

# **Manuel de démarrage rapide**



**Les informations contenues dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.**

La société Hewlett-Packard® n'offre aucune garantie concernant ce matériel, y compris mais sans s'y limiter, une éventuelle garantie implicite de commercialisation ou de convenance à un usage quelconque.

La société HP ne peut être tenue responsable en cas d'erreurs dans ce document ou en cas de dommages accidentels ou indirects liés à la vente, aux performances ou à l'utilisation de ce matériel.

La société HP n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation ou à la fiabilité de ses logiciels sur un matériel non fourni par HP.

Ce document contient des informations en propriété exclusive protégées par copyright. Tous les droits sont réservés. Aucune partie de ce document ne peut être photocopiée, reproduite ou traduite dans une autre langue sans l'autorisation écrite préalable de HP.

Hewlett-Packard Company  
P.O. Box 4010  
Cupertino, CA 95015-4010  
États-Unis

© 2000, 2003 Hewlett-Packard Company. Tous droits réservés.

Hewlett-Packard est une marque déposée de Hewlett-Packard Company aux États-Unis et dans d'autres pays/régions.

Ce produit inclut une technologie de protection de copyright protégée par des déclarations de méthode de certains brevets américains et d'autres droits de propriété intellectuelle appartenant à Macrovision Corporation et autres détenteurs de droits. L'utilisation de cette technologie de protection de copyright doit être autorisée par Macrovision Corporation, et est destinée à l'usage des particuliers ou d'autres utilisations de visualisation limitées en l'absence de toute autre autorisation de Macrovision Corporation. L'analyse arrière (« reverse engineering ») ou le désassemblage du produit sont interdits. Brevets américains n° 4,631,603, 4,577,216, 4,819,098, et 4,907,093. Produit autorisé uniquement pour une utilisation de visualisation limitée.

Les autres marques ou noms de produits sont des marques commerciales appartenant à leurs propriétaires respectifs.

# Table des matières

---

## Démarrer ici ..... vii

### Présentation du manuel de démarrage rapide ..... 1

Informations sur la sécurité ..... 1

Utilisation du manuel de démarrage rapide ..... 3

Recherche d'informations complémentaires ..... 3

### Configuration de l'ordinateur.....5

Première mise sous tension de l'ordinateur ..... 6

Enregistrement auprès de HP ..... 7

Création de CD de réinstallation ..... 7

Obtenir de l'aide ..... 8

Protection de l'ordinateur ..... 8

Travailler confortablement ..... 9

### Utilisation de l'ordinateur ..... 11

Notions fondamentales ..... 11

    Système d'exploitation Windows ..... 11

    Menu démarrer ..... 11

Aide et support..... 12

Utilisation de la souris ..... 12

Fonction de défilement ..... 13

Pour utiliser la fonction de  
défilement automatique ..... 14

Pour utiliser la fonction de  
défilement panoramique ..... 14

Utilisation du clavier..... 14

    Introduction ..... 14

    Caractéristiques du clavier ..... 15

    Boutons ..... 23

    Configuration des boutons ..... 27

Utilisation du moniteur..... 28

    Modification des propriétés de l'affichage  
    du moniteur..... 28

Utilisation de haut-parleurs ..... 29

    Utilisation de haut-parleurs multi-canaux ..... 30

    Pour brancher votre système de haut-parleurs  
    multi-canaux sur l'ordinateur..... 30

|  |    |
|--|----|
| Pour configurer la sortie audio multi-canaux dans le cadre de la configuration des haut-parleurs ..... | 31 |
| Pour configurer la sortie audio multi-canaux dans le cadre de la configuration du lecteur de DVD ..... | 31 |
| Pour utiliser un microphone avec l'audio multi-canaux.....   | 32 |
| Réglage du volume des haut-parleurs .....  | 33 |
| Utilisation d'un microphone.....   | 34 |
| Réglage du volume du microphone .....  | 36 |
| Utilisation d'un téléviseur .....  | 36 |
| Câbles dont vous aurez peut-être besoin.....   | 37 |
| Connexion à un téléviseur.....   | 37 |
| Affichage des images de l'ordinateur sur le téléviseur .....   | 39 |
| Désactivation de l'option TV.....  | 40 |
| Déconnexion du téléviseur .....  | 41 |
| Éteindre l'ordinateur.....   | 41 |
| Mise en veille ou en veille prolongée de l'ordinateur .....  | 41 |
| Mode veille.....   | 42 |
| Mode veille prolongée .....  | 43 |
| Mode veille ou veille prolongée automatique .....  | 43 |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Configuration et utilisation d'Internet .....</b>   | <b>45</b> |
| Introduction à Internet .....  | 46        |
| Qu'est-ce qu'Internet ?.....   | 46        |
| Qu'est-ce qu'un fournisseur d'accès Internet ? ....  | 46        |
| Qu'est-ce que le World Wide Web ? .....  | 47        |
| Qu'est-ce qu'une adresse URL ? .....   | 47        |
| Qu'est-ce qu'une adresse électronique ?.....   | 47        |
| Comment effectuer des recherches sur Internet ? .....  | 48        |
| Configuration du modem.....  | 49        |
| Mise à niveau vers la norme V.92 .....   | 51        |
| Configuration de la carte d'interface réseau .....   | 52        |
| Établissement d'un compte d'accès à Internet.....  | 54        |
| Inscription auprès d'un fournisseur d'accès à Internet en utilisant l'assistant Connexion facile à Internet..... | 55        |
| Connexion à Internet.....  | 55        |
| Utilisation du navigateur fourni par le FAI .....  | 56        |
| Utilisation d'un navigateur quelconque.....  | 56        |
| Visite du site Web de Hewlett-Packard .....  | 57        |
| Affichage de manuels en ligne .....  | 58        |
| Envoi et réception de courrier électronique .....  | 60        |

|  |           |  |           |
|--|-----------|--|-----------|
| Si le FAI fournit le navigateur .....  | 60        | Affichage des informations d'aide .....                            | 79        |
| Utilisation de Outlook Express .....   | 60        | Terminologie relative au DVD .....                                 | 79        |
| <b>Réalisation des tâches communes .....</b>   | <b>63</b> | Utilisation du panneau de commande<br>de WinDVD .....              | 80        |
| Caractéristiques de vos lecteurs .....   | 63        | Utilisation des codes de pays/région .....                         | 81        |
| Utilisation du lecteur de disquette .....  | 64        | Création d'un DVD avec le graveur<br>de DVD+RW/+R .....            | 82        |
| Utilisation du lecteur de carte mémoire 6 en 1 .....   | 64        | Utilisation du lecteur mixte .....                                 | 83        |
| Remarque particulière concernant l'utilitaire<br>Supprimer le périphérique en toute sécurité ..... | 65        | Lecture de CD vidéo .....  | 83        |
| Pour utiliser le lecteur de carte mémoire<br>6 en 1 .....  | 66        | Lecture de CD vidéo bilingues .....                                | 84        |
| Insertion d'un CD ou d'un DVD .....  | 68        | Utilisation des outils de l'ordinateur HP Pavilion .....           | 86        |
| Éjection d'un CD ou d'un DVD .....   | 70        | <b>Obtenir les mises à jour de HP<br/>pour le PC .....</b>         | <b>87</b> |
| Manipulation des CD .....  | 70        | Informations sur les modifications .....                           | 87        |
| Lecture de CD audio .....  | 71        | Utilisation de HP Center pour recevoir les<br>messages de HP ..... | 88        |
| Utilisation de MusicMatch Jukebox .....  | 71        | Pour lancer HP Center .....  | 88        |
| Utilisation du Lecteur Windows Media .....   | 72        | Pour fermer le service HP Center .....                             | 89        |
| Création d'un CD à l'aide du graveur de CD-RW ...  | 74        | Réactivation du service HP Center .....                            | 89        |
| Création d'un CD avec RecordNow .....  | 74        | <b>Résolution de problèmes .....</b>                               | <b>91</b> |
| Création d'un CD audio .....   | 75        | Dépannage .....  | 91        |
| Création d'un CD de données .....  | 76        |  |           |
| Lecture de films DVD .....   | 77        |  |           |
| Lecture d'un DVD .....   | 77        |  |           |

|   |            |
|---|------------|
| <b>Utilisation des programmes</b>                   |            |
| <b>Réinstallation d'applications et</b>             |            |
| <b>Réinstallation système.....</b>                  | <b>99</b>  |
| Restauration du système.....                        | 99         |
| Réinstallation d'applications.....                  | 100        |
| Réinstallation système.....                         | 101        |
| Réinstallation système à l'aide de CD               |            |
| de réinstallation.....                              | 103        |
| Utilisation du créateur de CD                       |            |
| de réinstallation HP.....                           | 104        |
| Démarrage de la réinstallation système              |            |
| à l'aide de CD de réinstallation.....               | 105        |
| Libérer de l'espace sur votre disque dur.....       | 109        |
| Pour afficher l'espace disponible sur votre         |            |
| disque dur.....                                     | 110        |
| Augmentation de l'espace disque disponible ...      | 111        |
| Désinstallation de programmes.....                  | 111        |
| Suppression d'icônes du Bureau.....                 | 111        |
| Utilisation de l'utilitaire Nettoyage de disque ... | 112        |
| Réinstallation de programmes.....                   | 112        |
| <b>Index.....</b>                                   | <b>113</b> |

# Démarrer ici

---

## Bienvenue

Merci d'avoir choisi la famille d'ordinateurs personnels HP Pavilion. Cette section *Démarrer ici* offre une vue d'ensemble des fonctionnalités ajoutées aux logiciels et des outils mis à votre disposition sur votre ordinateur HP Pavilion. Le reste de ce *Manuel de démarrage rapide* vous renseignera sur l'utilisation de votre ordinateur. Grâce à ce guide, vous pourrez utiliser votre ordinateur avec confiance.

**Remarque :** *Il se peut que les écrans qui s'affichent sur votre ordinateur diffèrent de ceux représentés dans ces pages.*



# Liste de vérification du matériel

Cordon d'alimentation



Câble modem



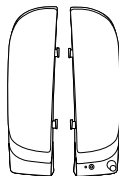
Transformateur

(haut-parleurs avec amplificateur,  
certains modèles uniquement)



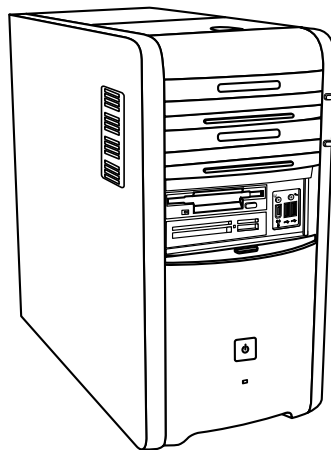
Haut-parleurs

(certains modèles uniquement)



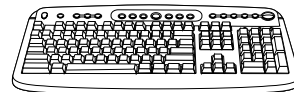
## La documentation comprend :

- L'affiche d'installation
- Ce *Manuel de démarrage rapide*
- Le *Manuel d'assistance*, comprenant des informations sur l'assistance technique, la garantie, la licence d'utilisation, la réglementation et la sécurité
- Le guide *Mise à niveau et entretien de l'ordinateur* (version papier ou installé sur l'ordinateur, selon le modèle)
- Des suppléments à lire en premier, des addenda et autres documents, s'il y a lieu
- Le *Guide de l'utilisateur du graveur DVD Writer* (certains modèles uniquement)
- Le guide *Microsoft Windows XP Home Edition Start Here*
- La brochure *Mon ordinateur HP Pavilion* (certains modèles uniquement)

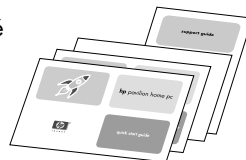


Ordinateur

Clavier



Souris



Documentation

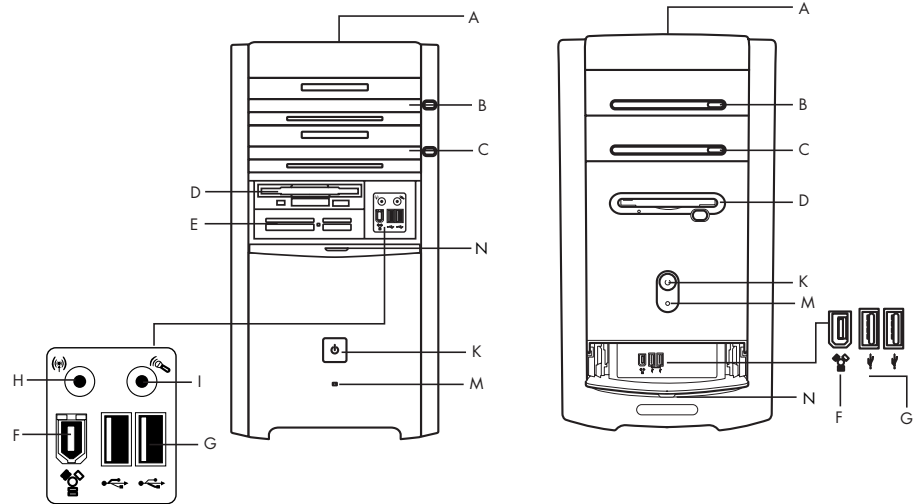
**Remarque :** Il se peut que le contenu de votre carton d'emballage soit différent.



# Avant de l'ordinateur

Il se peut que votre ordinateur diffère de ceux représentés ici. Les composants de l'ordinateur ainsi que le nombre, le type et la disposition des connecteurs varient en fonction du modèle.

- A — Compartiment pour CD (certains modèles uniquement)
- B — Lecteur de CD-ROM ou graveur CD-RW
- C — Lecteur DVD-ROM ou graveur DVD+RW/+R
- D — Lecteur de disquette
- E — Lecteur de carte mémoire 6 en 1 (certains modèles uniquement)
- F — FireWire®
- G — USB 2.0 (deux représentés)
- H — Audio Line In (entrée audio)
- I — Microphone
- K — Bouton/témoin de mise sous tension
- M — Témoin d'activité du disque dur
- N — Volet ouvert pour montrer les connecteurs



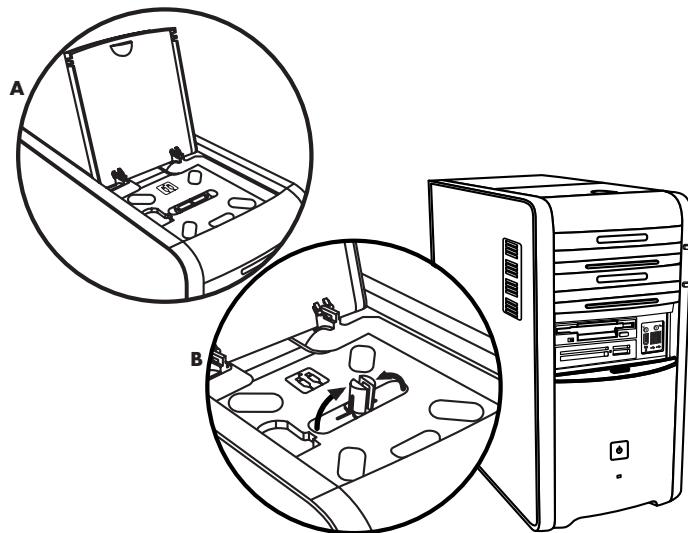
Démarrer ici

# Baie de stockage multi-usage

Certains ordinateurs sont équipés d'une baie de stockage multi-usage (certains modèles uniquement) située sur la partie supérieure du châssis de l'ordinateur. Vous pouvez l'utiliser pour ranger dix CD/DVD, entreposer des cartes mémoire ou recevoir des périphériques, comme une station d'accueil pour appareil photo numérique. La baie a été conçue pour que vous puissiez y placer un périphérique et brancher le câble de données USB ou Fire Wire et le cordon d'alimentation de ce périphérique dans les connecteurs situés à l'arrière de l'ordinateur en passant sous le capot supérieur.

Pour stocker des CD, ouvrez le couvercle supérieur (figure A) et soulevez délicatement les deux moitiés qui forment l'axe central (figure B). Vous pouvez stocker 10 CD/DVD.

Il se peut que votre ordinateur diffère de celui représenté ici. Les composants de l'ordinateur ainsi que le nombre, le type et la disposition des connecteurs varient en fonction du modèle.

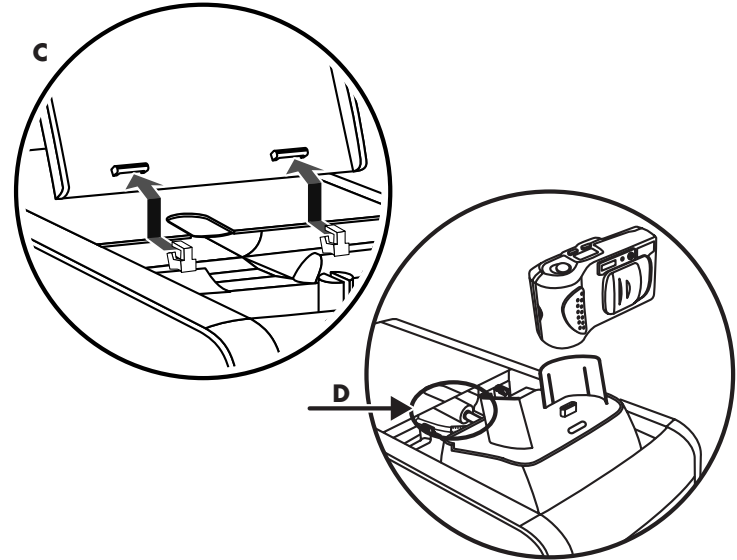


# Baie de stockage multi-usage – Mise en place des périphériques

Pour utiliser la baie de stockage multi-usage avec un périphérique, procédez comme suit :

- 1** Ouvrez le couvercle de la baie. Tenez le couvercle de chaque côté, près des charnières, puis soulevez-le et faites-le glisser vers l'arrière du châssis (figure C). Dégagez-le délicatement en le soulevant.
- 2** Faites passer les câbles dans l'ouverture prévue à cet effet à l'arrière de la baie (figure D). Branchez les câbles de données et d'alimentation dans le périphérique et posez-le dans la baie.
- 3** Branchez le câble de données dans le connecteur USB ou Fire Wire situé à l'arrière de l'ordinateur. Branchez le câble d'alimentation dans une prise électrique.

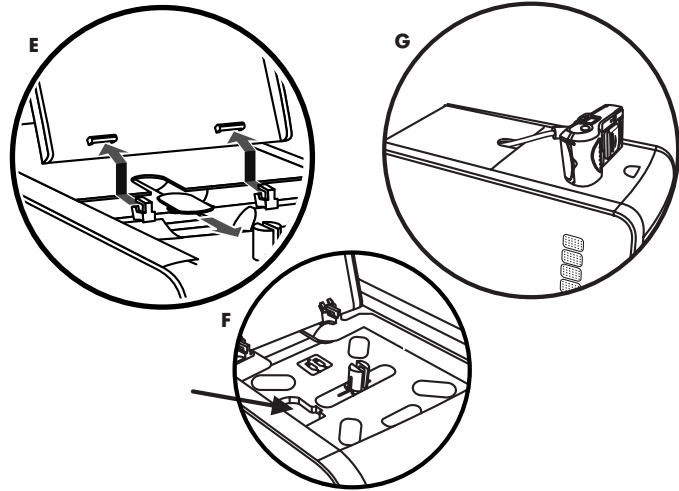
Il se peut que votre ordinateur diffère de celui représenté ici. Les composants de l'ordinateur ainsi que le nombre, le type et la disposition des connecteurs varient en fonction du modèle.



# Baie de stockage multi-usage – Mise en place des périphériques (suite)

Pour utiliser le haut de châssis comme support de périphérique, procédez comme suit :

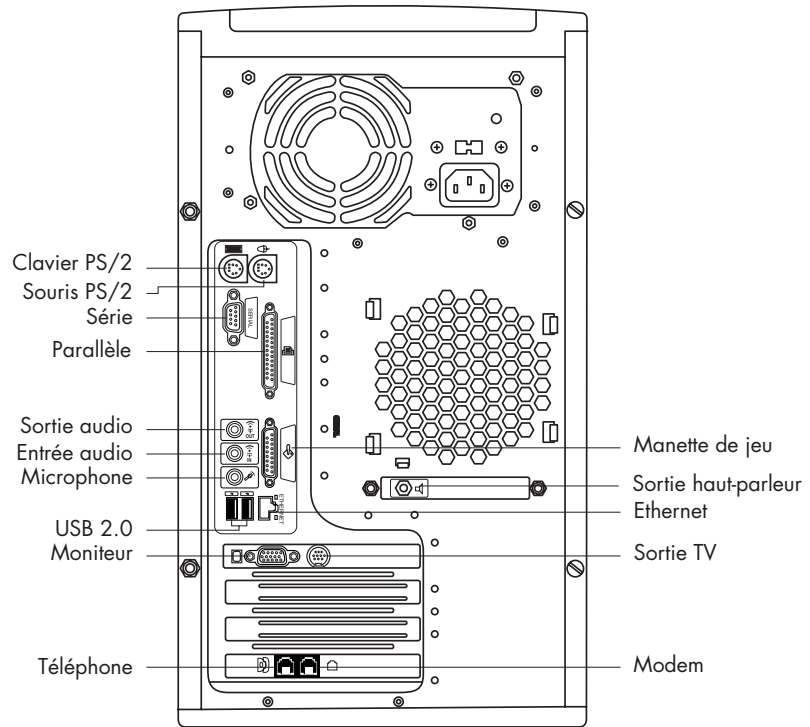
- 1 Retirez le couvercle de la baie (voir étape 1 de la page précédente).
- 2 Saisissez l'onglet et dégagez-le en tirant vers l'avant du châssis (figure E). Rangez l'onglet dans son logement, dans la baie, près de l'axe (figure F).
- 3 Faites passer les câbles de données et d'alimentation du périphérique dans l'ouverture prévue à cet effet à l'arrière de la baie. Placez les câbles dans l'ouverture créée par le retrait du câble et remettez en place le couvercle de la baie. Fermez le couvercle.
- 4 Branchez les câbles dans le périphérique et posez-le sur le châssis (figure G). Branchez le câble de données dans le connecteur USB ou Fire Wire situé à l'arrière de l'ordinateur. Branchez le câble d'alimentation dans une prise électrique.



# Arrière de l'ordinateur







Branchez le clavier, la souris, le moniteur et le modem en suivant les instructions de l'affiche d'installation. Allumez l'ordinateur pour la première fois et terminez le processus d'enregistrement. Ensuite, ajoutez une imprimante ou un autre périphérique, ou installez un des logiciels contenus sur les CD ou DVD se trouvant dans le carton d'emballage de l'ordinateur (certains modèles uniquement).

Il se peut que votre ordinateur diffère de celui représenté ici. Les composants de l'ordinateur ainsi que le nombre, le type et la disposition des connecteurs varient en fonction du modèle.









# Symboles des connecteurs de l'ordinateur

Les symboles de ce tableau permettent d'identifier les connecteurs.

| Symbole   | Description  |
|---|--|
|  | Souris (PS/2)  |
|  | Clavier (PS/2)   |
|  | Port USB pour souris, clavier, appareil photo numérique ou autre périphérique équipé d'un connecteur USB |
|  | Imprimante (parallèle)   |
|  | Moniteur   |
| <b>serial</b>   | Port série pour appareil photo numérique ou autres périphériques série                                   |
|  | Connecteur   |

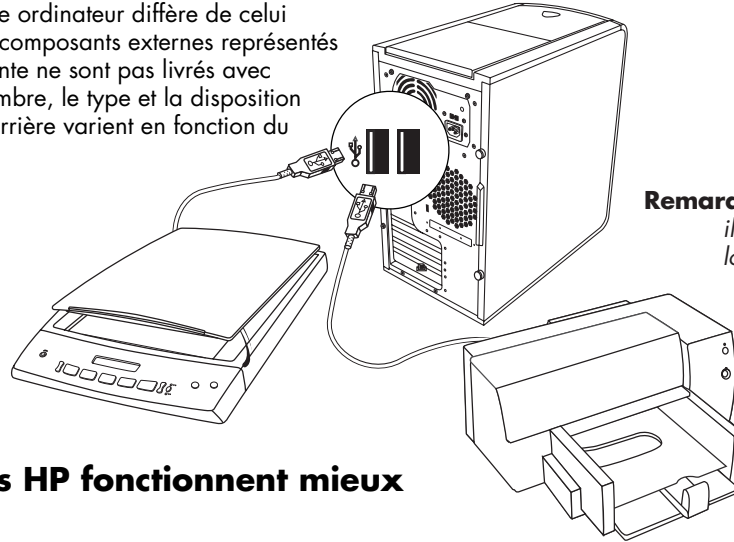
Plusieurs périphériques et accessoires externes sont de type Plug and Play (prêt à l'emploi). Le *Prêt à l'emploi* (Plug and Play) désigne la fonction qui permet d'ajouter ou retirer des composants sans avoir à suivre de procédure

| Symbole  | Description  |
|--|--|
| <br>OUT | Sortie audio (haut-parleurs alimentés)                       |
| <br>IN  | Entrée audio   |
|         | Prise casque   |
|         | Microphone   |
|         | Manette de jeu/MIDI  |
|         | FireWire pour caméra ou autre périphérique à très haut débit |

spéciale (comme la réinitialisation de cavaliers ou le test de conflits). Lorsque vous ajoutez ou retirez un périphérique, l'ordinateur le reconnaît et se procure le meilleur pilote pour ce périphérique.

# Connecteurs situés à l'arrière de l'ordinateur

Connecteurs situés à l'arrière de l'ordinateur  
Il se peut que votre ordinateur diffère de celui représenté ici. Les composants externes représentés sur la figure suivante ne sont pas livrés avec l'ordinateur. Le nombre, le type et la disposition des connecteurs arrière varient en fonction du modèle.



**Remarque :** Avant d'utiliser vos périphériques, il vous faudra peut-être installer les logiciels qui les accompagnent.

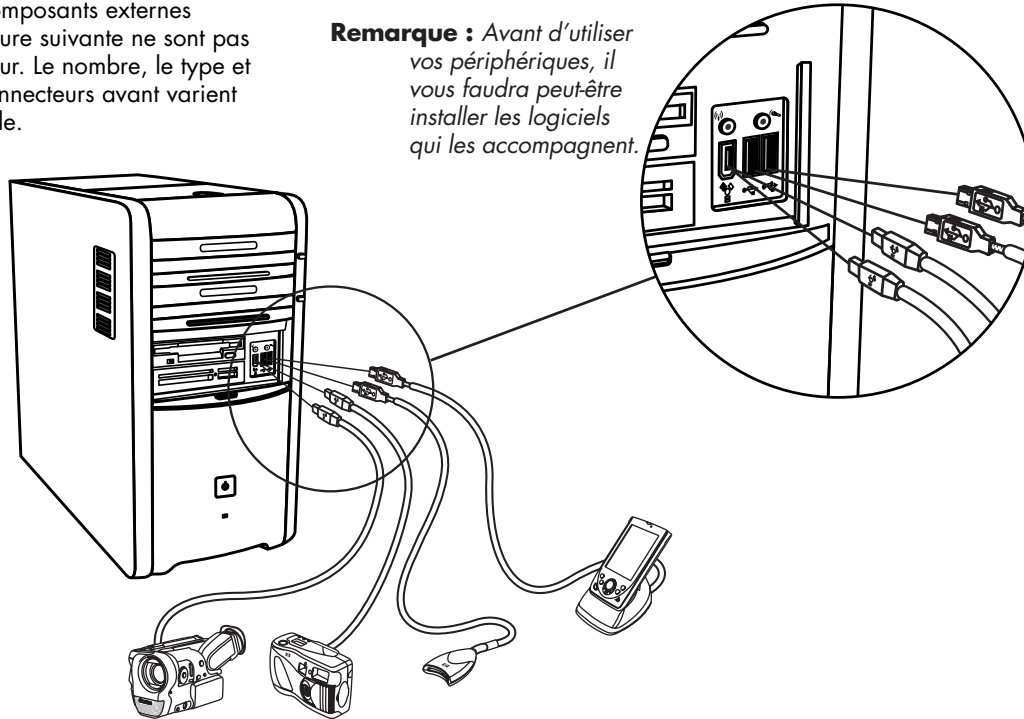
## Les produits HP fonctionnent mieux ensemble

Les ordinateurs HP sont équipés de logiciels pré-installés conçus pour certains produits de la gamme All-In-One, et certains appareils photo, scanners et imprimantes HP. Ces logiciels pré-installés simplifient et accélèrent la configuration des périphériques HP. Il suffit de brancher et d'allumer le périphérique HP pour que votre ordinateur HP le configure automatiquement et qu'il soit prêt à l'emploi.

## Connecteurs situés à l'avant de l'ordinateur

Il se peut que votre ordinateur diffère de celui représenté ici. Les composants externes représentés sur la figure suivante ne sont pas livrés avec l'ordinateur. Le nombre, le type et la disposition des connecteurs avant varient en fonction du modèle.

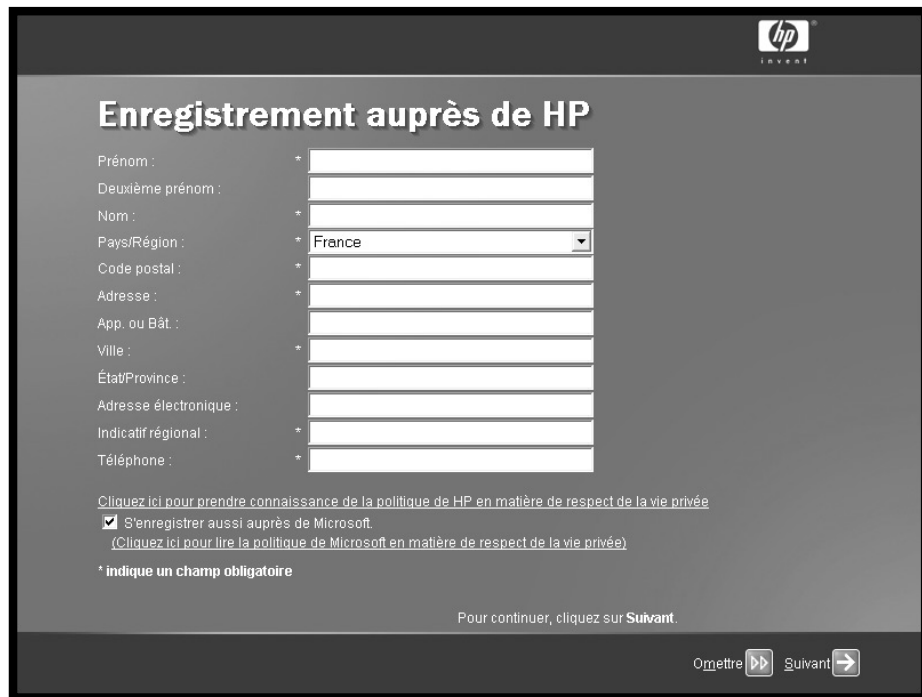
**Remarque :** Avant d'utiliser vos périphériques, il vous faudra peut-être installer les logiciels qui les accompagnent.





# Enregistrement auprès de HP

Pour qu'il nous soit plus facile de répondre à vos besoins d'assistance technique, enregistrez votre ordinateur personnel HP Pavilion auprès de Hewlett-Packard (certains modèles uniquement).


The image shows a screenshot of the HP registration website. At the top right is the HP logo with the word 'invent' below it. The main heading is 'Enregistrement auprès de HP'. Below this is a registration form with the following fields: Prénom (with an asterisk), Deuxième prénom, Nom (with an asterisk), Pays/Région (with an asterisk and a dropdown menu showing 'France'), Code postal (with an asterisk), Adresse (with an asterisk), App. ou Bât. (with an asterisk), Ville (with an asterisk), État/Province (with an asterisk), Adresse électronique (with an asterisk), Indicatif régional (with an asterisk), and Téléphone (with an asterisk). Below the form, there are two links: 'Cliquez ici pour prendre connaissance de la politique de HP en matière de respect de la vie privée' and 'S'enregistrer aussi auprès de Microsoft.' (with a checked checkbox). A third link is '(Cliquez ici pour lire la politique de Microsoft en matière de respect de la vie privée)'. A note states '\* indique un champ obligatoire'. At the bottom, it says 'Pour continuer, cliquez sur Suivant.' and there are two buttons: 'Omettre' with a right arrow and 'Suivant' with a right arrow.

Démarrer ici

# Internet

Cliquez sur **démarrer**, **Programmes** et **Connexion facile à Internet**, ce qui fera apparaître un assistant qui vous guidera pas à pas pour configurer votre accès à Internet et au courriel.

Pour obtenir des informations sur la configuration du modem, d'Internet et du courriel, reportez-vous aux chapitres appropriés dans ce guide. Vous pouvez aussi trouver des informations utiles en cliquant sur **démarrer**, **Aide et support**, puis sur **Mon ordinateur HP Pavilion**.



  
invent

**Bienvenue sur Connexion facile à Internet !**

Connectez-vous à Internet rapidement et facilement.

Ouvrez un compte Internet auprès d'un des nombreux fournisseurs d'accès recommandés par hp.

Consultez fréquemment ce site pour prendre connaissance des toutes dernières options et offres disponibles dans votre région.

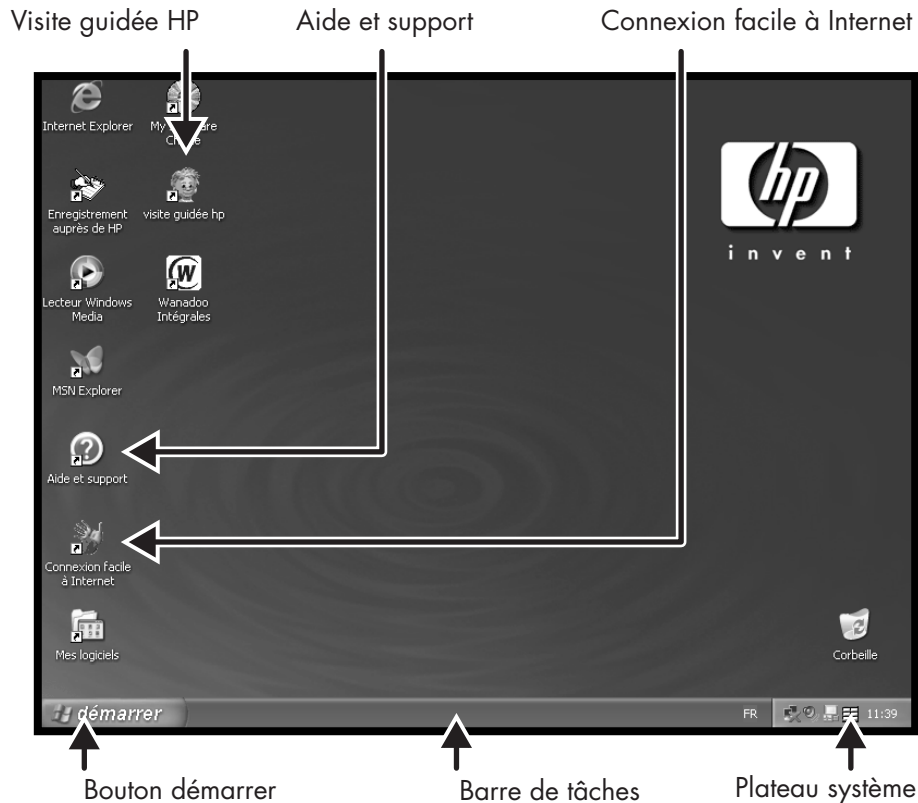
[suivant](#)

©2000-2001 Hewlett-Packard company

# Bureau HP

Le bureau HP possède des icônes de raccourci qui vous aident à trouver facilement tout ce dont vous avez besoin. Cliquez sur une icône pour faire apparaître des informations complémentaires sur le programme correspondant.

**Remarque :** *Il se peut que l'écran qui s'affiche sur votre ordinateur diffère de celui*

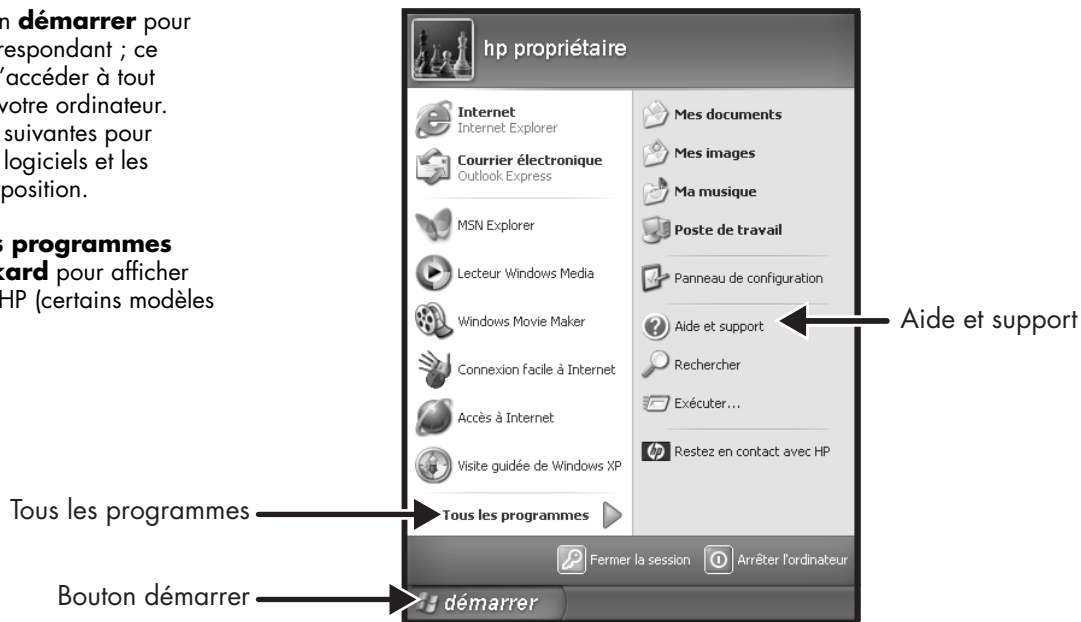


Démarrer ici

# Menu démarrer

Cliquez sur le bouton **démarrer** pour afficher le menu correspondant ; ce menu vous permet d'accéder à tout ce qui se trouve sur votre ordinateur. Consultez les pages suivantes pour savoir quels sont les logiciels et les outils mis à votre disposition.

Choisissez **Tous les programmes** puis **Hewlett-Packard** pour afficher la liste des logiciels HP (certains modèles uniquement).



**Remarque :** Il se peut que l'écran de votre ordinateur diffère de celui représenté ici.

# Aide et support

Cliquez sur **démarrer** puis sur **Aide et support** pour en savoir plus sur votre ordinateur et obtenir les réponses à vos questions.

Informations et assistance technique pour l'ordinateur HP Pavilion (certains modèles uniquement)

Informations concernant l'aide et l'assistance technique

Centre d'aide et de support

Précédent Index Favoris Historique Support Options

Recherche  Options réglées de recherche

hp invent

Choisissez un sujet d'aide...

- Mon ordinateur HP Pavilion
- Nouveautés de Windows XP
- Musique, vidéo, jeux et photos
- Notions de base de Windows
- Gestion du réseau et Web
- Travail à distance
- Personnalisation de votre ordinateur
- Accessibilité
- Impression et télécopie
- Performances et maintenance
- Matériel
- Résolution d'un problème
- Envoyez vos commentaires à Microsoft

Aide et assistance technique  
trouvez les réponses à vos questions

➔ Ressources d'aide et d'assistance technique  
Maintenez votre ordinateur avec Windows Update, trouvez du matériel et des logiciels compatibles, utilisez des Outils tels que la Restauration du système et l'assistance à distance.

➔ Dernières nouvelles  
Quand vous êtes connecté à Internet, cette zone affichera des liens à des informations d'aide et de support. Si vous voulez vous connecter à Internet maintenant, démarrez l'Assistant Nouvelle connexion et voyez comment établir une connexion Web via un fournisseur de services Internet.

Microsoft

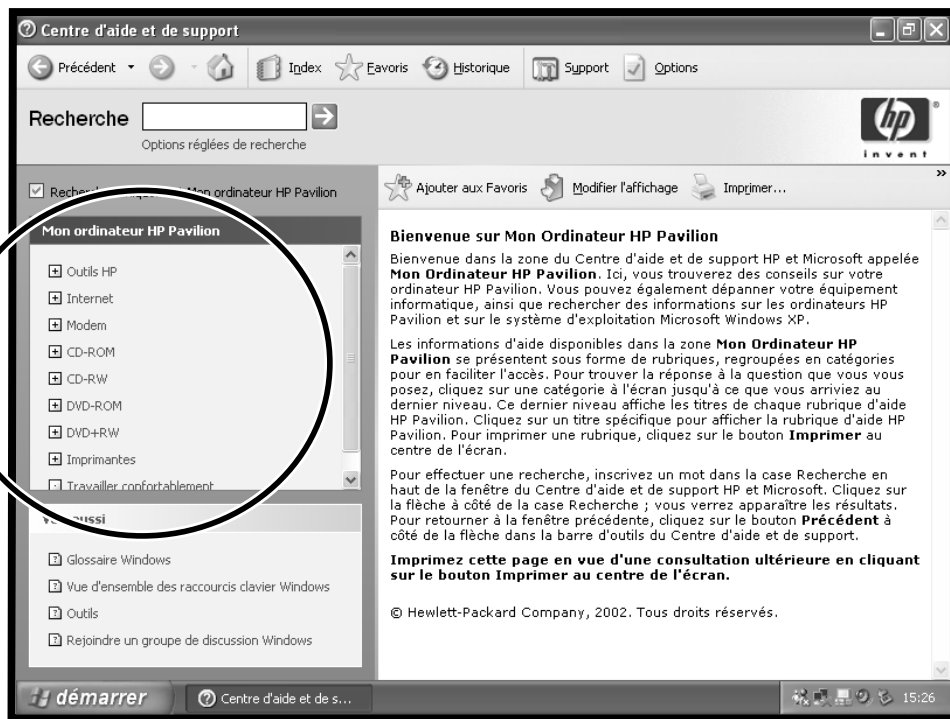
démarrer Centre d'aide et de s... FR 11:40

Démarrer ici

# Mon ordinateur HP Pavilion

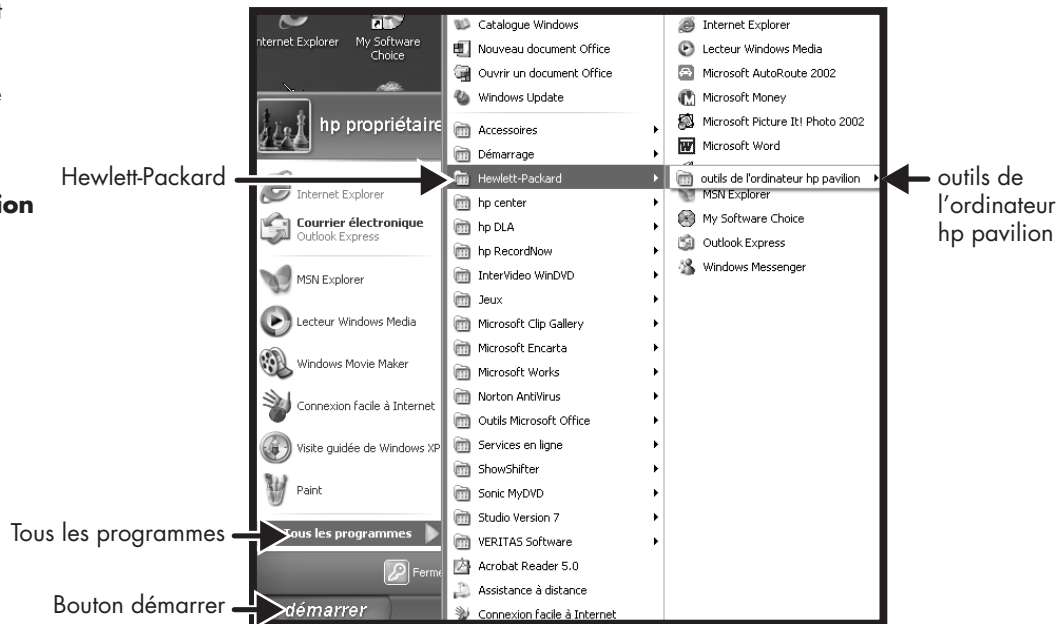
Cliquez sur **démarrer**, **Aide et support**, puis sur **Mon ordinateur HP Pavilion** pour obtenir des instructions et des informations détaillées concernant votre ordinateur (certains modèles uniquement).

Apprenez à vous servir de votre ordinateur personnel HP Pavilion



# Tous les programmes

Cliquez sur **démarrer** et **Tous les programmes** pour accéder à tous les logiciels installés sur votre ordinateur. Choisissez **Hewlett-Packard** et cliquez sur **outils de l'ordinateur HP Pavilion** pour trouver les pilotes HP et le programme Visite guidée HP (certains modèles uniquement).



**Remarque :** Il se peut que l'écran de votre ordinateur diffère de celui représenté ici.

# Visite guidée HP

Cliquez sur **démarrer**, choisissez **Tous les Programmes** et **Hewlett-Packard**, puis cliquez sur **Outils de l'ordinateur HP** et sur **Visite guidée HP** (certains modèles uniquement).

— Ou —

Cliquez sur l'icône correspondante de votre bureau Windows (certains modèles seulement).



Laissez la Visite guidée HP vous présenter le bureau Windows, ainsi que les notions élémentaires d'Internet et du courriel.



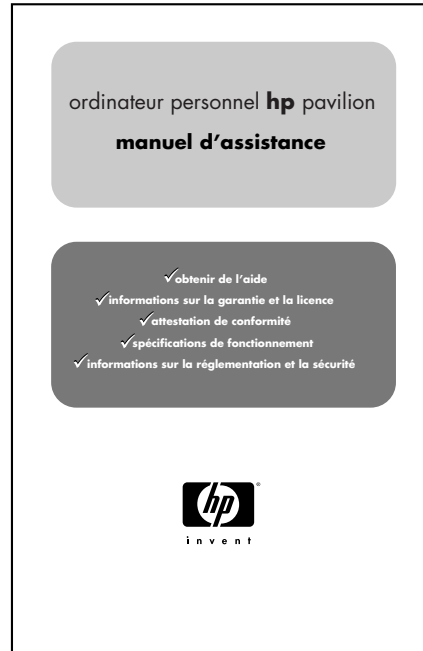


# Guide d'assistance technique de votre ordinateur HP Pavilion

La société HP vous offre un service d'assistance téléphonique.

Pour connaître les modalités de vos licences d'utilisation et de la garantie de votre ordinateur HP Pavilion, ainsi que les adresses et les numéros de téléphone du service d'assistance téléphonique, lisez le *Manuel d'assistance* technique dans la documentation accompagnant votre ordinateur.

Outre les spécifications de fonctionnement de l'ordinateur, le *Manuel d'assistance* donne de précieux renseignements sur la sécurité et la réglementation.



**Remarque :** *Il se peut que le contenu de votre documentation soit*

# HP Web Sites

Tapez ces adresses de sites Web dans le champ d'adresse de votre navigateur Internet, puis appuyez sur la touche Entrée de votre clavier pour avoir accès à des informations utiles fournies par HP.

## **<http://www.hp.com>**

Rendez-vous sur le site Web de la société HP pour y lire les dernières informations concernant votre ordinateur personnel HP Pavilion et tous vos produits HP. Obtenez une assistance technique, téléchargez des mises à jour de logiciels et informez-vous sur les services personnels et professionnels de HP.

## **<http://www.hp.com/cposupport/loc/regional.html>**

Utilisez ce site Web mondial pour trouver réponse à tous vos besoins d'assistance technique.

# Système d'exploitation Microsoft Windows XP

Si vous avez des questions portant sur le système d'exploitation Microsoft® Windows® XP, consultez les sources d'information suivantes :

- Aide et support, pour une aide et un dépannage à l'écran — cliquez sur **démarrer**, puis sur **Aide et support**.
- Guide *Commencez ici du logiciel Windows XP* pour particuliers, inclus dans la documentation accompagnant votre ordinateur.

# Réinstallation système et utilisation de l'espace du disque dur

Les ordinateurs personnels HP Pavilion utilisant Windows XP possèdent une partition de réinstallation intégrée au disque dur, accompagnée d'un programme de création de CD de réinstallation. Ce programme vous permet créer vos propres CD de réinstallation. Le processus de réinstallation, d'une application ou du système d'exploitation, offre les avantages suivants :

- **Sélectif** : Garantit que les données de réinstallation correspondent au modèle de l'ordinateur. Vous pouvez facilement réinstaller uniquement l'application ou le logiciel système qu'il vous faut.
- **Sans perte de données** : Réinstalle uniquement les logiciels dont vous avez besoin, préservant ainsi les données et les fichiers de l'utilisateur.

La procédure de réinstallation système à partir des CD de réinstallation vous offre deux possibilités :

- **Réinstallation standard** : Cette réinstallation sans perte de données réinstalle les programmes, les pilotes et le système d'exploitation qui ont été installés en usine sans affecter les fichiers de données.
- **Réinstallation système complète** : Cette réinstallation efface toutes les données du disque dur, reformate le disque dur, crée une nouvelle partition de disque dur, puis réinstalle le système d'exploitation. Vous devez réinstaller les logiciels qui n'étaient pas installés à l'origine sur l'ordinateur.

Dans ce manuel, vous trouverez des instructions pour utiliser les programmes de réinstallation d'applications et de réinstallation système, ainsi que des instructions pour créer vos CD de réinstallation (reportez-vous à la section *Utilisation des programmes Réinstallation d'applications et Réinstallation système*). Pour voir la quantité d'espace utilisé par la partition de réinstallation sur le disque dur, ou pour effacer des logiciels inutiles, reportez-vous à la section *Libérer de l'espace sur votre disque dur*.

# Présentation du manuel de démarrage rapide

---

## Informations sur la sécurité

Ce système n'a pas été évalué pour un raccordement à un système électrique « IT » (c'est-à-dire un système de distribution c.a. sans connexion directe à la terre, selon la norme IEC 60950).

### Avertissement de sécurité sur l'alimentation c.a.



**Avertissement :** *Pour réduire les risques de choc électrique en provenance du réseau téléphonique, branchez votre ordinateur dans une prise c.a. avant de le connecter à une ligne téléphonique. En outre, déconnectez votre ligne téléphonique avant de débrancher votre ordinateur de la prise c.a.*



**Avertissement :** *Installez l'ordinateur à proximité d'une prise c.a. Le cordon d'alimentation c.a. est le principal dispositif de déconnexion de l'ordinateur HP Pavilion et doit toujours être facilement accessible. Pour votre sécurité, le cordon d'alimentation fourni avec votre système possède une prise avec mise à la terre. Branchez toujours le cordon d'alimentation dans une prise murale avec mise à la terre afin d'éviter les risques d'électrocution.*



**Avertissement :** *Votre système est doté d'un commutateur de sélection de tension (115 ou 230 volts c.a.). Ce commutateur a été placé sur la tension appropriée pour le pays ou la région dans lesquels l'équipement est initialement vendu. Mettre le commutateur à la mauvaise position peut endommager l'ordinateur et annuler toute garantie implicite.*



**Avertissement :** *Débranchez le cordon du modem du réseau téléphonique avant d'installer ou d'enlever le couvercle de votre ordinateur.*



**Avertissement :** *N'utilisez pas l'ordinateur lorsque le capot est enlevé.*



**Avertissement :** *Le bloc d'alimentation n'est pas réparable par l'utilisateur. Pour éviter d'endommager le bloc d'alimentation, confiez-en la réparation ou le remplacement à un technicien compétent. Tous les autres composants peuvent être changés ou réparés par l'utilisateur.*



**Avertissement :** *Les décharges électrostatiques peuvent endommager les unités de disque, cartes d'extension et autres composants. Si vous ne disposez pas d'une station de protection contre les décharges électrostatiques, portez un bracelet antistatique relié à une partie métallique de l'ordinateur. Placez les cartes sur un tapis en mousse conducteur, mais ne les posez jamais sur leur emballage.*

## Utilisation du manuel de démarrage rapide

Nous vous remercions d'avoir acheté un ordinateur personnel HP Pavilion. Le dépliant d'installation vous indique comment brancher votre ordinateur, tandis que le *Manuel de démarrage rapide* vous indique ce que vous devez faire ensuite.

**Remarque :** *Placez l'ordinateur à proximité d'une prise téléphonique pour que vous puissiez brancher le modem et accéder à Internet.*

Ce *Manuel de démarrage rapide* vous apprend comment :

- mettre l'ordinateur sous/hors tension ;
- établir un compte et vous connecter à Internet ;
- régler le volume des haut-parleurs ;
- insérer et retirer un CD ;

- utiliser le lecteur de CD-ROM, de DVD-ROM, CD-RW ou DVD+RW/+R pour jouer de la musique, regarder des films ou enregistrer des informations ;
- utiliser les outils de l'ordinateur HP Pavilion (certains modèles uniquement) ;
- économiser l'énergie grâce aux modes veille et veille prolongée ;
- résoudre les problèmes les plus communs.

## Recherche d'informations complémentaires

Regardez si le carton d'emballage de l'ordinateur contient des informations imprimées qui donnent des détails et des mises à jour se rapportant au modèle de votre ordinateur.

Des informations supplémentaires concernant votre ordinateur se trouvent dans le module d'aide en ligne Centre d'aide et de support. Cliquez simplement sur **démarrer**, puis choisissez **Aide et support**.

Vous trouverez des informations concernant les composants internes du châssis de l'ordinateur dans le manuel *Mise à niveau et entretien de l'ordinateur* fourni (installé sur certains modèles, imprimé pour d'autres). Pour afficher les manuels installés sur votre ordinateur, consultez *Utilisation des outils de l'ordinateur HP Pavilion* à la page 86.

**Remarque :** *Vous devez éteindre l'ordinateur, débrancher les connexions réseau et Internet ainsi que le cordon d'alimentation avant de suivre les procédures décrites dans le manuel Mise à niveau et entretien de l'ordinateur. Si le manuel est installé sur votre ordinateur, imprimez-le afin de pouvoir le consulter ultérieurement.*

Vous trouverez des manuels et des informations en ligne pour votre ordinateur :

- 1** Dans la barre d'adresse de votre navigateur, tapez l'adresse du site du support technique que vous trouverez dans le *Manuel d'assistance*, puis appuyez sur la touche Entrée de votre clavier.
- 2** Dans le champ de recherche, tapez le nom ou le numéro de votre ordinateur (*734n* par exemple) puis cliquez sur la flèche pour lancer la recherche. Le numéro du produit se trouve sur la partie inférieure de la face avant du châssis.
- 3** Cliquez sur le lien pointant vers des manuels afin d'afficher une liste de manuels relatifs à votre ordinateur.



# Configuration de l'ordinateur

---

Suivez les étapes décrites sur le dépliant d'installation pour installer l'ordinateur dans votre zone de travail. Lisez ensuite les rubriques de cette section pour mettre l'ordinateur sous tension pour la première fois et terminer la procédure d'enregistrement (certains modèles uniquement).

Après l'enregistrement, installez les logiciels contenus sur les disques CD ou DVD se trouvant dans le carton d'emballage de l'ordinateur (certains modèles uniquement).

**Remarque :** Certains programmes sont préinstallés sur l'ordinateur. Avant d'installer un programme, vérifiez qu'il n'a pas déjà été installé sur votre système.

Ajoutez une imprimante, un scanner, un appareil photo ou tout autre périphérique que vous possédez. La plupart des périphériques externes, cartes mémoire et cartes d'extension sont prêts à l'emploi (« Plug and Play »).

**Remarque :** Lorsque vous ajoutez ou retirez un périphérique « Plug and Play », l'ordinateur le reconnaît et se procure le pilote correspondant.

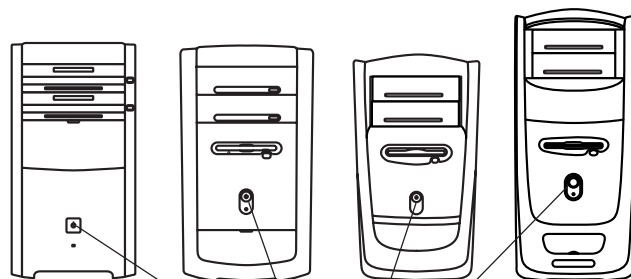
## Première mise sous tension de l'ordinateur

Vous pouvez démarrer l'ordinateur aussitôt après avoir terminé les branchements décrits sur l'affiche d'installation.

Appuyez d'abord sur l'interrupteur du moniteur. Ensuite, appuyez sur le bouton de mise sous tension situé sur l'avant de l'ordinateur.

**Remarque :** *Le bloc d'alimentation électrique est pré-réglé pour le pays ou la région dans lesquels vous avez acheté votre ordinateur. Si vous déménagez, vérifiez bien la tension requise dans ce nouvel environnement avant de brancher votre ordinateur dans une prise de courant.*

Votre ordinateur peut différer de ceux représentés ci-dessous.



Bouton de mise en marche

Lorsque vous mettez l'ordinateur sous tension, vous voyez apparaître une série de fenêtres de démarrage. Sur certains modèles, vous pouvez choisir votre langue : sélectionnez la langue puis cliquez sur **OK**. Confirmez votre sélection en cliquant sur **Oui**. Vous devrez patienter jusqu'à 30 minutes pendant que l'ordinateur effectue les préparations nécessaires.

Exécutez la configuration initiale de Microsoft® Windows® en répondant à quelques questions.

## Enregistrement auprès de HP

Il vous sera peut-être demandé d'enregistrer votre ordinateur auprès de HP (certains modèles uniquement). Cet enregistrement vous permettra d'être avisé des modifications et des mises à jour ainsi que de bénéficier du support technique.

Vous pouvez procéder à cet enregistrement de l'une des façons suivantes :

- Allumez l'ordinateur et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour vous enregistrer.
- Double-cliquez sur l'icône d'enregistrement sur votre Bureau et suivez les instructions affichées à l'écran.
- Enregistrez votre ordinateur en ligne à l'adresse  
<http://register.hp.com>

## Création de CD de réinstallation

Dans le cas peu probable où le disque dur serait endommagé ou devrait être remplacé, vous devrez utiliser des CD de réinstallation pour réinstaller le système d'exploitation et les logiciels. Créez des CD de réinstallation dès maintenant, avant d'en avoir besoin ; reportez-vous à la section *Utilisation du créateur de CD de réinstallation HP* à la page 104. Ce programme rassemble les fichiers nécessaires et enregistre les informations sur CD.

## Obtenir de l'aide

Consultez le *Manuel d'assistance* livré avec la documentation de votre ordinateur pour connaître les conditions de la garantie de votre ordinateur ainsi que les numéros de téléphone du support technique.

## Protection de l'ordinateur

HP fournit un utilitaire antivirus pour aider à protéger votre ordinateur (certains modèles uniquement).

Le fabricant offre des mises à jour gratuites de son utilitaire antivirus via Internet pendant une période initiale après l'achat de votre ordinateur. Après expiration de la période gratuite initiale, vous pourrez vous abonner à un service de mise à jour payant.

De nouveaux types de virus sont créés chaque jour. Mettez régulièrement à jour votre logiciel antivirus auprès du fabricant.

Si un programme ou le système d'exploitation est endommagé, réinstallez les logiciels. Consultez la section *Utilisation des programmes Réinstallation d'applications et Réinstallation système* à la page 99 pour plus de détails.

Lorsque votre ordinateur rencontre des problèmes de logiciel, il est possible qu'une pointe de tension, une panne de courant ou une baisse de tension soient survenues. Les symptômes de pointes de courant comprennent le vacillement de l'écran vidéo, un redémarrage inattendu de l'ordinateur et le refus de ce dernier d'obéir à vos commandes. Une pointe de tension pouvant parfois endommager ou détruire des fichiers, il est sage de régulièrement faire des copies de vos fichiers de données. Prévenez les pointes de tension en installant un limiteur de surtension (onduleur) conçu pour les ordinateurs entre la prise électrique murale et le cordon d'alimentation de votre système.

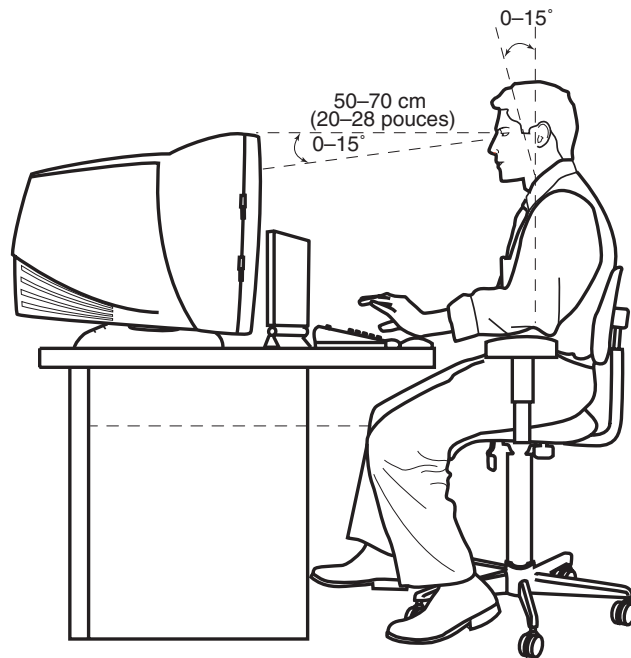
## Travailler confortablement

Avant de commencer à utiliser l'ordinateur, organisez votre zone de travail et installez l'ordinateur afin d'assurer confort et productivité. Pour obtenir de plus amples informations en matière d'ergonomie, consultez la section « Sécurité et ergonomie du poste de travail » installée sur votre ordinateur. Il vous suffit de cliquer sur **démarrer, Tous les programmes, Hewlett-Packard, outils de l'ordinateur hp pavilion**, puis cliquez sur **Sécurité et ergonomie du poste de travail**.

Pour trouver d'importantes informations de sécurité et d'ergonomie sur Internet, tapez <http://www.hp.com/ergo> dans la barre d'adresse de votre navigateur et appuyez sur la touche Entrée de votre clavier.



**Avertissement :** *Pour réduire les risques de blessures graves, lisez le manuel « Sécurité et ergonomie du poste de travail ». Ce manuel, destiné aux utilisateurs d'ordinateur, décrit les règles à suivre pour : disposer correctement le poste de travail, se tenir de façon appropriée et suivre des habitudes de travail saines. Il contient également d'importantes consignes de sécurité relatives aux risques électriques et mécaniques. Ce manuel est disponible sur le Web à l'adresse <http://www.hp.com/ergo>*



# Utilisation de l'ordinateur

---

## Notions fondamentales

### Système d'exploitation Windows

Le système d'exploitation de votre ordinateur est Microsoft Windows XP. Windows affiche le Bureau sur le moniteur. La barre des tâches contenant le bouton « démarrer » apparaît en bordure du Bureau.



### Menu démarrer

Cliquez sur le bouton **démarrer** puis :

- sélectionnez des programmes ou des documents ;
- ouvrez le module Centre d'aide et de support ;
- lancez une recherche ;
- exécutez un programme ;
- ouvrez le Panneau de configuration pour afficher ou modifier des paramètres.

Le menu « démarrer » affiche également les boutons *Fermer la session* et *Arrêter l'ordinateur*. Cliquez sur le bouton **Fermer la session** pour interrompre la session actuelle et passer à un autre utilisateur. Cliquez sur le bouton **Arrêter l'ordinateur** pour éteindre l'ordinateur ou le redémarrer.

## Aide et support

Pour ouvrir le Centre d'aide et de support, appuyez sur le bouton Aide de votre clavier, ou cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches puis sélectionnez **Aide et support**.

Le module d'aide contient des informations, des visites guidées et des didacticiels. L'aide comporte également des outils de dépannage.

## Utilisation de la souris

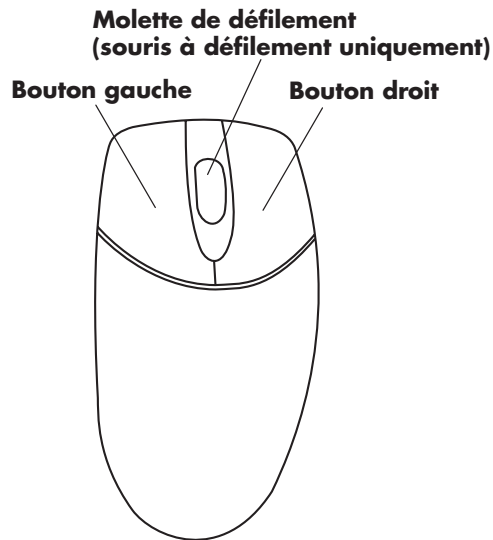
Votre ordinateur est livré avec une souris classique ou à molette de défilement. La souris utilise une boule ou un faisceau lumineux pour détecter les mouvements et déplacer le pointeur à l'écran.

**Remarque :** *Utilisez la souris sur une surface plane. La souris optique ne fonctionne pas sur les surfaces vitrées, transparentes ou réfléchissantes.*

Une souris sans fil fonctionne comme toutes les autres souris, mais elle utilise un récepteur au lieu d'un câble pour communiquer avec l'ordinateur.

La souris possède deux boutons sur la partie supérieure. Cliquez sur le bouton gauche de la souris pour déplacer le pointeur ou pour sélectionner un élément. Cliquez sur le bouton droit de la souris pour afficher un menu associé à l'élément sur lequel vous venez de cliquer.





Vous pouvez changer la configuration de ces deux boutons pour faciliter l'utilisation de la souris pour un gaucher. Consultez la section *Inverser les boutons de la souris* dans le module d'aide en ligne Centre d'aide et de support installé sur votre ordinateur.

Utilisez la molette au centre de la souris pour faire défiler le document ou sélectionner des éléments sur l'écran :

- Faites défiler un document sans avoir à cliquer sur la barre de défilement sur l'écran.
- Utilisez la fonction de défilement automatique et lisez un document pendant qu'il défile automatiquement.
- Parcourez un document.

## Fonction de défilement

Cliquez sur le bouton gauche de la souris pour placer le pointeur dans le document. Pour défiler vers le début d'un document, tournez la molette de la souris vers le haut (en l'éloignant de vous). Pour défiler vers la fin d'un document, tournez la molette de la souris vers le bas (vers vous).

## **Pour utiliser la fonction de défilement automatique**

- 1** Placez le pointeur à côté du texte et appuyez une fois sur la molette. Une icône de défilement automatique apparaît.
- 2** Déplacez la souris dans la direction souhaitée. Plus vous éloignez le pointeur du point de départ, plus le défilement sera rapide.
- 3** Pour arrêter le défilement automatique, appuyez à nouveau sur la molette.

## **Pour utiliser la fonction de défilement panoramique**

- 1** Appuyez sur la molette et maintenez-la enfoncée.
- 2** Déplacez lentement la souris dans la direction souhaitée. Plus vous éloignez le pointeur du point de départ, plus le défilement sera rapide.
- 3** Pour arrêter le défilement panoramique, relâchez la molette.

## **Utilisation du clavier**

### **Introduction**

Le clavier comporte un assortiment de touches standard, de témoins lumineux et de boutons spéciaux.

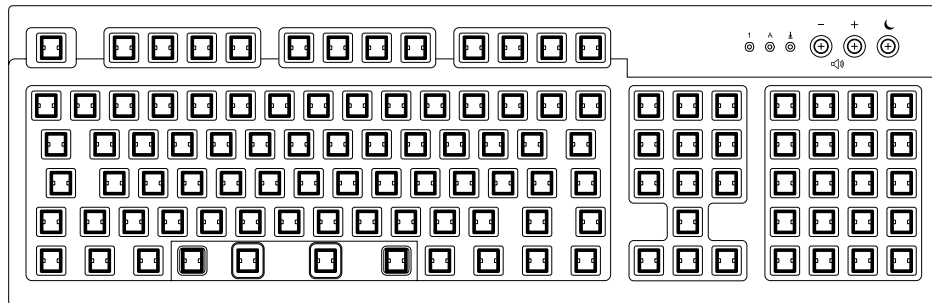
Les illustrations montrent la disposition des touches et des boutons. Le nombre et l'emplacement des éléments qui composent votre clavier peuvent différer de ceux représentés sur les illustrations.

Un clavier sans fil fonctionne comme tous les autres claviers, mais il utilise un récepteur au lieu d'un câble pour communiquer avec l'ordinateur.

## Caractéristiques du clavier

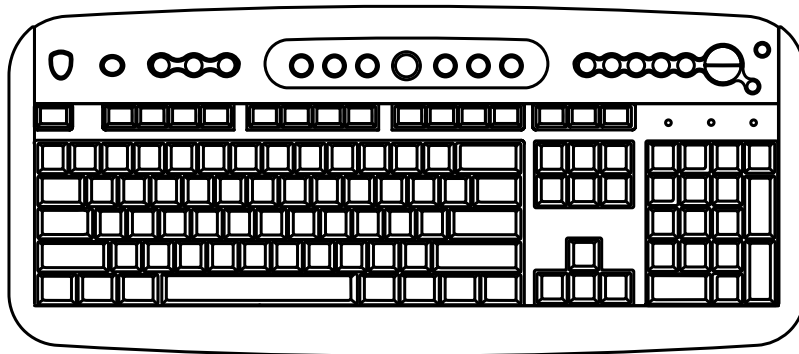
Il se peut que le clavier de votre ordinateur soit semblable à l'un des quatre modèles suivants.

**Remarque :** *Il se peut que votre clavier ne dispose pas de toutes les fonctions énumérées ci-après.*



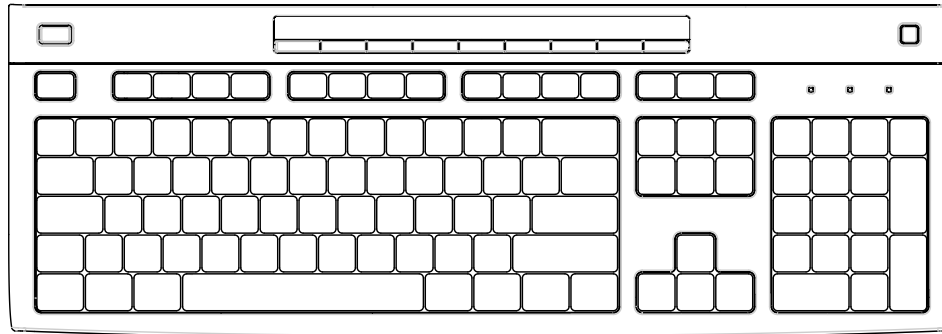
Ce clavier vous permet de :

- régler le volume des haut-parleurs ;
- placer l'ordinateur en mode veille.



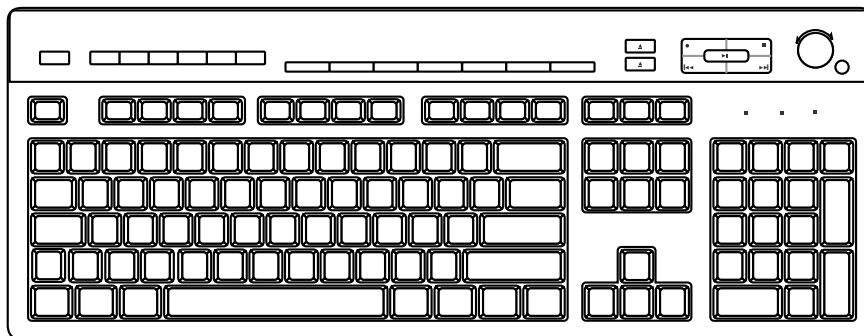
Ce clavier vous permet de :

- régler le volume des haut-parleurs ;
- désactiver le volume des haut-parleurs ;
- vous connecter directement à Internet (si vous avez un compte auprès d'un fournisseur d'accès à Internet) ;
- rechercher des informations sur Internet ;
- lancer et arrêter la lecture de CD et de DVD, revenir à la piste précédente ou passer à la suivante, éjecter le disque (lecteur supérieur uniquement) ;
- placer l'ordinateur en mode veille ;
- obtenir de l'assistance technique ;
- personnaliser les boutons pour lancer vos programmes favoris et accéder à des sites web ;
- rechercher un fichier ou un programme sur votre disque dur ;
- imprimer.



Ce clavier vous permet de :

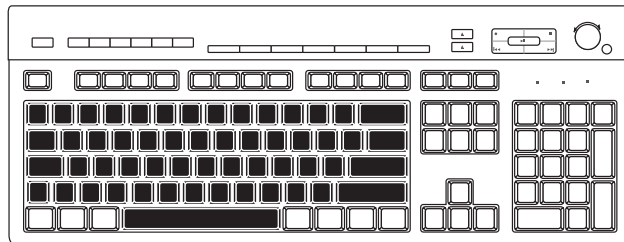
- désactiver le volume des haut-parleurs ;
- rechercher des informations sur Internet ;
- personnaliser les boutons pour lancer vos programmes favoris et accéder à des sites web ;
- rechercher un fichier ou un programme sur votre disque dur ;
- placer l'ordinateur en mode veille ;
- obtenir de l'assistance technique ;
- vous connecter directement à Internet (si vous avez un compte auprès d'un fournisseur d'accès à Internet).



Ce clavier vous permet de :

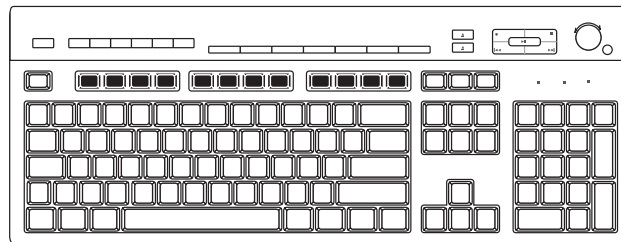
- régler le volume des haut-parleurs ;
- vous connecter directement à Internet (si vous avez un compte auprès d'un fournisseur d'accès à Internet) ;
- rechercher des informations sur Internet ;
- placer l'ordinateur en mode veille ;
- lancer, interrompre et arrêter la lecture de CD et de DVD, revenir à la piste précédente ou passer à la suivante, enregistrer, éjecter le disque (pour deux lecteurs) ;
- désactiver le volume des haut-parleurs ;
- personnaliser les boutons pour lancer vos programmes favoris et accéder à des sites web ;
- obtenir de l'assistance technique ;
- rechercher un fichier ou un programme sur votre disque dur.

## Touches alphanumériques



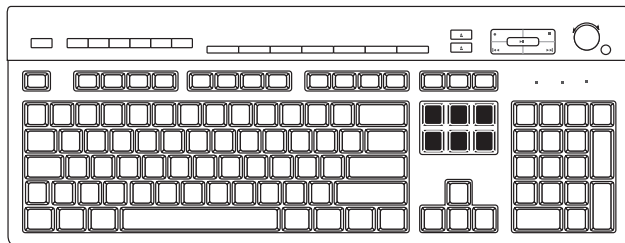
Les touches alphanumériques sont celles que l'on retrouve sur une machine à écrire classique.

## Touches de fonction



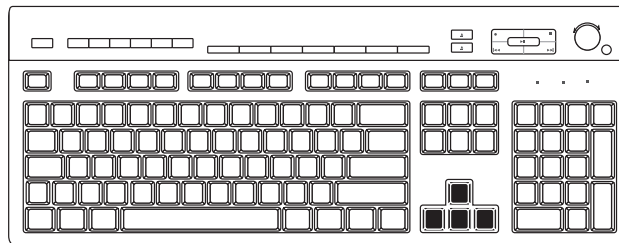
Les touches de fonction sont les touches F1 à F12 situées au-dessus des touches principales. Si vous appuyez sur F1, la fenêtre d'aide du programme que vous utilisez s'affiche. Si vous appuyez sur F3, une fenêtre de recherche s'affiche. Les touches F1 et F3 sont disponibles à tout moment. Le fonctionnement des autres touches de fonction dépend du logiciel que vous utilisez.

## ***Touches de modification***



Les touches de modification comprennent les touches suivantes : Inser, Début, Pg. Prec, Suppr, Fin et Pg. Suiv.

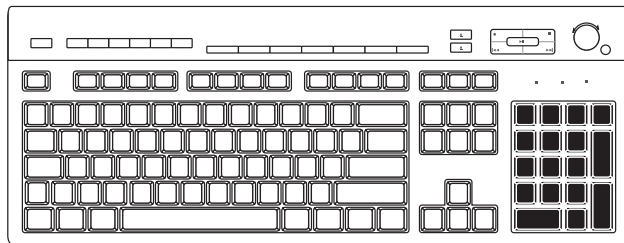
## ***Touches de direction***



Les touches de direction contrôlent les déplacements vers le haut, le bas, la droite et la gauche. Vous pouvez utiliser ces touches au lieu de la souris pour déplacer le pointeur afin de naviguer dans un site Web, dans un document ou dans un jeu.



## Touches numériques



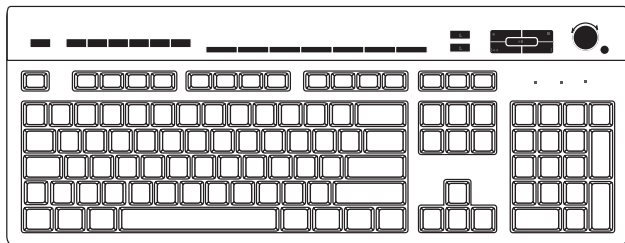
Lorsque la diode électroluminescente Verr Num du clavier est allumée, les touches numériques correspondent aux chiffres et aux fonctions arithmétiques d'une calculatrice de base. Lorsque la diode électroluminescente Verr Num du clavier est éteinte, les touches numériques correspondent aux touches directionnelles utilisées dans les jeux ou pour déplacer le curseur. Appuyez sur la touche *Verr Num* chaque fois que vous désirez verrouiller ou déverrouiller les fonctions des touches numériques.

## Témoins lumineux du clavier

Chaque témoin lumineux du clavier est constitué d'une diode électroluminescente accompagnée d'un nom ou d'une icône définissant sa fonction :

| Icône | Nom         | Description   |
|-------|-------------|---|
| 1     | Verr Num    | Les touches numériques sont verrouillées et permettent d'accéder aux chiffres et aux fonctions arithmétiques. |
| A     | Verr Maj    | Les touches alphanumériques sont verrouillées et permettent d'accéder aux majuscules.                         |
| ↓     | Arrêt Défil | La fonction de défilement est verrouillée.  |

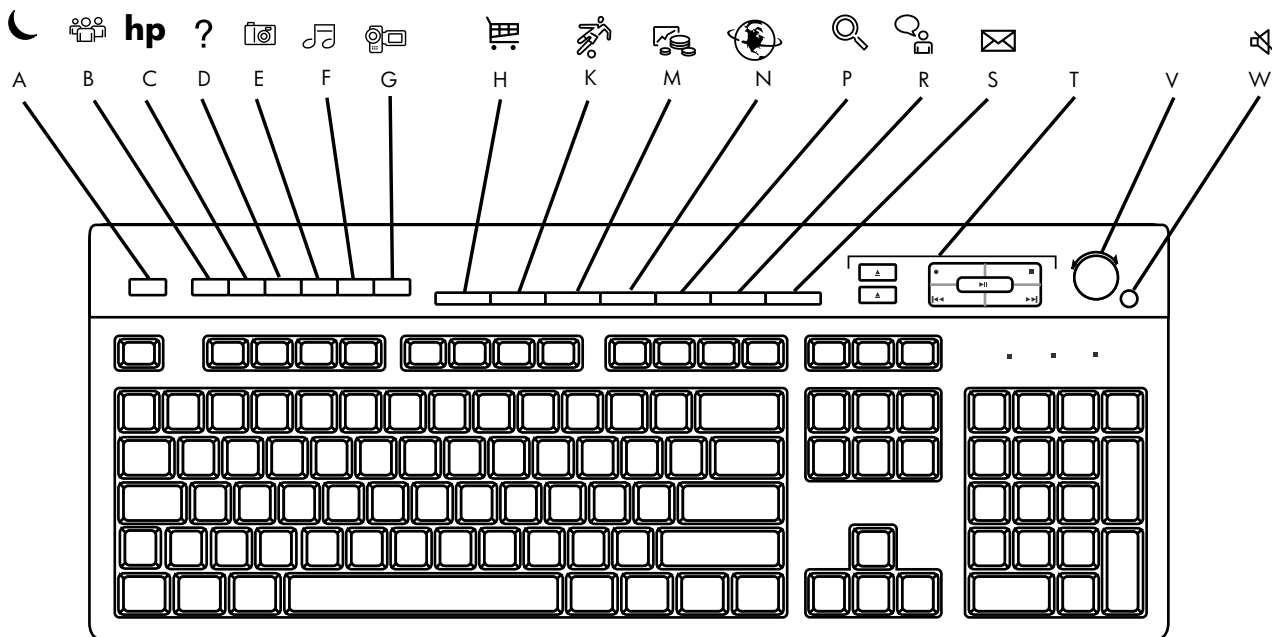
## **Boutons spéciaux**









Les boutons spéciaux (certains modèles uniquement) se trouvent en haut du clavier (sur certains modèles d'ordinateurs, ces touches peuvent également se trouver à gauche des touches principales). Ces boutons contrôlent un lecteur de CD ou de DVD, permettent de vous connecter à Internet, ou fournissent un accès rapide à des fonctions spécifiques. Consultez la section *Boutons* à la page 23.








## Boutons


La partie supérieure de votre clavier comporte plusieurs boutons spéciaux (certains modèles uniquement).



**Remarque :** Le nombre, l'emplacement et le nom des touches de votre clavier peuvent différer en fonction du modèle.

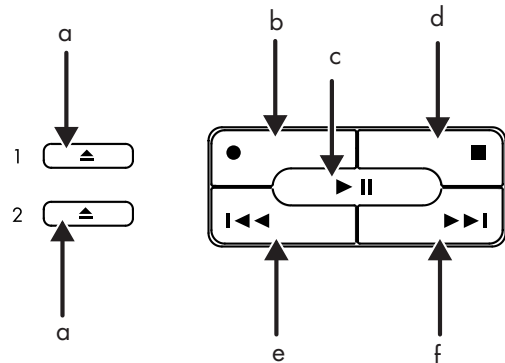
| <b>Légende</b> | <b> Icône</b>   | <b>Fonction</b>  | <b>Description</b>  |
|----------------|---|--|---|
| A              |                        | Veille   | Place l'ordinateur en mode économie d'énergie (l'écran n'affiche rien, mais l'ordinateur reste allumé). Pour réactiver l'affichage, appuyez sur une touche du clavier, ou appuyez de nouveau sur la touche Veille. Il peut se passer 10 à 30 secondes avant que l'affichage ne soit réactivé. |
| B              | <br><b>utilisateur</b> | Utilisateur  | Permet de passer d'un utilisateur à l'autre.  |
| C              | <b>hp</b>   | HP   | Établit un lien avec le site Web HP.  |
| D              |                        | Aide   | Ouvre le module Centre d'aide et de support de Microsoft.   |
| E              | <br><b>photo</b>       | Boîte à outils HP<br>– Ou –<br>Mon Centre Photo<br>– Ou –<br>Picture It! | Ouvre un logiciel graphique. Peut être reconfiguré selon vos besoins.   |
| F              | <br><b>musique</b>     | Musique  | Lance MusicMatch Jukebox ou Lecteur Windows Media. Peut être reconfiguré selon vos besoins.   |
| G              | <br><b>vidéo</b>       | Vidéo  | Ouvre un logiciel de vidéo.   |

| Légende | Icône   | Fonction       | Description  |
|---------|---|----------------|--|
| H       |  | Achats         | Ces boutons vous conduisent aux sites web les plus populaires. Vous pouvez les reconfigurer pour ouvrir les sites ou logiciels de votre choix. |
| K       |  | Sports         |  |
| M       |  | Finances       |  |
| N       |  | Connectez vous |  |
| P       |  | Recherche      |  |
| R       |  | Conversation   |  |
| S       |  | E-Mail         |  |

| Légende | Icône   | Fonction   | Description  |
|---------|---|--|--|
| T       | Consultez la figure qui suit ce tableau   | Commandes multimédias (CD/DVD/MP3)   | Ces boutons contrôlent le lecteur de CD ou de DVD :<br>a – ouvrir et fermer le(s) plateau(x) de disque<br>b – enregistrer<br>c – lancer ou interrompre la lecture<br>d – arrêter<br>e – revenir à la piste précédente<br>f – passer à la piste suivante  |
| V       |   | Commande du volume (bouton de volume ou boutons pour augmenter ou baisser le volume) | <b>Bouton de volume :</b> Tournez ce bouton vers la droite pour augmenter le volume, vers la gauche pour le baisser. Notez qu’il tourne indéfiniment, même après avoir atteint le niveau maximum.<br><b>Boutons d’augmentation et de diminution du volume :</b> Appuyez sur le bouton Augmenter le volume ▲ ou Baisser le volume ▼ pour régler le son. |
| W       |  | Muet   | Active/désactive le son de l’ordinateur.   |

Les boutons Internet ne fonctionnent que lorsque vous avez établi une connexion Internet et que vous êtes abonné à un fournisseur d’accès Internet (FAI).

## Commandes multimédias



Touches de commandes multimédias :

- a — ouvrir et fermer les plateaux de disque
- b — enregistrer
- c — lancer ou interrompre la lecture
- d — arrêter
- e — revenir à la piste précédente
- f — passer à la piste suivante

## Configuration des boutons

Les boutons spéciaux de votre clavier peuvent être reconfigurés pour ouvrir des programmes ou fichiers différents de ceux programmés, ou pour établir une connexion à vos sites web préférés.

- 1** Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2** Choisissez **Panneau de configuration**.
- 3** Cliquez sur **Imprimantes et autres périphériques**, si cette option est offerte.
- 4** Double-cliquez sur **Clavier**.
- 5** Dans la fenêtre Propriétés du clavier qui s'affiche, cliquez sur l'onglet **Boutons**.
- 6** Double-cliquez sur le bouton à modifier. La fenêtre de configuration des boutons apparaît.
- 7** Choisissez la fonction du bouton sur la liste déroulante. Entrez le libellé (nom) de l'affichage ainsi que les informations d'adresse. (Pour un site Web, tapez l'adresse complète du site dans le champ Adresse.)

- 8 Cliquez sur **OK**.
- 9 Dans l'onglet Boutons, cliquez sur **Appliquer**.
- 10 Répétez les étapes 6 à 9 pour chaque bouton à reconfigurer.
- 11 Une fois la reconfiguration du clavier terminée, cliquez sur **OK**.

## Utilisation du moniteur

Certains modèles d'ordinateur autorisent le branchement de plusieurs périphériques d'affichage (moniteur CRT, moniteur à écran plat, TV, etc.) sur un même ordinateur. Vous pouvez changer rapidement de périphérique d'affichage du Bureau Windows en appuyant sur Alt+F5.

À chaque fois que vous appuyez sur la combinaison de touches Alt+F5, l'affichage de l'ordinateur apparaît sur le périphérique suivant. Si Alt+F5 ne fonctionne pas, redémarrez l'ordinateur et réessayez.

## Modification des propriétés de l'affichage du moniteur

- 1 Cliquez sur le bouton **démarrer**.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 3 Si l'option est disponible, cliquez sur **Apparence et thèmes**.
- 4 Cliquez sur **Modifier la résolution de l'écran**.
- 5 Réglez la résolution de l'écran dans l'onglet Paramètres. Déplacer le curseur vers Moins augmente la taille du texte à l'écran. Déplacer le curseur vers Plus diminue la taille du texte.
- 6 Cliquez sur **Appliquer**.



## Utilisation de haut-parleurs

**Remarque :** *Le jeu de haut-parleurs stéréo est un système de haut-parleurs droit-gauche à 2 canaux qui peut être passif (sans bouton Marche/Arrêt et sans cordon d'alimentation) ou actif (avec bouton Marche/Arrêt ou cordon d'alimentation). Un système de haut-parleurs multi-canaux est un système actif ayant plus de 2 canaux ; il peut inclure un caisson de basses.*

*Par exemple, un système de haut-parleurs 5.1, également appelé système à 6 canaux, utilise deux haut-parleurs avant (gauche-droit), deux haut-parleurs arrière (gauche-droit), un haut-parleur central et un caisson de basses.*

Il est possible que l'ordinateur soit équipé d'un jeu de haut-parleurs stéréo ou d'un caisson de basses. Vous trouverez les instructions de connexion des haut-parleurs sur l'affiche d'installation.

Si votre ordinateur dispose de l'option de haut-parleurs multi-canaux (certains modèles uniquement), vous pouvez brancher 4 canaux pour une sortie 4 haut-parleurs, ou 6 canaux pour une sortie 5.1. Consultez la section *Utilisation de haut-parleurs multi-canaux* à la page 30 pour plus de détails.

Pour plus d'informations sur le réglage du niveau sonore, consultez la section *Réglage du volume des haut-parleurs* à la page 33.

## Utilisation de haut-parleurs multi-canaux

Si votre ordinateur dispose de l'option de haut-parleurs multi-canaux (certains modèles uniquement), vous pouvez brancher des haut-parleurs pour une sortie 4 canaux ou 6 canaux. Vous devez brancher vos haut-parleurs sur l'ordinateur puis configurer l'audio pour la sortie du son.

**Remarque :** *L'audio multi-canaux utilise les connecteurs Microphone, Audio (Line) In et Audio (Line) Out à l'arrière de l'ordinateur pour brancher le système de haut-parleurs multi-canaux à l'ordinateur. Consultez la rubrique Arrière de l'ordinateur (dans la section Démarrer ici) pour connaître l'emplacement des connecteurs.*

## Pour brancher votre système de haut-parleurs multi-canaux sur l'ordinateur

- 1 Éteignez l'ordinateur.
- 2 Branchez les trois fiches des câbles audio du système de haut-parleurs aux connecteurs situés à l'arrière de l'ordinateur (voir tableau ci-dessous).

| <b>Brancher les haut-parleurs (fiches)</b> | <b>Au connecteur à l'arrière de l'ordinateur</b> |
|--|--|
| Haut-parleurs avant                        | Entrée audio de couleur verte (Audio Line Out)   |
| Haut-parleurs arrière                      | Entrée audio de couleur bleue (Audio Line In)    |
| Haut-parleur central / caisson de basses   | Entrée audio de couleur rose (Mic-1)             |

- 3 Allumez l'ordinateur.
- 4 Allumez le système de haut-parleurs.
- 5 Configurez la sortie audio multi-canaux ; reportez-vous à la procédure suivante.

## Pour configurer la sortie audio multi-canaux dans le cadre de la configuration des haut-parleurs

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Choisissez **Tous les programmes**.
- 3 Cliquez sur **Multi-channel Sound Manager** puis cliquez à nouveau sur **Multi-channel Sound Manager**. La fenêtre Multi-channel Audio Configuration apparaît.  
**Remarque :** Si l'onglet Configuration du haut-parleur n'est pas visible, votre ordinateur ne dispose pas de l'option multi-canaux.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Configuration du haut-parleur** (les haut-parleurs doivent être connectés pour que cet onglet soit visible).

- 5 Sélectionnez l'option qui décrit le nombre de haut-parleurs dans votre système, par exemple **mode 6 canaux (pour sortie 5.1)**. Vous pouvez cliquer sur l'onglet **Test du haut-parleur** puis cliquer sur une icône représentant un haut-parleur pour le tester.
- 6 Cliquez sur **OK**.

## Pour configurer la sortie audio multi-canaux dans le cadre de la configuration du lecteur de DVD

**Remarque :** WinDVD™ est configuré pour une sortie sur deux haut-parleurs (stéréo). Pour que les films DVD multi-canaux tirent profit de tous les haut-parleurs, modifiez les propriétés audio de WinDVD pour qu'elles correspondent à votre configuration de haut-parleurs (définie lors de la procédure précédente) et aux capacités du DVD enregistré.

- 1 Insérez un DVD ou démarrez Lecteur InterVideo WinDVD (consultez la section *Lecture d'un DVD* à la page 77).
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris dans la fenêtre vidéo de WinDVD, puis cliquez sur **Configuration**.
- 3 Cliquez sur l'onglet **Audio**.
- 4 Cliquez sur l'option qui correspond au nombre de haut-parleurs de votre système. Cliquez sur **Appliquer**.  
Vous pouvez maintenant tester les haut-parleurs : cliquez sur le bouton **Test** pour que le panneau de configuration de WinDVD affiche le numéro du haut-parleur utilisé. Cliquez sur **Arrêter**.

- 5 Cliquez sur **OK**.

**Remarque :** *Si vous souhaitez regarder un DVD en stéréo, répétez ces étapes (1 à 5) et modifiez les propriétés audio de WinDVD pour qu'elles correspondent à la sortie du DVD.*

## **Pour utiliser un microphone avec l'audio multi-canaux**

Le système de haut-parleurs multi-canaux se branche à l'arrière de l'ordinateur à l'aide des connecteurs Microphone, Audio (Line) In et Audio (Line) Out.

Votre ordinateur peut disposer également d'un autre connecteur pour microphone situé à l'avant de l'ordinateur, sous la porte d'accès. Si c'est le cas, ce connecteur de microphone est prêt à l'emploi.

Pour utiliser le connecteur de microphone situé à l'arrière de l'ordinateur, vous devez débrancher votre système de haut-parleurs multi-canaux et sélectionner la configuration audio à 2 canaux. Pour modifier la configuration audio, voir *Pour configurer la sortie audio multi-canaux dans le cadre de la configuration des haut-parleurs* à la page 31.

## Réglage du volume des haut-parleurs


Vous pouvez régler le volume de différentes façons :

- à l'aide du bouton de volume ou des boutons du clavier ;
- à l'aide du bouton de volume des haut-parleurs (certains modèles uniquement) ;
- à l'aide de l'icône Volume dans la barre des tâches.


Si cette icône n'est pas visible, cliquez sur **démarrer, Panneau de configuration, Sons, voix et périphériques audio** (si l'option est offerte), puis double-cliquez sur **Sons et périphériques audio** pour ouvrir la fenêtre Propriétés de Sons et périphériques audio. Dans l'onglet Volume, cochez la case **Placer l'icône de volume dans la barre des tâches**. Cliquez sur **Appliquer**, puis sur **OK**. L'icône Volume apparaît sur la barre des tâches.

**Remarque :** *Certaines applications produisent un son faible, même lorsque le bouton de volume est au maximum. Dans ce cas, double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre de tâches et augmentez le volume.*

Il existe deux façons d'utiliser l'icône Volume :

- 1 Cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches. 
- 2 Réglez le volume.
- 3 Une fois satisfait du niveau sonore, cliquez en dehors de la fenêtre Volume pour la fermer.

— Ou —


- 1 Double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches. La fenêtre Contrôle du volume s'affiche. 
- 2 Réglez le volume.
- 3 Une fois satisfait du niveau sonore, cliquez la case de **fermeture** (le **X** dans l'angle) pour fermer la fenêtre.

## Utilisation d'un microphone

Votre ordinateur personnel HP Pavilion est équipé d'un connecteur pour microphone situé à l'arrière. Certains modèles sont équipés d'un autre connecteur pour microphone à l'avant de l'ordinateur. Vous ne pouvez utiliser qu'un seul connecteur pour microphone à la fois, le connecteur arrière est prêt à fonctionner. En ce qui concerne les ordinateurs disposant de l'option de haut-parleurs multi-canaux, le connecteur de microphone situé à l'avant de l'ordinateur (le cas échéant), est prêt à l'emploi ; consultez la section *Pour utiliser un microphone avec l'audio multi-canaux* à la page 32.

Pour brancher un microphone à l'avant de l'ordinateur, sélectionnez le microphone actif :

**Remarque :** *Si vous connectez votre microphone à l'arrière de l'ordinateur, vous n'avez pas besoin d'exécuter cette procédure.*


- 1 Double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches. La fenêtre Contrôle du volume s'affiche. 

**Remarque :** *Si cette icône n'est pas visible, cliquez sur **démarrer**, **Panneau de configuration**, **Sons, voix et périphériques audio** (si l'option est offerte), puis double-cliquez sur **Sons et périphériques audio** pour ouvrir la fenêtre Propriétés de Sons et périphériques audio. Dans l'onglet Volume, cochez la case **Placer l'icône de volume dans la barre des tâches**. Cliquez sur **Appliquer**, puis sur **OK**. L'icône Volume apparaît sur la barre des tâches.*

- 2 Dans cette fenêtre, choisissez **Options** puis cliquez sur **Propriétés**.
- 3 Dans *Ajuster le volume pour*, cliquez sur **Enregistrement**.
- 4 Dans *Afficher les contrôles de volume suivants*, cochez la case **Mic**.
- 5 Cliquez sur **OK**.
- 6 Cliquez sur le bouton **Avancé** de la colonne Microphone. Si le bouton Avancé n'est pas visible, sélectionnez **Options** dans la fenêtre *Contrôle d'enregistrement* puis cliquez sur **Contrôles avancés**.
- 7 Cochez la case **Autre microphone** (il se peut que cette case porte la mention *Sélectionner Mic2*).
- 8 Cliquez sur **Fermer**.
- 9 Cliquez sur le **X** (fermer) dans le coin supérieur droit de la fenêtre Contrôle d'enregistrement.

## Réglage du volume du microphone

Si vous avez besoin de régler le volume du microphone, qu'il soit connecté sur l'avant ou sur l'arrière de l'ordinateur, suivez la procédure suivante :

- 1 Double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches. La fenêtre Contrôle du volume s'ouvre. 
- 2 Dans cette fenêtre, choisissez **Options** puis cliquez sur **Propriétés**.
- 3 Dans *Ajuster le volume pour*, cliquez sur **Enregistrement**.
- 4 Dans *Afficher les contrôles de volume suivants*, cochez la case **Mic**.
- 5 Cliquez sur **OK**.
- 6 Ajustez le volume de la balance du microphone.

**Remarque :** *Si le volume est maintenant satisfaisant, passez directement à l'étape 10.*

- 7 Pour régler le son avec une meilleure précision, cliquez sur le bouton **Avancé**, puis cochez la case **Ampli micro**.
- 8 Cliquez sur **Fermer**.
- 9 Répétez l'étape 6 si nécessaire.
- 10 Cliquez sur le **X** (fermer) dans le coin supérieur droit de la fenêtre Contrôle du volume.

## Utilisation d'un téléviseur

Votre ordinateur est peut-être équipé d'une sortie TV. Vous pouvez donc le connecter à un téléviseur pour y transférer l'affichage de l'ordinateur. Grâce à cette sortie TV, vous pouvez utiliser votre téléviseur pour voir l'affichage normal de votre ordinateur, regarder des films sur DVD (si vous avez un lecteur de DVD) ou jouer à des jeux vidéos.



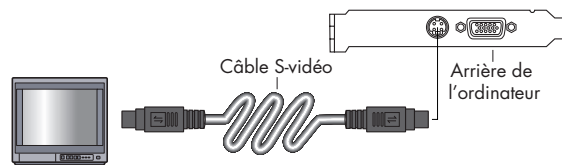
## Câbles dont vous aurez peut-être besoin

Pour brancher un téléviseur sur votre ordinateur, il vous faudra peut-être un câble vidéo et un câble audio. Le type de câble vidéo dépend du téléviseur. Si votre téléviseur possède une prise S-Vidéo, il vous faut un câble S-Vidéo. Si votre téléviseur possède une prise vidéo composite, il vous faut un câble vidéo composite. Vous aurez peut-être également besoin d'un câble adaptateur S-Vidéo, selon le type de prise disponible à l'arrière de votre ordinateur.

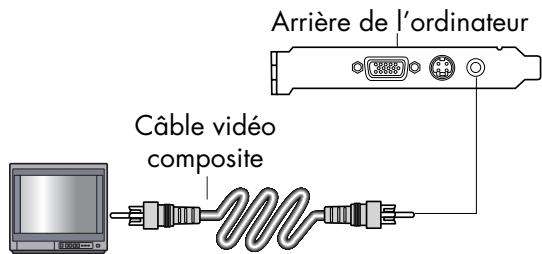
## Connexion à un téléviseur

Pour brancher un téléviseur sur l'ordinateur :

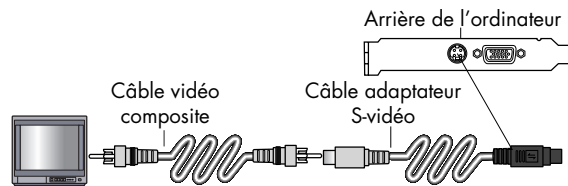
- 1 Éteignez l'ordinateur.
- 2 Branchez le câble du téléviseur en suivant l'un des schémas suivants, selon le type de prise dont dispose votre téléviseur :
  - Si votre téléviseur possède une prise S-Vidéo, branchez un câble S-Vidéo sur la prise « S-Video In » du téléviseur et sur la prise S-Vidéo située à l'arrière de l'ordinateur.



- Si votre téléviseur et votre ordinateur sont équipés de prises vidéo composite, branchez un câble vidéo composite sur la prise « Video In » de votre téléviseur et sur la prise vidéo composite située à l'arrière de l'ordinateur.



- Si votre téléviseur possède une prise vidéo composite mais que votre ordinateur ne dispose que d'une prise S-Vidéo, branchez un câble vidéo composite entre la prise « Video In » du téléviseur et un câble adaptateur S-Vidéo. Connectez ensuite le câble adaptateur S-Vidéo à la prise S-Vidéo située derrière l'ordinateur.



**Remarque :** N'utilisez le câble adaptateur S-Vidéo que dans le cas où aucune prise vidéo composite ne serait disponible à l'arrière de l'ordinateur.

- 3 Branchez le câble audio : pour que le son sorte de votre téléviseur et non de l'ordinateur, branchez un câble audio dans la prise d'entrée audio (Line In) du téléviseur et dans la prise Line Out (connecteur vert) située à l'arrière de l'ordinateur.

## Affichage des images de l'ordinateur sur le téléviseur

**Important :** Le type de carte vidéo installée sur votre ordinateur détermine comment l'ordinateur paramètre l'option Sortie TV. Il est possible que quelques options et menus de cette procédure diffèrent sur votre ordinateur.

Pour afficher les images de votre ordinateur sur un téléviseur :

- 1 Avant d'allumer le téléviseur et l'ordinateur, assurez-vous que les câbles vidéo et audio sont connectés.
- 2 Allumez le téléviseur. Appuyez sur le bouton Video/TV de votre télécommande pour choisir Video au lieu de TV.
- 3 Allumez l'ordinateur.
- 4 Lorsque le Bureau Windows apparaît, cliquez avec le bouton droit de la souris sur une zone vide du Bureau.
- 5 Cliquez sur **Propriétés**.
- 6 Cliquez sur l'onglet **Paramètres**.
- 7 Cliquez sur le bouton **Avancé**.
- 8 Cliquez sur l'onglet **nView** (s'il est disponible), puis sous *Modes nView*, choisissez **Clone** pour voir simultanément les images de votre ordinateur sur le moniteur de l'ordinateur et sur le téléviseur.

**Important :** Il est possible de voir les images de l'ordinateur uniquement sur le téléviseur. Sous *nView Modes (Modes nView)*, choisissez **Standard [nView désactivé]**, cliquez sur le bouton **Paramètres de moniteur**, choisissez **Sélectionner le moniteur** et sélectionnez l'option **TV**.

- 9 Cliquez sur **OK**, puis cliquez de nouveau sur **OK**.
- 10 Lorsque l'image de l'ordinateur apparaît sur le téléviseur, cliquez sur **Oui** pour conserver les paramètres. Vous avez 15 secondes pour accepter ce réglage avant que le système retourne au réglage précédent.

## Désactivation de l'option TV

Lorsque vous désirerez déconnecter le téléviseur de votre ordinateur, vous devrez peut-être désactiver l'option télévision pour que l'affichage de votre ordinateur retrouve sa résolution d'origine.

Pour désactiver l'option TV :

- 1 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une zone vide de l'écran.
- 2 Cliquez sur **Propriétés**.
- 3 Cliquez sur l'onglet **Paramètres**.
- 4 Cliquez sur le bouton **Avancé**.
- 5 Cliquez sur l'onglet **nView**, puis sélectionnez l'option **Standard [nView désactivé]**.

**Important :** *Si vous affichez l'image de l'ordinateur uniquement sur le téléviseur, exécutez les opérations suivantes : alors que l'option **Standard [nView désactivé]** est sélectionnée sous Modes nView, cliquez sur le bouton **Paramètres de moniteur**, choisissez **Sélectionner le moniteur** et sélectionnez l'option **Analog Display (Affichage analogique)**.*


- 6 Cliquez sur **OK**, puis cliquez de nouveau sur **OK**.
- 7 Lorsque l'image de l'ordinateur apparaît sur le moniteur, cliquez sur **Oui** pour conserver les paramètres. Vous avez 15 secondes pour accepter ce réglage avant que le système retourne au réglage précédent.

## Déconnexion du téléviseur

- 1 Désactivez l'option TV (voir la procédure précédente).
- 2 Éteignez le téléviseur et l'ordinateur.
- 3 Débranchez le câble vidéo du téléviseur et de l'ordinateur.
- 4 Faites de même avec le câble audio.
- 5 Reconnectez le câble des haut-parleurs de votre ordinateur à la prise Line Out (connecteur vert) située à l'arrière de l'ordinateur.

## Éteindre l'ordinateur

Vous pouvez mettre l'ordinateur hors tension sans toucher un seul bouton sur le châssis de l'appareil.

- 1 Fermez les programmes ouverts. Pour quitter un programme, cliquez sur le **X**  dans le coin supérieur droit de chaque fenêtre.

- 2 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 3 Cliquez sur **Arrêter l'ordinateur** en bas du menu.
- 4 Cliquez sur **Arrêter**.
- 5 Éteignez votre moniteur.

Pour de plus amples informations sur les autres choix du menu, consultez la section suivante intitulée *Mise en veille ou en veille prolongée de l'ordinateur*.

## Mise en veille ou en veille prolongée de l'ordinateur

Au lieu d'arrêter votre ordinateur, vous pouvez le mettre en veille. Pour économiser l'énergie, vous pouvez mettre l'ordinateur automatiquement en mode veille puis veille prolongée en réglant les minuteries de la gestion d'alimentation.

## Mode veille

Lorsqu'il se trouve en mode veille, l'ordinateur consomme peu d'électricité et votre moniteur n'affiche rien, comme s'il était éteint. Lorsque vous utilisez à nouveau votre ordinateur, tous les programmes, dossiers et documents ouverts avant la mise en veille sont disponibles. Grâce au mode veille, vous économisez de l'électricité et n'avez pas à attendre que votre ordinateur exécute la procédure normale de démarrage.

Le mode veille permet au système de recevoir des télécopies, de même qu'il lui permet de récupérer votre courrier électronique et de télécharger des informations en provenance d'Internet, si vous avez programmé votre ordinateur pour cela.

Pour mettre manuellement votre ordinateur en mode veille :

- 1 Appuyez sur le bouton Veille de votre clavier. L'écran s'assombrit et l'ordinateur se place en mode veille.



- 2 Lorsque vous désirez reprendre l'utilisation de votre ordinateur, appuyez sur n'importe quelle touche du clavier, ou appuyez sur le bouton Veille. L'écran se rallumera, dans l'état exact où vous l'avez laissé.

Vous pouvez également mettre l'ordinateur en veille de la manière suivante :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Arrêter l'ordinateur**.
- 3 Cliquez sur **Mettre en veille**.

Si votre ordinateur ne fonctionne pas correctement lorsque vous quittez le mode veille, faites-le redémarrer. Appuyez sur le bouton de mise sous tension à l'avant de l'ordinateur et maintenez-le enfoncé environ 5 secondes, jusqu'à ce que le système s'éteigne. Faites ensuite redémarrer l'ordinateur.

**Remarque :** *L'utilisation du bouton Marche/Arrêt pour réinitialiser le système n'est pas recommandée. N'employez cette méthode qu'en dernier recours.*

## Mode veille prolongée

Lorsqu'il se trouve en mode veille prolongée, l'ordinateur sauvegarde tout le contenu de sa mémoire sur le disque dur, éteint le moniteur et le disque dur, puis s'arrête automatiquement. Lorsque vous rallumez l'ordinateur, tous les programmes, dossiers et documents sont restaurés à l'écran.

Pour mettre l'ordinateur en mode veille prolongée :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Arrêter l'ordinateur**.
- 3 Maintenez la touche Maj du clavier enfoncée, puis cliquez sur **Veille prolongée**.

**Remarque :** Si *Veille prolongée* n'apparaît pas, vous devez tout d'abord configurer votre ordinateur pour la veille prolongée ; consultez les étapes 1 à 6 de la section Mode veille ou veille prolongée automatique en page 43.

- 4 Lorsque vous voulez utiliser votre ordinateur après une période de veille prolongée, appuyez sur le bouton de mise sous tension à l'avant de l'ordinateur.

Si votre ordinateur ne fonctionne pas correctement lorsque vous quittez le mode veille prolongée, faites-le redémarrer :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Arrêter l'ordinateur**.
- 3 Cliquez sur **Redémarrer**.

## Mode veille ou veille prolongée automatique

Pour mettre automatiquement l'ordinateur en mode veille ou veille prolongée, modifiez les paramètres de gestion de l'alimentation :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**.

- 3** Si l'option est disponible, cliquez sur **Performances et maintenance**.
- 4** Double-cliquez sur **Options d'alimentation**.
- 5** Vérifiez si la fonction de mise en veille prolongée automatique est activée en cliquant sur l'onglet **Mise en veille prolongée** et en regardant si la case *Activer la mise en veille prolongée* est cochée. Au besoin, activez la fonction en cliquant sur la case pour la cocher.
- 6** Si vous modifiez l'option *Activer la mise en veille prolongée*, cliquez sur **Appliquer**.
- 7** Cliquez sur l'onglet **Modes de gestion de l'alimentation** pour régler les minuteries des modes veille et/ou veille prolongée. Dans la zone Modes de gestion de l'alimentation, choisissez l'un des modes suggérés. Choisissez les minuteries :

- Pour activer la mise en veille automatique de l'ordinateur, cliquez sur une durée (par exemple, **Après 20 min**) dans la liste Mise en veille du système.
- Pour activer la mise en veille prolongée automatique, cliquez sur la durée devant s'écouler avant la mise en veille prolongée, (p. ex. **Après 1 heure**) dans la liste de durées suggérées.

**Remarque :** *Si vous utilisez la minuterie de mise en veille et la minuterie de mise en veille prolongée, le délai de déclenchement de la première doit être inférieur à celui de la seconde.*

- 8** Cliquez sur **OK**.



# Configuration et utilisation d'Internet

---

Votre HP Pavilion est livré avec :

- Un accès aux FAI (fournisseurs d'accès Internet) de votre région. Certains FAI proposent un service traditionnel d'accès par ligne commutée (et modem) et d'autres offrent des technologies plus rapides comme la ligne d'abonné numérique (DSL) et le câble. (Les FAI proposant une connexion par DSL, ADSL et câble ne sont pas disponibles dans tous les pays ou toutes les régions.)
  - Le navigateur web Internet Explorer.
  - Le programme de messagerie électronique Outlook Express.
- Un modem à la norme V.92 et le logiciel approprié (non disponible sur tous les modèles).
  - Une carte de réseau local (LAN) (certains modèles uniquement).
  - Des boutons de clavier spéciaux pour accéder à Internet (certains modèles uniquement).

# Introduction à Internet

## Qu'est-ce qu'Internet ?

Internet est un groupe d'ordinateurs qui communiquent entre eux via des lignes téléphoniques, un service numérique ou le câble. Chaque ordinateur sur Internet est indépendant, et son opérateur choisit quels fichiers mettre à la disposition des utilisateurs d'Internet. Pour connecter votre ordinateur à Internet et utiliser les informations et services qui y sont disponibles, vous avez besoin d'un fournisseur d'accès Internet.

## Qu'est-ce qu'un fournisseur d'accès Internet ?

Les fournisseurs d'accès Internet (FAI) vous permettent d'accéder à Internet et la plupart proposent un service de courrier électronique (e-mail), généralement en contrepartie d'une redevance mensuelle.

Les types de connexions varient : modem via ligne téléphonique (accès par réseau commuté), un réseau local (LAN), modem câble, ou ligne d'abonné numérique (DSL).

Lorsque votre ordinateur se connecte à Internet, il communique en fait avec l'ordinateur Internet du FAI. Le FAI vérifie la validité de votre compte, puis vous fournit l'accès à Internet. Pour rechercher, trouver et afficher les informations d'un site Web, vous devez utiliser un logiciel de navigation. Certains FAI vous laissent utiliser le logiciel de navigation de votre choix. D'autres fournissent leurs propres navigateurs.

## Qu'est-ce que le World Wide Web ?

Le World Wide Web (WWW), également appelé le Web, est une partie publique d'Internet utilisée par des particuliers, des entreprises, des gouvernements et des organisations. Ces particuliers et ces groupes ont créé des millions de pages et sites web pour soutenir leurs activités.

Une page Web est un fichier ou groupe de fichiers au(x)quel(s) un utilisateur accède en tapant l'emplacement de la page Web, ou adresse URL.

## Qu'est-ce qu'une adresse URL ?

L'adresse URL (Uniform Resource Locator — localisateur de ressources universel) identifie l'emplacement d'un fichier, le plus souvent sous la forme :

*http://www.nom.extension*

L'adresse URL contient le protocole et le chemin d'accès au site ; elle peut inclure aussi le chemin vers un fichier spécifique au sein de ce site. Chaque *point* dans l'adresse URL sépare les éléments au sein de l'adresse. Par exemple, vous verrez l'extension URL *.com* utilisée par de nombreuses entreprises.

Lorsque vous entrez une adresse URL dans la barre d'adresse de votre navigateur Internet puis appuyez sur la touche Entrée de votre clavier, le navigateur contacte cet emplacement et affiche la page Web.

## Qu'est-ce qu'une adresse électronique ?

Votre adresse électronique identifie la boîte postale électronique où vos correspondants peuvent vous envoyer des messages. Une adresse électronique a la forme suivante :

*nom@nom\_de\_domaine*

Le *nom de domaine* est habituellement le nom du FAI ou de l'organisation, et inclut une extension identifiant le type d'organisation du FAI.

Par exemple, si votre nom est Jean Dupont et XYZ est le nom du fournisseur d'accès à Internet, votre adresse électronique ressemblera à ceci :

*JeanDupont@xyz.com*

avec l'extension *.com* indiquant que XYZ est une entreprise. Pour plus d'informations sur l'utilisation du courrier électronique, consultez la section *Envoi et réception de courrier électronique* à la page 60.

## Comment effectuer des recherches sur Internet ?

Le logiciel de navigation que vous utilisez comprend une fonction Rechercher. Il se peut que vous ayez à cliquer sur un bouton ou à sélectionner la fonction dans un menu pour l'afficher, selon le type de votre logiciel de navigation.

Tapez dans le champ Rechercher une question ou un mot décrivant les informations que vous souhaitez trouver, puis appuyez sur Entrée.

La fonction Rechercher de Windows inclut un accès direct à la fonction de recherche d'Internet Explorer. (Si le FAI fournit le navigateur, vous ne pourrez peut-être pas employer Internet Explorer pour effectuer des recherches sur Internet.)

Pour commencer une recherche :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Rechercher**.

- 3 Cliquez sur **Rechercher sur Internet**. (Vous devrez peut-être faire défiler la liste pour faire apparaître cette option.)
- 4 Tapez un mot ou une question dans le champ Rechercher.
- 5 Cliquez sur **Rechercher**.

L'ordinateur se connecte à Internet (le cas échéant), exécute la recherche et affiche les résultats. Cliquez sur un lien dans la liste des résultats pour afficher la page Web.

Il existe des sites web créés spécifiquement pour effectuer des recherches sur Internet. Ils sont appelés *moteurs de recherche*. Les moteurs de recherche utilisent plusieurs méthodes pour trouver des informations.

## Configuration du modem

Le modem sert à se connecter à un FAI qui fournit l'accès à Internet par réseau commuté. Il existe d'autres façons de se connecter à un FAI, sans utiliser de modem téléphonique, par exemple un réseau local (LAN), un modem câble, ou une ligne d'abonné numérique (DSL). Consultez la section *Configuration de la carte d'interface réseau* à la page 52 si vous vous connectez via un réseau local. Interrogez votre FAI pour des détails quant à votre connexion.

**Remarque :** *Votre ordinateur n'est peut-être pas équipé d'un modem.*

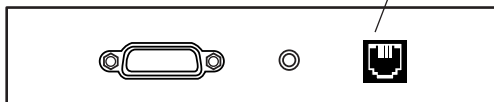
Avant de pouvoir vous connecter à Internet et d'envoyer ou de recevoir du courrier électronique et des télécopies à l'aide de votre ligne téléphonique, vous devez connecter votre ligne téléphonique au modem qui se trouve à l'intérieur de l'ordinateur.

Le dépliant d'installation vous indique comment brancher un câble de modem/téléphone dans le connecteur du modem de votre ordinateur et dans une prise téléphonique murale.

Pour identifier le connecteur du modem, regardez l'arrière de l'ordinateur. Le modem ressemble à l'une des illustrations suivantes.

**Remarque :** *Votre ordinateur n'est peut-être équipé que d'une seule connexion modem/téléphone.*

Connecteur du modem

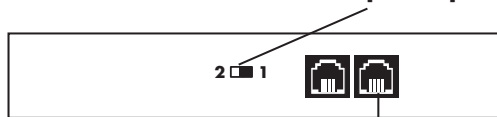


— Ou —



— Ou —

Commutateur téléphonique



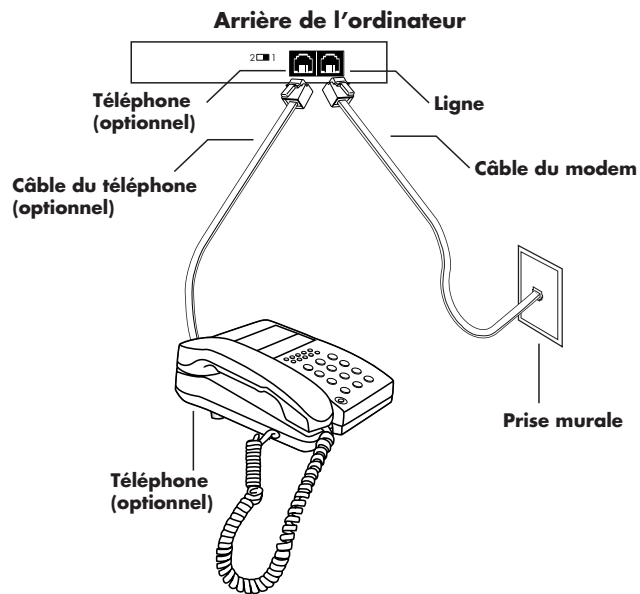
Connecteur modem

Il se peut également que votre ordinateur soit équipé d'une carte d'interface réseau utilisant un port RJ-45 et un câble réseau pour vous connecter à un réseau local (LAN). Bien qu'il ressemble à un connecteur modem RJ-11, le connecteur RJ-45 est différent. Reportez-vous à la section *Configuration de la carte d'interface réseau* à la page 52.

Pour connecter le câble entre le modem et la ligne téléphonique :

- 1 Branchez une des extrémités du câble du modem dans le connecteur du modem situé à l'arrière de l'ordinateur. Ce connecteur peut porter la mention « Line » ou être identifié par un symbole représentant un modem.

- 2 Branchez l'autre extrémité dans la prise téléphonique murale.
- 3 Sur les modems avec commutateur de ligne, vérifiez que le commutateur est sur la position 1.



Vous pouvez également raccorder un téléphone à l'autre connecteur du modem (optionnel). En branchant un téléphone au modem, vous pouvez effectuer des appels téléphoniques normaux (vocaux) lorsque vous n'utilisez pas le modem, même si l'ordinateur est éteint.

## Mise à niveau vers la norme V.92

Le pilote de votre modem peut être mis à niveau pour prendre en charge certaines caractéristiques de la norme v.92. Pour plus d'informations, consultez le site Web du support technique dont l'adresse est indiquée dans le *Manuel d'assistance*, cliquez sur le lien « support », tapez *Pavilion V.92* dans le champ Recherche, puis cliquez sur la flèche bleue à droite du champ. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

**Important :** *Votre fournisseur d'accès à Internet doit prendre en charge la norme V.92 pour que vous puissiez tirer partie de ses caractéristiques. De plus, pour utiliser la caractéristique « Modem en attente », vous devez vous abonner à la fonction d'appel en attente ou à d'autres services de gestion des appels offerts par votre compagnie de téléphone.*

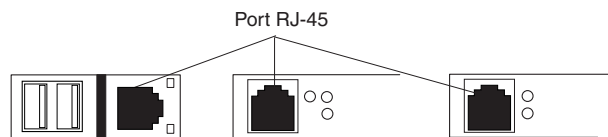
## Configuration de la carte d'interface réseau

La carte d'interface réseau (également appelée NIC), fournit une connexion haute performance à un réseau Ethernet (10BaseT) ou Fast Ethernet (100BaseT). Une fois la carte d'interface réseau connectée au réseau local (LAN), vous pouvez vous connecter à Internet par l'intermédiaire de ce réseau local. Pour plus d'informations sur les fournisseurs d'accès haute vitesse à Internet, cliquez sur l'icône **Connexion facile à Internet** située sur le Bureau, ou dans le menu « démarrer » sous Tous les programmes.

Cette connexion réseau permet également à vos ordinateurs de partager des imprimantes, des données ou d'autres périphériques.

**Remarque :** *Votre ordinateur n'est peut-être pas équipé d'une carte d'interface réseau.*

Repérez le port RJ-45 à l'arrière de l'ordinateur. (Consultez pour cela l'illustration correspondant à votre ordinateur.)



Pour connecter la carte d'interface réseau au réseau :

- 1 Branchez le câble réseau dans le port RJ-45 de la carte réseau située à l'arrière de l'ordinateur.

**Remarque :** *Ne raccordez pas votre ligne téléphonique (connecteur RJ-11) au port RJ-45 de la carte réseau.*



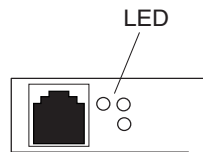
- 2 Connectez l'autre extrémité du câble réseau à un port 10BaseT ou 100BaseT sur le concentrateur du réseau.

**Remarque :** *Le concentrateur est le dispositif sur lequel tous les ordinateurs du réseau sont connectés.*

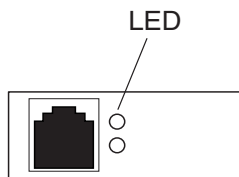


**Avertissement :** *NE branchez PAS le câble réseau dans une prise de téléphone. Bien que la prise du câble réseau ressemble à celle d'un câble téléphonique, elles sont différentes.*

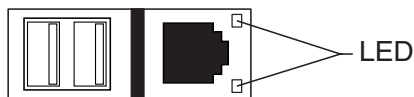
- 3 Lorsque l'ordinateur est mis sous tension, vérifiez les diodes lumineuses de la carte réseau. Consultez pour cela l'illustration correspondant à votre système.



- **10 LNK** – allumé et vert durant la connexion à un port 10BaseT
- **100 LNK** – allumé et vert durant la connexion à un port 100BaseT
- **ACT** – allumé durant la transmission de données sur le réseau



- **100** – allumé et vert durant la connexion à un port 100BaseT
- **LINK** – allumé et vert lorsque la connexion au réseau est valide



- **LINK** – allumé et vert lorsque la connexion au réseau est valide
- **ACTIVITY** – allumé et jaune durant l'activité de transfert de données réseau

## Établissement d'un compte d'accès à Internet

Pour pouvoir vous connecter à Internet, vous devez auparavant vous abonner auprès d'un fournisseur d'accès Internet (FAI).

HP a conclu des accords avec d'importants fournisseurs d'accès à Internet de votre région pour vous aider à vous abonner à leurs services. Pour vous abonner aux services d'un fournisseur d'accès Internet, utilisez l'assistant « Connexion facile à Internet ». Les logiciels de ces fournisseurs d'accès sont déjà installés sur votre système.

Il se peut qu'un dossier « Services en ligne » soit affiché sur le Bureau Windows. Il contient des icônes pour pouvoir accéder à divers services en ligne. Ces icônes font partie du système d'exploitation Windows, mais elles ne fonctionnent pas forcément dans tous les pays ou toutes les régions.

## Inscription auprès d'un fournisseur d'accès à Internet en utilisant l'assistant Connexion facile à Internet

L'assistant Connexion facile à Internet vous aide à établir un nouveau compte Internet, à configurer un compte existant ou bien à accéder à Internet par un réseau local, un modem câble, ou par DSL (ligne numérique d'abonné).

- 1 Branchez la ligne téléphonique à votre modem à l'aide du câble du modem. Consultez l'affiche d'installation et la section *Configuration du modem* à la page 49.

**Remarque :** *Si vous souhaitez utiliser une connexion DSL ou par câble, consultez votre FAI pour connaître les logiciels et le matériel requis.*

- 2 Ouvrez l'assistant Connexion facile à Internet :

- Double-cliquez sur l'icône **Connexion facile à Internet** sur le Bureau.



— Ou —

- Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches. Choisissez **Tous les programmes**. Cliquez sur **Connexion facile à Internet**.

- 3 Suivez les instructions affichées à l'écran.

## Connexion à Internet

Un logiciel de navigation web permet de rechercher, trouver et afficher les informations d'un site Web. La méthode utilisée pour accéder au réseau Internet et naviguer sur le Web varie selon que vous utilisez les services d'un fournisseur de services Internet ayant ou non son propre logiciel de navigation.

## Utilisation du navigateur fourni par le FAI

Si vous vous êtes abonné à un FAI qui fournit un navigateur, vous pouvez ouvrir ce dernier et vous connecter à Internet par l'une des méthodes suivantes :

- Double-cliquez sur l'icône fournie par le FAI sur le Bureau.

— Ou —

- Appuyez sur le bouton Connexion (ou Internet) de votre clavier (certains modèles uniquement).



## Utilisation d'un navigateur quelconque

Si vous êtes abonné à un fournisseur d'accès qui autorise tout navigateur, utilisez Internet Explorer ou tout autre navigateur dont vous disposez pour naviguer sur Internet. Pour établir une connexion à Internet, utilisez l'une des méthodes suivantes :

- Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches, choisissez **Tous les programmes** et sélectionnez **Internet Explorer**.



— Ou —

- Appuyez sur le bouton Connexion (ou Internet) de votre clavier (certains modèles uniquement).



Une fois connecté à Internet, votre navigateur affiche la page d'accueil définie comme telle.

Vous pouvez ouvrir un site Web particulier en entrant son adresse (telle que <http://www.hp.com>) dans la barre d'adresse du navigateur web et en appuyant sur la touche Entrée du clavier. Vous pouvez également utiliser l'outil de recherche du navigateur pour trouver des références à un mot ou une phrase spécifique sur le Web.

## Visite du site Web de Hewlett-Packard

Le site Web de Hewlett-Packard s'adresse aux utilisateurs de l'ordinateur personnel HP Pavilion et présente toute la gamme des produits HP. Vous y trouverez les dernières informations sur tous vos produits HP. Vous pourrez obtenir une assistance technique, télécharger des mises à jour de logiciels et de pilotes et vous informer sur les services personnels et professionnels de HP.

Pour aller sur le site web de HP :

- 1 Connectez-vous à Internet.
- 2 Dans la barre d'adresse de votre navigateur, tapez <http://www.hp.com> et appuyez sur la touche Entrée de votre clavier.
- 3 Sélectionnez votre pays/région, puis cliquez sur la flèche qui se situe à droite de la liste.

À partir de cette page web, vous pouvez sélectionner les liens suivants :

**Remarque :** *Il se peut que ces liens ne soient pas disponibles dans tous les pays ou toutes les régions.*

- **Produits et services :** Cherchez des informations détaillées sur tous les produits HP et sur les différents services professionnels et personnels offerts par HP.
- **Pilotes :** Téléchargez des mises à jour de logiciels et de pilotes.

- **Support :** Recevez une assistance technique et des informations détaillées sur les produits, comme les garanties sur le matériel, les spécifications et les manuels d'instructions. Pour vous rendre directement sur la page Web du support technique relative à votre modèle d'ordinateur et trouver les manuels en ligne correspondants, consultez la section *Affichage de manuels en ligne* à la page 58.
- **Comment acheter :** Achetez en ligne des produits, des fournitures et des accessoires pour votre domicile, votre bureau ou votre entreprise. Sur ce site, vous trouverez des offres spéciales sur des produits HP, vous pourrez identifier des pièces de rechange et obtenir l'adresse de magasins qui vendent et réparent les produits HP.

**Remarque :** *Pour plus d'informations, consultez les informations sur le site Web de HP qui se trouvent dans le Manuel d'assistance livré avec la documentation de votre ordinateur personnel HP Pavilion.*

## Affichage de manuels en ligne

**Remarque :** *Les manuels en ligne correspondent à des numéros de modèles d'ordinateurs spécifiques. Tous les modèles n'ont pas nécessairement de manuels en ligne.*

Afficher des manuels en ligne pour votre ordinateur :

- 1 Connectez-vous à Internet.
- 2 Dans la barre d'adresse de votre navigateur Web, tapez l'adresse du site du support technique que vous trouverez dans le *Manuel d'assistance*, puis appuyez sur la touche Entrée de votre clavier.

- 3 Sélectionnez votre région ou votre pays dans la liste déroulante, puis cliquez sur la flèche à droite de la liste.
- 4 Cliquez sur le lien **Support**, puis sélectionnez votre modèle.

Pour vous rendre directement sur la page Web du support technique (en anglais seulement) pour votre modèle d'ordinateur et trouver les manuels en ligne dans votre langue, exécutez la procédure suivante :

- 1 Connectez-vous à Internet.
- 2 Tapez

*<http://www.hp.com/cposupport>*

dans la barre d'adresse de votre navigateur web, puis appuyez sur la touche Entrée de votre clavier.

- 3 Dans la zone « quick find » (recherche rapide), tapez le nom et numéro de votre produit, puis appuyez sur la touche Entrée de votre clavier. Par exemple, *Pavilion xt865* ou *Pavilion 7970*. Le numéro du produit se trouve sur la partie inférieure de la face avant du châssis.
- 4 Lorsque la fenêtre de résultats apparaît, cliquez sur le lien « product support » (assistance produits) correspondant à votre modèle d'ordinateur (pour votre langue).
- 5 Cliquez sur **manuals (manuels)**.  
**Remarque :** *Si manuals n'apparaît pas, cela signifie qu'il n'y a aucun manuel en ligne correspondant à votre modèle.*
- 6 Cliquez sur le titre d'un manuel pour l'afficher.

## Envoi et réception de courrier électronique

Votre ordinateur est livré avec le programme de messagerie électronique (e-mail) de Microsoft appelé Outlook Express. Certains FAI utilisent Outlook Express. D'autres fournissent leur propre navigateur web et leur programme de messagerie. Vous ne pourrez pas toujours utiliser Outlook Express ou le navigateur préinstallé.

**Remarque :** *Certains modèles disposent de Microsoft Outlook au lieu de Outlook Express. Pour plus de détails sur l'utilisation de Microsoft Outlook, ouvrez le programme Outlook et cliquez sur Aide.*

Avant de pouvoir envoyer et recevoir des messages, vous devez avoir :

- Un compte auprès d'un fournisseur d'accès Internet (FAI).
- Microsoft Internet Explorer (fourni avec votre HP Pavilion) ou un autre programme de navigation (généralement fourni par un FAI).

- Une connexion modem par ligne téléphonique, ou une connexion par réseau local, modem câble ou DSL entre votre ordinateur et le FAI.

**Remarque :** *Si vous souhaitez utiliser une connexion DSL ou par câble, consultez votre FAI pour connaître les logiciels et le matériel requis.*

### Si le FAI fournit le navigateur

Suivez les instructions du FAI pour télécharger son navigateur web et son programme de messagerie, puis configurez votre compte de messagerie électronique. Vous pourrez alors envoyer et recevoir des courriers électroniques chaque fois que vous vous connectez à votre FAI.

### Utilisation de Outlook Express

Après vous être inscrit auprès d'un FAI et avoir connecté votre modem, vous pouvez lancer Outlook Express à partir du menu « démarrer ».



La première fois que vous démarrez Outlook Express, la fenêtre de l'assistant de connexion à Internet s'ouvre si vous n'êtes pas déjà connecté. Pour utiliser Outlook Express, vous devez fournir des informations sur la connexion : nom de compte et mot de passe, ainsi que le nom d'un serveur de messagerie entrant et sortant. Si vous ne savez pas exactement comment répondre à certaines questions, contactez votre FAI.

## **Pour envoyer des messages électroniques :**

Ouvrez le programme Outlook Express :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches et sélectionnez l'icône **Outlook Express**.



**Remarque :** Vous pouvez également appuyer sur le bouton E-Mail du clavier pour ouvrir Outlook Express (certains modèles uniquement).

- 2 Cliquez sur le bouton **Créer un message** dans la barre d'outils.
- 3 Tapez, ou sélectionnez dans un carnet d'adresses, l'adresse de chaque destinataire.
- 4 Tapez le titre du message dans le champ **Objet**.
- 5 Tapez votre message dans la fenêtre **Nouveau message**.
- 6 Cliquez sur le bouton **Envoyer** dans la barre d'outils lorsque vous avez terminé.
- 7 Si nécessaire, cliquez sur le bouton **Envoyer/Recevoir** dans la barre d'outils pour envoyer les messages qui se trouvent dans la boîte d'envoi.

**Remarque :** Lorsque vous composez un message sans être connecté à Internet, il est stocké dans la boîte d'envoi jusqu'à ce que vous vous connectiez à Internet et à votre FAI.

## **Pour recevoir des messages électroniques :**

- 1** Démarrez Outlook Express.
- 2** Si nécessaire, cliquez sur le bouton **Envoyer/Recevoir** dans la barre d'outils pour que Outlook Express récupère les nouveaux messages de tous les comptes de la liste.
- 3** Cliquez sur le dossier **Boîte de réception** pour consulter la liste des messages reçus. Les messages qui n'ont pas encore été lus sont affichés en caractères gras.

**Remarque :** *Les messages restent dans votre boîte de réception jusqu'à ce que vous les supprimiez ou les déplaçiez vers un autre dossier.*

- 4** Cliquez une fois sur un message pour l'afficher ou double-cliquez pour l'agrandir et le lire dans sa propre fenêtre.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de Outlook Express, consultez le menu d'aide du programme.

# Réalisation des tâches communes

---

## Caractéristiques de vos lecteurs

Votre ordinateur dispose d'un lecteur de disquette (certains modèles uniquement), et d'un ou de plusieurs lecteurs de disque compact (CD).

En ce qui concerne le lecteur de carte mémoire optionnel 6 en 1, consultez la section

*Utilisation du lecteur de carte mémoire 6 en 1* à la page 64.

L'ordinateur peut-être équipé de plusieurs types de lecteurs de disques optiques, selon son modèle :

- Lecteur de CD-ROM, qui peut lire les CD audio et de données.
- Graveur de CD-RW, qui peut lire *et* enregistrer des CD audio et de données.

- Lecteur de DVD-ROM, qui peut lire des disques CD et DVD.
- Graveur de DVD+RW/+R, qui peut lire et écrire des disques CD et DVD.
- Lecteur mixte, qui associe les fonctions de deux lecteurs en un seul : soit un DVD+RW/+R et un CD-RW, soit un DVD-ROM et un CD-RW.

**Remarque :** *Il existe deux types de disques DVD : DVD+R/RW et DVD-R/RW. Les disques DVD-R et DVD-RW ne sont pas compatibles avec le lecteur DVD+RW/+R.*

Sur certains ordinateur, le graveur de CD-RW est appelé *cd writer*, le graveur de DVD+RW/+R, *dvd writer*, et le graveur mixte, *dvd writer/cd writer combo*.

## Utilisation du lecteur de disquette

Insérez la disquette dans le lecteur (certains modèles uniquement) jusqu'au déclic de verrouillage. Insérez la disquette avec le disque métallique placé face vers le bas et la flèche imprimée sur la disquette orientée vers le lecteur.

Vous pouvez copier des fichiers depuis ou vers la disquette.

Après avoir terminé, vérifiez que la lumière du lecteur est éteinte, indiquant que l'ordinateur n'est pas en train d'écrire sur la disquette, puis appuyez sur le bouton Éjecter et retirez la disquette.

## Utilisation du lecteur de carte mémoire 6 en 1

Le lecteur de carte mémoire optionnel 6 en 1 est accessible sur l'avant de l'ordinateur ou situé sous le volet de la face avant de l'ordinateur. Le lecteur de carte dispose de deux ou de quatre logements de carte horizontaux qui acceptent six types de cartes mémoire ainsi que le lecteur de disque Microdrive d'IBM.

| <b>Carte</b>                       | <b>Lecteur à 4 logements</b> | <b>Lecteur à 2 logements</b> |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Support CompactFlash™ de type I    | Logement inférieur gauche    | Logement supérieur           |
| Support CompactFlash de type II    | Logement inférieur gauche    | Logement supérieur           |
| Lecteur de disque Microdrive d'IBM | Logement inférieur gauche    | Logement supérieur           |

| Carte                             | Lecteur à 4 logements     | Lecteur à 2 logements |
|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Carte mémoire Secure Digital (SD) | Logement supérieur droit  | Logement inférieur    |
| Carte MultiMedia (MMC)            | Logement supérieur droit  | Logement inférieur    |
| Carte mémoire Memory Stick® (MS)  | Logement inférieur droit  | Logement inférieur    |
| Carte mémoire SmartMedia™ (SM)    | Logement supérieur gauche | Logement inférieur    |

Vous pouvez placer un support dans un ou plusieurs logement, et accéder à chaque support indépendamment. N'insérez qu'un seul support dans un logement à la fois.

À chaque logement de carte correspond une lettre de lecteur et une icône. Lorsque vous insérez un support, il se peut que le libellé de l'affichage change pour prendre le titre du support, s'il en existe un.

## Remarque particulière concernant l'utilitaire Supprimer le périphérique en toute sécurité



**Avertissement :** *Dans la fenêtre Supprimer le périphérique en toute sécurité, ne cliquez pas sur Arrêt quand Périphérique de stockage de masse USB est sélectionné. Cela aurait pour effet de priver le système d'exploitation de sa capacité à reconnaître le lecteur de carte mémoire 6 en 1 ; vous devrez redémarrer l'ordinateur pour que le lecteur soit à nouveau visible.*

Si vous avez ouvert par erreur la fenêtre Supprimer le périphérique en toute sécurité, cliquez sur **Fermer**.

## Pour utiliser le lecteur de carte mémoire 6 en 1

**Important :** Les cartes CompactFlash et les lecteurs Microdrive disposent d'un détrompeur et ne peuvent être insérés incorrectement. Insérez le bord du réceptacle (trous) de ce support dans le logement.

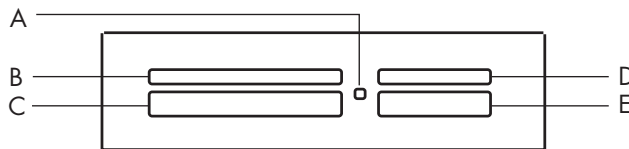
Pour les lecteurs à deux logements, les cartes Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC) et Memory Stick (MS) doivent être insérées à l'envers (broches dorées du connecteur pointant vers le haut). Notez la direction du coin avec encoche sur le support.

- 1 Insérez le support dans le logement de carte jusqu'à ce qu'il s'arrête. Le témoin d'utilisation (A) du lecteur de carte s'allume et l'ordinateur détecte automatiquement le support.
- 2 L'ordinateur ouvre une fenêtre pour que vous puissiez accéder au contenu du support. Vous pouvez copier des fichiers depuis ou vers le support.

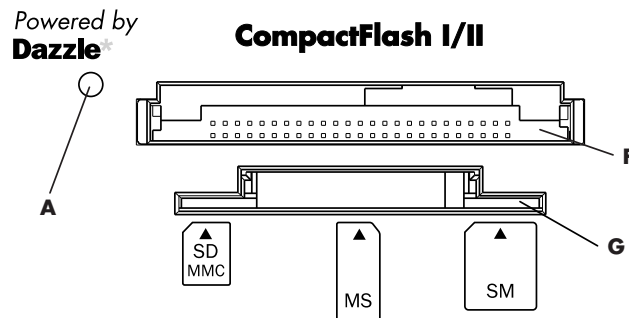
- 3 Quand vous avez terminé, vérifiez que le témoin d'utilisation est allumé mais ne clignote pas, puis retirez le support. Quand le témoin d'utilisation est allumé en continu, l'ordinateur n'est pas en train d'accéder au support.



**Avertissement :** Ne tentez pas de retirer un support alors que le témoin d'utilisation est en train de clignoter. Ceci pourrait entraîner la perte de données.



| <b>Carte</b>                       | <b>Insérer</b>             | <b>Dans un lecteur à 4 logements</b> |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Support CompactFlash de type I     | Bord du réceptacle (trous) | C (en bas à gauche)                  |
| Support CompactFlash de type II    | Bord du réceptacle (trous) | C (en bas à gauche)                  |
| Lecteur de disque Microdrive d'IBM | Bord du réceptacle (trous) | C (en bas à gauche)                  |
| Carte mémoire Secure Digital (SD)  | Face vers le haut          | D (en haut à droite)                 |
| Carte MultiMedia (MMC)             | Face vers le haut          | D (en haut à droite)                 |
| Carte mémoire Memory Stick (MS)    | Face vers le haut          | E (en bas à droite)                  |
| Carte mémoire SmartMedia (SM)      | Face vers le haut          | B (en haut à gauche)                 |



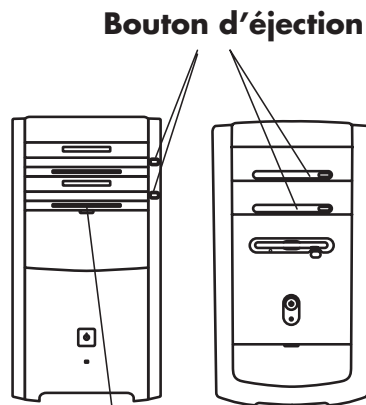
| <b>Carte</b>                       | <b>Insérer</b>             | <b>Dans un lecteur à 2 logements</b> |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Support CompactFlash de type I     | Bord du réceptacle (trous) | F (en haut)                          |
| Support CompactFlash de type II    | Bord du réceptacle (trous) | F (en haut)                          |
| Lecteur de disque Microdrive d'IBM | Bord du réceptacle (trous) | F (en haut)                          |

| <b>Carte</b>                      | <b>Insérer</b>  | <b>Dans un lecteur à 2 logements</b> |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Carte mémoire Secure Digital (SD) | A l'envers (broches dorées du connecteur pointant vers le haut) | G (en bas)                           |
| Carte MultiMedia (MMC)            | A l'envers (broches dorées du connecteur pointant vers le haut) | G (en bas)                           |
| Carte mémoire Memory Stick (MS)   | A l'envers (broches dorées du connecteur pointant vers le haut) | G (en bas)                           |
| Carte mémoire SmartMedia (SM)     | Face vers le haut   | G (en bas)                           |

## Insertion d'un CD ou d'un DVD

L'ordinateur doit être allumé pour pouvoir éjecter le plateau de disque.

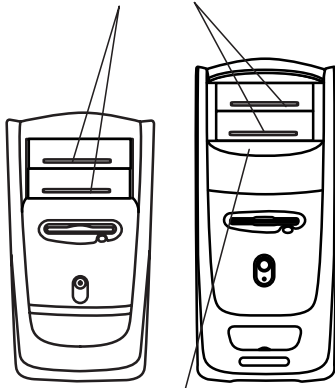
Votre ordinateur peut différer de ceux représentés ci-dessous.



**Volet**  
(à abaisser pour accéder au lecteur  
6 en 1 ou au lecteur de disquette)



## Volet de lecteur

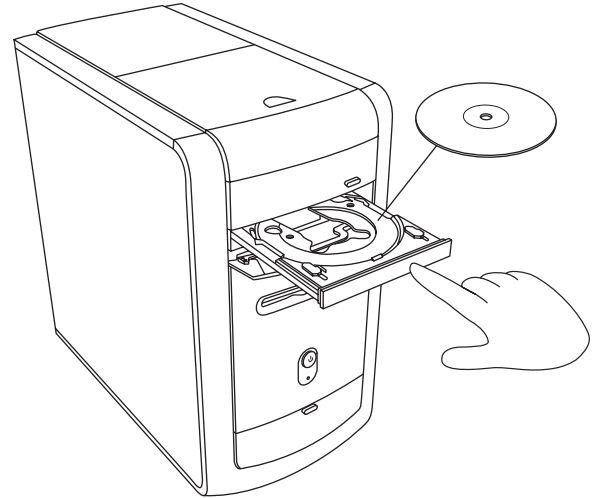


### Volet du lecteur (tirez pour accéder aux lecteurs optionnels)

- 1 Appuyez sur le bouton d'éjection situé près du lecteur pour éjecter le plateau de disque.

**Remarque :** Sur certains ordinateurs, un volet cache le lecteur (panneau avant).

- 2 Retirez le CD/DVD de son boîtier en tenant le disque par les bords.
- 3 Placez le disque sur le plateau, la face portant l'étiquette vers le haut.



- 4 Refermez le plateau du disque en le poussant délicatement dans l'ordinateur. Vous pouvez également fermer le plateau en cliquant sur le bouton d'ouverture/fermeture sur le panneau de commande du programme (tel que MusicMatch Jukebox ou Lecteur Windows Media) qui contrôle le lecteur.

**Remarque :** *Vous pouvez fermer le plateau du lecteur supérieur ou des deux lecteurs supérieurs en appuyant sur le bouton ouvrir/fermer ou sur les boutons d'éjection des commandes multimédias de votre clavier, s'il en est équipé.*

## Éjection d'un CD ou d'un DVD

**Remarque :** *Vous ne pouvez pas retirer un CD ou un DVD de son lecteur quand l'ordinateur est éteint.*

- 1 Pour ouvrir le plateau du disque, appuyez sur le bouton d'éjection.

- 2 En tenant le disque uniquement par ses bords, retirez le CD ou le DVD du plateau.
- 3 Placez le disque dans son boîtier.
- 4 Refermez le plateau du disque en le poussant délicatement dans l'ordinateur.

## Manipulation des CD

Pour éviter d'abîmer un CD, respectez les précautions suivantes :

- Remettez le CD dans son boîtier dès que vous en avez terminé la lecture.
- Tenez le disque uniquement par ses bords extérieurs ou par l'ouverture centrale.
- La face non étiquetée d'un CD ne doit jamais être touchée ni posée sur votre bureau. Cette précaution évitera de rayer la surface du CD.
- Stockez vos CD à température ambiante.

## Lecture de CD audio

L'ordinateur est livré avec MusicMatch Jukebox (certains modèles uniquement) ou Lecteur Windows Media. Ces logiciels vous permettent de lire des CD audio.

## Utilisation de MusicMatch Jukebox

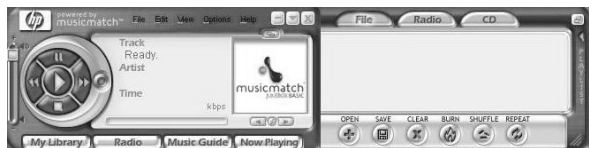
Ce logiciel vous permet de lire des CD audio, d'enregistrer des fichiers audio numériques, de créer des CD audio sur votre graveur de CD-RW, d'organiser votre bibliothèque musicale numérique et d'écouter de la musique sur Internet.

Si vous êtes connecté à Internet pendant que vous écoutez un CD audio, MusicMatch Jukebox cherche une base de données de CD sur Internet, affiche le titre des morceaux dans la zone de la liste de lecture et commence à lire le disque compact. La prochaine fois que vous écouterez ce CD, vous n'aurez pas à vous connecter à Internet, car MusicMatch Jukebox mémorise le titre des chansons.

Pour lire un CD audio :

- 1 Insérez le CD audio dans le lecteur. La fenêtre du programme MusicMatch Jukebox s'ouvre.  
— Ou —

Si la fenêtre du programme MusicMatch ne s'ouvre pas automatiquement, cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches, sélectionnez **Tous les programmes, MUSICMATCH Jukebox**, puis sélectionnez à nouveau **MUSICMATCH Jukebox**.



- 2 Si vous n'êtes pas connecté actuellement à Internet, la boîte de dialogue Connectivité Internet CDDB s'affiche. Pour rechercher sur Internet un nom d'artiste et des titres de chansons figurant sur le CD, vous devez être connecté à Internet, puis cliquer sur **Continuer la recherche**. Si vous ne voulez pas vous connecter à Internet, cliquez sur **Quitter**.
- 3 Pour faire fonctionner le CD inséré dans le lecteur, cliquez sur les boutons de la fenêtre du MusicMatch Jukebox. Pour lire un morceau précis, double-cliquez sur son titre (ou son numéro de piste) dans la liste de lecture. Vous pouvez aussi contrôler le CD audio à l'aide des boutons de commande multimédias (si votre clavier en est équipé).

Pour plus d'informations sur ce logiciel, consultez l'aide en ligne : cliquez sur le menu **Aide** dans la barre de menus du MusicMatch Jukebox.

## Utilisation du Lecteur Windows Media

Ce logiciel vous permet de lire des CD audio et des DVD si vous possédez un lecteur de DVD. Vous pouvez l'utiliser aussi pour enregistrer des fichiers audionumériques, créer des CD audio sur votre graveur de CD-RW, organiser votre bibliothèque musicale numérique et écouter de la musique ou regarder des clips sur Internet.

Pour lire un CD audio :

- 1 Insérez le CD audio dans le lecteur. La fenêtre du programme Lecteur Windows Media s'ouvre.

— Ou —

Si la fenêtre du programme Lecteur Windows Media ne s'ouvre pas automatiquement, cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches, sélectionnez **Tous les programmes**, puis sélectionnez **Lecteur Windows Media**.



**2** Pour faire fonctionner le CD inséré dans le lecteur, cliquez sur les boutons de la fenêtre du programme Lecteur Windows Media. Pour lire un morceau précis, double-cliquez sur son titre (ou son numéro de piste) dans la liste de lecture. Vous pouvez aussi contrôler le CD audio à l'aide des boutons de commande multimédias (si votre clavier en est équipé).

Lorsque vous cliquez sur les fonctions Guide multimédia ou Tuner radio, le Lecteur Windows Media se connecte à Internet et obtient les informations sur les morceaux sélectionnés sur le CD ou des stations de radio sur le Web.

Pour plus d'informations sur ce logiciel, consultez l'aide en ligne du programme Lecteur Windows Media : cliquez sur le menu **Aide** dans la barre de menus du programme Lecteur Windows Media.

## Création d'un CD à l'aide du graveur de CD-RW

**Remarque :** *Le graveur de CD-RW est disponible sur certains modèles uniquement.*

- 1 Appuyez sur le bouton d'éjection du volet de votre lecteur CD-RW et placez un CD-R ou un CD-RW au centre du plateau du lecteur.
- 2 Refermez le plateau du disque en le poussant délicatement dans l'ordinateur.
- 3 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 4 Cliquez sur **Poste de travail**.
- 5 Double-cliquez sur l'icône **Lecteur CD**.

Vous pouvez ensuite copier des fichiers audio ou de données sur un CD avec le programme RecordNow pour CD/DVD Writer.

## Création d'un CD avec RecordNow

Pour ouvrir le programme RecordNow CD/DVD Writer :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Choisissez **Tous les programmes**.
- 3 Sélectionnez **RecordNow CD/DVD Writer**.
- 4 Cliquez sur **RecordNow**.

**Remarque :** *Pour plus d'informations à propos de l'enregistrement sur CD, consultez le menu d'aide du logiciel RecordNow CD/DVD Writer.*

Continuez en suivant les étapes décrites dans les sections *Création d'un CD audio* à la page 75 ou *Création d'un CD de données* à la page 76.

## Création d'un CD audio

RecordNow crée des CD audio à *session fermée*, ce qui signifie que vous devez enregistrer tous les fichiers musicaux au cours d'une seule session d'enregistrement. Les fichiers musicaux peuvent être réenregistrés à maintes reprises sur un CD-RW, mais tous les fichiers se trouvant déjà sur ce disque doivent d'abord être effacés. Pour effacer un disque CD-RW enregistré, insérez le disque, ouvrez RecordNow puis cliquez sur le bouton **Effacer**. Les disques CD-R ne peuvent pas être effacés.

**Remarque :** *Les disques CD-R peuvent être écoutés sur la plupart des chaînes stéréo de salon et de voiture. Les disques CD-RW ne peuvent être écoutés que sur certaines chaînes stéréo.*

- 1 Ouvrez RecordNow CD/DVD Writer.
- 2 Cliquez sur **Créer un disque audio**.

- 3 Sélectionnez l'une des options suivantes :
  - **Créer un disque audio à partir de fichiers audio** — Créez un disque musical à partir de fichiers MP3, WMA ou WAV sur votre disque dur. Passez à l'étape 5.
  - **Créer un disque audio à partir d'autres CD** — Créez un nouveau disque musical à partir de pistes extraites d'un disque de votre collection. Passez à l'étape 4.
  - **Créer un disque pour un lecteur MP3** — Créez un disque spécifiquement pour les lecteurs MP3. Suivez les instructions affichées à l'écran.
- 4 Pour copier des pistes à partir d'un CD audio :
  - a Insérez le CD audio puis cliquez sur **Suivant**.
  - b Sélectionnez les pistes à enregistrer puis cliquez sur le bouton **Ajouter**.

- c Cliquez sur le bouton **Suivant** quand vous avez ajouté tous les fichiers audio nécessaires à votre CD de musique. Les fichiers audio sont préparés en vue de leur enregistrement.
  - d Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour terminer l'enregistrement de votre CD audio.
- 5** Pour copier des fichiers audio ou MP3 à partir de votre disque dur :
- a Insérez un disque CD-R vierge ou un disque CD-RW puis cliquez sur **Suivant**.
  - b Sélectionnez des fichiers dans la fenêtre Rechercher de la musique ou cliquez sur le bouton **Parcourir** pour accéder aux fichiers que vous souhaitez copier, sélectionnez-les puis cliquez sur le bouton **Ajouter**.

- c Sélectionnez un fichier puis cliquez sur le bouton **Supprimer** si vous souhaitez l'effacer de la liste des fichiers à copier sur le disque.
- d Cliquez sur le bouton **Suivant** quand vous avez fini d'ajouter les fichiers audio. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour terminer l'enregistrement de votre CD audio.

## Création d'un CD de données

Utilisez RecordNow pour copier un disque ou des fichiers personnels stockés sur votre disque dur.

- 1 Ouvrez RecordNow CD/DVD Writer.
- 2 Cliquez sur **Créer un disque de données**.
- 3 Insérez dans le lecteur un disque CD-R ou CD RW vierge ou sur lequel il reste de la place puis cliquez sur **Suivant**. Si le disque n'est pas vierge, vous devez l'effacer ou insérer un autre disque vierge.



- 4** Cliquez sur le bouton **Ajouter des fichiers et des dossiers** pour accéder aux fichiers que vous souhaitez enregistrer. Sélectionner un fichier puis cliquer sur le bouton **Ajouter**. Recommencez jusqu'à ce que tous les fichiers voulus soient sélectionnés.
- 5** Cliquez sur le bouton **Suivant** quand vous avez fini d'ajouter les fichiers.
- 6** Cliquez sur **OK** pour commencer l'enregistrement des fichiers sur le disque.
- 7** Cliquez sur **Terminé**.

Vous pouvez ajouter de nouveaux fichiers de données sur un disque CD-R ou CD-RW lors d'une nouvelle session d'enregistrement si l'espace disque est suffisant. Vous pouvez mettre à jour des fichiers portant le même nom et enregistrés précédemment sur votre disque CD-R ou CD-RW.

## Lecture de films DVD

Votre lecteur de DVD-ROM (disponible sur certains modèles seulement) peut exécuter des logiciels sur CD-ROM, peut vous permettre d'écouter des CD musicaux, de même que lire des films et exécuter des logiciels sur DVD.

### Lecture d'un DVD

**Remarque :** *Les films DVD sont souvent encodés par pays ou région géographique. Pour plus d'informations sur ce sujet, consultez la section Utilisation des codes de pays/région à la page 81.*

- 1** Insérez le disque dans le lecteur de DVD-ROM.

**Remarque :** *Sur un DVD double face, le texte entourant l'ouverture centrale du disque indique la face à lire (A par opposition à B ou Standard par opposition à Écran large). Placez le disque sur le plateau avec l'étiquette de la face que vous désirez visionner tournée vers le haut.*

**2** Refermez le plateau du disque en le poussant délicatement dans l'ordinateur. Le film est lu dans sa propre fenêtre redimensionnable et le panneau de configuration de WinDVD apparaît.

— Ou —

Si ce n'est pas le cas, cliquez sur **démarrer**, choisissez **Tous les programmes**, **InterVideo WinDVD Player**, puis cliquez sur **InterVideo WinDVD 4**.



Vous pouvez aussi démarrer WinDVD et régler les paramètres avant d'insérer le disque et de regarder le film.

Pour démarrer WinDVD sans disque dans le lecteur :

- 1** Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2** Choisissez **Tous les programmes**.
- 3** Choisissez **InterVideo WinDVD Player**.
- 4** Cliquez sur **InterVideo WinDVD 4**. La fenêtre vidéo et le panneau de commande de WinDVD s'ouvrent.

## Affichage des informations d'aide

Pour plus d'informations sur le logiciel WinDVD, consultez l'aide en ligne du programme : cliquez sur le **?** dans la barre de menus de WinDVD.

## Terminologie relative au DVD

Il est conseillé de se familiariser avec le vocabulaire spécifique au DVD pour mieux en comprendre les commandes. Chaque DVD peut contenir un ou plusieurs *titres*. La plupart des films long métrage ont seulement un titre sur le DVD, mais certains DVD comprennent plusieurs court-métrage qui représentent chacun un titre différent.

Chaque titre est divisé en plusieurs *chapitres*. Un chapitre est une scène ou un segment particulier dans le film. Lorsque vous regardez un film DVD, vous avez la possibilité de passer au chapitre suivant, au chapitre précédent, ou à un chapitre spécifique.

Chaque image dans un film est appelée un *cadre*.

## Utilisation du panneau de commande de WinDVD

Si le panneau est caché lorsque vous regardez un film en plein écran, vous pouvez le réafficher de la manière suivante :

- 1 Cliquez avec le bouton droit de la souris dans la fenêtre de vidéo.
- 2 Cliquez sur **Lecteur**. Le panneau de commande s'affiche.



- Pour connaître la fonction correspondant à un bouton sur le panneau de commande, pointez la souris sur un bouton, et son titre apparaît à l'écran.
- Pour déplacer le panneau de commande de WinDVD, placez le pointeur de la souris sur le panneau (mais pas sur un bouton), puis faites-le glisser à l'endroit souhaité sur l'écran.
- Pour redimensionner la fenêtre vidéo lorsqu'elle n'est pas en plein écran, placez le pointeur de la souris sur un angle de la fenêtre et faites glisser la bordure.  
— Ou —

Cliquez sur le bouton **Plein écran** dans le coin supérieur droit du panneau de commande de WinDVD.



## Utilisation des codes de pays/région

Les DVD incluent parfois des codes de pays/région qui sont intégrés aux données du disque. Ces codes empêchent la lecture des films DVD dans d'autres pays ou régions du monde que ceux où ils sont en vente. Vous pouvez lire les DVD d'autres pays/régions un maximum de cinq fois avant que le code ne se verrouille et devienne permanent. Une fois le code verrouillé, vous pouvez uniquement lire les DVD de ce pays ou cette région. Lorsque le code de pays/région se verrouille, et que vous avez besoin d'aide, contactez le Service d'assistance technique HP.

Le numéro de pays/région est généralement placé sur une icône de globe terrestre imprimée sur le disque DVD et sur son emballage.

Les DVD sans code de pays/région pourront être lus sur n'importe quel lecteur dans n'importe quel pays/région.

Il existe six principaux pays/régions de DVD :

- **Pays/Région 1** : Amérique du Nord
- **Pays/Région 2** : Japon, Europe, Moyen-Orient, Afrique du Sud
- **Pays/Région 3** : Asie du Sud-Est
- **Pays/Région 4** : Australie, Nouvelle-Zélande, Mexique, Amérique Centrale et Amérique du Sud
- **Pays/Région 5** : Asie du Nord-Ouest, Afrique du Nord
- **Pays/Région 6** : Chine

WinDVD n'est pas pré-réglé pour un pays/région particulier — le code de pays/région du premier film DVD que vous allez lire déterminera votre pays/région.

Par exemple, si vous regardez un DVD portant le code 1, WinDVD établira la région de votre lecteur à 1. Si vous utilisez plus tard un DVD codé pour une autre région, WinDVD vous demandera si vous voulez changer le pays ou la région du lecteur.



**Avertissement :** ***Vous ne pouvez changer le code de pays/région que cinq fois avant que le réglage ne devienne permanent. Lorsque le code de pays/région se verrouille, et que vous avez besoin d'aide, contactez le Service d'assistance technique HP.***

## Création d'un DVD avec le graveur de DVD+RW/+R

Le graveur de DVD+RW/+R n'est disponible que sur certains modèles.

Le graveur de DVD+RW/+R lit les films DVD et les CD audio, ainsi que les CD et DVD de données, et enregistre des fichiers sur des disques DVD+RW, DVD+R, CD-R et CD-RW.

**Remarque :** *Il existe deux types de disques DVD : DVD+R/RW et DVD-R/RW. Les disques DVD-R et DVD-RW ne sont pas compatibles avec le graveur de DVD+RW/+R.*

Les étapes à suivre pour lancer la lecture d'un film sont décrites dans la section *Lecture de films DVD* à la page 77.

Le manuel pour ce graveur est imprimé et inclus dans le carton d'emballage de l'ordinateur (certains modèles uniquement).

## Utilisation du lecteur mixte

Le lecteur mixte est disponible sur certains modèles uniquement. Il associe les fonctions de deux lecteurs en un seul : soit un DVD+RW/+R et un CD-RW, soit un DVD-ROM et un CD-RW.

Lorsque vous insérez un disque dans le lecteur mixte, l'ordinateur détecte le type de disque automatiquement :

- Si vous insérez un CD de logiciel, il est prêt à l'emploi.
- Si vous insérez un CD audio, le programme qui peut lire des CD audio s'ouvre. Consultez la section *Lecture de CD audio* à la page 71.
- Si vous insérez un film DVD, la fenêtre vidéo et le panneau de configuration de WinDVD s'ouvrent. Consultez la section *Lecture de films DVD* à la page 77.

Si vous insérez un disque CD-R ou CD-RW vierge, utilisez RecordNow CD/DVD Writer pour copier des fichiers audio ou de données. Si vous insérez un DVD vierge, un programme s'ouvre pour que vous puissiez enregistrer sur le disque. Consultez la section *Création d'un CD à l'aide du lecteur CD-RW* à la page 74.

## Lecture de CD vidéo

Votre lecteur peut lire les fichiers vidéo au format MPEG (Motion Picture Experts Group). Ces fichiers MPEG-1 ont une extension .dat ou .mpg.

Pour lire un CD vidéo, insérez le CD dans un lecteur de CD ou de DVD, et utilisez soit le Lecteur Windows Media soit le programme InterVideo WinDVD Player. Consultez la section *Utilisation du Lecteur Windows Media* à la page 72, ou *Utilisation du panneau de commande de WinDVD* à la page 80.

**Remarque :** Le programme *InterVideo WinDVD Player* n'est livré qu'avec les modèles d'ordinateurs équipés d'un lecteur DVD.


## Lecture de CD vidéo bilingues

Si vous possédez un CD vidéo bilingue, vous devez sélectionner la langue que vous souhaitez écouter. Sinon, vous entendrez les deux langues simultanément. Une langue est diffusée par le canal (haut-parleur) gauche, l'autre par le canal droit. Pour sélectionner une langue, réglez la balance des haut-parleurs pour n'entendre qu'un seul canal. Quand vous en avez terminé avec le CD vidéo, ramenez la balance en position centrale pour que le son soit à nouveau diffusé par les deux haut-parleurs.

### Pour sélectionner une langue avec *InterVideo WinDVD Player*

**1** Insérez le CD vidéo dans votre lecteur de CD ou de DVD.

**2** Cliquez sur **démarrer**, choisissez **Tous les programmes, InterVideo WinDVD Player** puis cliquez sur **InterVideo WinDVD 4**. Le panneau de configuration de WinDVD s'ouvre et la lecture du CD vidéo commence.

**3** Double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches. 

**4** Dans la colonne Contrôle du volume, placez le curseur du paramètre Balance à l'extrémité gauche ou droite de la glissière, selon la langue que vous souhaitez entendre.


**5** Fermez la fenêtre Contrôle du volume.

Quand vous en avez terminé avec le CD vidéo, double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches et ramenez le curseur de la balance au milieu pour que le son soit à nouveau diffusé par les deux haut-parleurs.



## Pour sélectionner une langue avec le Lecteur Windows Media

- 1 Insérez le CD vidéo dans votre lecteur de CD ou de DVD.
- 2 Cliquez sur **démarrer**, choisissez **Tous les programmes**, puis cliquez sur **Lecteur Windows Media**. La fenêtre principale du programme Lecteur Windows Media s'ouvre.
- 3 Cliquez sur le menu **Fichier**, puis sur **Ouvrir**.
- 4 Cliquez sur la flèche de déroulement située à droite du champ *Regarder dans*, puis sélectionnez le lecteur qui contient le CD vidéo.
- 5 Double-cliquez sur le dossier **MPEGAV**. Si le dossier semble vide, sélectionnez **Tous les fichiers** dans la liste déroulante *Fichiers de type*.

- 6 Sélectionnez le fichier, puis cliquez sur **Ouvrir**. La lecture du CD vidéo commence.
  - 7 Double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches. 
  - 8 Dans la colonne Contrôle du volume, placez le curseur du paramètre Balance à l'extrémité gauche ou droite de la glissière, selon la langue que vous souhaitez entendre.
  - 9 Fermez la fenêtre Contrôle du volume.
- Quand vous en avez terminé avec le CD vidéo, double-cliquez sur l'icône **Volume** de la barre des tâches et ramenez le curseur de la balance au milieu pour que le son soit à nouveau diffusé par les deux haut-parleurs.

## Utilisation des outils de l'ordinateur HP Pavilion

Le dossier Outils de l'ordinateur HP Pavilion (certains modèles uniquement) dans le menu Tous les programmes/Hewlett Packard contient des utilitaires s'adressant spécialement aux propriétaires d'ordinateurs HP Pavilion. Vous y trouverez par exemple des utilitaires permettant d'afficher les informations concernant le système. Ce dossier contient également la Visite guidée HP ainsi que tous les manuels en ligne inclus avec votre ordinateur.

Pour voir les éléments du dossier Outils de l'ordinateur HP Pavilion :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Choisissez **Tous les programmes**.
- 3 Choisissez **Hewlett-Packard**.
- 4 Choisissez **outils de l'ordinateur hp pavilion**.
- 5 Cliquez sur un élément pour le visualiser ou l'utiliser.

**Remarque :** *Si aucun titre de manuel n'est répertorié dans Outils de l'ordinateur HP Pavilion, cela signifie que votre ordinateur n'a pas de manuel en ligne disponible.*

# Obtenir les mises à jour de HP pour le PC

---

## Informations sur les modifications

HP offre un service basé sur Internet qui vous informe lorsque des mises à jour sont disponibles pour votre ordinateur.

Les messages de mise à jour du support technique HP sont également à votre disposition sur le site Web du support technique, dans la section présentant les informations qui correspondent à votre modèle d'ordinateur. Pour aller sur le site Web, consultez *Visite du site Web de Hewlett-Packard* à la page 57.

## Utilisation de HP Center pour recevoir les messages de HP

HP Center est un service offert par HP pour vous apporter d'importantes informations concernant votre ordinateur :

- Informations sur les produits
- Mises à jour système
- Conseils
- Offres spéciales de HP pour votre ordinateur

Les messages vous parviennent lorsque vous êtes connecté à Internet et peuvent afficher une alerte ou un avertissement sur votre Bureau. Vous pouvez les lire dès leur arrivée ou ultérieurement. Avant d'installer une mise à jour de système sur votre ordinateur, une autorisation vous sera toujours demandée.

## Pour lancer HP Center

Après avoir visualisé ou fermé un message, ce dernier ne sera pas automatiquement réaffiché.

Pour lire un message précédemment reçu, ouvrez HP Center :

- 1** Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2** Choisissez **Tous les programmes**.
- 3** Sélectionnez **hp center**.
- 4** Cliquez sur **hp center**.

HP Center s'ouvre et liste les titres des messages. Pour lire un message, double-cliquez sur son titre dans la fenêtre. Vous pouvez aussi fermer cette fenêtre, HP Center restera actif.

## Pour fermer le service HP Center

Tant que le service est désactivé, vous ne pouvez pas recevoir de messages, y compris d'importants messages techniques qui peuvent vous donner des informations capitales pour le bon fonctionnement de votre ordinateur.

Pour désactiver le service HP Center :

**Remarque :** *Si vous changez d'avis ultérieurement, vous pourrez réactiver le service. Consultez la section suivante : Réactivation du service HP Center.*

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Choisissez **Tous les programmes**.
- 3 Sélectionnez **hp center**.
- 4 Cliquez sur **Désactiver hp center**.

Le service sera désactivé jusqu'à ce que vous le réactiviez.

## Réactivation du service HP Center

Lorsque vous réactivez le service HP Center, il s'exécute chaque fois que vous êtes connecté à Internet, et vous recevez les messages dès qu'ils sont disponibles.

Si vous désactivez le service, vous pouvez utiliser l'icône *Réactiver HP Center* située sur le Bureau pour le réactiver.

Pour activer le service :

- Double-cliquez sur l'icône **Réactiver hp center** sur le Bureau.

— Ou —


- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Choisissez **Tous les programmes**.
- 3 Sélectionnez **hp center**.
- 4 Cliquez sur **Réactiver hp center**.



# Résolution de problèmes

## Dépannage

Pour vous aider à régler les problèmes généraux et certains problèmes spécifiques pouvant survenir avec votre ordinateur, nous vous proposons quelques solutions dans les pages suivantes. Recherchez la description de votre problème, puis essayez la solution proposée. Pour de plus amples informations, appuyez sur le bouton Aide de votre clavier, ou cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches, puis sélectionnez **Aide et support**.

| Problème                        | Solution  |
|---------------------------------|---|
| Mon ordinateur ne s'allume pas. | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ La pression sur le bouton Marche/Arrêt à l'avant de l'ordinateur doit entraîner les événements suivants :               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Les voyants du clavier doivent clignoter.</li> <li>2 Le voyant placé à côté du lecteur de disquettes clignote.</li> <li>3 Vous devriez entendre la rotation du disque ou un déclic du lecteur de disquettes.</li> <li>4 L'ordinateur doit émettre un bip indiquant qu'il fonctionne normalement.</li> </ol> </li> </ul> <p> <b>Avertissement : Votre système est doté d'un commutateur de sélection de tension (115 ou 230 volts c.a.). Ce commutateur a été placé sur la tension appropriée pour le pays ou la région dans lesquels l'équipement est initialement vendu. Mettre le commutateur à la mauvaise position peut endommager l'ordinateur et annuler toute garantie implicite.</b></p> |

| <b>Problème</b>  | <b>Solution</b>   |
|--|---|
| <p>Mon ordinateur ne s'allume pas.<br/>(suite)</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Si votre ordinateur n'exécute pas les opérations ci-dessus, procédez aux vérifications suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vérifiez que le cordon d'alimentation et tous les câbles de l'ordinateur sont correctement branchés.</li> <li>■ Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché sur une prise secteur avec mise à la terre. Vérifiez que la prise murale fonctionne en y branchant un autre appareil.</li> <li>■ Assurez-vous que votre moniteur est branché, connecté à votre ordinateur et allumé.</li> </ul> </li> </ul>  |
| <p>J'ai installé une nouvelle imprimante ou un autre périphérique et il ne fonctionne pas.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ N'oubliez pas d'installer les pilotes de périphériques qui ont été livrés avec votre nouvel appareil.</li> <li>■ Vous avez peut-être besoin d'un pilote mis à jour pour Windows XP. Pour les périphériques qui ne sont pas de marque HP, contactez directement le détaillant. Si le périphérique provient de la société HP, consultez notre site Web. Consultez votre <i>Manuel d'assistance</i> pour plus de détails.</li> </ul>  |
| <p>Mon écran ne fonctionne pas, mais l'ordinateur semble fonctionner.</p>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Assurez-vous que le cordon d'alimentation est bien branché sur le moniteur.</li> <li>■ Assurez-vous que le moniteur est allumé ; il possède son propre bouton de mise sous tension.</li> <li>■ Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché dans une prise avec mise à la terre. Vérifiez que la prise murale fonctionne en y branchant un autre appareil. (Si le témoin lumineux à l'avant du moniteur est allumé, celui-ci reçoit du courant.)</li> <li>■ Vérifiez la connexion du câble entre le moniteur et l'ordinateur. Les connecteurs du câble doivent être enfoncés sur toute leur longueur.</li> <li>■ Réglez les commandes de luminosité et de contraste de votre moniteur.</li> <li>■ Si plusieurs périphériques d'affichage (moniteur CRT, moniteur à écran plat, TV, etc.) sont branchés sur l'ordinateur, appuyez sur Alt+F5 pour afficher le Bureau sur un autre périphérique.</li> </ul> |



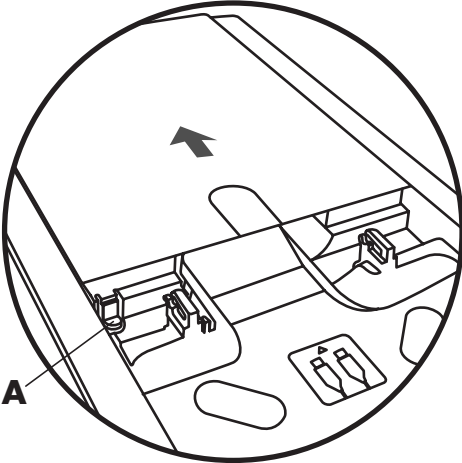
| Problème  | Solution   |
|---|--|
| <p>Mon ordinateur ne produit aucun son.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vérifiez le branchement des haut-parleurs. Reportez-vous à la section <i>Utilisation de haut-parleurs</i> à la page 29.</li> </ul> <p><b>Remarque :</b> Certains systèmes sont fournis avec un câble adaptateur pour les haut-parleurs. Les câbles des haut-parleurs droit et gauche se branchent dans le câble adaptateur. Le câble adaptateur se branche dans le port du haut-parleur à l'arrière de l'ordinateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Si vos haut-parleurs sont équipés d'un bouton de marche/arrêt, vérifiez qu'ils sont allumés et que le bloc d'alimentation principal est sous tension (certains modèles uniquement).</li> <li>■ Enlevez la connexion des écouteurs.</li> <li>■ Utilisez les commandes du clavier pour augmenter le volume.</li> <li>■ La fonction Muet a peut-être été activée. Appuyez sur le bouton Muet du clavier pour vérifier.</li> <li>■ Cliquez sur l'icône <b>Volume</b> de la barre des tâches. Augmentez le volume, et assurez-vous que la case Muet n'est pas cochée.</li> </ul> |
| <p>Mon clavier ne fonctionne pas, mais mon ordinateur et mon moniteur semblent fonctionner.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Si l'ordinateur produit plusieurs bips ou si rien ne se produit lorsque vous appuyez sur des touches, il est possible que votre clavier soit mal connecté.</li> </ul> <p><b>Pour les claviers PS/2 uniquement :</b> Assurez-vous que les broches des connecteurs de câbles sont droites. Vérifiez que le clavier est bien connecté au port du clavier et non à celui de la souris. Si vous devez reconnecter ces câbles, vous devez arrêter l'ordinateur, reconnecter les câbles et faire redémarrer l'ordinateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Essayez de faire redémarrer votre ordinateur (cliquez sur <b>démarrer</b>, choisissez <b>Arrêter l'ordinateur</b>, puis <b>Redémarrer</b>). Si cette opération n'obtient aucun résultat, enfoncez et tenez le bouton de démarrage dans cette position jusqu'à ce que votre ordinateur s'éteigne (environ 5 secondes). Faites ensuite redémarrer l'ordinateur.</li> </ul>  |

| Problème   | Solution  |
|--|---|
| <p>Mon ordinateur (ou l'un de ses composants) semble ne pas fonctionner.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Essayez de redémarrer votre ordinateur en procédant de la façon suivante :               <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Cliquez sur <b>démarrer</b> dans la barre des tâches.</li> <li><b>2</b> Cliquez sur <b>Arrêter l'ordinateur</b>.</li> <li><b>3</b> Cliquez sur <b>Redémarrer</b>.</li> </ol> </li> <li>■ Si l'ordinateur ne répond plus (le clavier et la souris ne réagissent plus), réinitialisez-le :               <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Appuyez sur le bouton de mise sous tension et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le système s'éteigne.</li> <li><b>2</b> Attendez quelques secondes et rallumez l'ordinateur.</li> </ol> <p><b>Remarque :</b> <i>L'utilisation du bouton Marche/Arrêt pour réinitialiser le système n'est pas recommandée. N'employez cette méthode qu'en dernier recours.</i></p> </li> <li>■ Un programme, un pilote logiciel ou le système d'exploitation peut être altéré, effacé ou endommagé. Vous pouvez faire appel à Réinstallation système ou à Réinstallation d'applications pour réinstaller les logiciels. Consultez la section <i>Utilisation des programmes Réinstallation d'applications et Réinstallation système</i> à la page 99 pour plus de détails.</li> <li>■ Il est possible qu'une pointe de tension, une panne de courant ou une baisse de tension soient survenues. Les symptômes de pointes de courant comprennent le vacillement de l'écran vidéo, un redémarrage inattendu de l'ordinateur et le refus de ce dernier d'obéir à vos commandes. Une pointe de tension pouvant parfois endommager ou détruire des fichiers, il est sage de régulièrement faire des copies de vos fichiers de données. Prévenez les pointes de tension en installant un limiteur de surtension conçu pour les ordinateurs entre la prise électrique murale et le cordon d'alimentation de votre système.</li> </ul> |

| Problème  | Solution  |
|---|---|
| Lorsque j'enfonce une des touches multimédias spéciales de mon clavier, rien ne se produit. | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Vérifiez la configuration des boutons. Pour reconfigurer un bouton, exécutez les opérations suivantes :<ol style="list-style-type: none"><li><b>1</b> Cliquez sur <b>démarrer</b> dans la barre des tâches.</li><li><b>2</b> Cliquez sur <b>Panneau de configuration</b>.</li><li><b>3</b> Cliquez sur <b>Imprimantes et autres périphériques</b>, si cette option est offerte.</li><li><b>4</b> Double-cliquez sur <b>Clavier</b>.</li><li><b>5</b> Dans la fenêtre Propriétés du clavier qui s'affiche, cliquez sur l'onglet <b>Boutons</b>.</li><li><b>6</b> Double-cliquez sur le bouton à modifier. La fenêtre de configuration des boutons apparaît.</li><li><b>7</b> Choisissez la fonction du bouton sur la liste déroulante. Entrez le libellé de l'affichage ainsi que l'adresse. (Pour un site Web, tapez l'adresse complète du site dans le champ Adresse.)</li><li><b>8</b> Cliquez sur <b>OK</b>.</li><li><b>9</b> Dans l'onglet Boutons, cliquez sur <b>Appliquer</b>.</li><li><b>10</b> Répétez les étapes 6 à 9 pour chaque bouton à reconfigurer.</li><li><b>11</b> Une fois la reconfiguration du clavier terminée, cliquez sur <b>OK</b>.</li></ol></li></ul> |
| Le bouton Imprimer du clavier ne fonctionne pas.  | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Certains programmes ne reconnaissent pas le bouton Imprimer.</li></ul>  |

| <b>Problème</b>  | <b>Solution</b>   |
|--|---|
| <p>Le programme AOL démarre automatiquement même si je ne l'utilise pas.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Si AOL s'ouvre alors que vous utilisez un autre fournisseur d'accès Internet, cela signifie que l'ordinateur tente d'utiliser AOL pour accéder à Internet et que vous devrez supprimer ou désactiver ce programme.</li> </ul> <p>Pour désinstaller AOL :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Cliquez sur <b>démarrer</b> dans la barre des tâches.</li> <li><b>2</b> Cliquez sur <b>Panneau de configuration</b>.</li> <li><b>3</b> Double-cliquez sur <b>Ajouter ou supprimer des programmes</b>.</li> <li><b>4</b> Sélectionnez <b>America Online</b>, cliquez sur <b>Modifier/Supprimer</b> puis cliquez sur <b>Oui</b> dans la fenêtre de confirmation.</li> </ol> <p><b>Remarque :</b> <i>La désinstallation du programme AOL n'annulera pas votre compte chez AOL.</i></p>   |
| <p>Je ne parviens pas à établir une connexion à Internet.</p>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vérifiez que le compte que vous avez ouvert chez votre fournisseur d'accès Internet (FAI) est correctement configuré ; contactez votre FAI pour obtenir de l'aide.</li> <li>■ Rebranchez le modem en vérifiant les connexions : le câble du modem doit être branché entre le connecteur modem de l'ordinateur et une prise téléphonique. Veuillez noter que votre ordinateur est peut-être aussi équipé d'une carte d'interface réseau (également appelée NIC) connectée à un réseau local (LAN). Bien qu'il ressemble à un connecteur modem, le connecteur RJ-45 est différent. Vérifiez que vous utilisez bien le connecteur modem. Ne branchez pas un câble de téléphone dans la carte réseau. Ne branchez pas un câble réseau dans une prise téléphonique, cela pourrait endommager la carte réseau.</li> <li>■ Vérifiez que le navigateur Web est installé et configuré pour fonctionner avec votre FAI.</li> </ul> |

| Problème  | Solution  |
|---|---|
| <p>Tout semble fonctionner, sauf la souris.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Si rien ne se produit lorsque vous déplacez la souris, il est possible qu'elle soit mal connectée.<br/> <b>Pour les souris PS/2 uniquement :</b> Assurez-vous que les broches des connecteurs de câbles sont droites. Vérifiez que le câble est raccordé au port de la souris, non au port du clavier. Pour brancher ces deux câbles, éteignez l'ordinateur, rebranchez les câbles, puis remettez l'ordinateur sous tension.</li> <li>■ Si le pointeur ne bouge pas lorsque vous déplacez la souris, nettoyez la souris. Dans le cas d'une souris optique, essayez la lentille du détecteur avec un chiffon non pelucheux. Dans le cas d'une souris à boule : <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Enlevez la boule en dévissant le socle de la souris.</li> <li>2 Nettoyez la boule avec un chiffon humide (et non avec du papier).</li> <li>3 Faites bouger du doigt les roulettes à l'intérieur du boîtier de la boule pour enlever la poussière et les peluches.</li> <li>4 Remettez la boule en place, puis revissez le couvercle du socle.</li> </ol> </li> <li>■ Il est possible que votre ordinateur se soit arrêté. Réinitialisez l'ordinateur en appuyant sur le bouton de marche/arrêt et en le maintenant enfoncé jusqu'à ce que votre ordinateur s'éteigne (environ 5 secondes). Faites ensuite redémarrer l'ordinateur.</li> </ul> |
| <p>Impossible de retirer un CD ou un DVD.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vous ne pouvez pas retirer un CD ou un DVD après avoir mis l'ordinateur hors tension. Mettez l'ordinateur sous tension et appuyez sur le bouton Éjecter pour faire sortir le plateau.</li> </ul>   |
| <p>Je veux supprimer des icônes du Bureau.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vous pouvez supprimer la plupart des icônes du Bureau en les effaçant ou en les déplaçant dans le dossier des icônes inutilisées. Reportez-vous à la section <i>Suppression des icônes du Bureau</i> à la page 111.</li> </ul>   |

| <b>Problème</b>  | <b>Solution</b>   |
|--|---|
| <p>Je n'arrive pas à dégager les câbles de mon périphérique externe du passage pour câbles de la baie de stockage multi-usage (certains modèles uniquement).</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Retirez la partie arrière du capot supérieur :<ol style="list-style-type: none"><li>1 Retirez le couvercle de la baie de stockage multi-usage. Consultez la rubrique <i>Baie de stockage multi-usage – Mise en place des périphériques</i> dans la section <i>Démarrer ici</i> de ce document.</li><li>2 Appuyez sur l'onglet <b>(A)</b> situé dans la baie et faites glisser la partie arrière du capot supérieur vers l'arrière du châssis. Retirez le capot en le soulevant.</li></ol></li></ul>  |

# Utilisation des programmes Réinstallation d'applications et Réinstallation système

---

Avant d'utiliser les programmes Réinstallation système ou Réinstallation d'applications de l'ordinateur HP Pavilion, utilisez la fonction Restauration du système.

**Remarque :** *Le disque dur de votre ordinateur stocke sur une partition l'image de restauration système. La boîte d'accessoires de l'ordinateur ne contient pas de CD de réinstallation mais vous pouvez les créer vous-même : consultez la section Utilisation du créateur de CD de réinstallation HP à la page 104.*

## Restauration du système



**Avertissement :** *Essayez la fonction Restauration du système avant d'utiliser le programme Réinstallation système de l'ordinateur HP Pavilion.*

Si un logiciel sur votre disque dur est accidentellement effacé ou endommagé, utilisez d'abord la fonction *Restauration du Système* de Microsoft dans Windows XP pour restaurer le système et les paramètres des programmes.

La fonction Restauration du système réinitialise les paramètres de l'ordinateur dans un état antérieur sélectionné sans affecter les autres programmes et documents de l'utilisateur. Pour de plus amples informations, tapez *Restauration du système* dans le champ Recherche du module Aide et support.

## Réinstallation d'applications

**Remarque :** *Le programme Réinstallation d'applications n'est pas installé sur tous les modèles. Complétez les étapes 1 à 5 de la procédure suivante. Si réinstallation d'applications hp apparaît dans le dossier, ce programme est installé sur votre ordinateur.*

Si une application ou un pilote est accidentellement effacé ou endommagé, vous pouvez réinstaller les logiciels à l'aide de la fonction Réinstallation d'applications de l'ordinateur HP Pavilion.

**Remarque :** *N'utilisez pas le programme Réinstallation d'applications pour réinstaller des programmes livrés sur les CD ou les DVD inclus dans le carton d'emballage de votre ordinateur. Réinstallez ces programmes directement à partir des CD ou des DVD.*

Pour démarrer le programme Réinstallation d'applications :

- 1 Fermez toutes les applications et tous les dossiers.
- 2 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 3 Choisissez **Tous les programmes**.
- 4 Choisissez **Hewlett-Packard**.
- 5 Choisissez **outils de l'ordinateur hp pavilion**.
- 6 Cliquez sur **réinstallation d'applications hp**. Une boîte de dialogue de réinstallation apparaît.



- 7 Cliquez sur **Installation d'applications** ou sur **Installation de pilotes**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 8 Sélectionnez l'application ou le pilote que vous désirez réinstaller, puis cliquez sur **Installer**.
- 9 Suivez les instructions affichées à l'écran.
- 10 Pour réinstaller d'autres pilotes ou applications, répétez les étapes 7 à 9.
- 11 Lorsque vous avez fini de réinstaller vos applications ou vos pilotes, fermez le programme Réinstallation d'applications. Cliquez ensuite sur **démarrer**, puis cliquez sur **Arrêter l'ordinateur** et sur **Redémarrer**, ce qui fera redémarrer l'ordinateur.



**Avertissement : Cette dernière étape est essentielle. Vous devez redémarrer l'ordinateur lorsque vous avez terminé de restaurer des applications ou des pilotes.**

## Réinstallation système

Si les autres méthodes de réparation de logiciels de votre système (notamment la fonction Restauration du système ou Réinstallation d'applications) ne fonctionnent pas, vous pouvez en dernier recours utiliser le programme *Réinstallation système pour ordinateur HP Pavilion* pour réinstaller les logiciels.

Si nécessaire, vous pouvez réinstaller le système d'exploitation et les logiciels installés sur l'ordinateur à l'origine à l'aide du programme Réinstallation système.



**Avertissement : Le programme Réinstallation système pour PC HP Pavilion efface toutes les données et tous les programmes que vous avez installés depuis l'achat de l'appareil. N'oubliez pas de copier toutes les données que vous désirez conserver sur un disque amovible.**

Le programme Réinstallation système utilise une *partition de réinstallation* spéciale sur le disque dur qui possède une image des logiciels d'origine.

**Remarque :** *L'image de réinstallation système est une partition du disque dur qui occupe une partie de l'espace disque total. Vous ne pouvez pas utiliser cet espace disque.*

Dans le cas peu probable où vous devriez remplacer un jour votre disque dur ou si vous endommagez de quelque façon les données de la partition spéciale de réinstallation, utilisez les CD de réinstallation pour restaurer le système d'exploitation et les logiciels sur le disque dur. Consultez la section *Réinstallation système à l'aide de CD de réinstallation* à la page 103.

Créez vos propres CD de réinstallation avant d'en avoir besoin ; consultez la section *Utilisation du créateur de CD de réinstallation HP* à la page 104.

Pour démarrer le programme Réinstallation système :

- 1 Éteignez l'ordinateur. Déconnectez tous les périphériques reliés à l'ordinateur, sauf le moniteur, le clavier et la souris. Allumez l'ordinateur.
- 2 Vous pouvez également :
  - Si l'ordinateur fonctionne normalement : cliquer sur **démarrer**, choisir **Tous les programmes, Hewlett-Packard, outils des ordinateurs hp pavilion**, puis cliquer sur **réinstallation d'applications hp**. Passez à l'étape 3.
  - Ou —
  - Appuyez sur le bouton de mise sous tension (On) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'ordinateur s'éteigne. Passez à l'étape 5.
- 3 Attendez que la fenêtre Réinstallation système s'ouvre et vous demande *Voulez-vous vraiment démarrer le programme Réinstallation système pour pc hp ?*

- 4 Cliquez sur **Oui** pour continuer la procédure de réinstallation. Passez à l'étape 7.
- 5 Attendez quelques secondes et appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt pour rallumer l'ordinateur.
- 6 Au cours du démarrage, suivez la procédure suivante pour entrer dans le programme Réinstallation système :  
  
Lorsque l'écran bleu avec le logo *HP Invent* apparaît, appuyez sur la touche F10 du clavier. (Vous ne disposez que de quelques secondes pour appuyer sur F10 avant la poursuite du processus normal de démarrage.)
- 7 Suivez les instructions affichées à l'écran. Si vous avez créé des CD de réinstallation (voir page 104), il vous sera peut-être demandé d'insérer le CD de réinstallation n° 1.
- 8 Terminez la procédure de démarrage de l'ordinateur et finissez la procédure d'enregistrement. Ensuite, reconnectez tous les périphériques.

## Réinstallation système à l'aide de CD de réinstallation

Créez vos propres CD de réinstallation avant d'en avoir besoin ; consultez la section *Utilisation du créateur de CD de réinstallation HP* à la page 104.

Les CD de réinstallation ne peuvent être utilisés qu'avec le modèle d'ordinateur personnel spécifié. La licence de ces CD n'est accordée que pour votre ordinateur personnel HP Pavilion. Les CD de réinstallation peuvent installer le système d'exploitation et les logiciels sur le disque dur de votre ordinateur si les logiciels installés sont altérés ou effacés par accident.

## Utilisation du créateur de CD de réinstallation HP

Nous vous conseillons de créer des CD de réinstallation pour votre ordinateur à l'aide du programme de création de CD de réinstallation HP maintenant, avant que vous n'en ayez besoin.

Le jeu de CD de réinstallation est une image complète du contenu d'origine du disque dur de votre ordinateur personnel HP Pavilion et correspond au numéro du modèle de votre ordinateur. Le jeu de CD contient le système d'exploitation, les pilotes et les logiciels installés sur l'ordinateur à la sortie d'usine.


Vous pouvez utiliser ce programme pour créer un seul jeu de CD de réinstallation pour votre ordinateur. Les CD de réinstallation que vous créez peuvent être utilisés uniquement sur votre ordinateur.

Pour utiliser ce programme, votre PC doit posséder un graveur de CD-RW ou autre capable d'enregistrer sur CD. Le cas échéant, achetez un graveur de CD-RW compatible avec Windows XP dans votre magasin d'électronique ou d'informatique local.

Le nombre de CD à créer dans le jeu de CD de réinstallation dépend de votre modèle d'ordinateur. Le programme vous indique le nombre de CD requis pour créer un jeu. Le processus prend un certain temps, jusqu'à 30 minutes par CD pour vérifier que les informations sont correctes.

Vous pouvez abandonner le processus à tout moment. La prochaine fois que vous démarrez le programme, il reprend là où vous vous êtes arrêté.

Pour exécuter le programme Créateur de CD de réinstallation HP :

- 1 Fermez tous les programmes ouverts. Pour  quitter un programme, cliquez sur le **X** dans le coin supérieur droit de chaque fenêtre.
- 2 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 3 Choisissez **Tous les programmes**.
- 4 Choisissez **Hewlett-Packard**.
- 5 Choisissez **outils de l'ordinateur hp pavilion**.
- 6 Cliquez sur **créateur de CD de réinstallation hp**. La boîte de dialogue du programme de réinstallation apparaît.
- 7 Suivez les instructions affichées à l'écran. Étiquetez chaque CD au fur et à mesure que vous les créez.

Conservez les CD de réinstallation en lieu sûr en vue d'une utilisation ultérieure.

## Démarrage de la réinstallation système à l'aide de CD de réinstallation

Les CD de réinstallation offrent deux options de réinstallation :

- **Réinstallation standard** : Il s'agit d'une réinstallation système sans perte de données, qui restaure le système d'exploitation, les pilotes et les logiciels installés sur l'ordinateur à la sortie d'usine, et ce sans affecter les fichiers créés depuis l'achat de l'ordinateur. Certains fichiers de données peuvent être difficiles à localiser après la réinstallation, et il est donc recommandé d'effectuer une sauvegarde des fichiers de votre disque dur avant d'exécuter une réinstallation système.

## ■ Réinstallation complète du système :

Cette fonction de réinstallation efface et reformate la totalité du disque dur. Le programme effectue une réinstallation complète du système pour réinstaller le système d'exploitation, les programmes et les pilotes à partir des CD de réinstallation. Cependant, vous devez réinstaller les logiciels qui n'étaient pas installés à l'origine sur l'ordinateur. Ceci inclut les logiciels contenus sur les CD de la boîte d'accessoires de l'ordinateur et les logiciels que vous avez installés depuis que vous avez acheté l'ordinateur.

**Remarque :** *Si votre ordinateur a un disque dur vierge ou altéré, vous n'aurez accès qu'à l'option de réinstallation complète.*

Pour exécuter le programme de réinstallation système :

- 1 Si l'ordinateur fonctionne normalement, sauvegardez tous les fichiers de données que vous souhaitez enregistrer sur un support amovible tel qu'un CD réinscriptible ou une disquette. Retirez le CD ou la disquette de sauvegarde que vous venez de créer.
- 2 Éteignez l'ordinateur :
  - Si l'ordinateur fonctionne normalement : Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches, cliquez sur **Arrêter l'ordinateur** puis cliquez sur **Arrêter**.
  - Ou —
  - Appuyez sur le bouton de mise sous tension et maintenez-le enfoncé pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que l'ordinateur s'éteigne.
- 3 Déconnectez tous les périphériques reliés à l'ordinateur, sauf le moniteur, le clavier et la souris.
- 4 Appuyez ensuite sur le bouton de mise sous tension pour démarrer l'ordinateur.

- 5** Lorsque l'écran bleu avec le logo *HP Invent* apparaît, appuyez sur la touche F1 du clavier jusqu'à l'affichage de *Début configuration à...* (Vous ne disposez que de quelques secondes pour appuyer sur F1 avant la poursuite du processus normal de démarrage.) Attendez que le programme de configuration du BIOS s'ouvre.
  - 6** Appuyez sur la touche fléchée vers la droite pour sélectionner *Démarrer*.
  - 7** Appuyez sur la touche fléchée vers le bas pour sélectionner *Priorité périph. démarrage* puis appuyez sur la touche Entrée du clavier.
  - 8** Faites passer le premier périphérique de démarrage à CD-ROM à l'aide de l'une des méthodes suivantes :
    - Appuyez sur la touche fléchée vers le bas pour sélectionner *CD-ROM*. Appuyez sur la touche + (plus) pour amener *CD-ROM* en première position dans la liste.
    - Ou —
    - Appuyez sur la touche fléchée vers le bas pour sélectionner le premier périphérique de démarrage. Appuyez sur la touche + (plus) jusqu'à ce que *CD-ROM* soit sélectionné.
- Une fois l'installation terminée, vous ramènerez le BIOS à ses paramètres d'origine.
- 9** Appuyez sur le bouton d'éjection du lecteur de CD-ROM supérieur et attendez que le plateau s'ouvre. Insérez le CD Réinstallation système n° 1 et fermez le plateau.
  - 10** Appuyez sur la touche F10 pour enregistrer les modifications et quitter le BIOS.
  - 11** Vérifiez que *Oui* est sélectionné puis appuyez sur Entrée.
  - 12** L'ordinateur démarre la réinstallation ; attendez l'apparition des instructions à l'écran et suivez-les.

- Pour une réinstallation standard, appuyez sur R, puis à nouveau sur R. Cliquez sur **Suivant** pour continuer la procédure de réinstallation sans perte de données. Cliquez sur **Oui** pour démarrer la réinstallation. Insérez les autres CD quand on vous le demande.  
— Ou —
- Pour une réinstallation complète du système, appuyez sur R, puis sur F. Cliquez sur **Oui** pour démarrer une réinstallation système complète. Insérez les autres CD quand on vous le demande.  
— Ou —
- Si votre ordinateur a un disque dur vierge ou altéré, l'option R exécute une réinstallation complète. Insérez les autres CD quand on vous le demande.

- 13** À la fin du programme de réinstallation, cliquez sur **Redémarrer** pour redémarrer l'ordinateur.
- 14** Avant le redémarrage de l'ordinateur, le CD est éjecté. Retirez le CD du lecteur.
- 15** Ramenez le BIOS à ses paramètres d'origine. Au démarrage, lorsque l'écran bleu avec le logo apparaît, appuyez sur la touche F1 du clavier jusqu'à l'affichage de *Début configuration à...* (Vous disposez de quelques secondes pour appuyer sur F1 avant que le processus de démarrage normal ne continue.) Attendez que le programme de configuration du BIOS s'ouvre.
- 16** Appuyez sur la touche fléchée vers la droite pour sélectionner *Démarrer*.
- 17** Appuyez sur la touche fléchée vers le bas pour sélectionner *Priorité périph. démarrage* puis appuyez sur la touche Entrée du clavier.



- 18** Rétablissez la valeur par défaut du premier périphérique de démarrage à l'aide de l'une des méthodes suivantes :
- Appuyez sur la touche fléchée vers le bas ou vers le haut pour sélectionner *CD-ROM*. Appuyez sur la touche – (moins) pour amener *CD-ROM* en troisième position dans la liste.
  - Ou –
  - Appuyez sur la touche fléchée vers le bas pour sélectionner le premier périphérique de démarrage. Appuyez sur la touche + (plus) jusqu'à ce que *Disquette* soit sélectionné.
- 19** Appuyez sur la touche F10 pour enregistrer les modifications et quitter le BIOS.
- 20** Vérifiez que *Oui* est sélectionné puis appuyez sur Entrée. Une série d'écran de démarrage apparaît après le redémarrage de l'ordinateur. Pour exécuter la configuration initiale de Microsoft Windows, vous devez répondre à quelques questions.
- 21** Terminez la procédure d'enregistrement, puis reconnectez tous les périphériques.
- 22** Réinstallez les logiciels qui n'étaient pas installés à l'origine sur l'ordinateur.
- 23** Copiez les fichiers de données que vous avez sauvegardés sur CD ou disquette sur le disque dur.

## Libérer de l'espace sur votre disque dur

L'ordinateur est équipé d'un disque dur. Selon votre modèle, le disque dur a entre 20 Go et 160 Go d'espace disque total. L'ordinateur est livré avec plusieurs logiciels préinstallés et une partition du disque dur qui occupe une certaine partie de celui-ci.

**Remarque :** *L'image de réinstallation de système est stockée dans une partition de votre disque dur que vous ne pouvez utiliser pour vos données.*

La partition :

- stocke une version de sauvegarde du système d'exploitation et des programmes fournis avec votre ordinateur ;
- prend environ 5 Go d'espace disque, ce qui réduit la quantité totale d'espace disponible pour votre utilisation ;

Utilisez les procédures suivantes pour :

- afficher la quantité d'espace occupé et d'espace libre avec l'outil système Gestion des disques ;
- désinstaller les programmes inutiles ;
- utiliser l'utilitaire Nettoyage de disque ;
- réinstaller les programmes livrés avec l'ordinateur.

## Pour afficher l'espace disponible sur votre disque dur

Pour afficher la quantité d'espace disponible sur le disque dur :

- 1 Cliquez sur **démarrer** dans la barre des tâches.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 3 Si l'option est disponible, cliquez sur **Performances et maintenance**.
- 4 Double-cliquez sur l'icône **Outils d'administration**.
- 5 Double-cliquez sur **Gestion de l'ordinateur**. La fenêtre Gestion de l'ordinateur apparaît.
- 6 Double-cliquez sur **Stockage**.
- 7 Double-cliquez sur **Gestion des disques (Local)**.

Les informations s'affichent pour chaque lecteur de votre ordinateur. Vous devrez peut-être faire défiler la fenêtre vers la droite pour apercevoir la capacité et les quantités d'espace libre.

## Augmentation de l'espace disque disponible

Vous pouvez libérer de l'espace sur votre disque dur en désinstallant des programmes et en supprimant des icônes du Bureau, ou en employant l'utilitaire Nettoyage de disque pour supprimer des fichiers inutiles.

### Désinstallation de programmes

- 1 Cliquez sur **démarrer**.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 3 Si l'option est disponible, double-cliquez sur **Ajouter ou supprimer des programmes**.
- 4 Cliquez sur le programme, puis cliquez sur le bouton **Modifier/Supprimer**. Suivez les instructions affichées à l'écran.

- 5 Lorsque vous voyez apparaître la fenêtre de confirmation, cliquez sur **OK**.
- 6 Répétez les étapes 4 et 5 pour chaque programme à supprimer.
- 7 Cliquez sur **Fermer**.
- 8 Redémarrez l'ordinateur.

### Suppression d'icônes du Bureau

Vous pouvez supprimer la plupart des icônes du Bureau en les effaçant ou en les déplaçant dans le dossier des icônes inutilisées. Pour supprimer une icône du Bureau, cliquez dessus avec le bouton droit de la souris puis sélectionnez **Supprimer**.

**Important :** *Il n'est pas conseillé de supprimer des icônes du Bureau qui ne vous sont pas familières. En cas de doute, ne supprimez pas l'icône. Suivez plutôt les étapes qui permettent de déplacer les icônes du Bureau dans le dossier Raccourcis Bureau non utilisés.*

Pour déplacer les icônes du Bureau dans le dossier Raccourcis Bureau non utilisés :

- 1 Cliquez sur **démarrer**.
- 2 Choisissez **Panneau de configuration**.
- 3 Cliquez sur **Apparence et thèmes**.
- 4 Cliquez sur **Affichage**.
- 5 Sous l'onglet Bureau, cliquez sur **Personnalisation du Bureau**.
- 6 Dans la section Nettoyage du Bureau, cliquez sur **Nettoyer le Bureau maintenant**.
- 7 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour supprimer les icônes inutilisées du Bureau.

Vous pouvez remettre les icônes sur le Bureau en ouvrant le dossier Raccourcis Bureau non utilisés qui se trouve sur le Bureau et en déplaçant une icône du dossier vers le Bureau.

## Utilisation de l'utilitaire Nettoyage de disque

- 1 Cliquez sur **démarrer**.
- 2 Choisissez **Tous les programmes**.
- 3 Choisissez **Accessoires**.
- 4 Choisissez **Outils système**.
- 5 Cliquez sur **Nettoyage de disque**.  
Attendez la fin des calculs.
- 6 Sélectionnez les fichiers que vous désirez supprimer, et cliquez sur **OK**, puis sur **Oui**.

## Réinstallation de programmes

Vous pouvez réinstaller la plupart des programmes livrés avec l'ordinateur.

Pour les programmes fournis sur CD ou DVD, réinsérez simplement le disque et suivez les instructions affichées à l'écran.

Pour les programmes préinstallés, suivez les étapes décrites dans la section *Réinstallation d'applications* à la page 100.

# Index

---

## A

- adresse URL
  - utilisation, 56
- affichage de manuels en ligne, 86
- Aide
  - Lecteur Windows Media, 73
  - MusicMatch Jukebox, 72
  - par HP, 8
  - sur le Web, 58
- Aide et support, xxiii
  - ouverture, 12
- aide sur le système
  - d'exploitation, xxvii, 4
- Aide sur Windows XP, xxvii, 4
- America Online, dépannage, 96
- arrêt de l'ordinateur, 41
- aucun son, 93

- avertissement concernant la garantie, 91
- avertissement concernant l'alimentation, 91
- avertissement concernant le câble réseau, 53
- avertissement concernant le code de pays/région, 82
- avertissement concernant le programme Réinstallation système, 101
- avertissement concernant le programme Réinstallation d'applications, 101
- avertissements de sécurité, 1

## B

- baie de stockage multi-usage, x
- barre des tâches, Windows, 11

- bouton Aide, 24
- bouton Boîte à outils HP, 24
- bouton Connectez-vous, 56
- bouton d'alimentation, 6
- bouton de mise hors tension. *Voir* arrêt de l'ordinateur
- bouton de mise sous tension, 6
- bouton démarrer, 11
- bouton HP, 23
- bouton HP du clavier, 24
- bouton Imprimer
  - ne fonctionne pas, 95
- bouton Muet, 26
- bouton Recherche, 23
- bouton Utilisateur, 24
- bouton Veille, 24

boutons  
Aide, 24  
Alimentation, 6  
démarrer, 11  
Éjecter, 68  
E-Mail, 25  
HP, 24  
mise hors tension. *Voir* arrêt de  
l'ordinateur  
mise sous tension, 6  
molette de défilement de la  
souris, 12  
Muet, 26  
Recherche, 25  
souris, 12  
touches spéciales, 22  
utilisateur, 24  
Veille, 24  
boutons du clavier pour CD  
ou DVD, 27  
branchement  
haut-parleurs multi-canaux, 30  
bureau, xix

**C**  
câbles  
pour se connecter à un  
téléviseur, 37  
carte d'interface réseau, 52  
à propos de, 52  
connexion, 52  
carte Ethernet, connexion, 52  
CD audio à session fermée, 75  
CD de réinstallation, 1  
CD vidéo  
bilingue, 84  
CD, création, 74  
CD/DVD  
bouton du clavier, 26  
codes de pays/région pour  
DVD, 81  
insertion, 68  
lecture audio, 71  
manipulation, 70  
ouverture du lecteur, 68  
retrait, 70, 97

terminologie du DVD, 79  
types de lecteurs, 63  
utilisation d'un disque DVD  
approprié, 82  
CD-RW, enregistrement sur, 74  
châssis, symboles, xiv  
clavier  
commandes multimédias, 27  
dépannage, 93, 95  
reconfiguration des  
boutons, 27  
sans fil, 14  
témoins lumineux, 21  
types de boutons, 23  
clavier sans fil, 14  
code régional, 81  
codes de pays/région pour  
DVD, 81  
composants, ix, 6  
configuration de  
l'ordinateur, 5, 9

- connecteurs
  - à l'arrière de l'ordinateur, xiii
  - à l'avant de l'ordinateur, ix
  - passage pour câbles, xi
  - symboles sur le châssis, xiv
- connexion
  - à Internet, 55
  - carte Ethernet, 52
  - ligne téléphonique, 55
- connexion à haute vitesse à Internet, 52
- connexion à un site web, 57
- Connexion facile à Internet, xviii, 55
- conseils, 88
- contenu du carton d'emballage, viii
- contenu du menu démarrer, 11
- contenu du menu Démarrer, xx
- courrier électronique
  - envoi, 60
  - réception, 60
  - utilisation de Outlook Express, 60
  - visite guidée, xxiv

- création de CD à l'aide du lecteur CD-RW, 74
- création de CD avec RecordNow, 74
- création de CD de réinstallation, 104
- création d'un DVD, 82

## **D**

- déconnexion, téléviseur, 41
- défilement automatique, souris, 14
- défilement panoramique, souris à défilement, 14
- démarrage de WinDVD, 78
- dépannage, xxiv, 91
- désinstallation
  - logiciel, 111
- didacticiels de l'Aide, 12
- disque dur, libérer de l'espace, 109
- disque DVD+RW/+R, 82
- disquette
  - insertion, 64
  - utilisation, 64

## **DVD**

- Aide, 79
- avertissement du code de pays/région, 82
- bouton du clavier, 26
- codes de pays/région, 81
- création, 82
- disques, 82
- insertion, 68
- lecture, 77
- ouverture du lecteur, 68
- retrait, 70
- terminologie, 79

## **E**

- économie d'électricité, 41
- écriture
  - CD, 74
  - DVD, 82
- effectuer des recherches sur Internet, 48
- e-mail
  - adresse électronique, 47
  - bouton de clavier, 25

- enregistrement auprès de HP, xvii, 7
- envoi d'un message, 60
- espace disque
  - augmentation, 111
- espace disque disponible
  - augmentation, 111
  - vérification, 110
- espace sur votre disque dur
  - disponible, 110
  - partition de réinstallation, 1
- éteindre
  - ordinateur, 41

## F

- fenêtre Contrôle du volume, 34, 35
- fermer la session, 11
- fermeture
  - messages de HP, 89
- Fournisseur d'accès Internet (FAI),
  - définition, 46

## G

- garantie, xxv, 8
- garanties sur le matériel, 58
- gestionnaire audio, multi-canaux, 30

- graveur de CD-RW
  - enregistrement, 74
  - lecture, 74
- graveur de DVD+RW/+R, 82
  - utilisation d'un disque approprié, 82

## H

- haut-parleurs, 29
  - multi-canaux, 30
- haut-parleurs 5.1, 30
- haut-parleurs multi-canaux, 30
  - branchement, 30
  - sélection, 31, 33
  - utilisation d'un microphone, 32
- HP Center, 88
  - fermeture du service, 89
  - lancement, 88
  - lecture de messages, 88
  - réactivation, 89

## HP Pavilion

- apprentissage, xxiv, 11

## I

- icônes de raccourci, xix
- icônes du bureau, suppression, 111

- imprimante, dépannage, 92
- informations sur les produits, 88
- Internet

- à propos de, 46
- bouton du clavier, 25
- connexion à, 55
- connexion à haute vitesse, 52
- Connexion facile à Internet, xviii, 55
- effectuer des recherches sur, 48
- logiciels de navigation, 55
- navigateur fourni par le FAI, 56
- naviguer sur le Web, 48
- rechercher un fournisseur d'accès, 54
- s'abonner aux services d'un fournisseur d'accès, 54
- se connecter à, 49

- introduction, 3

- inventaire, viii



## L

langue

sélection pour les CD vidéo  
bilingues, 84

le périphérique ne fonctionne pas, 92

lecteur

types, 63

lecteur de carte mémoire

types de cartes, 64

lecteur de carte mémoire 6 en 1

types de cartes, 64

utilisation, 64

lecteur de carte, 6 en 1, 64

Lecteur mixte, 83

Lecteur Windows Media, 72

Aide, 73

lecture de films DVD, 77

type de disques, 82

libérer de l'espace sur votre  
disque dur, 109

logiciel

altéré, 100

désinstallation, 111

effacé, 100

réinstallation, 100, 101, 112

logiciel altéré, 100

logiciel effacé, 100

logiciels

mise à jour, 57

recherche, xxiv

## M

manuel *Mise à niveau et entretien de  
l'ordinateur*, 4

manuels en ligne, 4, 58, 86

messages de HP

activation, 88, 89

fermeture, 89

lecture, 88

microphone, 34

réglage du volume, 36

utilisation avec des haut-parleurs  
multi-canaux, 32

microtraumatismes répétés, 9

mise à jour

logiciels, 57

pilotes, 57

système, 88

mise à niveau vers les  
caractéristiques du modem  
V.92, 51

mise sous tension de l'ordinateur  
dépannage, 91

première fois, 6

mises à jour du support  
technique, 4

mises à jour système, 88

mode hibernation  
manuelle, 43

mode sommeil. *Voir* mode veille  
prolongée

mode veille

à propos du, 42

automatique, 43

manuelle, 42

mode veille prolongée, 41, 43

automatique, 43

- modem
  - configuration, 49
  - modem en attente, 52
  - V.92, 51
- modem V.92, 51
- moniteur, 6
  - modification du périphérique d'affichage du bureau, 28
  - modifier la résolution, 28
- moniteur, dépannage, 92
- Multi-channel Sound Manager, 30
- musique
  - Aide dans MusicMatch Jukebox, 72
  - Aide du programme Lecteur Windows Media, 73
  - bouton du clavier, 24
  - Lecteur Windows Media, 72
  - lecture, 71, 72
  - MusicMatch Jukebox, 24, 71

## N

- naviguer sur Internet, 48
- Net. *Voir* Internet, à propos de
- nettoyage du disque dur, 111

- NIC, 52
- nom de domaine, 48
- numéros de téléphone du support technique, xxv, 4, 8

## O

- offres spéciales, 88
- ordinateur
  - avertissements de dommages possibles, 91
  - configuration, 5, 9
  - dépannage, 91
  - éteindre, 41
  - mise à niveau des composants internes, 4
  - mise sous tension, 6
  - mode sommeil. *Voir* mode veille prolongée
  - mode veille prolongée, automatique, 43
  - mode veille prolongée, manuelle, 43
  - mode veille, à propos du, 41
  - mode veille, automatique, 43
  - mode veille, manuelle, 41
  - ne fonctionne pas, 94

- paramètres, 11
- pas de son, 93
- problème de mise sous tension, 91

- Réinstallation
  - d'applications, 99, 100
  - Réinstallation système, 99
  - Restauration système, 99

- outils de l'ordinateur
  - HP Pavilion, xxiv, 86
- Outlook Express
  - envoi de messages, 61
  - réception de messages, 62

## P

- page d'accueil de site web, 56
- Panneau de configuration, ouverture, 11
- paramètres
  - affichage ou modification, 11
- paramètres de gestion de l'alimentation, modification, 43
- passage pour câbles, xi
- périphériques, 6

- pilotes
  - mise à jour, 57
  - recherche, xxiv
- pilotes HP
  - mise à jour, 57
  - recherche, xxiv, 57
- Plug and Play, xiv
- port RJ-45, 52
- problème
  - aucun son, 93
  - clavier, 93, 95
  - dépannage, 91
  - imprimante, 92
  - le disque DVD-R ne fonctionne pas, 82
  - le disque DVD-RW ne fonctionne pas, 82
  - l'ordinateur ne fonctionne pas, 94
  - mise sous tension de l'ordinateur, 91
  - moniteur, 92
  - souris, 97

- programme RecordNow CD/DVD Writer, 74
- programmes, désinstallation, 111
- protection contre les virus, 8

## R

- réception de messages, 60
- recherche de fichiers ou de dossiers, 11
- reconfiguration des boutons du clavier, 27
- réglage du volume des haut-parleurs, 33, 93
- réglage du volume du microphone, 36
- réglages
  - Contrôle du volume, 34, 35
- Réinstallation
  - d'applications, 99, 100
- réinstallation de logiciels, 100, 101, 112
- réinstallation du système
  - CD de réinstallation, 1, 103
  - Restauration du système, 99

- Réinstallation système, 101, 102
  - à l'aide de CD de réinstallation, 103
- résolution de problèmes, dépannage, xxiv, 91
- résolution des problèmes communs, 91
- résolution, moniteur, 28
- Restauration du système, 99

## S

- sélection de programmes ou de documents, 11
- site web de HP, 57
  - Aide sur Windows XP, xxvi
- son, dépannage, 93
- sortie TV, 36
  - affichage des images de l'ordinateur sur le téléviseur, 39
  - câbles, 37
  - connexion à un téléviseur, 37
  - désactivation, 40

## souris

- boule, 12
- boutons, 13
- défilement, 13
- dépannage, 97
- fonction de défilement automatique, 14
- fonction de défilement panoramique, 14
- gaucher, 13
- molette de défilement, 13
- optique, 12
- sans fil, 12
- utilisation, 12
- souris à défilement, 13
- souris sans fil, 12
- spécifications techniques, 57
- support technique, 57
- suppression de logiciels inutiles, 111
- suppression d'icônes du bureau, 111
- surface, utilisation de la souris sur, 12
- symboles sur le châssis, xiv
- syndrome du canal carpien, 9
- système d'exploitation, 11
  - réinstallation, 103

## T

- télécopies, mode veille, 42
- téléviseur
  - affichage d'images d'ordinateur sur un téléviseur, 36
- téléviseur, déconnexion, 41
- témoins lumineux, clavier, 21
- tension requise, 1
- terminologie du DVD, 79
- touches du clavier
  - alphanumériques, 19
  - fléchées, 20
  - fonction, 19
  - modification, 20
  - numériques, 21
- Tous les programmes, xxiv
- travailler confortablement, 9
- types de cartes, lecteur de carte mémoire, 64

## U

- URL
  - définition, 47
- utilisation du lecteur de carte mémoire 6 en 1, 64
- utilisation du lecteur de disquette, 64
- utilisation d'un microphone, 34
- utilitaire Nettoyage de disque, 111

## V

- vidéo MPEG, lecture, 83
- visite guidée, xxiv, 86
  - bureau, xxiv
  - courrier électronique, xxiv
  - Internet, xxiv
  - logiciels, xxiv
- visite guidée d'Internet, xxiv
- visite guidée du bureau, xxiv
- Visite guidée HP, xxiv, 86
- visites guidées dans Aide et support, 12

## volume

- afficher l'icône de volume dans la barre des tâches, 33
- commande, 26
- réglage, 33, 93
- réglage du microphone, 36
- volume des haut-parleurs, réglage, 33

## W

### Web. (*Voir aussi* Internet)

- définition, 47
- effectuer des recherches sur le, 48
- logiciels de navigation, 55
- page, 47
- site, 57

### Windows, 11

#### Windows XP

- Aide, xxvii, 4
- pilotes de périphériques, 57, 92

#### WinDVD

- démarrage, 79
- panneau de commande, 80

#### World Wide Web (WWW),

- définition, 47

