **Options de modems et téléphonie** s'ouvre.  
Si elle ne s'affiche pas, cliquez sur **Basculer vers l'affichage classique**, sur le côté gauche.
- 3 Sélectionnez l'emplacement requis sur l'onglet **Règles de numérotation**.
- 4 Cliquez sur le bouton **Modifier** pour modifier la configuration courante.  
La boîte de dialogue **Modifier le site** s'affiche.  
Ou  
cliquez sur le bouton **Nouveau** pour configurer votre modem.  
La boîte de dialogue **Nouveau site** s'affiche.
- 5 Vérifiez les paramètres du pays et de la région et assurez-vous qu'ils correspondent au site à partir duquel vous établissez la connexion.
- 6 Si vous avez modifié les paramètres de votre emplacement, cliquez sur **Appliquer** puis sur **OK**.  
L'écran **Options de modems et téléphonie** s'affiche.
- 7 Assurez-vous que votre modem figure sous l'onglet **Modems**.  
Si ce n'est pas le cas, cliquez sur **Ajouter** et suivez les instructions de l'assistant.

- 8 Cliquez sur **Appliquer/OK**.  
Votre modem est configuré.

 Avant d'appliquer les nouveaux paramètres du pays, assurez-vous que le cordon téléphonique est débranché de votre ordinateur VAIO.

## *Mettre à jour le pilote de modem*

Pour mettre à jour le pilote, procédez comme suit :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer** et ouvrez le **Panneau de configuration**.  
L'écran du **Panneau de configuration** s'affiche.
- 2 Cliquez sur l'icône **Imprimantes et autres périphériques**.  
L'écran **Imprimantes et autres périphériques** s'affiche.
- 3 Cliquez sur l'icône **Options de modems et téléphonie**.  
L'écran **Options de modems et téléphonie** s'ouvre.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Modems**, puis sur **Propriétés** pour afficher les propriétés de votre modem.  
La boîte de dialogue **Propriétés de Modem** s'affiche.
- 5 Sous l'onglet **Pilote**, cliquez sur **Mettre à jour le pilote...**  
L'écran **Assistant Mise à jour du matériel** s'affiche. Suivez les instructions à l'écran. Vous pouvez rechercher le pilote à l'aide de Windows ou le sélectionner directement à son emplacement.

## Modification des fenêtres à l'aide du programme Sélecteur d'interfaces

Le **Sélecteur d'interfaces** vous permet de modifier l'apparence de **Giga Pocket**.

Pour changer l'apparence de ces logiciels à l'aide du Sélecteur d'interfaces, procédez comme suit :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** puis sur **Panneau de configuration**.  
Si l'écran **Sélecteur d'interfaces** ne s'affiche pas, cliquez sur **Basculer vers l'affichage classique**, sur le côté gauche.  
OU  
Si l'écran **Sélecteur d'interfaces** ne s'affiche pas, cliquez sur **Autres options panneau de configuration** sur le côté droit.
- 2 Double-cliquez sur **Sélecteur d'interfaces**.  
La boîte de dialogue **Sélecteur d'interfaces utilisateur** s'affiche à l'écran.
- 3 Cliquez sur << ou >> pour sélectionner l'apparence voulue.
- 4 Cliquez sur **Appliquer**.  
La fenêtre **Sélecteur d'interfaces utilisateur** change et affiche un aperçu de l'apparence choisie pour les logiciels Sony.
- 5 Pour parcourir les différents modèles d'apparence, cliquez sur << ou >>.
- 6 Après avoir choisi un modèle, cliquez sur **OK**.  
La boîte de dialogue **Sélecteur d'interfaces** se ferme et les fenêtres de **Giga Pocket** revêtent l'apparence choisie.

## Choix d'un papier peint Sony

Votre ordinateur VAIO de Sony vous offre tout un choix de papiers peints, parmi ses nombreuses fonctionnalités.

Vous pouvez changer le papier peint, soit la toile de fond de votre Bureau, aussi souvent que vous le souhaitez. Vous pouvez choisir parmi différents papiers peints spécifiques à l'ordinateur VAIO.

Pour définir un nouveau papier peint VAIO, procédez comme suit :

- 1 Accédez au **Panneau de configuration** et sélectionnez **Basculer vers l'affichage classique**. Double-cliquez sur l'icône **Affichage**.  
La boîte de dialogue **Propriétés de Affichage** apparaît à l'écran.
- 2 Cliquez sur l'onglet **Bureau**.  
Une liste de papiers peints Windows et VAIO s'affiche.
- 3 Sélectionnez un papier peint dans la liste **Arrière-plan**.  
Vous pouvez afficher un aperçu du papier peint à l'écran au-dessus de la liste **Arrière-plan**.
- 4 Choisissez la position du papier peint dans la liste déroulante **Position**.
- 5 Cliquez sur **Appliquer** une fois que vous avez choisi votre papier peint.
- 6 Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue **Propriétés de Affichage**.  
Le papier peint s'affiche sur votre ordinateur.

 Avec une résolution d'écran particulièrement élevée, l'espace relatif sur votre bureau est augmenté au détriment de la taille des éléments. Il est dès lors possible que vous ne puissiez pas augmenter la résolution d'écran au-dessus d'un certain niveau. Votre moniteur et vos cartes vidéo, par exemple, déterminent les résolutions d'écran dont vous disposez.

## *Installation et mise à jour des applications*

Cette section explique comment installer, exécuter ou désinstaller un logiciel. Elle aborde en outre le téléchargement des dernières mises à jour depuis notre site Web.

- ❑ Installation du logiciel ([page 37](#))
- ❑ Modification ou suppression de logiciels ([page 39](#))
- ❑ Téléchargement de logiciels ([page 41](#))

## Installation du logiciel

Pour plus d'informations sur l'installation d'un logiciel fourni avec votre ordinateur à partir du **Disque de réinstallation et de documentation VAIO** qui l'accompagne, consultez le **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO\***. Si vous ne disposez pas d'un **Disque de réinstallation et de documentation VAIO**, veuillez lire attentivement la version imprimée du **Guide de Dépannage et Réinstallation de votre système VAIO\*** pour de plus amples informations.

Pour installer d'autres logiciels, procédez comme suit.

Avant d'installer les applications :

- Installez et connectez un périphérique matériel le cas échéant (reportez-vous à la section **Installation d'un pilote (page 43)**) ;
- Fermez toutes les applications actives.

Pour installer une application, procédez comme suit :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** puis sur **Panneau de configuration**.  
L'écran du **Panneau de configuration** s'affiche.
- 2 Double-cliquez sur **Ajout/Suppression de programmes** dans le **Panneau de configuration**.  
La boîte de dialogue **Ajouter ou supprimer des programmes** s'affiche.
- 3 Cliquez sur **Ajouter de nouveaux programmes**, puis sur **CD-ROM ou disquette**.  
La fenêtre **Installation à partir d'une disquette ou d'un CD-ROM** s'affiche.
- 4 Insérez la première disquette d'installation ou le CD-ROM et cliquez sur **Suivant**.  
La fenêtre **Exécution du programme d'installation** s'affiche.
- 5 Cliquez sur **Parcourir...** pour accéder au programme d'installation.  
La fenêtre **Parcourir** s'affiche.
- 6 Sélectionnez le programme d'installation et cliquez sur **Ouvrir**.  
Le chemin d'accès au programme d'installation s'affiche dans la zone de texte **Regarder dans : .**

- 7 Cliquez sur **Terminer**.  
La boîte de dialogue **Contrat de licence** s'affiche.
  - 8 Lisez le contrat de licence et cliquez sur **Oui** pour accepter.  
Il vous est demandé de spécifier à quel endroit installer le logiciel.
  - 9 Cliquez sur **Parcourir** pour sélectionner le dossier souhaité et cliquez sur **Suivant**.  
Si nécessaire, sélectionnez le type d'installation requis et cliquez sur **Suivant**.  
L'installation du logiciel commence.  
Sélectionnez **Oui, je veux redémarrer mon ordinateur maintenant**.
  - 10 Cliquez sur **Terminer**.  
L'installation est terminée et votre ordinateur redémarre.
-  L'**Ajout/suppression de programmes** permet uniquement d'installer les programmes conçus spécifiquement pour les systèmes d'exploitation Windows®.

\* Dépend de votre modèle.

## Modification ou suppression de logiciels

Vous pouvez supprimer ou modifier un logiciel à tout moment. Avant de continuer, fermez l'application que vous souhaitez modifier/supprimer.

Pour modifier ou supprimer un logiciel, procédez comme suit :

- 1 Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Panneau de configuration**.  
Le **Panneau de configuration** apparaît.
  - 2 Double-cliquez sur l'icône **Ajout/Suppression de programmes**.  
La boîte de dialogue **Add/Remove Programs** apparaît.
  - 3 Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez modifier ou supprimer.
    - Pour modifier un programme, cliquez sur **Modifier/Supprimer** ou sur **Modifier** et suivez les instructions à l'écran.
    - Pour désinstaller un programme, cliquez sur **Modifier/Supprimer** ou sur **Supprimer**, puis cliquez sur **Suivant** suivi de **OK**.  
Si la boîte de dialogue **Fichier clos détecté** s'affiche, cliquez sur **Redémarrer**. L'ordinateur redémarre lorsque la désinstallation est terminée et que tous les fichiers utilisés précédemment ont été supprimés.  
Si la boîte de dialogue **Fichier commun détecté** s'affiche, nous vous recommandons de cliquer sur **Non** afin de conserver les fichiers partagés.  
Cliquez sur **Fermer**.  
Le logiciel est désinstallé.
- ! Lorsque vous cliquez sur **Modifier** ou **Supprimer**, certains programmes sont supprimés sans autre forme d'avertissement. **Pensez-y avant de vouloir supprimer des programmes.**

 Vous pouvez trier les programmes selon les différentes options **Trier par**.

L'**Ajout/suppression de programmes** supprime uniquement les programmes conçus pour les systèmes d'exploitation Windows®. Pour tout autre programme, vérifiez dans la documentation si d'autres fichiers (notamment des fichiers .ini) doivent être supprimés.

## Attention

### Protection de fichiers Windows®

Installer un programme peut supplanter des fichiers système partagés, notamment des **bibliothèques de liens dynamiques** (DLL files)\* et des fichiers exécutables (fichiers EXE). Les résultats sont imprévisibles, pouvant affecter les programmes, voire empêcher le système d'exploitation de fonctionner.

Ne supprimez jamais les fichiers présentant les extensions suivantes : SYS, DLL, OCX, TTF ou FON.

Sous Windows® XP, la **protection de fichiers Windows** évite la supplantation de fichiers système protégés, comme les fichiers SYS, DLL, OCX, TTF, FON et EXE. La **protection de fichiers Windows** est exécutée en arrière-plan et protège tous les fichiers installés par le programme d'**installation de Windows**.

La **protection de fichiers Windows** détecte les tentatives de supplantation ou de déplacement des fichiers système protégés par tout autre programme. Elle vérifie également la signature numérique des fichiers.

\* Il s'agit d'une fonctionnalité du système d'exploitation permettant à des routines exécutables (qui desservent généralement une fonction ou un ensemble de fonctions spécifique) d'être enregistrées séparément sous forme de fichiers portant l'extension DLL. Ces routines ne sont chargées que lorsqu'elles sont invoquées par le logiciel.

### Vérification de la signature d'un fichier

Lorsque vous installez une nouvelle application sur votre ordinateur, vous risquez de supplanter les fichiers système et les fichiers de pilotes de périphériques par des versions non signées ou incompatibles, ce qui peut provoquer l'instabilité du système.

Les fichiers système et les fichiers de pilotes de périphériques fournis avec Windows® XP sont dotés d'une signature numérique Microsoft, qui garantit que les fichiers sont authentiques, qu'il s'agit de fichiers système non altérés ou dont l'utilisation sous Windows® est approuvée par Microsoft®.

## Téléchargement de logiciels

Notez qu'il est possible de télécharger les dernières mises à niveau logicielles à partir de notre site Web. Il vous suffit de cliquer sur le lien suivant pour y accéder : [www.vaio-link.com](http://www.vaio-link.com)

Pour télécharger les dernières mises à niveau, procédez comme suit :

- 1 Accédez au site [www.vaio-link.com](http://www.vaio-link.com) et sélectionnez votre langue.
  - 2 Cliquez le bouton **VAIO User**.
  - 3 Renseignez les deux codes et entrez le site.
  - 4 Sélectionnez **Téléchargement** et conformez-vous à la procédure. Une liste des téléchargements disponibles apparaît.
  - 5 Sélectionnez la mise à niveau appropriée et suivez les instructions en ligne pour la télécharger.
-  Pour installer votre application, reportez-vous à la section **Installation du logiciel** ([page 37](#)).

## Gestion des pilotes

Un pilote est un logiciel permettant d'exploiter des périphériques matériels. Par exemple, pour utiliser une imprimante, il est indispensable d'avoir préalablement installé le pilote correspondant. Beaucoup de pilotes, comme les pilotes de souris, sont fournis avec le système d'exploitation.

Cette section explique comment installer, contrôler, mettre à jour ou désinstaller un pilote. Elle aborde également la fonctionnalité de restauration de Windows® XP. Enfin, elle vous apprend à télécharger les tous derniers pilotes à partir de notre site.

- ❑ Installation d'un pilote ([page 43](#))
- ❑ Vérification de l'installation du pilote ([page 44](#))
- ❑ Mise à jour d'un pilote ([page 46](#))
- ❑ Désinstallation d'un pilote ([page 47](#))
- ❑ Restauration d'un pilote ([page 48](#))
- ❑ Téléchargement de pilotes ([page 50](#))

## Installation d'un pilote

Pour plus d'informations sur la (ré)installation d'un pilote Sony, consultez le **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO\*** imprimé ou le **Guide de Dépannage et Réinstallation de votre système VAIO\***.

Pour installer un pilote si une procédure d'installation spécifique n'est pas fournie, procédez comme suit :

- 1 Insérez le CD-ROM d'installation ou la disquette accompagnant le périphérique dans le lecteur approprié.
- 2 Connectez le périphérique nécessitant un pilote à votre ordinateur.  
L'**Assistant Ajout de nouveau matériel** apparaît.
- 3 Sélectionnez **Définir un emplacement**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 4 Si vous installez un pilote fourni sur CD-ROM (ou sur disquette) à l'aide du lecteur de CD-ROM (ou de disquettes) connecté à votre ordinateur, sélectionnez le dossier **Pilotes** du lecteur.
- 5 Si vous installez un pilote après avoir copié le contenu du CD-ROM (ou de la disquette) fourni sur votre disque dur, parcourez l'arborescence des répertoires pour accéder au sous-répertoire contenant le pilote. Vous trouverez le sous-répertoire dans le dossier copié à partir du CD-ROM (ou de la disquette).
- 6 Cliquez sur **OK** pour lancer la procédure de recherche.
- 7 Cliquez sur **Suivant** pour installer le pilote.  
Une nouvelle fenêtre s'affiche une fois le pilote installé.
- 8 Cliquez sur **Terminer**.  
Vous serez alors invité à redémarrer votre ordinateur.
- 9 Cliquez sur **Oui**.  
Le pilote est installé.

 Pour installer votre pilote de périphérique, vous devez vous connecter à votre ordinateur en tant qu'administrateur.

\* Dépend de votre modèle.

## Vérification de l'installation du pilote

Après le redémarrage de l'ordinateur, vérifiez que le périphérique fonctionne correctement.

Pour vérifier l'installation du périphérique, procédez comme suit :

- 1 Dans le menu **Démarrer**, cliquez sur **Panneau de configuration**.  
La fenêtre **Panneau de configuration** s'affiche.
- 2 Double-cliquez sur l'icône **Système**.  
La boîte de dialogue correspondante s'affiche à l'écran.  
Si l'icône **Système** ne s'affiche pas, cliquez sur **Basculer vers l'affichage classique**, sur le côté gauche.
- 3 Sous l'onglet **Matériel**, cliquez sur **Gestionnaire de périphériques**.
- 4 Double-cliquez sur l'option correspondant au périphérique installé, puis sur le périphérique en question.  
La boîte de dialogue **Propriétés** s'affiche.
- 5 Vérifiez que le message **Ce périphérique fonctionne correctement** s'affiche sous **État du périphérique**.
- 6 Cliquez sur **OK**.
- 7 Fermez toutes les fenêtres ouvertes.  
Le périphérique est maintenant prêt à être utilisé.

Le périphérique ne fonctionne pas correctement dans les cas suivants :

- ❑ Il s'accompagne d'un point d'interrogation ou d'exclamation de couleur jaune dans le **Gestionnaire de périphériques**.  
Cliquez avec le bouton droit de votre souris sur le périphérique, puis sur **Désinstaller**. Répétez ensuite les opérations à partir du point 2 dans **Installation d'un pilote (page 43)**.

- ❑ Lorsque vous double-cliquez sur la catégorie de périphériques dans la liste du Gestionnaire de périphériques, votre périphérique n'apparaît pas. Vous devez retirer votre périphérique. Pour ce faire, reportez-vous à la section **Désinstallation d'un pilote (page 47)**. Répétez ensuite les opérations à partir du point 2 dans **Installation d'un pilote (page 43)**.
- ❑ Votre périphérique apparaît lorsque vous double-cliquez sur **Périphériques système**. Cliquez avec le bouton droit de votre souris sur votre périphérique, puis sur **Désinstaller**. Répétez les opérations à partir du point 2 dans **Installation d'un pilote (page 43)**.
- ❑ Si le message **Ce périphérique fonctionne correctement** ne s'affiche pas, cela signifie que le périphérique ne fonctionne pas correctement. Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue **Propriétés**, puis réinstallez le pilote comme suit :
  - ❑ Cliquez avec le bouton droit sur **Désinstaller**.
  - ❑ Lorsque la boîte de dialogue de **Confirmation de la suppression du périphérique** s'affiche, cliquez sur **OK**.
  - ❑ Cliquez sur **Oui** : l'ordinateur redémarre.
  - ❑ Lorsque l'ordinateur redémarre, répétez les opérations à partir du point 2 dans **Installation d'un pilote (page 43)**.
- ❑ Si votre périphérique n'est pas affiché dans la boîte de dialogue **Propriétés**, il ne fonctionne pas correctement. Répétez les étapes 1 à 4 des sections précédentes pour vérifier l'installation du pilote. Cliquez sur votre périphérique, puis sur **Désinstaller** pour supprimer le pilote. Cliquez sur **Oui** pour redémarrer votre ordinateur. Lorsque l'ordinateur redémarre, répétez les opérations à partir du point 2 dans **Installation d'un pilote (page 43)**.

## Mise à jour d'un pilote

Pour mettre à jour le pilote, procédez comme suit :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 3 Cliquez sur l'icône **Imprimantes et autres périphériques** dans l'affichage des catégories. Cliquez ensuite sur le périphérique à restaurer.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Matériel**, puis sur **Propriétés**.
- 5 Sous l'onglet **Pilote**, cliquez sur **Mettre à jour le pilote...**
- 6 Suivez les instructions à l'écran. Vous pouvez rechercher le pilote à l'aide de Windows ou le sélectionner directement à son emplacement.

Ou :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Dans le menu, cliquez sur **Poste de travail**.
- 3 Cliquez sur **Afficher les informations système** dans le volet gauche de la fenêtre.
- 4 Sous l'onglet **Matériel**, cliquez sur **Gestionnaire de périphériques**.
- 5 Double-cliquez sur l'option correspondant au périphérique installé, puis sur le périphérique en question. La boîte de dialogue **Propriétés** s'affiche.
- 6 Cliquez sur l'onglet **Pilote**.
- 7 Cliquez sur **Mettre à jour le pilote...**  
Le pilote est mis à jour.

 Pour mettre à jour votre pilote de périphérique, vous devez vous connecter à votre ordinateur en tant qu'administrateur.

## Désinstallation d'un pilote

Conservez le périphérique connecté à votre ordinateur durant la désinstallation du pilote.

Pour désinstaller le pilote, procédez comme suit :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 3 Cliquez sur l'icône **Imprimantes et autres périphériques** dans l'affichage des catégories. Cliquez ensuite sur le périphérique à restaurer.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Matériel**, puis sur **Propriétés**.
- 5 Sous l'onglet **Pilote**, cliquez sur **Désinstaller**.
- 6 Si le système vous invite à redémarrer l'ordinateur, cliquez sur **Oui**.  
Si la suppression du pilote devait empêcher le fonctionnement de votre périphérique, le bouton **Désinstaller** n'est pas disponible.

Ou :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Dans le menu, cliquez sur **Poste de travail**.
- 3 Cliquez sur **Afficher les informations système** dans le volet gauche de la fenêtre.
- 4 Sous l'onglet **Matériel**, cliquez sur **Gestionnaire de périphériques**.
- 5 Double-cliquez sur l'option correspondant au périphérique installé, puis sur le périphérique en question. La boîte de dialogue **Propriétés** s'affiche.
- 6 Cliquez sur l'onglet **Pilote**.
- 7 Cliquez sur **Désinstaller**.  
Le pilote est désinstallé.

 Pour désinstaller votre pilote de périphérique, vous devez vous connecter à votre ordinateur sous un compte propriétaire.

## Restauration d'un pilote

La restauration système est une fonctionnalité de Microsoft® Windows® XP qui se charge de rétablir votre ordinateur à son état préalable, sans perte des fichiers de données personnels, en cas de problèmes.

La restauration système modifie le système et crée automatiquement des points de restauration faciles à identifier. Ces points de restauration permettent de rétablir le système à un état précédent. Ils sont créés quotidiennement lorsque des événements système importants (installation d'une application ou d'un pilote par exemple) ont lieu.

Pour restaurer votre pilote précédent, procédez comme suit :

- 1 Ouvrez le périphérique qui ne fonctionne pas correctement dans le **Panneau de configuration**.  
Pour ce faire, procédez comme suit :
  - Cliquez sur **Démarrer** dans la barre des tâches.
  - Cliquez sur **Panneau de configuration**.  
L'écran **Panneau de configuration** s'affiche.
  - Cliquez sur l'icône **Imprimantes et autres périphériques** dans l'affichage des catégories.
  - Cliquez ensuite sur le périphérique à restaurer.
- 2 Cliquez sur l'onglet **Matériel**, puis sur **Propriétés**.
- 3 Cliquez sur l'onglet **Pilote**.
- 4 Sous l'onglet **Pilote**, cliquez sur **Revenir à la version précédente**.

Ou :

- 1 Cliquez sur **Démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Dans le menu, cliquez sur **Poste de travail**.
- 3 Cliquez sur **Afficher les informations système** dans le volet gauche de la fenêtre.
- 4 Sous l'onglet **Matériel**, cliquez sur **Gestionnaire de périphériques**.

- 5 Double-cliquez sur l'option correspondant au périphérique installé, puis sur le périphérique en question. La boîte de dialogue **Propriétés** s'affiche.
  - 6 Cliquez sur l'onglet **Pilote**.
  - 7 Sous l'onglet **Pilote**, cliquez sur **Revenir à la version précédente**.  
Votre pilote précédent est restauré.
-  Vous devez être connecté à votre ordinateur sous un compte propriétaire pour pouvoir réaliser cette procédure. La restauration de votre ordinateur n'affecte pas et ne modifie pas vos fichiers de données personnels. Pour plus d'informations sur la restauration système, consultez le **Centre d'aide et de support** de Windows®.

## Téléchargement de pilotes

Notez qu'il est possible de télécharger les dernières versions des pilotes à partir de notre site Web. Il vous suffit de cliquer sur le lien suivant pour y accéder : [www.vaio-link.com](http://www.vaio-link.com)

Pour télécharger les derniers pilotes, procédez comme suit :

- 1 Accédez au site [www.vaio-link.com](http://www.vaio-link.com) et sélectionnez votre langue.
- 2 Cliquez le bouton **VAIO User**.
- 3 Renseignez les deux codes et entrez le site.
- 4 Sélectionnez **Téléchargement** et conformez-vous à la procédure. Une liste des téléchargements disponibles apparaît.
- 5 Sélectionnez le pilote approprié et suivez les instructions en ligne pour le télécharger. Pour installer le pilote, suivez les instructions fournies avec le périphérique ou consultez le **Guide Dépannage et Utiliser le Disque de réinstallation et de documentation VAIO\*** imprimé ou le **Guide de Dépannage et Réinstallation de votre système VAIO\***.

\* Dépend de votre modèle.

 Ne téléchargez pas ou n'installez pas de pilotes qui ne sont pas fournis par VAIO-Link. Ils peuvent causer des problèmes de compatibilité.