

Manuel de l'utilisateur

Copyright

Les garanties des produits et services Hewlett-Packard sont exclusivement présentés dans les déclarations expresses accompagnant lesdits produits et services. Aucun élément du présent document ne peut être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenu pour responsable des erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle qui pourraient subsister dans le présent document.

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.

Le présent document contient des informations exclusives protégées par copyright. Aucune partie du présent document ne saurait être photocopiée, reproduite ou traduite dans une autre langue sans l'autorisation écrite préalable de HP.

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

© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Ce produit intègre la technologie de protection des droits d'auteur protégée par des brevets américains et d'autres droits de propriété intellectuelle. L'utilisation de la technologie de protection des droits d'auteur doit être autorisée par Macrovision et elle est conçue pour un usage domestique ou d'autres usages de consultation limités, sauf autorisation contraire de Macrovision. L'ingénierie inverse ou le désassemblage sont interdits.

Microsoft, le logo Windows et Windows sont des marques de commerce ou des marques déposées du groupe de sociétés Microsoft aux États-Unis et/ou dans d'autres pays/régions.

Certifié Wi-Fi 802.11n à partir de la version Draft 2.0

Draft 2.0 fait référence à la version qui n'est pas encore ratifiée pour la norme IEEE 802.11n utilisée dans le cadre des tests de la Wi-Fi Alliance depuis juin 2007.

Les spécifications de la norme 802.11n WLAN (wireless local area network, réseau local sans fil) sont des spécifications temporaires, par conséquent non définitives. Si les spécifications finales diffèrent des spécifications temporaires, cela risque d'avoir un impact sur la capacité du périphérique à communiquer avec d'autres périphériques 802.11n WLAN.

Favorable à une utilisation licite des technologies, HP ne saurait appuyer ni encourager l'utilisation de produits à d'autres fins que celles autorisées par la loi sur les droits d'auteur. Les informations contenues dans le présent document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.




Table des matières

Recherche d'informations sur l'ordinateur HP TouchSmart	vi
Bienvenue	1
Fonctionnalités	1
Câbles et accessoires	2
Avant et côté droit de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100	4
Côté inférieur gauche de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100	7
Cache du connecteur	8
Arrière de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100	8
Témoins lumineux d'activité	10
Branchement à la source d'alimentation	11
Gestion des câbles	11
Socle de l'ordinateur	13
Pivot de l'ordinateur	13
Clavier et souris sans fil	14
Synchronisation du clavier et de la souris sans fil	14
Ajout de matériel	15
Opération pour déterminer si votre système est un 64 bits ou un 32 bits	15
Unité de disque optique	15
Connexion à Internet	16
Réseau domestique sans fil	16
Réseau domestique câblé	17
Périphériques Bluetooth	18
Tuner TV et Windows Media Center	18
Visionnage et enregistrement de programmes TV	18
Connexion de la source du signal TV à l'ordinateur	18
Utilisation d'un boîtier de terminal avec Windows Media Center (étape facultative)	20
Assistant de configuration de Windows Media Center	21
Options de son	22
Branchement de haut-parleurs analogiques	22
Branchement et activation de haut-parleurs numériques ou d'un récepteur audio	22
Volume des haut-parleurs	23
Configuration du son pour Windows Media Center	23
Casque d'écoute	24
Microphones	24
Écouteurs	24
Lecteurs MP3	24
Branchement d'une imprimante	24
Connexion d'une imprimante sur un port parallèle	24
Paramètres d'alimentation	24
Réglage de l'affichage à l'écran	25
Installation d'un verrou de sécurité	26
Nettoyage de l'écran de l'ordinateur HP TouchSmart 9100	26
Utilisation de l'ordinateur HP TouchSmart avec sécurité et ergonomie	27
Recyclage du vieux matériel informatique	28

Présentation du logiciel	29
Définition du logiciel HP TouchSmart	29
Navigation dans HP TouchSmart	29
Techniques tactiles hors du logiciel HP TouchSmart	31
Modules HP TouchSmart	31
Création de nouveaux modules	32
Ajout d'un module menant à un site Web favori	32
Affichage de modules masqués	32
Masquage de modules	33
Suppression de modules	33
Changement de l'icône ou de la couleur de modules	33
HP TouchSmart Didacticiels	33
Navigateur HP TouchSmart	33
Flux RSS	34
HP TouchSmart Photo	34
Bibliothèque de photos	35
Diaporamas	35
Masquage de photos	36
Création (gravure) d'un CD ou d'un DVD de photos	36
HP TouchSmart Canvas (Canevas)	36
HP TouchSmart Musique	36
Déplacement de fichiers audio dans HP TouchSmart Musique	37
Déplacement de titres depuis iTunes vers HP TouchSmart Musique	37
Couverture d'album	37
Création et modification de listes de lecture	38
Suppression de titres	39
Music Store (Magasin de musique)	39
Création (gravure) d'un CD ou d'un DVD de musique ou de photos	39
HP TouchSmart Vidéo	40
Webcam et microphone	40
Capture de vidéos et d'instantanés avec la webcam	40
Réalisation d'une vidéo	41
Listes de lecture vidéo	41
Transfert de vidéos sur l'ordinateur	41
Chargement de vidéos sur YouTube	42
Enregistrement de vidéos personnelles	42
Vidéo-chats et visioconférences	42
HP TouchSmart MovieThemes	43
Calendrier HP TouchSmart	43
HP TouchSmart Notes	43
Notes manuscrites ou dactylographiées	43
Notes vocales	43
Suppression de notes	44
HP TouchSmart Météo	44
HP TouchSmart Horloge	44
HP TouchSmart Recipe Box (Boîte de recettes)	44
HP TouchSmart Twitter	45
HP TouchSmart Netflix	45
TV en direct	45

HP TouchSmartLink	46
Mise à jour des logiciels	46
Tableau de référence rapide concernant les logiciels	46
Télécommande	49
Utilisation de la télécommande	49
Résolution des problèmes logiciels et restauration du système	53
Résolution des problèmes logiciels	53
Vue d'ensemble des réparations de logiciels	53
Mise à jour des pilotes	53
Restauration du système de Microsoft	54
Réinstallation des logiciels et des pilotes	54
Création des disques de sauvegarde de données	55
Création des disques de restauration du système	55
Restauration du système	56
Création des disques de restauration	56
Options de restauration du système	57
Solutions supplémentaires pour la résolution des problèmes	59
Index	61

Recherche d'informations sur l'ordinateur HP TouchSmart

Type d'informations	Où la trouver
<ul style="list-style-type: none">■ Installer l'ordinateur HP TouchSmart.	 Affiche d'installation
<ul style="list-style-type: none">■ Vidéos explicatives sur l'utilisation des fonctionnalités de HP TouchSmart.	 Sur la page d'accueil de HP TouchSmart, touchez le module Didacticiels pour l'ouvrir, puis touchez un didacticiel pour le regarder. Vous pouvez également vous rendre sur www.hp.com/support/videos (En anglais uniquement)
<ul style="list-style-type: none">■ Fonctionnalités matérielles.■ Se connecter à Internet.■ HP TouchSmart et autres logiciels.■ Se connecter à un signal télévisuel.■ Réinstaller les réglages d'usine.	 <i>Manuel de l'utilisateur</i> (ce manuel)
<ul style="list-style-type: none">■ Apprendre à utiliser le système d'exploitation Microsoft® Windows® 7.■ Résoudre les problèmes matériels et logiciels les plus courants.	 Aide et support Touchez le bouton Démarrer [®] , puis Aide et support .
<ul style="list-style-type: none">■ Trouver les manuels électroniques et les caractéristiques de votre modèle d'ordinateur.■ Commander des pièces et trouver des informations de dépannage supplémentaires.	 Site Web d'assistance technique HP : www.hp.com/support Touchez le bouton Démarrer, Aide et support , puis l'icône Aide en ligne .
<ul style="list-style-type: none">■ Mettre à niveau ou remplacer des composants de votre ordinateur.	 <i>Manuel de mise à niveau et d'entretien</i> Touchez le bouton Démarrer, Aide et support , puis l'icône Manuels de l'utilisateur . Si le manuel ne s'y trouve pas, rendez-vous sur www.hp.com/support
<ul style="list-style-type: none">■ Trouver les informations sur la garantie.■ Obtenir une assistance technique.	 <i>Limited Warranty and Support Guide</i> (Guide de garantie limitée et assistance)
<ul style="list-style-type: none">■ Obtenir des informations à jour et de l'aide de la communauté Windows.	 www.hp.com/support/consumer-forum
<ul style="list-style-type: none">■ Apprendre à adapter l'ordinateur à la fixation murale.	 <i>Manuel Preparing Your Computer for Wall-Mounting</i> (Préparation de votre ordinateur à la fixation murale). Si le manuel ne s'y trouve pas, rendez-vous sur www.hp.com/support

Fonctionnalités

L'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 est un ordinateur tactile haute performance intégré dans un écran panoramique haute définition¹ de 58,4 cm (23 pouces) de diagonale.² D'une finesse sans pareille, il intègre des fonctionnalités séduisantes, comme une webcam réglable, un lecteur/graveur CD/DVD et Blu-ray, une fonction Bluetooth, des ports USB, un lecteur de cartes multimédias, un écran BrightView, un réseau sans fil 802.11 n et des haut-parleurs de haute qualité.

La fixation murale est une bonne option pour l'écran interactif de l'ordinateur HP TouchSmart 9100. Le matériel permettant d'adapter l'ordinateur à la fixation murale (non la fixation réelle) est inclus dans certains modèles et peut être acheté séparément.³

D'un simple geste des doigts, vous pouvez écouter de la musique, modifier vos photos numériques ou regarder vos vidéos personnelles.



1 Un contenu haute définition (HD) est requis pour visualiser des images en HD.

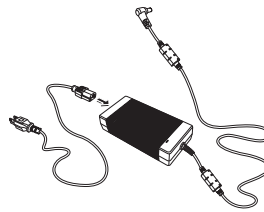
2 Les fonctions peuvent varier selon les modèles. Il est possible que votre ordinateur ne corresponde pas exactement aux illustrations et aux descriptions contenues dans le présent guide.

3 Le matériel de fixation murale séparé doit obligatoirement pouvoir être relié à l'adaptateur de fixation VESA.

Câbles et accessoires

Contenu de la boîte

Câble d'alimentation
(deux parties)



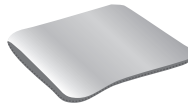
Sert à brancher l'ordinateur à une source d'alimentation.

Clavier et souris sans fil
(piles installées), avec récepteur



Servent à contrôler certains logiciels et certaines fonctions à la place de la technologie tactile.

Chiffon de nettoyage



Sert à nettoyer l'écran tactile.

Poster et documentation
d'installation



Servent à installer votre ordinateur et à naviguer parmi ses fonctionnalités.

Ordinateurs avec tuners TV

Câble d'émetteur infrarouge (IR)



Sert à contrôler un boîtier de terminal (TV par câble ou satellite) avec une télécommande.

Câble composite audio-Y



Avec le S-vidéo, sert à combiner les canaux audio gauche et droite.

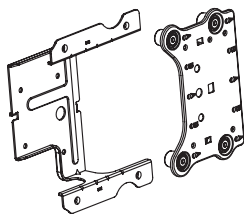
Télécommande



Est utilisée dans Windows Media Center et pour certaines fonctionnalités de l'écran tactile.
Également incluse dans certains modèles sans tuner TV.

Ordinateurs avec possibilité de fixation murale

Adaptateur à armatures VESA



Fixé à l'arrière de l'ordinateur, ce système l'adapte au matériel de fixation murale séparé (non inclus).

Câbles et adaptateurs non inclus, mais pouvant être nécessaires

Câble Ethernet (LAN)



Pour un réseau câblé.

Câble coaxial



Pour une connexion Internet avec un modem câble ou pour connecter la source du signal TV à l'ordinateur.

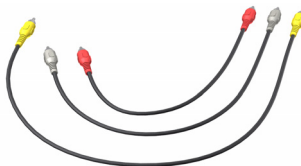
Le type de connecteur peut varier.

Câble S-Vidéo



Pour connecter la source du signal TV à l'ordinateur depuis un boîtier de terminal.

Câble composite audio/vidéo



Pour connecter la source du signal TV depuis un boîtier de terminal.

Câble HDMI



À utiliser avec un boîtier de terminal TV.

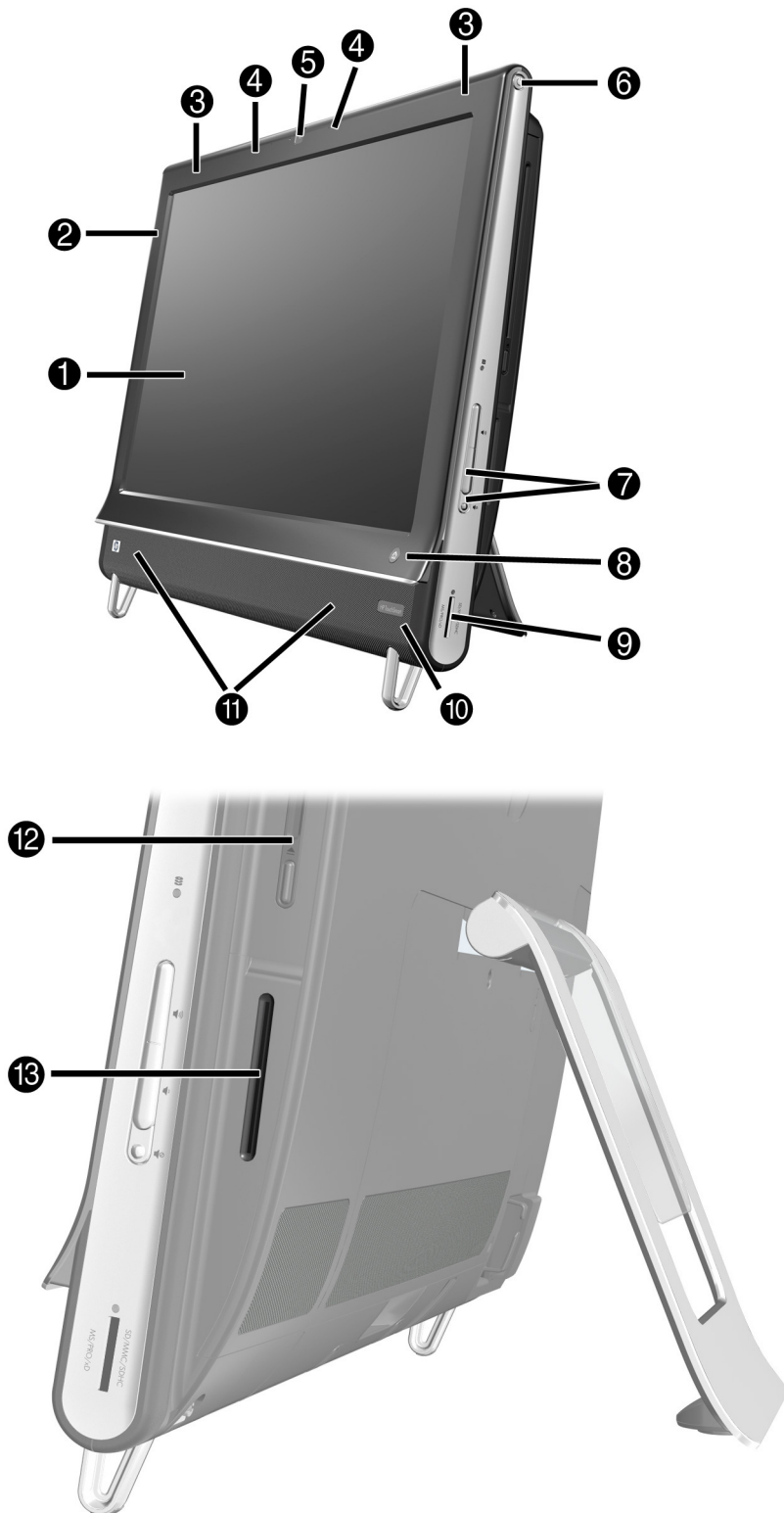
Adaptateur pour tuner TV
(vidéo composite vers S-Vidéo)






Pour connecter la source du signal TV à l'ordinateur depuis un boîtier de terminal.

Avant et côté droit de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100

Les fonctionnalités et les configurations varient en fonction du modèle.



Repère	Description
<p>❶ Écran LCD optimisé pour la technologie tactile</p>	<p>Écran panoramique haute définition de pointe de 58,4 cm (23 pouces) de diagonale doté de la technologie HP BrightView.* Cette technologie améliore le contraste et la clarté de votre affichage. Cet écran bénéficie, par ailleurs, d'une haute résolution de 1920x1080 et d'un temps de réponse rapide de 5 ms.**</p> <p>* Un contenu haute définition (HD) est requis pour visualiser des images en HD. La plupart des DVD actuels ne proposent pas d'images HD.</p> <p>**Toutes les indications de performance représentent le niveau habituel atteint par les fabricants de composants pour Hewlett-Packard ; les performances constatées peuvent varier par rapport à ce niveau.</p> 
<p>❷ Bluetooth (certains modèles uniquement)</p>	<p>Utilisez la technologie Bluetooth pour assurer la communication avec les appareils compatibles Bluetooth. Le diagramme montre l'emplacement interne du dispositif Bluetooth (invisible de l'extérieur).</p>
<p>❸ Réseau local sans fil intégré (certains modèles uniquement)</p>	<p>Utilisez le réseau local sans fil intégré pour vous connecter à Internet via votre réseau sans fil existant. Le diagramme montre l'emplacement interne du réseau local sans fil (en haut à gauche et à droite ; invisible de l'extérieur).</p> <p>Le réseau local sans fil prend en charge la norme IEEE 802.11 b/g/n.</p>
<p>❹ Microphone</p>	<p>Enregistrez le son de vos vidéos au moyen des microphones numériques intégrés et menez des conversations en temps réel par le biais de la messagerie instantanée ou du logiciel de conversation en ligne. Le microphone est conçu pour offrir un son plus clair en filtrant le bruit ambiant de votre environnement. Il permet d'enregistrer des sons jusqu'à 50 cm de distance de l'ordinateur.</p>
<p>❺ Webcam</p>	<p>Créez des vidéos et des instantanés que vous pouvez ensuite visualiser, envoyer par courrier électronique et télécharger sur des sites de partage vidéo. Commencez une séance de vidéochat avec vos amis et votre famille au moyen de la webcam et du microphone.*</p> <p>Pour régler l'angle de vue du plan de la webcam, inclinez l'écran ou utilisez le levier situé juste derrière la webcam. Vous pouvez également choisir le niveau de recadrage de la vue de l'appareil photo, créer un gros plan de votre visage ou inclure davantage de détails à l'arrière-plan.</p> <p>* Accès Internet requis.</p>
<p>❻ Bouton de mise en marche/veille</p> 	<p>Appuyez sur le bouton de mise en marche/veille pour allumer l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 ou le mettre en veille.</p> <p>Pour éteindre l'ordinateur, touchez le bouton Démarrer, puis sélectionnez Arrêter. ou touchez la flèche en regard du bouton Arrêter pour changer d'utilisateur, vous déconnecter, verrouiller l'ordinateur, redémarrer ou activer le mode veille.</p>
<p>❼ Réglage du volume et désactivation du son</p>	<p>Baissez ou augmentez le volume, ou bien désactivez le son.</p>
<p>❽ Bouton HP TouchSmart</p> 	<p>Allumez l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 et lancez le logiciel HP TouchSmart. Ou, si l'ordinateur est déjà allumé, appuyez sur le bouton pour lancer le logiciel HP TouchSmart et accéder rapidement à votre musique, vos photos, vos vidéos ou au Web. Le bouton HP TouchSmart ne permet pas d'éteindre l'ordinateur.</p>

Repère	Description (suite)
<p>⑨ Lecteur de carte mémoire</p>	<p>Accédez rapidement aux photos et autres fichiers directement à partir d'une carte mémoire que vous aurez introduite dans le lecteur intégré.</p> <p>Formats de cartes mémoire pris en charge : Extreme Digital (xD), Secure Digital (SD), Secure Digital High Capacity (SDHC), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS) et Memory Stick Pro (MS-Pro).</p> <p>Le lecteur de carte mémoire prend également en charge les adaptateurs de cartes mémoire suivantes : Mini SD, RS-MMC, Micro SD, MS-Duo et MS Pro Duo.</p>
<p>⑩ Fenêtre du récepteur IR (certains modèles)</p>	<p>Fenêtre du récepteur infrarouge (IR), située dans le coin inférieur droit de l'ordinateur. Permet d'utiliser une télécommande.</p>
<p>⑪ Haut-parleurs internes</p>	<p>Écoutez la plus belle musique ou regardez vos vidéos personnelles et vos DVD, et bénéficiez du potentiel multimédia grâce aux haut-parleurs stéréo de haute qualité intégrés.</p>
<p>⑫ Chargement par fente Lecteur CD/DVD (située sur le panneau latéral arrière)</p>	<p>Regardez vos DVD ou disques Blu-ray (certains modèles) préférés ou écoutez votre collection de CD. Gravez des CD, des DVD et des disques Blu-ray.*</p> <p>Possibilité de lecture et d'écriture sur des disques aux formats DVD-RAM, CD-R/RW et DVD+/-R/RW.</p> <p>Possibilité de lecture de CD-ROM, de DVD-ROM, de CD audio, de DVD+/-R double couche (DL), de DVD-vidéo et de CD vidéo.</p> <p>* HP est favorable à une utilisation licite des technologies et n'appuie pas ni n'encourage l'utilisation de produits à d'autres fins que celles autorisées par la loi sur les droits d'auteur.</p>
<p>⑬ Connecteur pour carte B-CAS (certains modèles uniquement)</p>	<p>Insérez votre carte B-CAS (fournie par HP) pour décrypter les signaux de télévision haute définition.</p>

Côté inférieur gauche de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100

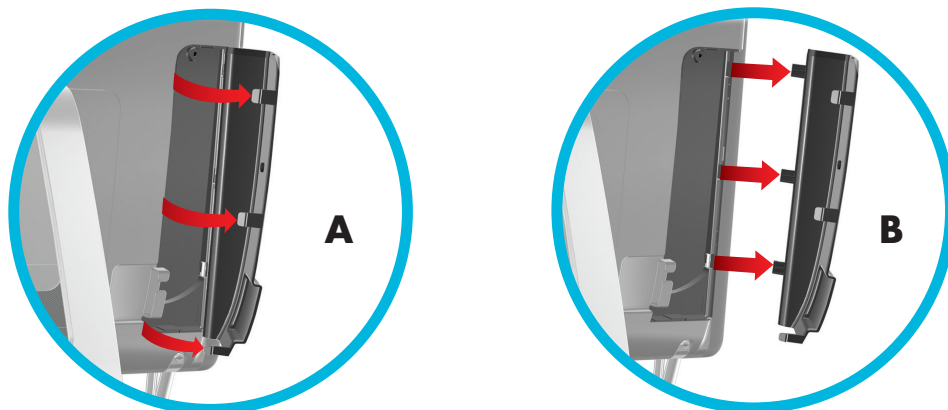
Les fonctionnalités et les configurations varient en fonction du modèle.



Connecteur	Fonction
❶ USB 2.0	Permet de connecter vos périphériques USB (USB 2.0), comme par exemple des imprimantes, des disques durs externes, des appareils photo numériques et des lecteurs MP3.
❷ Entrée audio	Connect des lecteurs MP3 ou tout autre lecteur audio. Ce connecteur ne doit pas être utilisé avec un casque ou un microphone.
❸ Casque d'écoute	Branche le casque au port pour vous permettre d'écouter de la musique sans déranger votre entourage.

Cache du connecteur

Pour retirer le cache du connecteur à l'arrière de l'ordinateur, insérez votre doigt dans l'espace en bas à gauche du cache (**A**) et tirez-le bien droit (**B**). Remettez le cache en alignant les ergots qui figurent sur son bord droit sur les fentes de l'ordinateur, puis en appuyant jusqu'à leur enclenchement.



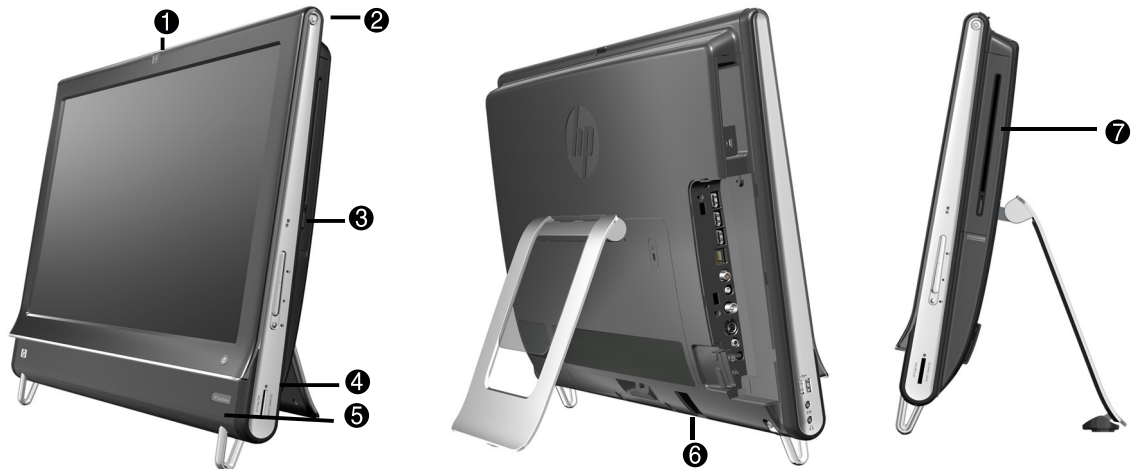
Arrière de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100

Les fonctionnalités et les configurations varient en fonction du modèle.



Connecteur	Fonction
❶ Sortie vidéo DVI	Offre une sortie vidéo numérique pour utiliser un second moniteur ou un projecteur.
❷ Port IEEE 1394	Permet de connecter les périphériques de stockage de données et les appareils photo numériques.
❸ Ports USB 2.0 (3)	Permettent de connecter vos périphériques USB (USB 2.0), comme par exemple des imprimantes, des disques durs externes, des appareils photo numériques et des lecteurs MP3.
❹ Port LAN (Ethernet)	Vous connecte à Internet via votre réseau câblé.
❺ Port audio numérique (sortie SPDIF)	Branche votre ordinateur à votre matériel de home cinéma ou à vos haut-parleurs satellites. Prend en charge les haut-parleurs 3.1, 4.1 et 5.1.
❻ Sortie audio	Branche des haut-parleurs 2.0 et 2.1 externes alimentés.
❼ Entrée TV (modèles équipés d'un tuner TV uniquement)	Connecte la source du signal TV pour regarder, enregistrer et mettre en pause la TV en direct. Il s'agit d'un connecteur de signal d'entrée TV coaxial de type F.
❽ Entrée S-Vidéo (modèles équipés d'un tuner TV uniquement)	Connecte les vidéos analogiques d'un caméscope ou les relie à un boîtier de terminal pour obtenir une entrée TV.
❾ Entrée audio stéréo (modèles équipés d'un tuner TV uniquement)	Branche un périphérique audio pour obtenir une entrée A/V depuis un boîtier de terminal, un caméscope ou un autre périphérique vidéo.
❿ Émetteur IR (blaster) (certains modèles uniquement)	S'adapte à la zone du récepteur IR de votre boîtier de terminal TV pour recevoir le signal de la télécommande lorsque vous regardez et enregistrez des programmes TV. Cet élément n'est pas nécessaire si vous n'utilisez pas de boîtier de terminal. Une télécommande est incluse avec certains modèles.
⓫ Ports USB 2.0 (2)	Permettent de connecter vos périphériques USB (USB 2.0), comme par exemple des imprimantes, des disques durs externes, des appareils photo numériques et des lecteurs MP3.
⓬ Entrée audio	Connecte des lecteurs MP3 ou tout autre lecteur audio. Ce connecteur ne doit pas être utilisé avec un casque ou un microphone.
⓭ Prise casque	Branche le casque au port pour vous permettre d'écouter de la musique sans déranger votre entourage.
⓮ Connecteur d'alimentation	Branche l'adaptateur d'alimentation à l'ordinateur.
⓯ Récepteur du clavier et de la souris sans fil	Récepteur préinstallé, utile si vous utilisez un clavier et une souris sans fil.

Témoins lumineux d'activité



Les voyants ci-dessous sont des diodes électroluminescentes (LED) qui témoignent d'une activité sur l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 :

LED	Fonction
① Webcam	Indique l'activité de la webcam.
② Alimentation	Indique l'état de l'alimentation : il est bleu lorsque l'ordinateur est allumé et orange lorsqu'il est en veille.
③ Disque dur	Indique l'activité du disque dur.
④ Lecteur de carte mémoire	Indique l'activité du lecteur de la carte mémoire. Quand le témoin clignote, prenez soin de ne pas retirer la carte mémoire. Si le témoin est éteint, le lecteur ne contient aucune carte. Un témoin allumé en continu indique l'incapacité de lecture ou d'écriture de la carte introduite. Un témoin qui clignote signifie que la carte mémoire est active et qu'elle bénéficie d'une capacité de lecture/écriture.
⑤ Récepteur IR de la télécommande (certains modèles uniquement)	Indique que votre ordinateur fonctionne avec votre télécommande pour naviguer dans les fenêtres, enregistrer les programmes TV et effectuer d'autres activités dans Windows Media Center.
⑥ Récepteur du clavier et de la souris sans fil	Indique que des signaux sont reçus du clavier et de la souris sans fil. Le témoin est visible depuis l'arrière de l'ordinateur.
⑦ Unité de disque optique	Indique que l'unité de disque optique est en cours d'utilisation.

Branchement à la source d'alimentation

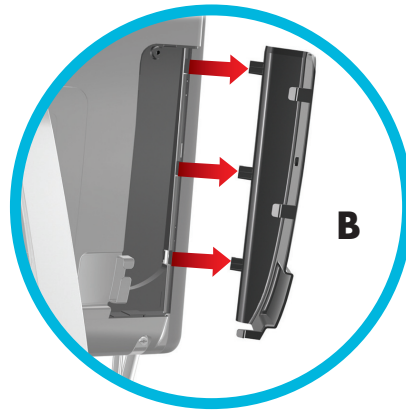
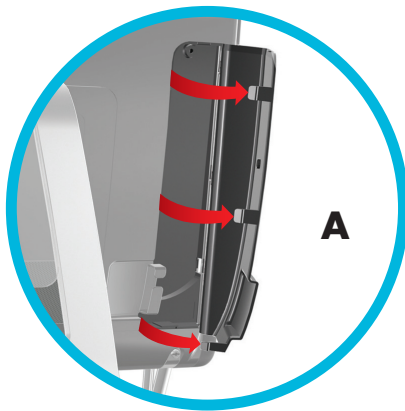
Branchez le cordon d'alimentation dans l'adaptateur secteur (source d'alimentation externe) et le cordon de l'adaptateur secteur à l'arrière de l'ordinateur. Guidez le cordon d'alimentation au travers de l'ouverture dans le support de l'ordinateur, puis raccordez-le à une source d'alimentation secteur via un parasurtenseur/onduleur UPS (alimentation sans interruption).



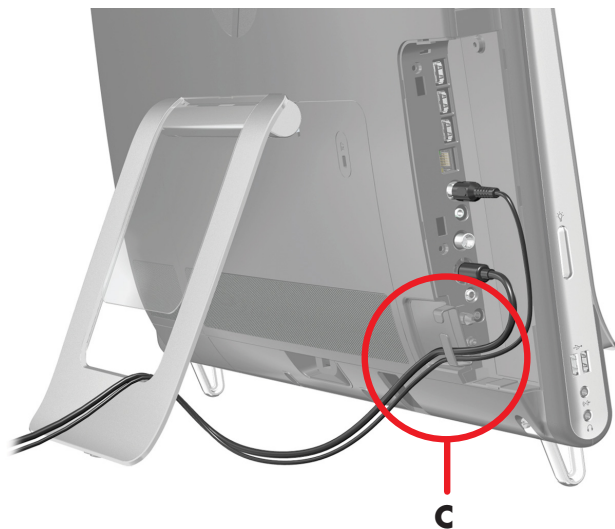
Gestion des câbles

L'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 bénéficie d'une fonction de gestion des câbles, située derrière le cache des connecteurs à l'arrière de l'appareil. Pour utiliser la fonction de gestion des câbles :

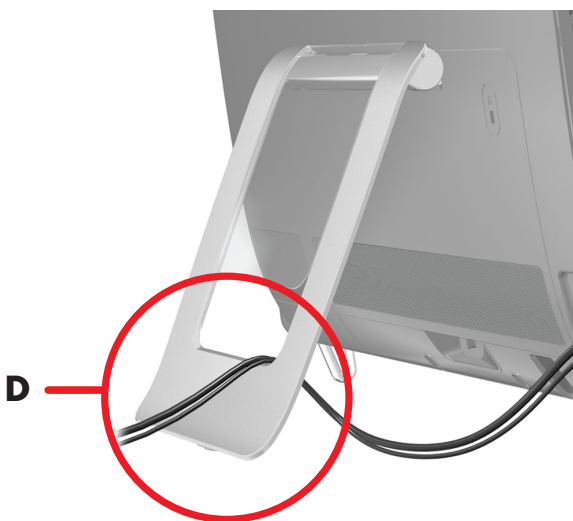
- 1 Retirez le cache du connecteur à l'arrière de l'ordinateur en insérant votre doigt dans l'espace en bas à gauche du cache (**A**), puis tirez-le doucement bien droit (**B**).



- 2 Guidez vos câbles au travers du collier d'acheminement des câbles (**C**) et faites-les sortir à l'arrière de l'ordinateur.



- 3 Remettez le capot en alignant les ergots qui figurent sur le bord droit sur les fentes de l'ordinateur, puis en appuyant jusqu'à leur enclenchement. Guidez ensuite les câbles à travers l'espace situé entre la plaque en plastique et l'arrière du socle (**D**).



Socle de l'ordinateur

L'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 est livré avec un socle appuyé contre sa face arrière. Pour garantir l'aplomb de l'ordinateur sur votre bureau, écarter le socle en tirant jusqu'à son enclenchement. Par la suite, si vous voulez modifier l'angle de l'ordinateur HP TouchSmart 9100, empoignez l'ordinateur de chaque côté et inclinez-le (le moniteur se déplace vers l'avant et le socle reste en place) à un angle compris en 5 et 40 degrés par rapport à la verticale.



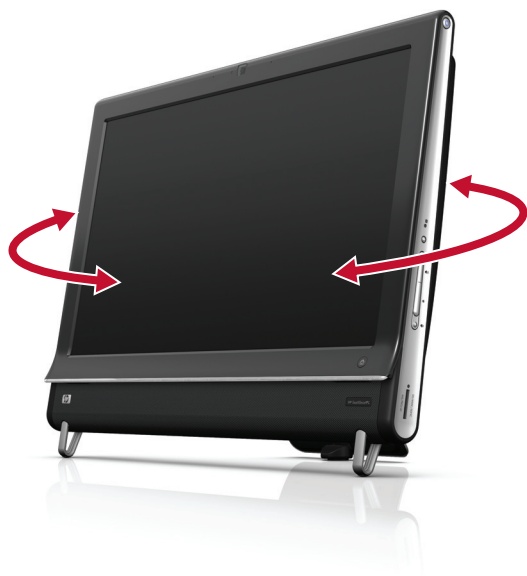
ATTENTION : Assurez-vous que l'inclinaison de l'ordinateur est d'au moins 5 degrés par rapport à la verticale pour éviter tout déséquilibre et une éventuelle chute.



ATTENTION : Le socle de l'ordinateur reste en place lorsque vous augmentez l'angle tandis que l'ordinateur se déplace vers l'avant. Faites attention à ne pas faire tomber l'écran de l'ordinateur de la table.

Pivot de l'ordinateur

La fonction de pivot permet à l'ordinateur de prendre différentes positions en fonction de l'utilisation.



Clavier et souris sans fil

La configuration de votre clavier et votre souris sans fil est très simple. Retirez simplement les languettes des piles du clavier et de la souris. Vérifiez par ailleurs que l'interrupteur d'alimentation sous la souris est allumé (le clavier n'est doté d'aucun interrupteur d'alimentation). Ensuite, allumez l'ordinateur. Si l'usage du clavier et de la souris vous pose des problèmes, synchronisez-les manuellement en vous conformant à la procédure suivante.

Le clavier est conçu pour se loger sous l'ordinateur lorsque vous ne vous en servez pas. Votre produit peut varier par rapport à celui illustré ici. Le récepteur sans fil illustré ici est préinstallé dans l'ordinateur.

IMPORTANT : Afin d'augmenter la durée de vie des piles et les performances de la souris, évitez d'utiliser cette dernière sur une surface très lustrée et éteignez-la lorsque vous ne vous en servez pas.



Synchronisation du clavier et de la souris sans fil

Pour vous faciliter la tâche, le clavier et la souris sans fil sont présynchronisés pour fonctionner avec l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100. Les deux périphériques devraient fonctionner dès que vous ôtez les languettes pour activer les piles préinstallées et que vous allumez la souris (**B**).

En cas de défaillance, une synchronisation manuelle du clavier et de la souris peut être nécessaire.

Pour les synchroniser :

- Assurez-vous que le clavier et la souris se trouvent à proximité de l'ordinateur HP TouchSmart 9100 (30 cm au maximum) et qu'aucun autre périphérique ne crée d'interférence.
- **Clavier :** Appuyez sur le bouton de connexion sous le clavier (**A**) pendant cinq secondes. La LED d'activité bleue du récepteur sans fil s'allume quand la commande de synchronisation a été reçue et s'éteint à l'issue de la synchronisation.
- **Souris :** Appuyez sur le bouton de connexion sous la souris (**C**) pendant cinq secondes. La LED d'activité bleue du récepteur sans fil s'allume quand la commande de synchronisation a été reçue et s'éteint à l'issue de la synchronisation.



Si le dysfonctionnement persiste, retirez puis réintroduisez le récepteur du clavier et de la souris à l'arrière de l'ordinateur, puis effectuez à nouveau la synchronisation.

Ajout de matériel

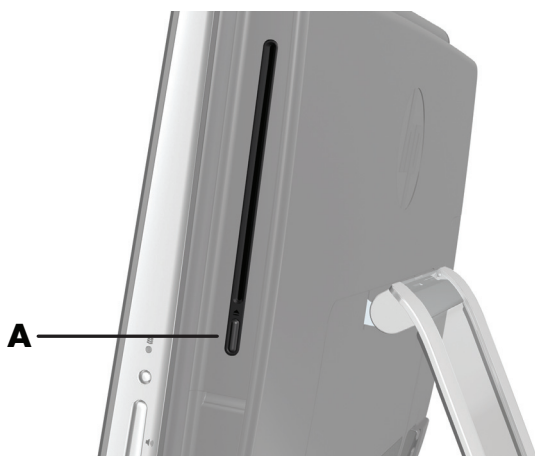
Les ordinateurs professionnels HP TouchSmart 9100 peuvent ne pas être compatibles avec le matériel que vous ajoutez. Vérifiez la compatibilité du matériel avec le système d'exploitation.

Opération pour déterminer si votre système est un 64 bits ou un 32 bits

- 1 Touchez le bouton **Démarrer**, puis **Aide et support**.
- 2 Touchez **Outils de résolution des problèmes**, puis **Informations système**.
- 3 Touchez **Touch here to open System Information** (Touchez ici pour ouvrir Informations système).
- 4 Une fois la fenêtre Informations système ouverte, affichez **Système d'exploitation, Nom**.
La version s'affiche comme ceci : (64 bits) ou (32 bits).

Unité de disque optique

Utilisez le lecteur CD/DVD pour lire et enregistrer des CD, des DVD et des disques Blu-ray (certains modèles). Le lecteur CD/DVD n'est pas un chargeur de disque, mais une fine fente. Introduisez le disque avec le côté où figurent les données orienté vers l'arrière de l'ordinateur (l'étiquette se trouvant devant).



Pour éjecter un disque, assurez-vous que l'appareil est allumé, puis appuyez sur le bouton d'éjection (**A**) sur le côté du lecteur. Vous pouvez aussi toucher le bouton **Démarrer, Ordinateur**, puis effectuer un appui long (ou avec la souris, cliquer avec le bouton droit) sur le lecteur CD, et enfin toucher **Éjecter**.

Si le disque se coince, reportez-vous au *Limited Warranty and Support Guide* (Guide de garantie limitée et assistance) pour obtenir le numéro de téléphone où contacter le support HP.

Connexion à Internet

L'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 est conçu pour prendre en charge un réseau local sans fil (certains modèles) ou câblé capable d'établir la communication avec d'autres périphériques, comme par exemple des imprimantes et d'autres PC. La connexion réseau à Internet se fait d'ordinaire par le biais d'un modem haut débit (ADSL ou câble), qui nécessite un abonnement distinct.

- Pour un réseau local sans fil, l'ordinateur HP TouchSmart 9100 comporte une antenne de réseau local sans fil intégrée, que vous pouvez utiliser pour accéder à votre réseau domestique sans fil.
- Pour un réseau local câblé, branchez un câble Ethernet (vendu séparément) au connecteur Ethernet à l'arrière de l'ordinateur, puis raccordez l'autre extrémité au routeur ou au modem haut débit.

Réseau domestique sans fil

Un point d'accès sans fil et un service Internet sont nécessaires et non inclus. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée.

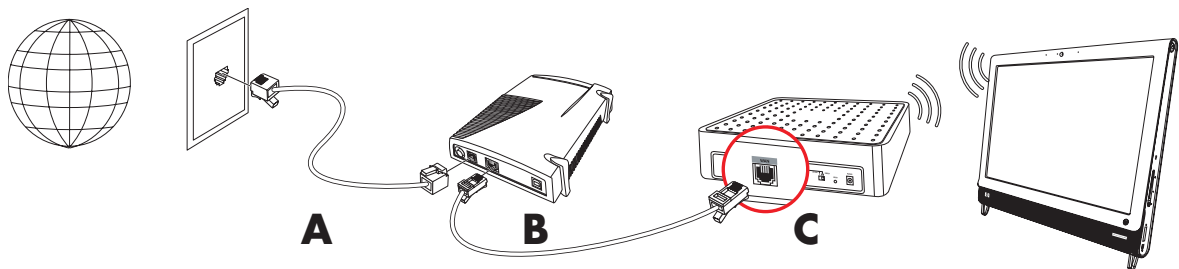
Si vous installez un réseau sans fil pour la première fois, vous devez effectuer les tâches suivantes :

- 1 Souscrivez à un service d'accès Internet haut débit auprès d'un fournisseur d'accès Internet (FAI).
- 2 Procurez-vous un modem haut débit (ADSL ou câble). Il est possible qu'il soit fourni par le FAI.
- 3 Achetez et installez un routeur sans fil (vendu séparément), le cas échéant.

REMARQUE : Les procédures d'installation du modem haut débit et du routeur varient en fonction du fabricant. Conformez-vous aux instructions du fabricant.

- 4 Connectez l'ordinateur au réseau.

REMARQUE : L'illustration concerne une connexion DSL murale. Si vous disposez d'un modem câble, le branchement au mur s'effectue à l'aide d'un câble coaxial.



- 5 Configurez l'ordinateur HP TouchSmart 9100 en vue de la connexion au réseau sans fil.

- a Allumez l'ordinateur HP TouchSmart 9100.
- b Connectez l'ordinateur HP TouchSmart 9100 au réseau sans fil :
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône **Réseau** dans la barre des tâches, puis sélectionnez **Ouvrir le Centre réseau et partage**. Cliquez sur **Connexion à un réseau**. Quand la fenêtre apparaît, choisissez le réseau, puis cliquez sur **Connexion**.



ou

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône **Réseau** dans la barre des tâches, puis sélectionnez **Centre réseau et partage**. Quand la fenêtre apparaît, sélectionnez **Configurer une nouvelle connexion ou un nouveau réseau**, puis suivez les instructions à l'écran.
- c Testez le réseau sans fil ; pour cela, ouvrez votre navigateur Web et accédez à un site Web.
- 6 Ajoutez des périphériques sans fil au réseau (facultatif).



Réseau domestique câblé

Si vous installez un réseau câblé pour la première fois, vous devez effectuer les tâches suivantes :

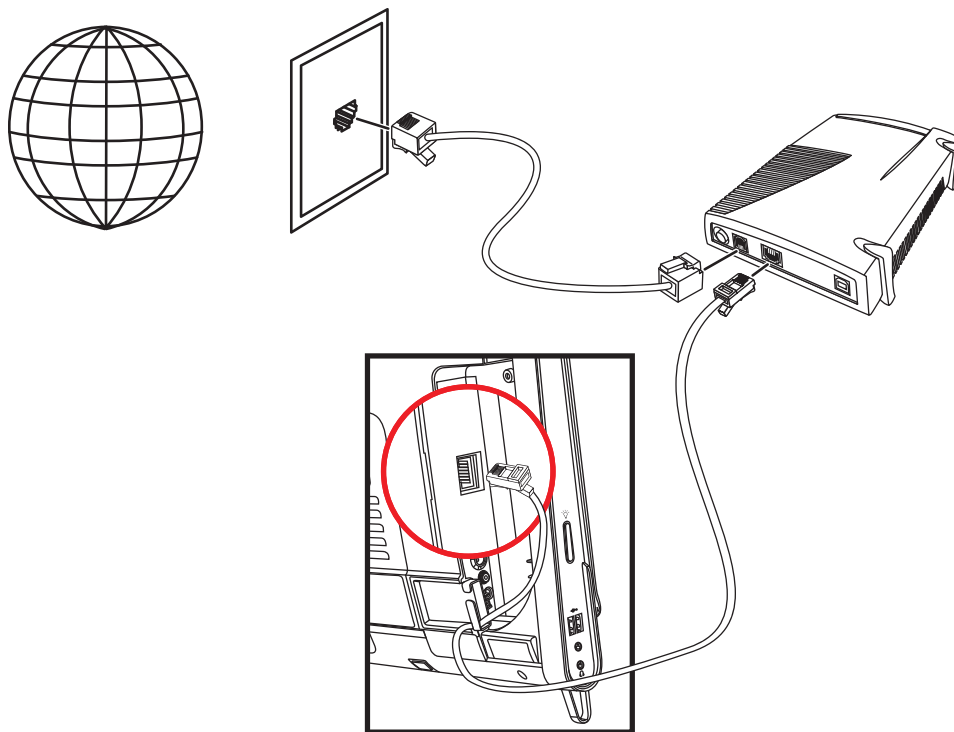
- 1 Souscrivez à un service d'accès Internet haut débit auprès d'un fournisseur d'accès Internet (FAI).
- 2 Procurez-vous un modem haut débit (ADSL ou câble). Il est possible qu'il soit fourni par le FAI.
- 3 Achetez et installez un routeur câblé (vendu séparément), le cas échéant.

REMARQUE : Les procédures d'installation du modem haut débit et du routeur varient en fonction du fabricant. Conformez-vous aux instructions du fabricant.

- 4 Connectez le câble DSL (illustré) ou le câble coaxial (non illustré) du mur au modem.
- 5 Branchez le modem au port Ethernet de l'ordinateur au moyen d'un câble Ethernet. Si vous voulez raccorder plusieurs périphériques au réseau, connectez un routeur ou un concentrateur (non illustré) au modem au moyen d'un câble Ethernet, puis raccordez l'ordinateur au routeur via un câble Ethernet.

Si vous possédez un réseau domestique câblé avec des connecteurs Ethernet muraux, raccordez directement un câble Ethernet du port Ethernet de l'ordinateur au connecteur Ethernet mural.

Le port Ethernet de l'ordinateur HP TouchSmart 9100 est situé à l'arrière de l'appareil, derrière le cache des connecteurs.



- 6 Ajoutez d'autres ordinateurs ou périphériques au réseau câblé :
 - a Débranchez le modem large bande et le routeur de l'alimentation, puis éteignez l'ordinateur HP TouchSmart 9100 et les ordinateurs que vous voulez ajouter au réseau.
 - b Pour chaque ordinateur câblé, raccordez une extrémité d'un câble Ethernet au connecteur de réseau local de l'ordinateur, puis raccordez l'autre extrémité du câble à un quelconque connecteur Ethernet disponible sur le routeur.
 - c Rebranchez le modem, et patientez jusqu'au terme de son cycle de démarrage. Rebranchez le routeur. Ensuite, allumez les ordinateurs câblés et l'ordinateur HP TouchSmart 9100.
 - d Testez la connexion réseau pour chacun des ordinateurs câblés ; pour cela, ouvrez votre navigateur Web et accédez à un site Web.

Périphériques Bluetooth

Certains modèles uniquement

Certains modèles d'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 sont équipés de la technologie Bluetooth qui permet la communication entre différents périphériques sans fil Bluetooth. Les périphériques Bluetooth créent un réseau personnel (PAN) qui assure la connexion d'autres périphériques dotés de la technologie Bluetooth, tels que des ordinateurs, téléphones, imprimantes, casques d'écoute, haut-parleurs, caméras et appareils photo. Dans un réseau personnel sans fil, chaque périphérique communique directement avec les périphériques relativement proches.

Pour activer un périphérique Bluetooth :

- 1 Reportez-vous aux instructions du périphérique Bluetooth pour des détails sur la façon dont il peut être « découvert » (afin qu'il envoie un signal radio).
- 2 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, sur **Panneau de configuration**, puis sur **Matériel et audio**. Recherchez votre périphérique Bluetooth et suivez les instructions à l'écran.
- 3 Si le périphérique Bluetooth est une imprimante, touchez le bouton **Démarrer**, **Panneau de configuration**, puis **Matériel et audio**. Touchez **Imprimantes**. Touchez **Ajouter une imprimante**.

Tuner TV et Windows Media Center

Certains modèles uniquement

Visionnez et enregistrez vos programmes TV favoris à l'aide de Windows Media Center. Les menus et les fonctionnalités de Windows Media Center sont accessibles en mode tactile, ou bien avec la télécommande, le clavier et la souris. Les tuners TV et les télécommandes sont inclus avec certains modèles.

Visionnage et enregistrement de programmes TV

Pour visionner et enregistrer les programmes TV sur votre ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 :

- 1 Connectez la source du signal TV du tuner TV à l'ordinateur. Reportez-vous à la section « Connexion de la source du signal TV à l'ordinateur » à la page 18.
- 2 Configurez votre ordinateur pour l'utiliser avec un boîtier de terminal (en option). Reportez-vous à la section « Utilisation d'un boîtier de terminal avec Windows Media Center (étape facultative) » à la page 20.
- 3 Effectuez la procédure de l'assistant de configuration de Windows Media Center pour configurer votre tuner TV et votre guide des programmes. Reportez-vous à la section « Assistant de configuration de Windows Media Center » à la page 21.
- 4 Pointez la télécommande vers le récepteur IR sur le côté inférieur droit de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 pour démarrer Windows Media Center et utilisez ce programme pour visionner et enregistrer vos émissions de télé. Pour plus d'informations sur la configuration et l'utilisation de Windows Media Center, consultez le site : www.microsoft.com ou touchez le bouton **Démarrer**, **Windows Media Center**, **Tâches**, puis **En savoir davantage**. Cette opération vous amène sur le site www.windowsmediacenter.com

Connexion de la source du signal TV à l'ordinateur

Certains modèles uniquement



AVERTISSEMENT : Lisez la rubrique « Informations de sécurité supplémentaires » dans le *Limited Warranty and Support Guide* (Guide de garantie limitée et assistance) avant d'installer votre ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 et de le brancher au système d'alimentation électrique.

Pour connecter un signal TV à l'ordinateur, ce dernier nécessite un tuner TV, inclus dans certains modèles. Vous pourrez également avoir besoin d'acheter certains câbles séparément.

REMARQUE : La disponibilité des signaux est limitée par la force et l'accessibilité du signal TV d'origine, l'emplacement et d'autres facteurs. Des problèmes de performance peuvent survenir et ne constituent pas un défaut du produit.



AVERTISSEMENT : Norvège et Suède uniquement : Informations sur la mise à la terre du câble pour les produits équipés d'un tuner TVB.

Votre tuner TV nécessite l'utilisation d'un isolateur pour tuner TV (adaptateur) (vendu séparément) avec votre ordinateur pour relier un câble coaxial à la source du signal TV. L'utilisation de l'adaptateur du tuner TV permet d'éviter les blessures ou l'endommagement de l'équipement suite à une surtension sur la ligne coaxiale.

Reliez le câble coaxial de l'antenne TV ou du fournisseur de câble TV au connecteur d'entrée TV (**A**) situé à l'arrière de l'ordinateur, sous le cache des connecteurs. Reportez-vous à la section « Arrière de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 » en page 8.



Reliez le câble coaxial de l'antenne TV ou du fournisseur de câble TV au connecteur d'entrée TV situé à l'arrière de l'ordinateur, sous le cache des connecteurs. Reportez-vous à la section « Arrière de l'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 » à la page 8.

Insérez une carte B-CAS (fournie par HP) dans le connecteur pour carte de câble B-CAS (**A**) pour décrypter la programmation en haute définition.



Utilisation d'un boîtier de terminal avec Windows Media Center (étape facultative)

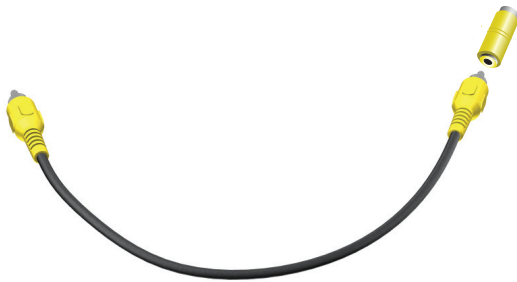
Vendu séparément

Reportez-vous à la documentation du boîtier de terminal pour plus de détails.

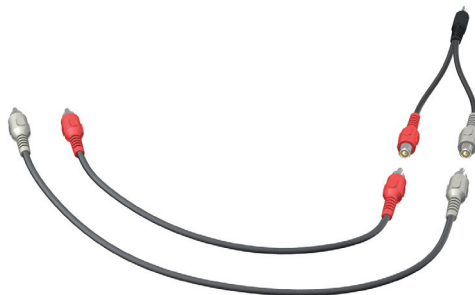
- 1 Connectez un câble S-Vidéo au connecteur pour entrée S-Vidéo (**A**), situé à l'arrière de l'ordinateur, sous le cache des connecteurs. Connectez l'autre extrémité du câble au boîtier de terminal.



Vous pouvez nécessiter un adaptateur vidéo composite vers S-Vidéo (vendu séparément) pour connecter la sortie vidéo du boîtier de terminal au connecteur d'entrée S-Vidéo (**A**).



- 2 S'il s'agit de S-Vidéo, raccordez le câble audio du boîtier de terminal au connecteur d'entrée audio (**B**) à l'arrière de l'ordinateur. Utilisez un câble en Y pour combiner les canaux RCA gauche et droite (blanc et rouge).



Configuration de l'ordinateur pour communiquer avec un boîtier de terminal (étape facultative).

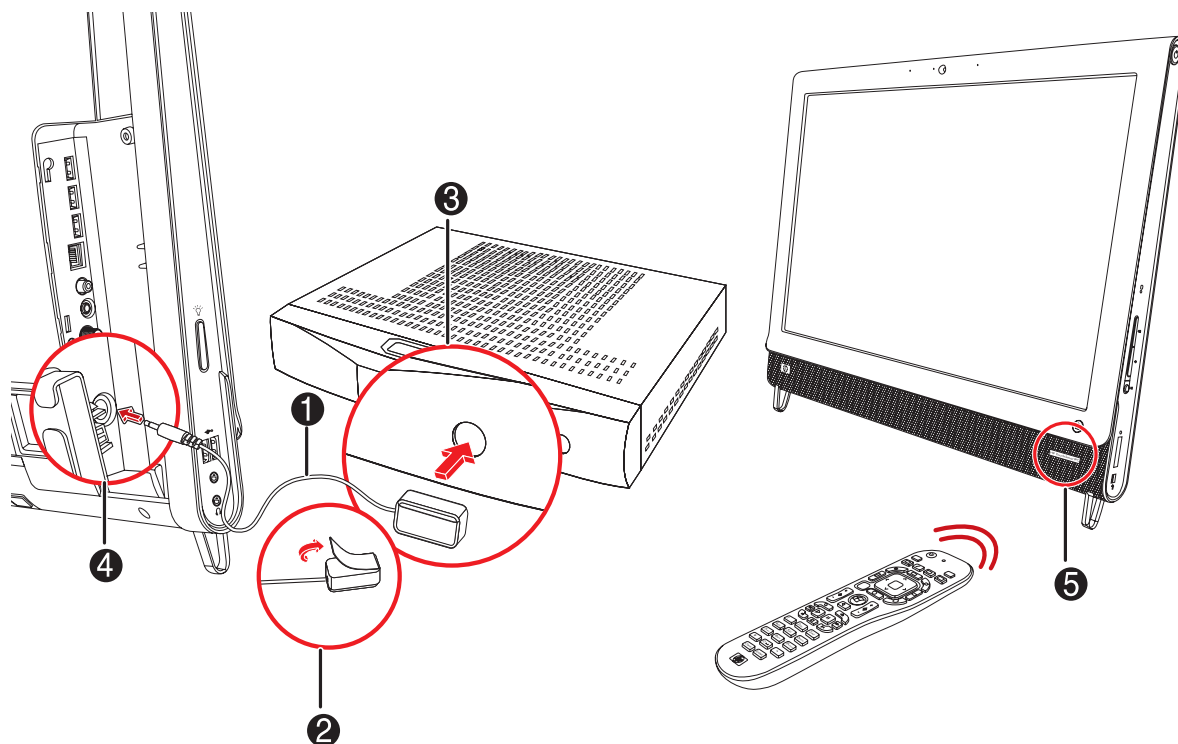
Vous devez configurer les connexions de l'ordinateur pour qu'il puisse communiquer avec le boîtier de terminal.

Reliez un câble d'émetteur IR (blaster) à l'ordinateur et au boîtier de terminal pour que la télécommande fonctionne correctement.

Le câble d'émetteur IR est un périphérique de détection de télécommande qui se connecte à l'ordinateur et couvre le capteur à distance sur un boîtier de terminal. Lorsque vous sélectionnez les canaux TV dans Windows Media Center, il permet à la télécommande de fonctionner avec votre boîtier de terminal.



- 1 Connectez le câble d'émetteur IR (A) au connecteur de sortie IR (D) à l'arrière de l'ordinateur.
- 2 Retirez le papier de la bande de sauvegarde à l'extrémité du câble (B), puis appuyez cette dernière contre la fenêtre du capteur IR à distance (récepteur) du boîtier de terminal (C). Pour localiser la fenêtre du capteur infrarouge à distance, éclairez avec une lampe de poche le plastique situé sur l'avant du boîtier de terminal.
- 3 Lorsque vous utilisez la télécommande, pointez-la vers l'avant de l'ordinateur HP TouchSmart 9100 (E) et non vers le boîtier de terminal.



Assistant de configuration de Windows Media Center

Certains modèles uniquement

- 1 Touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes**, puis **Windows Media Center**.
- 2 Suivez les instructions à l'écran pour configurer votre tuner TV et le guide des programmes de Windows Media Center.

Pour plus d'informations sur la configuration et l'utilisation de Windows Media Center, consultez le site : www.microsoft.com ou touchez le bouton **Démarrer, Windows Media Center, Tâches**, puis **En savoir davantage**.

Options de son

L'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 prend en charge les options de haut-parleurs suivantes :

- Haut-parleurs stéréo analogiques intégrés
- Haut-parleurs analogiques alimentés 2.0 ou 2.1
- Haut-parleurs numériques alimentés 3.1, 4.1 ou 5.1
- Récepteur audio
- Casque d'écoute

REMARQUES :

- L'ordinateur professionnel HP TouchSmart 9100 prend uniquement en charge les haut-parleurs alimentés. Il importe de brancher les haut-parleurs à une alimentation secteur distincte.
 - Quand le connecteur d'entrée audio est en cours d'utilisation, les éléments suivants sont affectés : la sortie des haut-parleurs internes, le connecteur d'entrée audio et le connecteur du casque. Par exemple, si vous écoutez de la musique par le biais des haut-parleurs internes, puis que vous branchez un lecteur MP3 dans le connecteur d'entrée audio, vous entendrez les deux sons.
 - Par défaut, les haut-parleurs internes sont activés et les haut-parleurs numériques désactivés.
-

Branchement de haut-parleurs analogiques

S'il s'agit de haut-parleurs 2.0, raccordez le câble des haut-parleurs au connecteur de sortie audio à l'arrière de l'ordinateur, sous le cache des connecteurs.

S'il s'agit de haut-parleurs 2.1, raccordez le connecteur de sortie audio à l'arrière de l'ordinateur, sous le cache des connecteurs, au caisson de basse, puis branchez les haut-parleurs gauche et droit au caisson de basse. Allumez l'ordinateur, puis les haut-parleurs. Le cas échéant, reportez-vous à la documentation fournie avec les haut-parleurs.

REMARQUE : Quand le connecteur de sortie audio (par exemple, un casque ou des haut-parleurs) est connecté, les haut-parleurs internes sont désactivés.

Branchement et activation de haut-parleurs numériques ou d'un récepteur audio

Branchez les haut-parleurs numériques 3.1, 4.1 ou 5.1 ou un récepteur audio au connecteur de sortie SPDIF (orange) à l'arrière de l'ordinateur, sous le cache des connecteurs, puis conformez-vous à la procédure suivante afin d'activer les haut-parleurs ou le récepteur audio. Le cas échéant, reportez-vous aux instructions fournies avec les haut-parleurs ou le récepteur audio.

REMARQUE : Lorsque le SPDIF est connecté :

- Vous pouvez basculer vers les haut-parleurs internes sans débrancher le périphérique SPDIF.
 - Les boutons Volume +, Volume – et Muet ne contrôlent pas le périphérique SPDIF. Le périphérique SPDIF possède ses propres commandes de volume.
-

Pour activer les haut-parleurs numériques ou un récepteur audio, utilisez le logiciel Realtek HD Audio Manager livré avec l'ordinateur.

- 1 Touchez l'icône **Realtek HD Audio Manager** dans la barre des tâches.
- 2 Touchez le bouton **Volume**.





- 3 Dans la zone SPDIF, sélectionnez le bouton **Par défaut**.
- 4 Configurez le son en fonction de vos préférences en utilisant les boutons avancés de Realtek.

REMARQUE : Pour rebasculer vers les haut-parleurs internes après avoir activé les haut-parleurs numériques, sélectionnez le bouton **Par défaut** dans la zone des haut-parleurs internes. Le simple fait d'éteindre les haut-parleurs externes n'active pas les haut-parleurs internes ; pour cela, vous devez sélectionner les paramètres des haut-parleurs internes.

Volume des haut-parleurs

- Utilisez les boutons de réglage du volume qui figurent sur le côté droit de l'ordinateur.



- Utilisez l'icône du volume Microsoft dans la barre des tâches :
 - a Effectuez un appui long (ou avec la souris, cliquez avec le bouton droit) sur l'icône du **Volume**, puis sélectionnez **Ouvrir le mixeur du volume**. La fenêtre Mixeur du volume s'ouvre. 
 - b Pour régler le volume des programmes HP TouchSmart (Notes, Musique et Vidéo), veillez à régler à la fois le volume des haut-parleurs et le volume des programmes HP TouchSmart. Faites défiler la zone Applications vers la droite pour afficher tous les choix.
 - c Une fois satisfait du niveau sonore, touchez le bouton **Fermer** (le **X** en haut à droite) pour fermer la fenêtre.
- Si vous possédez des haut-parleurs numériques, vous pouvez également utiliser Realtek HD Audio Manager pour régler le volume et effectuer des tests d'équilibrage sonore :
 - a Touchez l'icône **Realtek** dans la barre des tâches.
 - b Réglez le curseur correspondant à la configuration des haut-parleurs utilisée par votre système. 

REMARQUE : Cette fenêtre vous permet également de régler le volume du réseau de microphones intégré.

Configuration du son pour Windows Media Center

Après avoir installé, raccordé et configuré les haut-parleurs, configurez la sortie audio pour Windows Media Center :

- 1 Appuyez sur le bouton **Démarrer**.
- 2 Appuyez sur **Windows Media Center**.
- 3 Suivez la procédure de configuration du son et touchez **Terminer** lorsque vous avez fini.

Casque d'écoute

Utilisez votre casque en le raccordant au connecteur du casque situé sur le côté gauche de l'ordinateur. Lorsque le connecteur du casque est utilisé, les haut-parleurs internes et la sortie audio sont désactivés.

Microphones

L'ordinateur HP TouchSmart 9100 est livré avec un réseau de microphones intégré qui se trouve à proximité de la webcam, à l'avant de l'appareil. Le microphone Array est conçu pour éliminer par filtrage le bruit ambiant de votre environnement et fournir ainsi une trame sonore pure.

Vous pouvez utiliser le microphone à une distance maximum de **un mètre et demi** de l'ordinateur HP TouchSmart 9100.

Pour régler le volume :

- 1 Touchez l'icône **Realtek HD Audio Manager** dans la barre des tâches.
- 2 Réglez le curseur.



Écouteurs

Des écouteurs Bluetooth ou USB peuvent être utilisées avec votre système.

REMARQUE : Vous ne pouvez pas utiliser d'écouteurs avec deux connecteurs.

Lecteurs MP3

Vous pouvez brancher un lecteur multimédia, tel qu'un lecteur MP3, au connecteur d'entrée qui se situe sur le côté gauche de l'ordinateur, et écouter de la musique par le biais des haut-parleurs internes ou de haut-parleurs externes supplémentaires.

Branchement d'une imprimante

Vous pouvez brancher une imprimante en utilisant les connecteurs USB qui se trouvent sur les côtés ou à l'arrière de l'ordinateur HP TouchSmart 9100, ou bien avoir recours à une imprimante sans fil.

REMARQUE : L'ordinateur HP TouchSmart 9100 ne prend pas en charge les imprimantes qui se branchent sur un connecteur parallèle.

Connexion d'une imprimante sur un port parallèle

L'ordinateur HP TouchSmart prend en charge les connexions USB et sans fil des imprimantes. Si votre imprimante possède un port parallèle, vous devez acheter un adaptateur pour port parallèle USB.

Vous devez également télécharger un pilote d'imprimante fonctionnant avec Windows 7. Pour vérifier votre système d'exploitation et la compatibilité, rendez-vous sur **www.hp.com/support**

Paramètres d'alimentation

Les paramètres d'alimentation de base permettent de réaliser des économies d'énergie. Par exemple, vous pouvez configurer l'ordinateur pour qu'il se mette en veille ou en veille prolongée après une période d'inactivité donnée.

Si l'ordinateur est en **mode Veille**, il « se réveille » ou reprend son activité plus rapidement que s'il est en mode Veille prolongée, mais vos données sont moins sécurisées. Si, par exemple, une coupure de courant survient alors que l'ordinateur est en mode Veille, les données non enregistrées seront perdues.

Le **mode Veille prolongée** (certains modèles) place l'ordinateur dans une veille plus profonde, ce qui économise davantage d'énergie. En mode Veille prolongée, tous les périphériques s'éteignent et toutes les données sont enregistrées sur votre disque dur. À la sortie de ce mode, les données sont restaurées telles qu'elles étaient lors de la dernière session. Ce processus est plus lent que la sortie du mode Veille (mais plus rapide que de rallumer l'ordinateur) et est considéré comme plus sûr pour les données.

Vous pouvez placer l'ordinateur en mode Veille de plusieurs manières. Appuyez sur le bouton de mise en marche/veille situé sur le côté supérieur droit de l'ordinateur, appuyez sur le bouton Veille de la télécommande ou dans le coin supérieur gauche du clavier.

ou

Touchez le bouton **Démarrer**, la **flèche** en regard du bouton **Arrêter**, puis sélectionnez **Veille** ou **Veille prolongée**.

Pour modifier les paramètres d'alimentation :

- 1 Touchez le bouton **Démarrer**, puis **Panneau de configuration**.
- 2 Touchez **Matériel et audio**.
- 3 Appuyez sur **Options d'alimentation**.
- 4 Choisissez une option d'alimentation.

Les options d'alimentation comprennent des paramètres déterminant le moment où l'ordinateur se place en mode veille ou veille prolongée, ainsi que le taux d'économie globale d'énergie que vous souhaitez en fonction des performances.

Extinction du moniteur pour économiser l'énergie

Si vous n'utilisez pas l'ordinateur pendant un certain temps mais que vous souhaitez qu'il reste allumé, vous pouvez éteindre le moniteur pour faire des économies d'énergie.

- Appuyez simultanément sur la touche de fonction (Fn) et sur la touche F9 pour éteindre le moniteur. L'ordinateur reste allumé.
- Appuyez de nouveau sur Fn + F9 pour rallumer le moniteur.

Réglage de l'affichage à l'écran

Réglez les fonctionnalités d'affichage à l'écran à l'aide du Panneau de configuration :

- 1 Pour effectuer des réglages de l'écran, touchez le bouton **Démarrer**, **Panneau de configuration**, puis **Apparence et personnalisation**.
- 2 Choisissez une option pour modifier l'apparence de votre bureau.

Vous pouvez choisir de modifier l'arrière-plan du bureau ou l'économiseur d'écran. Il existe une option pour activer ou désactiver le fort contraste, différentes options pour adapter l'affichage à une vision réduite, etc.

Pour modifier la luminosité de l'écran à l'aide du clavier :

- Appuyez simultanément sur la touche Fn du clavier et sur la touche F10 pour réduire la luminosité de l'écran.
- Appuyez simultanément sur la touche Fn et sur la touche F11 pour augmenter la luminosité.

Pour éteindre le moniteur depuis le clavier :

- Appuyez simultanément sur la touche Fn et sur la touche F9 pour éteindre le moniteur si vous n'utilisez plus l'ordinateur pendant un certain temps. L'ordinateur reste allumé, il s'agit d'une fonctionnalité d'économie d'énergie.
- Appuyez de nouveau sur Fn + F9 pour rallumer le moniteur.

Installation d'un verrou de sécurité

Un verrou de sécurité (vendu séparément) permet de protéger votre ordinateur contre le vol et toute modification non voulue. Il s'agit d'un dispositif de verrouillage à clé, muni d'un câble métallique. Vous fixez une extrémité du câble à votre bureau (ou tout autre objet stationnaire) et l'autre dans cette fente de sécurité sur l'ordinateur. Sécurisez le verrou avec la clé.



Nettoyage de l'écran de l'ordinateur HP TouchSmart 9100

Avant de nettoyer l'écran tactile, vous devez le désactiver. Pour cela, vous devez éteindre l'ordinateur. Si vous n'éteignez pas l'ordinateur et que l'écran tactile reste activé, vous risquez de perdre des données au cours du nettoyage.

Pour obtenir des performances tactiles optimales, il convient de nettoyer l'écran de l'ordinateur HP TouchSmart 9100 régulièrement afin d'éliminer toutes les particules qui s'accumulent sur la surface et les bords. L'écran tactile possède une surface en verre pouvant être nettoyée à l'aide du chiffon de nettoyage fourni avec l'ordinateur HP TouchSmart 9100. Vous pouvez également le nettoyer avec un linge doux ou un papier essuie-tout humidifié avec un produit nettoyant pour verre ordinaire.

Pour obtenir une sensibilité tactile optimale, assurez-vous que l'écran reste propre. Évitez l'accumulation de poussière excessive sur les côtés et les bords de l'écran.

Pour nettoyer l'écran tactile :

- 1 Éteignez l'ordinateur. Touchez le bouton **Démarrer**, puis **Arrêter**.
- 2 Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale.
- 3 Vaporisez une petite quantité d'un nettoyant pour verre doux sur le chiffon de nettoyage fourni avec l'ordinateur HP TouchSmart 9100. Vous pouvez également le nettoyer avec un linge doux ou un papier essuie-tout humidifié avec un produit nettoyant pour verre ordinaire.
- 4 Essuyez la surface et chaque côté de l'écran tactile pour ôter la poussière, les empreintes de doigts et autres débris qui pourraient empêcher la reconnaissance au toucher.



ATTENTION : Ne vaporisez pas le produit directement sur l'écran ; vaporisez le produit sur un chiffon puis essuyez la surface et les côtés de l'écran.

Prenez soin de ne pas nettoyer les bords et la surface de l'écran au moyen d'un produit ou d'un chiffon abrasif qui risquerait de détériorer l'écran tactile.

Utilisation de l'ordinateur HP TouchSmart avec sécurité et ergonomie

Avant de commencer à utiliser l'ordinateur, organisez votre espace de travail et installez l'ordinateur afin d'assurer confort et productivité. Lisez le manuel *Sécurité et ergonomie du poste de travail*. Vous y trouverez des conseils importants :

Rendez-vous sur Internet à l'adresse www.hp.com/ergo.



AVERTISSEMENT : Pour éviter tout risque de blessure grave, lisez le *Guide de sécurité et ergonomie du poste de travail*. Vous y découvrirez comment installer correctement votre poste de travail, quelle posture prendre, quelques conseils de santé importants, et des habitudes de travail devant être adoptées par les utilisateurs d'un ordinateur. Vous pourrez également consulter les consignes de sécurité importantes concernant la mécanique et l'alimentation électrique de votre système.

Positionnez le moniteur du TouchSmart dans la pièce de manière à réduire le faux jour sur l'écran. Vous pouvez également le réduire en inclinant le moniteur.

L'écran du TouchSmart peut être utilisé comme périphérique d'entrée. Par conséquent, le moniteur doit être placé de manière à ce que vos épaules et votre cou soient bien positionnés.

Vous pouvez avoir besoin de rapprocher le moniteur de vous pour que vos épaules restent détendues lorsque vous touchez l'écran. Gardez les épaules basses et l'avant-bras près du corps lorsque vous touchez l'écran. Cela est d'autant plus important si vous utilisez souvent l'écran de cette manière. Vous pouvez rapprocher le moniteur de vous en positionnant le clavier sous le moniteur.

Vous pouvez positionner le moniteur de différentes manières afin de relaxer vos épaules et de garder votre tête droite. Si vous n'êtes pas à l'aise au niveau des épaules, essayez de rapprocher l'écran de votre corps ou de diminuer sa hauteur en abaissant la zone de travail. Si vous n'êtes pas à l'aise au niveau du haut du dos ou du cou, essayez d'augmenter la hauteur de l'écran en augmentant la hauteur de la zone de travail.

L'illustration ci-après montre un positionnement correct du corps et de l'écran.



L'illustration ci-après montre une utilisation inappropriée.



Recyclage du vieux matériel informatique

Le recyclage responsable des déchets électroniques est une priorité de HP depuis plus de 20 ans. Si cet ordinateur remplace un modèle plus ancien dont vous n'avez plus besoin, rendez-vous sur **www.hp.com/go/recycle** pour découvrir comment HP peut vous aider à recycler votre ancien ordinateur avec un impact minimum sur la planète.

La possibilité de recycler n'est pas disponible dans tous les pays/régions.

Présentation du logiciel

Définition du logiciel HP TouchSmart

La suite logicielle HP TouchSmart est préinstallée sur votre nouvel ordinateur. HP TouchSmart est conçu pour optimiser les fonctions tactiles de l'ordinateur. Vous pouvez personnaliser HP TouchSmart de manière à accéder rapidement à vos programmes en ligne, au Web et aux flux RSS. En quelques mouvements de doigt, effectués depuis la page d'accueil HP TouchSmart, vous visionnez vos photos, regardez des vidéos, écoutez de la musique ou effectuez une recherche sur Internet rapidement.

Suivez les didacticiels TouchSmart à l'adresse www.hp.com/supportvideos (uniquement en anglais) ; en quelques minutes vous saurez accéder à toutes les fonctions logicielles.

Lancement du logiciel HP TouchSmart depuis le bureau Windows

Lorsque vous mettez l'ordinateur sous tension pour la première fois, le bureau Windows 7 s'ouvre. Pour lancer le logiciel HP TouchSmart adapté au mode tactile, appuyez sur le bouton HP TouchSmart situé sur le côté inférieur droit de l'ordinateur,


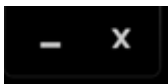


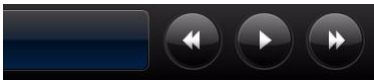

ou

Double-cliquez avec le doigt sur l'icône **Raccourci HP TouchSmart** affichée sur le bureau.



Navigation dans HP TouchSmart

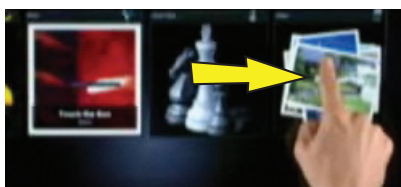
Pour sélectionner ou désélectionner des éléments dans HP TouchSmart, utilisez l'écran tactile ou le clavier et la souris sans fil. HP TouchSmart permet d'accéder aux programmes et de vous déplacer dans les programmes à l'aide des méthodes supplémentaires indiquées ci-après.

Action		Description
Aller à la page d'accueil HP TouchSmart		Touchez l'icône Maison pour accéder à la page d'accueil HP TouchSmart.
Fermer ou réduire HP TouchSmart		Touchez le bouton Fermer sur la page d'accueil HP TouchSmart.
Revenir à la fenêtre précédente		Touchez la flèche de retour .
Personnaliser la page d'accueil HP TouchSmart		Touchez le bouton Personnaliser sur la page d'accueil HP TouchSmart.
Contrôler la musique (lecture, pause, saut ou précédent)		Touchez les commandes appropriées en haut à droite de la fenêtre.
Afficher le bureau Windows		Touchez l'icône Windows 7 en haut à gauche afin de réduire HP TouchSmart et d'afficher le bureau Microsoft Windows.

Action

Description (suite)

Navigation par défilement



Pour effectuer un défilement rapide vers la gauche et vers la droite, ou vers le haut et le bas, faites glisser votre doigt sur l'écran dans la direction de votre choix.

Il faut qu'il y ait un nombre suffisant d'éléments pour que le défilement puisse fonctionner.

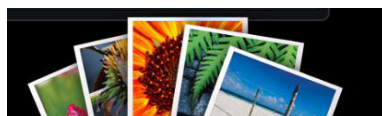
Navigation dans la vue des modules



Faites glisser le doigt pour parcourir les modules, puis appuyez sur l'un d'eux pour l'ouvrir.

Il faut qu'il y ait un nombre suffisant d'éléments pour que le défilement puisse fonctionner.

Navigation par vue en éventail



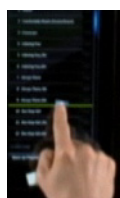
Parcourez vos collections musicales, de photos et de vidéos au moyen de la vue en éventail. Depuis les vues multimédia de HP TouchSmart, touchez l'icône **Éventail** en bas à droite, faites défiler l'éventail vers la gauche ou la droite, puis touchez un élément pour l'ouvrir.

Déplacer un module HP TouchSmart



Appuyez sur un module et faites-le glisser vers le bas depuis la rangée du haut ou vers le haut depuis la rangée du bas, puis vers la gauche ou vers la droite pour le déplacer dans la fenêtre HP TouchSmart.

Glisser-déposer des titres pour créer une liste de lecture



Appuyez sur un élément et faites-le d'abord glisser vers le haut ou le bas selon un angle droit, puis sur la zone de la liste de lecture. Vous savez que l'élément est sélectionné lorsque vous voyez une icône de disque.

Redimensionner une note ou une photo (y compris dans le module Canvas (Canevas)) à l'aide de deux doigts



Posez deux doigts à la fois sur les modules, puis écartez-les pour agrandir un module.

Rapprochez les deux doigts pour réduire la taille d'un module ou d'une photo.

Utiliser le panneau de saisie Windows (clavier à l'écran)



Touchez l'intérieur d'une zone de texte pour afficher le clavier. Si l'icône d'un crayon et d'un bloc-notes apparaît, touchez-la. Utilisez ensuite le clavier à l'écran pour entrer du texte.



ATTENTION : En raison de l'extrême sensibilité de la technologie au toucher de l'écran tactile du HP TouchSmart, il est impératif de ne pas appliquer de pression sur le pourtour de l'affichage ou sur les bords de l'écran, pour éviter toute détérioration.



ATTENTION : Pour obtenir une sensibilité tactile optimale, assurez-vous que l'écran reste propre. Évitez toute accumulation de poussière sur les côtés de l'écran.



ATTENTION : À l'instar de tout autre produit domestique électronique, tenez l'ordinateur HP TouchSmart à l'écart de tout liquide et ne l'installez pas dans un environnement hostile (excès de poussière, chaleur ou humidité).

Techniques tactiles hors du logiciel HP TouchSmart

Pour utiliser les logiciels et naviguer sur le bureau Windows, vous pouvez utiliser l'écran tactile, le clavier, la souris ou la télécommande (incluse avec certains modèles uniquement).

L'écran tactile convient mieux à certaines tâches, comme l'utilisation des programmes HP TouchSmart, la navigation sur Internet ou l'accès à vos programmes favoris. Le clavier est mieux adapté à d'autres tâches. Lorsque vous utilisez le programme Windows Media Center pour regarder et enregistrer des programmes TV, la télécommande constitue le meilleur choix.

REMARQUE : Les logiciels que vous achetez et installez séparément sont accessibles au moyen de l'écran tactile. Il se peut néanmoins que certains d'entre eux soient plus faciles à utiliser avec le clavier ou la souris.

Panneau de saisie en mode tablette (clavier à l'écran)

Utilisez le panneau de saisie en mode tablette (clavier à l'écran) pour entrer du texte en mode tactile. Il est capable de reconnaître l'écriture manuscrite et de la convertir en texte dactylographié.

Accédez au panneau de saisie en touchant l'intérieur d'une boîte de dialogue, puis l'icône du clavier pour ouvrir l'outil de saisie de texte manuscrite et tactile. Si le panneau de saisie ne s'affiche pas ou si vous souhaitez régler les paramètres tactiles, touchez le bouton **Démarrer, Panneau de configuration, PC mobile**, puis **Stylet et périphériques d'entrée**. Sélectionnez le paramètre qui active le panneau de saisie.

Vous pouvez également toucher le bouton **Démarrer, Tous les programmes, Accessoires** et rechercher le panneau de saisie.

REMARQUE : La reconnaissance de l'écriture manuscrite n'est pas disponible dans toutes les langues. Si votre langue n'est pas disponible, vous pouvez utiliser le clavier à l'écran pour saisir le texte.

Modules HP TouchSmart

Lorsque vous ouvrez le logiciel HP TouchSmart, vous voyez une rangée de grands modules suivie d'une rangée de petits modules. Les modules sont des raccourcis menant à des programmes, à des fonctions dans HP TouchSmart ou à des liens vers des sites Web. Utilisez la zone des grands modules pour les programmes que vous utilisez souvent et la zone des petits modules pour les raccourcis des autres programmes.

Vous déplacez ces modules à l'aide des doigts. Faites glisser le module vers le haut, hors d'une rangée, puis déposez-le à son nouvel emplacement. Pendant que vous le déplacez, le module apparaît sous la forme d'une image transparente. Vous pouvez déplacer les grands modules dans la zone des petits modules et inversement.

Les applications se ferment tandis que vous les faites glisser vers la rangée de modules inférieure, à l'exception toutefois du module Musique. Vous pouvez toujours écouter de la musique et la contrôler. Les icônes qui la régissent restent affichées en haut à droite de l'écran.



Création de nouveaux modules

- 1 Ouvrez la page d'accueil HP TouchSmart en cliquant sur l'icône HP TouchSmart.
- 2 Touchez le bouton **Personnaliser**.
- 3 Sélectionnez **Create a new tile** (Créer un module).
- 4 Sélectionnez **HP TouchSmart Program** (Programme HP TouchSmart), touchez **Windows Program** (Programme Windows) ou **Websites** (Sites Web), puis **Suivant**.
- 5 Sélectionnez **Choisir dans une liste** pour afficher la liste de tous les programmes logiciels disponibles dans votre dossier Programmes.
- 6 Sélectionnez le logiciel à ajouter, puis appuyez sur **OK**.
- 7 Dans la zone de texte **Tile Name** (Nom du module), entrez un nom. Le nom du programme apparaît d'ordinaire automatiquement.
- 8 Cochez la case **Icône** pour afficher l'icône du programme dans le module, puis touchez le bouton **OK**. Le raccourci du programme apparaît en petit au bas de la page d'accueil HP TouchSmart.
- 9 Touchez le bouton **OK** pour retourner à la page d'accueil HP TouchSmart.



Ajout d'un module menant à un site Web favori

Pour améliorer l'efficacité des vues accessibles en mode tactile, ajoutez quelques sites fréquemment visités à la zone des grands modules ou à celle des petits modules visible plus bas. Vous pouvez également ajouter les flux RSS auxquels vous venez de vous abonner sur un site Web.

- 1 Ouvrez HP TouchSmart et touchez le bouton **Personnaliser**.
- 2 Sélectionnez **Create a New Tile** (Créer un module).
- 3 Sélectionnez **Websites** (Sites Web), puis appuyez sur **Suivant**.
- 4 Tapez l'URL du site Web de votre choix en commençant par *www* ou l'équivalent (par exemple, *www.hp.com/go/touchsmart*). Ou appuyez sur **Choisir dans une liste** pour sélectionner un site Web dans la liste des favoris d'Internet Explorer.
- 5 La case que vous pouvez cocher pour que l'icône du Web s'affiche peut être estompée (grisée) s'il n'y a en pas. À la place, vous pouvez choisir une icône parmi celles affichées au-dessous de la case à cocher. Sinon, une page Web échantillon apparaîtra. Le lien vers le site Web apparaît sous la forme d'un petit globe dans la zone des petits modules située au bas de la page d'accueil HP TouchSmart.
- 6 Touchez le bouton **OK** pour retourner à la page d'accueil HP TouchSmart.

Le lien vers le site Web s'affichera dans le navigateur HP TouchSmart.

Affichage de modules masqués

Pour afficher un module masqué :

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez le bouton **Personnaliser**.
- 2 Dans la liste des modules, touchez un module désactivé.

- 3 Touchez **Afficher** dans le champ Visibility (Visibilité).
- 4 Touchez **Terminé** pour enregistrer les modifications et retourner à la page d'accueil HP TouchSmart.
Le module que vous avez activé est à présent visible.

Masquage de modules

Pour masquer provisoirement un module :

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez le bouton **Personnaliser**.
- 2 Dans la liste des modules, touchez un module activé.
- 3 Touchez **Hide tile in HP TouchSmart** (Masquer un module dans HP TouchSmart) dans le champ Visibility (Visibilité).
- 4 Touchez **Terminé** pour enregistrer les modifications et retourner à la page d'accueil HP TouchSmart.
Le module que vous avez désactivé est à présent masqué.

Suppression de modules

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez le bouton **Personnaliser**.
- 2 Sélectionnez **Supprimer**, puis touchez **Oui**.
- 3 Appuyez sur **Terminé**.

Seul le raccourci est supprimé de la vue des modules. Le programme ne l'est pas.

Changement de l'icône ou de la couleur de modules

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez le bouton **Personnaliser**.
- 2 Pour choisir la couleur ou changer l'icône d'un module, touchez le bouton **Modifier**, puis choisissez une icône.
- 3 Appuyez sur **Terminé**.

HP TouchSmart Didacticiels

Touchez ce module pour regarder les nouveaux didacticiels HP TouchSmart. Découvrez les informations de base ou parcourez le menu en recherchant le sujet sur lequel vous souhaitez en savoir plus.

Navigateur HP TouchSmart

N'est pas disponible dans tous les pays/régions

Le navigateur HP TouchSmart est une simple visionneuse qui permet d'afficher du contenu en direct sur la page d'accueil HP TouchSmart. Son interface est différente de celle d'Internet Explorer® et peut s'avérer plus utile. Servez-vous en sous forme de grand module pour surveiller vos sites Web favoris au fur et à mesure que le contenu change tout au long de la journée.

Le navigateur HP TouchSmart prend uniquement en charge les pages HTML standard. Il ne gère pas les autres formats d'affichage tels que les flux RSS. Pour consulter ces flux, utilisez le module de flux RSS HP TouchSmart.

Si vous naviguez souvent sur le Web et que vous consultez des sites comportant un grand nombre d'incrustations, ou que vous téléchargez des fichiers au moyen de boîtes de dialogue secondaires, utilisez Internet Explorer ou un autre navigateur standard. Connexion Internet obligatoire.





Flux RSS

N'est pas disponible dans tous les pays/régions

La norme RSS est le moyen le plus efficace de recueillir des informations en provenance de sites Web et de blogs. Au lieu d'avoir à rechercher des nouvelles et des informations actualisées, vous recevez des mises à jour sous la forme d'un flux en direct, appelé flux RSS (Really Simple Syndication). Certains flux RSS diffusent d'autres types de contenu numérique, notamment des photos, des fichiers audio, des vidéos ou des mises à jour que vous consultez lorsque vous le souhaitez.

HP TouchSmart comprend un Lecteur de flux RSS qui affiche les flux en provenance de sites Web. Vous pouvez ajouter un module Flux RSS en ajoutant un nouveau module et en choisissant **Flux RSS**.

Pour vous abonner à un flux RSS dans Internet Explorer :

- 1 Touchez le bouton **Démarrer**, puis **Internet Explorer**.
- 2 Touchez le bouton **Flux** afin de découvrir les flux sur la page Web. L'icône correspondante est souvent de couleur orange. 
- 3 Touchez un flux.
- 4 Touchez le bouton **M'abonner à ce flux** .
- 5 Tapez le nom du flux et sélectionnez le dossier où vous voulez qu'il figure.
- 6 Touchez sur **M'abonner**.
- 7 Ouvrez HP TouchSmart et touchez le module **Flux RSS** pour visualiser vos flux RSS. Il se peut que vous deviez ajouter un module et choisir **Flux RSS** si vous ne disposez encore de module RSS.
- 8 Touchez le titre du flux pour l'afficher dans la fenêtre du lecteur de flux RSS. Si vous touchez sur le bouton fléché dans la fenêtre des flux, il s'ouvre dans Internet Explorer hors de HP TouchSmart. Quand vous fermez le flux, la fenêtre des flux RSS HP TouchSmart s'ouvre.

N'oubliez pas que les flux RSS consomment des ressources. Si, alors que vous effectuez une tâche, vous constatez que le temps de réponse de l'ordinateur est plus long que d'habitude, vous pouvez essayer de désactiver les flux RSS.

HP TouchSmart Photo

Regardez et modifiez vos photos, créez des diaporamas et imprimez des photos avec HP TouchSmart Photo. Si vous disposez d'une connexion Internet et d'un compte SnapFish, vous pouvez charger vos photos pour les partager. Le bouton Charger de TouchSmart Photo vous relie au site Web Snapfish. (Snapfish n'est pas disponible dans certains pays/régions.)

Pour redimensionner une photo, utilisez deux doigts. Posez deux doigts à la fois sur la photo, puis écartez-les pour agrandir un module.

Rapprochez les deux doigts pour réduire la taille d'un module ou d'une photo.

Pour faire pivoter une photo, agrandissez-la en plaçant le pouce et l'index en son centre, puis en effectuant un mouvement d'étalement. Touchez la flèche de rotation au bas de la photo. Vous pouvez également utiliser le bouton Pivoter situé sur le volet gauche. Lorsque vous réalisez un diaporama de vos photos, faites-les pivoter de façon qu'elles soient toutes correctement orientées.

Depuis HP TouchSmart, vous avez accès aux photos stockées à n'importe quel endroit du disque dur.

HP TouchSmart Photo prend en charge le format de fichier .jpg.

Bibliothèque de photos

Avec HP TouchSmart, vous pouvez voir toutes les photos disponibles sur le disque dur. Pour récupérer les photos de votre appareil photo :

- 1 Retirez la carte mémoire de votre appareil photo et insérez-la dans le lecteur de carte mémoire, sur le côté inférieur droit de l'ordinateur. (L'autre solution consiste à utiliser le câble USB fourni avec l'appareil photo en le raccordant à l'appareil et à un port USB de l'ordinateur.)
La vue de HP TouchSmart s'en trouve automatiquement réduite et l'écran affiche une boîte de dialogue Microsoft.
- 2 Touchez **Ouvrir le dossier et afficher les fichiers**.
- 3 Touchez le bouton **Démarrer**.
- 4 Touchez **Images**.
- 5 Utilisez un dossier existant ou créez-en un et, à l'aide d'un doigt, transférez les images souhaitées vers le dossier par glisser-déposer.
- 6 Retournez à la vue de HP TouchSmart en touchant l'icône représentant une maison dans la barre des tâches.
- 7 Ouvrez le module **Photo**.
- 8 Touchez **Dossiers** dans le menu supérieur, puis sélectionnez le dossier dans lequel vous avez déposé les photos.
- 9 Affichez les photos.

Pour afficher un aperçu des photos depuis la carte mémoire de l'appareil, directement à partir de la page d'accueil HP TouchSmart (sans les charger) :

- 1 Touchez le bouton fléché Précédent situé en haut à gauche de la fenêtre HP TouchSmart.
- 2 Touchez **Disque amovible**.
- 3 Affichez les photos directement depuis la carte mémoire.

Diaporamas

Veillez à attribuer un nom à votre diaporama et à toucher ensuite **Enregistrer**. Autrement, le diaporama ne sera pas enregistré. Pour réaliser un diaporama :

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez le module **Photo**.
- 2 Choisissez l'emplacement source de votre diaporama : **Dates, Dossiers, Toutes les photos** ou **Disque amovible**.
- 3 Si vous souhaitez que le diaporama ne contienne que certaines photos, créez un dossier contenant uniquement ces photos.
- 4 Touchez le bouton **Lire le diaporama** dans le menu inférieur.
Tandis que vous regardez le diaporama, les boutons de réglage disparaissent de l'écran. Touchez l'écran pour les faire réapparaître.
- 5 Réglez les paramètres du diaporama en touchant le bouton **Paramètres** et en sélectionnant les paramètres souhaités.
Les paramètres de HP TouchSmart Photo comprennent notamment une fonction qui applique un fondu à la photo ou la déplace lors du passage à la photo suivante et le chronométrage entre les photos (la valeur par défaut est 5 secondes).
- 6 Attribuez un nom au diaporama dans la zone de texte.
- 7 Touchez **Enregistrer**.

Masquage de photos

HP TouchSmart Photo permet de masquer certaines photos pour empêcher leur affichage.

- 1 Depuis le bureau Windows, accédez à la photo ou au dossier que ne souhaitez pas afficher dans le module Photo de HP TouchSmart Photo.
- 2 Cliquez sur la photo avec le bouton droit, puis cliquez sur **Propriétés**.
- 3 Cliquez sur l'onglet **Général**, sur **Attributs** et sur **Masqué**.

Si vous le souhaitez, vous pouvez encore voir les dossiers masqués dans Windows en appliquant la procédure suivante :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**.
- 2 Cliquez sur **Panneau de configuration**, puis sur **Apparence et personnalisation**.
- 3 Cliquez sur **Options des dossiers**.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Affichage**.
- 5 Sous Paramètres avancés, cliquez sur **Afficher les dossiers et fichiers cachés**, puis sur **OK**.

Création (gravure) d'un CD ou d'un DVD de photos

Reportez-vous à la section "Création (gravure) d'un CD ou d'un DVD de musique ou de photos" en page 39.

HP TouchSmart Canvas (Canevas)

Le module Canvas désigne un montage virtuel interactif. Ouvrez ce module et créez des photomontages. Partagez-les en famille, composez une affiche ou faites d'un montage l'arrière-plan du bureau de l'ordinateur. Sur la partie inférieure du module, touchez l'un des dossiers d'images. Touchez le menu de navigation déroulant qui apparaît et faites glisser l'image sur le canevas pour l'ajouter au montage. Utilisez le toucher à deux doigts pour faire pivoter l'image ou la redimensionner.

Touchez une zone disponible sur le canevas et dessinez un cercle autour de plusieurs photos. Puis, utilisez la fonction d'étiquetage pour nommer les photos. Cette méthode est efficace pour étiqueter toute une série de photos en même temps.

Pour ouvrir un écran et y manipuler des photos, touchez la barre de couleurs supérieure. Une fois le montage créé, pensez à l'enregistrer.

HP TouchSmart Musique

Avec HP TouchSmart Musique, il est simple d'organiser et d'écouter vos morceaux de musique. Vous parcourez votre collection musicale par album, genre, titre ou liste de lecture. Vous pouvez également écouter des CD, afficher le titre de chansons et la couverture d'albums et créer des listes de lecture modifiables.

À la différence des autres modules HP TouchSmart, si vous faites glisser le module de musique tout en écoutant de la musique, vous continuez de l'entendre et les boutons de contrôle restent visibles.

HP TouchSmart accède à vos morceaux de musique à partir du dossier Musique situé sur le disque dur (vous y accédez en touchant le bouton **Démarrer**, puis **Musique**). Si vous avez téléchargé iTunes et disposez d'un compte iTunes (non compris), le dossier iTunes réside également dans ce dossier Musique.

À l'aide du bouton **Paramètres**, vous choisissez d'accéder à vos morceaux de musique à partir du dossier Musique situé sur le disque dur ou du dossier iTunes. Vous ne pouvez pas afficher les deux bibliothèques en même temps. Si vous n'avez pas téléchargé iTunes, son choix est désactivé.

HP TouchSmart Musique gère les formats de fichier suivants : .mp3, .wma, .wav, .aac, .m4p et .m4a.

REMARQUE : Pour que HP TouchSmart puisse gérer les formats .m4p et .m4a, vous devez installer iTunes (non compris) et créer un compte.

Déplacement de fichiers audio dans HP TouchSmart Musique

Commencez par mettre les fichiers audio sur le disque dur, dans votre dossier Musique :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, puis sur **Musique**.
- 2 Accédez à la bibliothèque dans laquelle vous voulez stocker votre musique, à savoir le dossier **Musique** ou le dossier **iTunes** contenu dans le dossier Musique, puis ouvrez la bibliothèque.
- 3 Mettez de la musique dans le dossier Musique ou le dossier iTunes contenu dans le dossier Musique. Il existe plusieurs façons de procéder :
 - Achetez ou téléchargez de la musique gratuite sur Internet.
 - Transférez de la musique extraite des CD qui vous appartient (par glisser-déposer ou copier-coller).
 - Transférez de la musique en provenance d'une bibliothèque ou d'un autre ordinateur (utilisez un lecteur USB externe que vous reliez à l'ordinateur, puis déplacez les fichiers par glisser-déposer dans le dossier Musique).

Puis, choisissez l'emplacement dont HP TouchSmart Musique doit afficher les fichiers de musique :

- 4 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez **Musique**.
- 5 Touchez **Paramètres**, puis **Utiliser la bibliothèque média HP TouchSmart** (qui est le dossier Musique sur le disque dur) ou **Use my iTunes library** (Utiliser ma bibliothèque iTunes).
iTunes n'est pas préinstallé. Pour pouvoir l'utiliser, vous devez disposer d'un accès à Internet et il vous faut télécharger et créer un compte iTunes.

Vous pouvez voir tous les fichiers du dossier Musique que vous avez choisis dans HP TouchSmart Musique :

Déplacement de titres depuis iTunes vers HP TouchSmart Musique

HP TouchSmart ne peut lire la musique que d'une seule bibliothèque à la fois. La bibliothèque multimédia HP TouchSmart est celle par défaut. Pour accéder aux titres d'iTunes (non préinstallé, téléchargé séparément) et les ajouter à votre bibliothèque musicale :

- 1 Téléchargez iTunes sur votre disque dur depuis **www.apple.com/downloads** (accès Internet obligatoire).
- 2 Créez un compte iTunes.
- 3 Ouvrez la fenêtre TouchSmart Musique en touchant le module **Musique**.
- 4 Touchez **Paramètres**, puis sélectionnez **Use my iTunes library** (Utiliser ma bibliothèque iTunes).
- 5 Touchez **Enregistrer**.

Couverture d'album

Il arrive que la couverture d'un album ou d'autres informations relatives à un album ne soient pas transmises lors du processus de transfert de musique. En pareil cas, vous pouvez trouver les informations manquantes. Cette procédure nécessite Internet.

Pour trouver une couverture d'album manquante :

- 1 Depuis le bureau Windows, touchez (ou cliquez sur) le bouton **Démarrer**, touchez **Bibliothèque Windows Media** ou **iTunes**.
Les albums s'affichent dans la bibliothèque.
- 2 Recherchez celui dépourvu d'illustration.
- 3 Placez le curseur sur l'icône du CD vierge (l'album sans jaquette) et cliquez avec le bouton droit.
- 4 Dans le menu déroulant, cliquez sur **Find Album Info** (Rechercher les informations sur l'album).
L'application accède à Internet pour y rechercher l'album.
- 5 Une fois l'album identifié, appuyez sur **Terminer**, puis patientez pendant le téléchargement des informations sur l'album (jaquette, date de production et autres indications).

Vous pouvez également créer votre propre motif :

- 1 Recherchez une illustration artistique sur Internet et téléchargez-la sur votre disque dur.
Il se peut que vous trouviez l'illustration de la couverture d'origine du CD et que vous la choisissiez.
- 2 Ouvrez votre dossier Musique et recherchez l'album dépourvu d'illustration.
- 3 Placez l'illustration, par glisser-déposer ou copier-coller, sur l'icône du CD vierge contenue dans le dossier Musique.

Pour trouver une couverture d'album destinée à de la musique stockée dans la bibliothèque d'iTunes :

- 1 Accédez à la boutique iTunes Store et connectez-vous.
- 2 Dans le menu **Avancé**, sélectionnez **Obtenir les illustrations de l'album** et suivez les instructions.

Création et modification de listes de lecture

Vous créez une liste de lecture en faisant simplement glisser des titres vers la fenêtre Liste de lecture.

- 1 Ouvrez HP TouchSmart et sélectionnez le module **Musique**.
- 2 Sélectionnez **Album**, puis choisissez un album contenant les titres à ajouter.
- 3 Vous pouvez faire glisser l'album entier vers la liste de lecture à droite. Vous pouvez aussi toucher sur l'album pour l'ouvrir, puis faire glisser les titres un à un vers la liste de lecture.
- 4 Pour ajouter rapidement plusieurs sélections, appuyez sur **Ajouter à la liste**. Un cercle vert assorti d'un **+** (signe plus) apparaît à côté de chaque titre dans la vue de la liste des titres et à côté de chaque album dans la vue en modules des albums.
- 5 Touchez le **+** (signe plus) à côté d'un titre pour l'ajouter à la liste de lecture. Répétez la procédure jusqu'à ce que votre liste de lecture soit terminée.
- 6 Pour réorganiser les titres de la liste de lecture, faites glisser le titre hors de la liste et déposez-le ailleurs dans cette liste.
- 7 Pour supprimer un titre de la liste de lecture, touchez-le et faites-le glisser sur l'icône **Corbeille**.
- 8 Touchez **Enregistrer comme liste de lecture**.
- 9 Attribuez un nom à la liste de lecture.
- 10 Touchez **Enregistrer**.

La liste de lecture s'ouvre. Vous pouvez la fermer, la supprimer ou la modifier.

IMPORTANT : Si vous souhaitez conserver la liste de lecture, veillez à l'enregistrer.

- 11 Après avoir créé et enregistré une liste de lecture, vous pouvez effacer la fenêtre de la liste en touchant **Effacer tout**.

REMARQUE : Une liste de lecture peut contenir 500 titres. Si vous tentez de dépasser ce nombre, le message suivant apparaît : *Nombre de titres maximum dans la liste de lecture. Supprimez un ou plusieurs titres de la liste avant d'en ajouter de nouveaux.* Vous pouvez supprimer des titres ou commencer une autre liste de lecture.

Suppression de titres

Pour supprimer un titre de la bibliothèque musicale, accédez au disque dur (depuis le bureau Windows), ouvrez le dossier Musique là où vous avez ajouté de la musique et supprimez-la à cet endroit.

Music Store (Magasin de musique)

N'est pas disponible dans tous les pays/régions. Connexion Internet obligatoire.

L'option Music Store du module Musique vous donne accès gratuitement à des millions de titres. Si vous n'êtes pas abonné à Rhapsody, vous pouvez néanmoins écouter pendant 30 secondes tout titre figurant dans ses catalogues. L'abonnement (gratuit) à Rhapsody (en certains emplacements uniquement) vous permet de rechercher de la musique en fonction de plusieurs critères, What's New (Nouveautés), Genres, Channel Guide (Stations de radio), Playlists (Listes de lecture), ou de rechercher vos propres listes de lecture personnalisées. Vous avez accès aux listes de lecture de personnalités du monde musical, d'éditeurs et de célébrités. Vous pouvez également obtenir des informations sur les artistes que vous écoutez.

Création (gravure) d'un CD ou d'un DVD de musique ou de photos

Pour enregistrer, ou *graver*^{*}, un CD en y plaçant vos titres, vous devez utiliser un programme d'enregistrement de CD tel que CyberLink Power2Go ou le Lecteur Windows Media auquel vous accédez depuis le bureau Windows.

Pour créer des CD et des DVD de musique ou de photos à l'aide du logiciel CyberLink :

- 1 Touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes**, puis **CyberLink DVD Suite Deluxe**.
- 2 Sélectionnez le type de média que vous utilisez.
- 3 Sous Select Source (Sélectionner la source), accédez au dossier contenant la musique ou les photos (quel que soit l'endroit où vous les stockez sur le disque dur).
- 4 Ajoutez la musique ou les photos en sélectionnant chaque fichier, puis cliquez sur l'icône de couleur rouge **plus/ajouter (+)** pour ajouter le fichier.
Le fichier est ajouté dans le volet inférieur.
- 5 Lorsque vous avez ajouté au moins un fichier à enregistrer sur votre CD ou DVD dans le volet inférieur, l'icône **Burn a Disc** (Graver un disque) est activée dans la barre d'icônes du haut. Touchez cette icône après avoir ajouté tous les fichiers à enregistrer.
- 6 Dans la boîte de dialogue qui s'ouvre, choisissez les paramètres voulus pour le média, puis sélectionnez **Burn** (Graver).
Si vous n'avez pas inséré un disque enregistrable, un message vous demande de faire le nécessaire.
- 7 Insérez un CD ou un DVD.

Le processus de gravure commence.

* HP est favorable à une utilisation licite des technologies et n'appuie pas ni n'encourage l'utilisation de produits à d'autres fins que celles autorisées par la loi sur les droits d'auteur.

HP TouchSmart Vidéo

Avec HP TouchSmart Vidéo, vous réalisez vos propres vidéos à l'aide de la webcam intégrée, puis vous les téléchargez vers YouTube (non disponible dans certains pays/régions). YouTube nécessite une connexion Internet.

HP TouchSmart Vidéo permet de lire des vidéos provenant de votre propre caméscope et de les télécharger vers YouTube ou de les graver sur un CD ou un DVD à des fins de partage. Vous avez accès aux vidéos stockées à n'importe quel endroit du disque dur.

HP TouchSmart Vidéo prend en charge les formats vidéo suivants : .mpg, .mpeg, .dvr-ms, .wmv, .asf et .avi.

Webcam et microphone

Le haut de l'ordinateur loge une webcam intégrée et un ensemble microphone. Utilisez-les pour capturer des vidéos, organiser des séances de vidéochat et des visioconférences en utilisant un logiciel de messagerie instantanée (téléchargez celui de votre choix ; il n'est pas fourni avec HP TouchSmart).

La webcam (**A**) et les microphones (**B**) sont placés en haut au centre de l'ordinateur. Pour régler l'angle de vue du plan de la webcam, inclinez l'écran ou utilisez le levier (**C**) situé juste derrière la webcam. Pour un enregistrement optimal du son, vous devez vous tenir à moins de **50 cm** de l'ordinateur HP TouchSmart.



Capture de vidéos et d'instantanés avec la webcam

Utilisez HP TouchSmart pour enregistrer des vidéos et capturer des instantanés. Utilisez le bouton YouTube pour charger des vidéos.

REMARQUE : Le site Web YouTube n'est pas disponible dans tous les pays/régions. YouTube nécessite une connexion Internet et vous devez créer un compte.

Outre le logiciel HP TouchSmart, vous pouvez également utiliser le logiciel CyberLink YouCam (avec certains modèles) pour capturer des vidéos et des instantanés avec la webcam. CyberLink YouCam permet d'ajouter des effets spéciaux à vos vidéos, d'envoyer vos vidéos à des amis par courrier électronique et de les charger sur YouTube.

Pour utiliser CyberLink YouCam :

Touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes, CyberLink YouCam, CyberLink YouCam**, puis **Didacticiels** ou l'icône **Aide (?)** pour accéder au menu Aide.

Réalisation d'une vidéo

- 1 Pour accéder à la webcam, commencez par toucher le module **Vidéo**.
- 2 Touchez le bouton **Webcam** au bas de la fenêtre.
- 3 L'écran affiche une boîte qui montre ce que voit la webcam. Inclinez l'écran ou déplacez-vous pour améliorer la vue obtenue.
- 4 S'il vous faut du temps pour la préparation, touchez la case à cocher **Délai de 3 secondes**. Pour désactiver la fonction, touchez à nouveau la case.
- 5 Touchez **Enregistrer**.
- 6 Une fois la vidéo terminée, touchez **Arrêter l'enregistrement**. Pour la vérifier, touchez **Lecture**.
- 7 Sur le côté droit de l'écran, touchez **Garder** ou **Rejeter** pour conserver ou non la vidéo.
- 8 Si vous avez touché **Garder**, touchez **Annuler** pour quitter la fonction Webcam.
- 9 Recherchez votre nouvelle vidéo.
Le nom du fichier correspond aux date et heure de l'enregistrement.
- 10 Vous pouvez renommer le fichier sous Windows 7 ou dans HP TouchSmart Vidéo.

Listes de lecture vidéo

Vous pouvez organiser vos vidéos en créant des listes de lecture vidéo, comme vous le feriez avec de la musique.

REMARQUE : Si vous souhaitez conserver votre liste de lecture, vous devez l'enregistrer. Commencez par lui attribuer un nom. Le bouton **Enregistrer** est ensuite activé, conformément à cette procédure.

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, touchez le module **Vidéo**.
- 2 Touchez **Créer des listes de lecture** au bas de la fenêtre.
- 3 Ouvrez un dossier vidéo contenant des vidéos à sélectionner pour les ajouter à la liste de lecture.
- 4 Placez chaque vidéo souhaitée dans le volet **Créer une liste de lecture** en procédant par glisser-déposer ou touchez le signe plus de couleur verte situé en haut de chaque vidéo pour l'ajouter.
- 5 Pour sélectionner des vidéos dans plusieurs dossiers, touchez la flèche de retour et sélectionnez un autre dossier.
- 6 Une fois l'opération terminée, touchez le champ de texte vers le bas de la liste de lecture pour l'activer.
- 7 Saisissez un nom de liste de lecture.
- 8 Touchez **Enregistrer**.

Transfert de vidéos sur l'ordinateur

- 1 Branchez le caméscope sur l'ordinateur en utilisant un connecteur USB, puis suivez les instructions affichées à l'écran pour transférer les vidéos sur le disque dur.

ou

Téléchargez des vidéos depuis Internet.

- 2 Une fois les vidéos présentes sur l'ordinateur, vous les visionnez dans HP TouchSmart Vidéo.
HP TouchSmart Vidéo peut lire les vidéos stockées à n'importe quel endroit du disque dur.

Chargement de vidéos sur YouTube

Le site Web YouTube n'est pas disponible dans tous les pays/régions.

Vous devez créer un compte YouTube avant de pouvoir y charger vos vidéos (certains modèles uniquement). Vous pouvez configurer un compte YouTube à partir de HP TouchSmart Vidéo.

- 1 Ouvrez HP TouchSmart et sélectionnez le module **Vidéo**.
- 2 Sélectionnez **Dates** ou **Dossiers**.
- 3 Touchez la vidéo que vous voulez charger sur YouTube.
- 4 Touchez **Charger sur YouTube**.
- 5 Suivez les instructions affichées à l'écran pour créer un compte YouTube ou entrez votre nom et votre mot de passe si vous disposez d'un compte YouTube.
- 6 Suivez les instructions affichées à l'écran pour nommer votre vidéo et procéder à son chargement sur YouTube.

La durée limite des vidéos chargées sur YouTube est de 10 minutes.

La résolution de la webcam est VGA 640 x 480.

Enregistrement de vidéos personnelles

Vous pouvez enregistrer vos vidéos sur un disque au moyen de CyberLink DVD Suite. Touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes, CyberLink DVD Suite**, sélectionnez l'icône **Vidéo** pour lancer le programme d'enregistrement, touchez le menu **Aide**, puis **Aide**.

Vidéoconférences et visioconférences

Pour configurer une séance de vidéoconférence, vous devez disposer d'une connexion à Internet, d'un FAI et d'un logiciel autorisant les appels vidéo sur Internet. Vous pouvez utiliser un logiciel de messagerie instantanée ou de conversation sur Internet pour bavarder avec une ou plusieurs personnes à la fois. Le logiciel n'est pas fourni avec HP TouchSmart et peut nécessiter un abonnement à part.

Avant de configurer votre ordinateur pour des séances de vidéoconférence :

- 1 Téléchargez et créez un compte de messagerie instantanée ou d'appel vidéo (ou créez un compte Windows Live Messenger – MSN Hotmail, MSN Messenger ou Passport conviennent – logiciel fourni avec certains modèles d'ordinateur HP TouchSmart). La personne que vous souhaitez contacter doit avoir le même logiciel d'appels vidéo.
- 2 Ouvrez le programme d'appels vidéo (par exemple, Windows Live Messenger).
- 3 Recherchez **Configuration audio et vidéo** qui figure généralement dans le menu **Outils**. (Dans Windows Live Messenger, recherchez le menu Outils en cliquant sur le bouton **Afficher le menu**. Ce bouton situé en haut à droite de la fenêtre représente une petite flèche pointant vers le bas.)
- 4 Cliquez sur **Suivant** lorsque vous y êtes invité et, si vous n'avez pas de haut-parleurs externes, choisissez les **haut-parleurs intégrés Realtek**.
- 5 Réglez le volume, puis cliquez sur **Suivant**.
- 6 Sélectionnez le microphone. Si vous n'avez pas de microphone interne, choisissez le **microphone intégré Realtek**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Choisissez **HP Webcam** pour la vidéo et suivez les instructions restantes.
- 8 Cliquez sur **Terminer**.
- 9 Ouvrez le client et suivez les instructions pour lancer la séance de vidéoconférence.

HP TouchSmart MovieThemes

Avec l'option MovieThemes du module Vidéo, vous pouvez donner à vos vidéos personnelles l'aspect et les caractéristiques de vos films préférés. Touchez le module pour l'ouvrir et afficher les options ; aspect classique noir et blanc ou aspect et caractéristiques de la science fiction, par exemple.

Calendrier HP TouchSmart

Le Calendrier HP TouchSmart sert à gérer votre emploi du temps (et celui de votre famille). Vous pouvez consulter et imprimer les événements prévus.

Le module Calendrier permet d'importer (ou exporter) des événements à enregistrer dans un fichier ayant le format de fichier standard des calendriers (fichier .ics) et stocké sur le disque dur à l'endroit de votre choix.

HP TouchSmart Notes

Avec HP TouchSmart Notes, vous pouvez créer des notes textuelles et vocales en utilisant le mode tactile, le clavier, une vidéo, des photos ou en enregistrant votre propre voix. Ce module met ainsi à votre disposition le moyen de préparer des notes de manière ludique, pour vous ou pour celui qui utilise l'ordinateur.

Notes manuscrites ou dactylographiées

Les notes écrites peuvent être dactylographiées ou manuscrites en mode tactile. Cette fonctionnalité s'utilise comme un pense-bête que vous rédigez pour votre famille ou pour vous-même.

- 1 Ouvrez HP TouchSmart et sélectionnez le module **Notes**.
- 2 Sélectionnez l'icône **Bloc-notes** au bas de la fenêtre.
- 3 Choisissez la couleur du papier et celle de la police en sélectionnant respectivement l'icône **Papier** à gauche et la couleur du stylo à droite.
- 4 Choisissez un outil pour entrer le texte et les graphiques :
 - Sélectionnez l'icône **Stylo** pour utiliser le doigt.
 - Sélectionnez l'icône **ABC** pour utiliser le clavier, puis appuyez sur la flèche déroulante pour choisir une police.
 - Sélectionnez l'outil **Gomme** pour effacer un message manuscrit et recommencer.
- 5 Entrez le texte au moyen de l'outil choisi. Vous pouvez créer une note en utilisant plusieurs outils. Par exemple, vous pouvez taper un message, puis faire un dessin sur une même note.
- 6 À l'issue de l'opération, appuyez sur **Terminé**. Votre note apparaît sur le tableau d'affichage.

Notes vocales

- 1 Ouvrez HP TouchSmart et sélectionnez le module **Notes**.
- 2 Sélectionnez l'icône **Microphone** au bas de l'écran.
- 3 Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour enregistrer un bref message.
- 4 Appuyez sur le bouton **Arrêter** pour interrompre l'enregistrement du message.
- 5 Appuyez sur le bouton **Lecture** pour écouter votre message.
- 6 Appuyez sur **Garder** ou **Annuler**. Appuyez sur **Terminé** pour enregistrer la note vocale.



Suppression de notes

Pour supprimer une note :

- 1 Ouvrez HP TouchSmart et sélectionnez le module **Notes**.
- 2 Appuyez sur la note à supprimer et faites-la glisser dans la Corbeille en bas à droite de la fenêtre.
- 3 Touchez l'icône **Corbeille** pour ouvrir la corbeille, sélectionnez les éléments à supprimer avec le doigt, puis touchez le bouton **Supprimer la sélection**.
- 4 Appuyez sur **Terminé**.

Pour rétablir une note (ce qui est possible si vous n'avez pas supprimé le fichier de la Corbeille) :

- 1 Ouvrez la Corbeille.
- 2 Sélectionnez la note à rétablir (en la touchant).
- 3 Touchez le bouton **Restore Selected** (Rétablir la sélection).

HP TouchSmart Météo

N'est pas disponible dans tous les pays/régions

À l'aide du bouton Paramètres, vous pouvez configurer un module de manière à fournir les prévisions sur deux jours pour n'importe quelle ville ou code postal.

- 1 Depuis la page d'accueil HP TouchSmart, sélectionnez le module **Météo**.
- 2 Appuyez sur le bouton **Paramètres**.
- 3 Touchez le champ **Définir le lieu** et entrez une ville, un état ou un code postal au moyen du clavier physique ou du clavier affiché à l'écran.
- 4 Appuyez sur le bouton **Rechercher**. Choisissez la ville à afficher dans le champ **Sélectionner votre ville**.
- 5 Sélectionnez **Fahrenheit** ou **Celsius**.
- 6 Appuyez sur **OK** pour confirmer les paramètres.



Touchez l'icône **Maison** pour retourner à la page d'accueil HP TouchSmart.

HP TouchSmart Horloge

Personnalisez l'horloge TouchSmart pour afficher l'heure d'un, deux ou trois fuseaux horaires.

HP TouchSmart Recipe Box (Boîte de recettes)

N'est pas disponible dans tous les pays/régions. Connexion Internet obligatoire.

Le module Recipe Box fonctionne de manière interactive. Vous obtenez que l'ordinateur dicte les ingrédients qui entrent dans les recettes et les procédures à suivre tandis que vous cuisinez. L'ordinateur vous parle pendant que vous avancez les préparatifs et cuisinez. S'il vous faut plus de temps, vous lui dites de s'arrêter, puis lorsque vous êtes prête, il reprend là il s'est interrompu.

Pour que la fonction interactive fonctionne correctement, l'ordinateur doit être relativement près de la cuisine. L'autre solution passe par une connexion Bluetooth qui permet l'interaction sur une distance beaucoup plus grande. Pour activer la connexion Bluetooth, touchez **Paramètres** et **Suivant** via l'assistant Bluetooth afin de configurer votre casque d'écoute. À la connexion suivante, vous vous connectez automatiquement au précédent casque d'écoute Bluetooth sélectionné. Vous pouvez également rechercher rapidement d'autres périphériques Bluetooth.

Commencez par choisir une catégorie telle que **Desserts, Repas, Fruits de mer** ou **Hors-d'œuvres**. Vous pouvez ajouter une autre catégorie, choisir l'icône à relier à cette catégorie et la modifier par la suite. Choisissez le plat à préparer.

Touchez le guide d'information pour activer les commandes vocales. Ce guide récite tous les ingrédients, puis les procédures. Vous n'avez pas à consulter la recette. Les instructions vocales de HP TouchSmart vous la transmettent entièrement. Les instructions cessent à la fin de chaque ligne pour vous permettre de suivre la procédure à votre rythme. Lorsque vous prononcez la commande nécessaire pour Démarrer, le guide fournit la recette, mais il s'interrompt à la fin de chaque ligne jusqu'à ce que vous lui disiez de Continuer.

Vous pouvez demander au guide de Répéter. Il reprend alors le texte depuis la dernière ligne. Vous pouvez également obtenir que le guide lise entièrement la recette.

Vous pouvez en outre ajouter des recettes manuellement ou les copier et les coller ; ou accéder à une recette sur Internet à partir d'une liste de recettes en ligne sélectionnées.

Si vous faites partie des cordons bleus qui accommodent les recettes à leur goût, vous pouvez les modifier, puis les enregistrer pour vos archives.

HP TouchSmart Twitter

N'est pas disponible dans tous les pays/régions

Twitter nécessite une connexion Internet et un compte Twitter. Rejoignez la foule des « gazouilleurs » avec la version HP du service adaptée au mode tactile. Envoyez des messages textuels courts à vos amis et à ceux qui vous suivent. Découvrez ce dont ils parlent.

Dans le champ **Rechercher**, vous pouvez indiquer un film d'actualité ou un film culte, un nouvel événement ou une question du type comment s'entraîner pour un marathon et lire ensuite les commentaires et opinions de l'ensemble de la communauté Twitter, en dehors de vos propres amis et proches qui utilisent le service.

Cliquez sur **Paramètres** pour configurer les détails de votre compte en indiquant, par exemple, comment recevoir des notifications et comment personnaliser la conception de votre compte.

HP TouchSmart Netflix

N'est pas disponible dans tous les pays/régions

Il vous faut une connexion Internet et un compte Netflix. Avec Netflix, vous pouvez regarder immédiatement des films (y compris certains dont la sortie est récente) et des épisodes de séries télévisées diffusés en continu depuis Netflix vers l'ordinateur. Touchez le module pour l'ouvrir et suivez les instructions.

TV en direct

Certains modèles uniquement. Tuner TV obligatoire.

Avec TV en direct, vous pouvez regarder des chaînes de télévision locales et du contenu distribué par câble. Le module contenant un guide de programmation électronique, il vous est facile de trouver des programmes de télévision. Pour enregistrer vos émissions favorites, utilisez la fonction d'enregistreur vidéo numérique.*

* La disponibilité des signaux est limitée par la force et l'accessibilité du signal TV d'origine, l'emplacement et d'autres facteurs. Des problèmes de performances peuvent se produire et ne constituent pas un défaut du produit.

HP TouchSmartLink

Avec le logiciel TouchSmartLink, vous pouvez transférer des photos et des contacts de votre téléphone mobile vers l'ordinateur HP TouchSmart à l'aide de la technologie sans fil Bluetooth dont est doté ce téléphone.

HP TouchSmartLink fonctionne avec les téléphones mobiles qui prennent en charge le protocole de transfert de fichiers FTP/Obex. Tous les téléphones qui utilisent le système d'exploitation Windows Mobile doivent fonctionner avec HP TouchSmartLink.





Mise à jour des logiciels

Rendez-vous sur www.hp.com/go/touchsmart pour des informations sur les logiciels actualisés et les nouvelles fonctionnalités.

Tableau de référence rapide concernant les logiciels

Il se peut que, outre la suite logicielle HP TouchSmart, vous disposiez des programmes qui suivent. Quelques-uns des logiciels répertoriés dans le tableau ci-dessous sont inclus avec certains modèles uniquement. Ce tableau ne constitue pas une liste exhaustive des logiciels installés sur votre ordinateur.

Pour ouvrir un programme, touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes**, sélectionnez le dossier du programme (par exemple, **DVDPlay**) et touchez le nom du programme pour lancer le logiciel.

Programme :	Opération(s) possible(s) :
DVDPlay 	<ul style="list-style-type: none">■ Lire des films sur DVD, des CD vidéo (VCD) et des disques Blue-ray.■ Utiliser les fonctions Zoom et Panoramique.■ Créer des signets de lecture.
CyberLink DVD Suite 	<ul style="list-style-type: none">■ Inclut divers programmes, tels que : Power2Go, YouCam (certains modèles uniquement), LabelPrint et PowerDirector. Voir les programmes répertoriés dans ce tableau pour plus de détails sur leurs fonctionnalités.
CyberLink Power2Go 	<ul style="list-style-type: none">■ Enregistrer des fichiers audio et de données.■ Enregistrer une copie d'un CD audio ou d'un CD de données pour l'utiliser sur l'ordinateur.■ Créer des CD audio personnalisés à partir de CD de votre collection, ou à partir de fichiers .wav, .mp3 ou .wma. Vous pouvez écouter ces CD dans le confort de votre salon ou dans votre voiture.■ Copier et partager des fichiers de données.■ Créer des CD ou DVD d'archivage de fichiers se trouvant sur votre ordinateur.■ Copier des fichiers vidéo.■ Vérifier qu'un disque a été créé sans erreurs.
CyberLink YouCam 	<ul style="list-style-type: none">■ Capturer et éditer des vidéos et des instantanés pris avec la webcam.■ Charger des vidéos sur YouTube. (Le site Web YouTube n'est pas disponible dans tous les pays/régions.)■ Commencer une séance de vidéochat.■ Envoyer des vidéos à des amis et à la famille.

Programme :**Opération(s) possible(s) : (suite)**

CyberLink LabelPrint



- Imprimer des étiquettes à coller directement sur un disque.
- Créer des encarts avec les titres des chansons pour les boîtiers de CD.

CyberLink
PowerDirector

- Enregistrer des VCD et DVD pouvant être utilisés sur certains lecteurs de DVD.
- Copier et partager des fichiers vidéo.
- Capturer des fichiers vidéo.
- Éditer des fichiers vidéo.

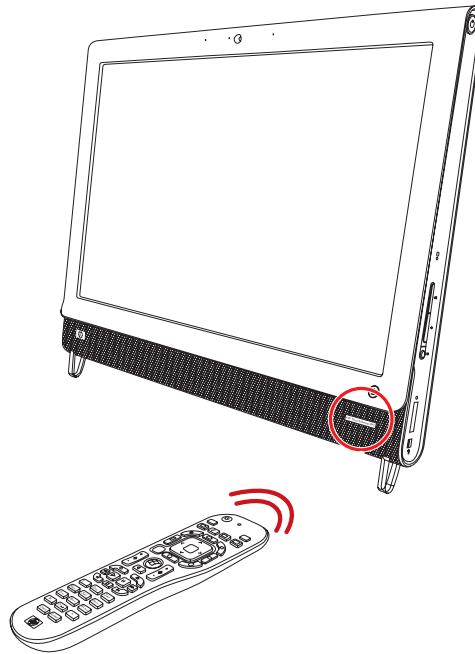
HP Advisor



- Organiser rapidement les liens Web auxquels vous souhaitez avoir accès sur votre Bureau.
- Effectuer des comparaisons à l'aide du moteur de recherche des sites marchands.
- Télécharger des mises à jour de logiciels et de pilotes HP.
- Recevoir des messages importants de HP.
- Accéder aux outils d'aide et de sécurité de votre ordinateur.

Utilisation de la télécommande

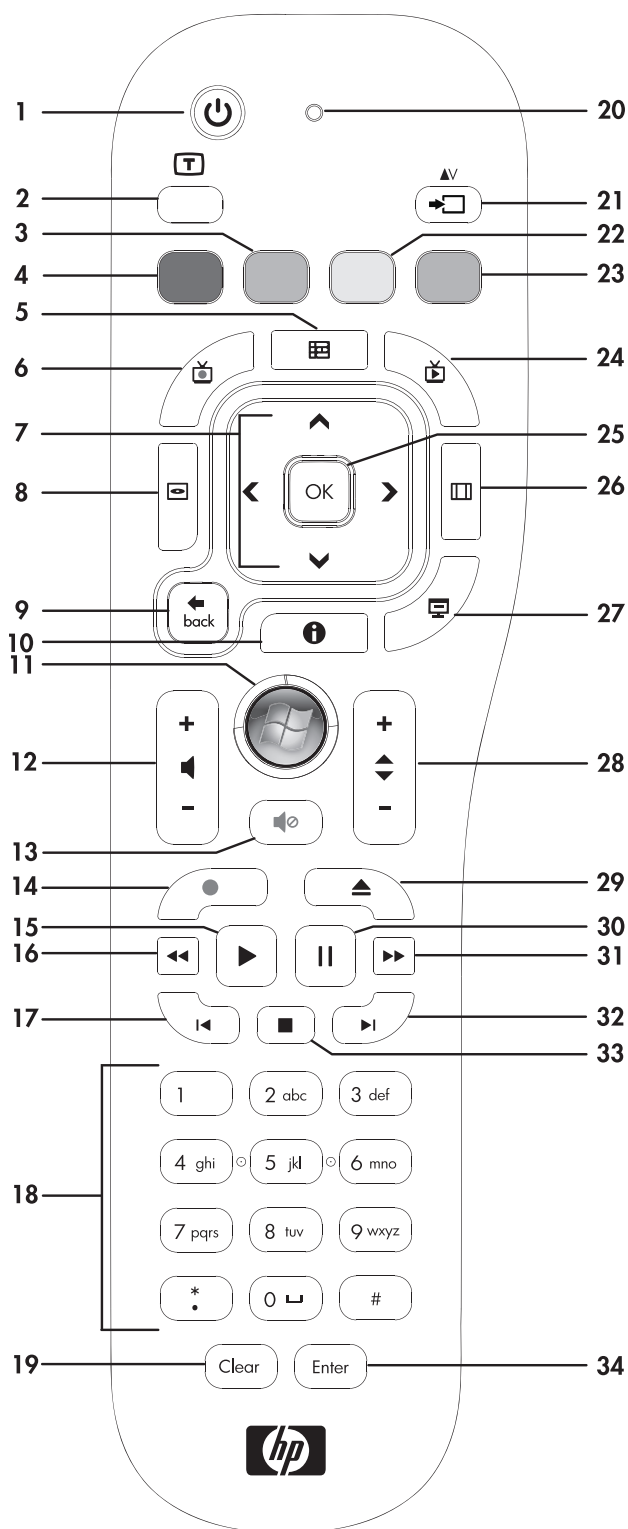
Certains modèles uniquement



La télécommande fonctionne avec Windows Media Center et d'autres logiciels. Elle vous permet d'accéder aux différentes fonctions de l'ordinateur et de contrôler ce dernier, de la même façon qu'une télécommande de télévision vous permet de parcourir les options de la TV par câble ou de contrôler la lecture d'un film dans un lecteur DVD.

Boutons de la télécommande

- 1 **On/Off (Mise sous tension/hors tension)** : met l'ordinateur en mode Veille ou rétablit le mode normal. Ce bouton n'éteint pas l'ordinateur. Appuyez à nouveau sur ce bouton pour mettre l'ordinateur en mode Veille.
- 2 **Teletext (Télétexte)** : allume ou éteint le Télétexte pendant que vous êtes en mode TV en direct. La page Télétexte remplace l'image de la TV en direct ou s'affiche par dessus celle-ci. Le son TV reste disponible.
- 3 **Vert** : ouvre un menu Télétexte.
- 4 **Rouge** : ouvre un menu Télétexte.
- 5 **Guide** : (Windows Media Center uniquement) ouvre le guide des programmes télévisés.
- 6 **Recorded TV (TV enregistrée)** : (Windows Media Center uniquement) : ouvre la fenêtre TV enregistrée, là où les programmes télévisés sont affichés.
- 7 **Flèches** : déplacent le curseur permettant de parcourir et de sélectionner des actions.
- 8 **DVD menu (Menu DVD)** : ouvre la fenêtre Lire des DVD dans Windows Media Center ou ouvre le menu principal d'un film DVD, le cas échéant.
- 9 **Back (Précédent)** : revient à la fenêtre précédente.
- 10 **i (Plus d'informations)** : affiche les informations disponibles sur un fichier multimédia sélectionné et affiche d'autres menus.
- 11 **Démarrer** : ouvre le menu principal de Windows Media Center.
- 12 **Volume** : augmente (+) ou baisse (-) le volume.
- 13 **Mute (Muet)** : éteint le son de l'ordinateur. Le mot *Muet* s'affiche à l'écran lorsque cette fonction est activée.
- 14 **Record (Enregistrer)** : enregistre un programme télévisé sélectionné et le stocke sur le disque dur.
- 15 **Play (Lire)** : lit le fichier sélectionné.
- 16 **Retour** : remonte le fichier, avec possibilité de choisir parmi trois vitesses.
- 17 **Reculer** : recule de 7 secondes sur le fichier ou jusqu'au début d'une piste de musique ou d'un chapitre de DVD.
- 18 **0 à 9, *, ., #** : entre du texte et des nombres dans une zone de recherche ou de texte. Appuyez à plusieurs reprises sur ce bouton pour parcourir les caractères disponibles. Appuyez sur Enter (Entrée) pour sélectionner un caractère.



- 19 **Clear (Effacer)** : supprime le dernier caractère entré.
- 20 **LED** : lumière du voyant d'activité. Le LED vous indique que la télécommande émet un signal lorsque vous appuyez sur un bouton.
- 21 **Bouton des sources A/V** : bascule entre les trois sources : PC, HDMI et vidéo composite lorsque le système est connecté aux ports destinés uniquement à l'affichage et situés dans la partie supérieure gauche.
- 22 **Jaune** : ouvre un menu Télétex.
- 23 **Bleu** : ouvre un menu Télétex.
- 24 **Live TV (TV en direct)** : (Windows Media Center uniquement) affiche une vue plein écran de la TV en direct. Fait avancer un programme télévisé jusqu'à la fin du buffer pause et reprend la lecture de la TV en direct.
- 25 **OK** : sélectionne l'action ou l'option de fenêtre souhaitée et fonctionne comme la touche Enter (Entrée).
- 26 **Aspect** : modifie le rapport d'affichage. Fait un zoom avant sur l'image à trois reprises, puis rétablit le format plein écran.
- 27 **Slide Show (Diaporama)** : (Windows Media Center uniquement) lit un diaporama de toutes les images se trouvant sur le disque dur.
- 28 **Ch+ and Ch-** : change les chaînes de télévision ou parcourt les pages vers le haut et vers le bas, selon les options disponibles. Passe au chapitre de DVD suivant.
- 29 **Eject (Éjecter)** : éjecte un CD ou un DVD.
- 30 **Pause** : suspend les pistes audio et vidéo ainsi que les programmes télévisés en direct ou enregistrés.
- 31 **Avance rapide** : avance rapidement sur le média à l'aide de trois vitesses.
- 32 **Avancer** : avance de 30 secondes les vidéos et la TV en direct, avance d'une piste de musique ou d'un chapitre de DVD.
- 33 **Arrêter** : arrête le fichier en cours de lecture.
- 34 **Enter (Entrée)** : sélectionne l'action, le menu ou l'option de fenêtre souhaité.

Résolution des problèmes logiciels et restauration du système

Résolution des problèmes logiciels

Lorsque l'ordinateur fonctionne normalement, il utilise le système d'exploitation et les programmes installés. Si votre ordinateur fonctionne anormalement ou s'il s'arrête à cause d'un logiciel, vous êtes peut-être en mesure de le réparer.

Certains logiciels peuvent être réparés en redémarrant simplement votre ordinateur, tandis que d'autres nécessitent une restauration du système à partir des fichiers qui se trouvent sur votre disque dur.

Vue d'ensemble des réparations de logiciels

La méthode la plus efficace pour réparer les problèmes de logiciels consiste simplement à redémarrer l'ordinateur ou à le mettre complètement hors tension, puis à le rallumer. Si cela ne fonctionne pas, explorez ensuite les méthodes suivantes pour réparer l'ordinateur en cas de problèmes rencontrés au niveau des logiciels :

- Mise à jour des pilotes (voir la section suivante, « Mise à jour des pilotes »).
- Restauration du système Microsoft (voir « Restauration du système de Microsoft » en page 54) : restaure la configuration de votre ordinateur telle qu'elle était avant l'apparition du problème logiciel que vous rencontrez.
- Réinstallation des logiciels et des pilotes (voir « Réinstallation des logiciels et des pilotes » en page 54) : permet la réinstallation des logiciels et des pilotes installés en usine à l'aide du programme Recovery Manager.
- Récupération du système : efface et reformate le disque dur en supprimant tous les fichiers de données que vous avez créés, puis réinstalle le système d'exploitation, les programmes et les pilotes.

Mise à jour des pilotes

Un *pilote* est un logiciel qui permet à un ordinateur de communiquer avec un périphérique connecté, par exemple une imprimante, un lecteur de disque dur, une souris ou un clavier.

Effectuez la procédure suivante pour mettre à jour un pilote ou revenir à une version antérieure du pilote si le plus récent ne résout pas votre problème :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**.
- 2 Saisissez *Gestionnaire de périphériques* dans la zone Lancer une recherche, puis cliquez sur **Gestionnaire de périphériques** pour ouvrir la fenêtre Gestionnaire de périphériques.
- 3 Cliquez sur le signe plus (+) pour développer le type de périphérique à mettre à jour ou à restaurer (par exemple, les lecteurs de DVD/CD-ROM).
- 4 Double-cliquez sur l'élément qui vous intéresse (par exemple, **HP DVD Writer 640b**).
- 5 Cliquez sur l'onglet **Pilote**.
- 6 Pour mettre à jour un pilote, cliquez sur **Mettre à jour le pilote**, puis suivez les instructions à l'écran.
ou

Pour revenir à une version antérieure d'un pilote, cliquez sur **Restaurer le pilote** et suivez les instructions à l'écran.

Restauration du système de Microsoft

Microsoft Windows 7 inclut une fonctionnalité qui vous permet de restaurer la configuration de l'ordinateur qui était utilisée avant l'apparition du problème logiciel que vous rencontrez. Pour cela, cette fonctionnalité crée un point de restauration où les paramètres de l'ordinateur sont enregistrés pour ces date et heure précises.

Lorsque vous installez un nouveau programme, le système d'exploitation crée automatiquement un point de reprise avant d'ajouter le nouveau logiciel. Vous pouvez aussi établir ces points manuellement.

Si vous rencontrez un problème que vous pensez lié à un logiciel installé sur votre ordinateur, utilisez la fonction Restauration du système pour ramener l'ordinateur à un point de restauration précédent.

REMARQUE : Utilisez toujours la procédure Restauration du système avant d'utiliser le programme de restauration du système.

Pour lancer une restauration du système :

- 1 Fermez tous les programmes.
- 2 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Ordinateur**, puis sélectionnez **Propriétés**.
- 3 Choisissez **Protection du système, Restauration du système**, puis cliquez sur **Suivant**.
- 4 Suivez les instructions données à l'écran.

Pour ajouter des points de restauration manuellement :

- 1 Fermez tous les programmes.
- 2 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Ordinateur**, puis sélectionnez **Propriétés**.
- 3 Cliquez sur **Protection du système**.
- 4 Sous Paramètres de protection, sélectionnez le disque pour lequel vous souhaitez créer un point de restauration.
- 5 Cliquez sur **Créer**.
- 6 Suivez les instructions données à l'écran.

Pour un complément d'information sur les points de restauration des logiciels :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, puis sur **Aide et support**.
- 2 Saisissez *restauration du système* dans la zone Rechercher dans l'Aide, puis appuyez sur Entrée.

Réinstallation des logiciels et des pilotes

Si une application ou un pilote installé en usine est endommagé, vous pouvez les réinstaller à l'aide du programme Recovery Manager (certains modèles uniquement).

REMARQUE : N'utilisez pas le programme Recovery Manager pour réinstaller les logiciels contenus sur les CD ou les DVD qui se trouvaient dans l'emballage de votre ordinateur. Réinstallez ces programmes directement depuis les CD ou les DVD.

Avant de désinstaller un programme, assurez-vous que vous disposez d'un moyen de le réinstaller ultérieurement. Vérifiez qu'il est encore disponible à l'endroit d'où vous l'aviez installé initialement (par exemple, un disque ou Internet). Vous pouvez aussi vérifier la liste des programmes que vous pouvez réinstaller à partir de Recovery Manager.

Pour consulter la liste des programmes installables à partir de Recovery Manager :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer, Tous les programmes, Recovery Manager**, puis cliquez sur **Recovery Manager**. Si une invite s'affiche, cliquez sur **Oui** pour permettre au programme de continuer.
- 2 Sous I need help immediately (J'ai besoin d'aide immédiatement), cliquez sur **Réinstallation des logiciels**.
- 3 Cliquez sur **Suivant** dans l'écran de bienvenue.
Une liste de programmes s'ouvre. Vérifiez si votre programme est présent.

Pour désinstaller un programme :

- 1 Fermez tous les programmes et les dossiers.
- 2 Désinstallez le programme endommagé.
 - a Cliquez sur le bouton **Démarrer**, puis sur **Panneau de configuration**.
 - b Sous programmes, cliquez sur **Désinstaller un programme**.
 - c Sélectionnez le programme à supprimer, puis cliquez sur **Désinstaller**.
 - d Cliquez sur **Oui** pour poursuivre le processus de désinstallation.

Pour réinstaller un programme à l'aide de Recovery Manager :

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, sur **Tous les programmes**, sur **Recovery Manager**, puis sur **Recovery Manager**.
- 2 Cliquez sur **Réinstallation des logiciels**.
- 3 Cliquez sur **Suivant** dans l'écran de bienvenue.
- 4 Choisissez le programme que vous souhaitez réinstaller, cliquez sur **Suivant** et suivez les instructions qui apparaissent à l'écran.
- 5 Après la récupération, redémarrez l'ordinateur.

REMARQUE : Cette dernière étape est impérative. Vous devez redémarrer l'ordinateur après avoir récupéré des applications ou des pilotes.

Création des disques de sauvegarde de données

Utilisez le logiciel d'enregistrement de CD ou de DVD (ou *gravage*) installé sur votre ordinateur pour créer des disques de sauvegarde d'informations importantes, notamment des fichiers personnels, des messages électroniques et des signets de sites Web. Vous pouvez également transférer des données vers un disque dur externe.

Lorsque vous gravez des données sur un disque de sauvegarde, utilisez le logiciel qui inclut la fonctionnalité de *vérification d'écriture*. Cette fonctionnalité compare les données de votre disque dur à celles copiées sur le disque afin de vérifier qu'il s'agit d'une copie exacte. Selon le logiciel d'enregistrement sur le disque que vous utilisez, vous devrez peut-être activer cette fonctionnalité (consultez la documentation du logiciel).

Si vous rencontrez des problèmes d'enregistrement, essayez un autre support (différents types ou marques). Utilisez également l'Explorateur Windows pour consulter vos fichiers et vérifier que le contenu a été copié. Pour ouvrir l'Explorateur Windows, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bouton **Démarrer**, puis cliquez sur **Explorer**.

Création des disques de restauration du système

Cette procédure doit être effectuée une fois pendant que votre ordinateur fonctionne correctement. Si vous rencontrez ensuite des problèmes avec votre ordinateur, vous pourrez restaurer ses paramètres usine initiaux en utilisant les disques de restauration du système que vous avez créés. Consultez « Création des disques de restauration » en page 56 pour plus de détails.

Restauration du système

La restauration du système efface tout le contenu du disque dur et le reformate, supprimant ainsi tous les fichiers de données que vous avez créés. L'option Récupération système réinstalle le système d'exploitation, les programmes et les pilotes. 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 ceux que vous avez installés depuis l'achat de l'ordinateur.

De plus, vous devez choisir l'une des méthodes suivantes pour exécuter une restauration du système :

- **Image de restauration** : exécuter la restauration du système à partir d'une image stockée sur votre disque dur. Cette image est un fichier qui contient une copie du logiciel d'origine. Pour exécuter la restauration du système à partir d'une image de restauration, voir « Restauration du système depuis le menu Démarrer de Windows 7 » en page 57.

REMARQUE : L'image de récupération utilise une partie du disque dur qui n'est alors plus disponible pour l'enregistrement de données.

- **Disques de restauration** : Exécutez la restauration en utilisant des disques de restauration (CD ou DVD) créés à partir des fichiers stockés sur votre disque dur. Pour créer les disques de récupération, consultez la section suivante.

Création des disques de restauration

Effectuez la procédure décrite dans cette section pour créer une série de disques de récupération à partir de l'image stockée sur votre disque dur. Cette image comprend le système d'exploitation et les logiciels préinstallés à l'origine sur votre ordinateur.

Vous pouvez créer un seul jeu de disques de récupération pour votre ordinateur. Les disques de récupération que vous créez ne peuvent être utilisés que sur votre ordinateur.

Quels disques utiliser pour la restauration ?

Pour permettre la création de disques de restauration, votre ordinateur doit disposer d'un graveur de DVD.

- Utilisez un DVD+R ou DVD-R vierge pour créer vos disques de restauration du système.
- Vous ne pouvez pas utiliser de disques DVD+RW, DVD-RW, DVD+RW DL, DVD-RW DL, DVD+R DL, DVD-R DL ou CD pour créer des disques de restauration.

Utilisez des disques de qualité élevée pour créer vos jeux de disques de restauration. La norme de vérification du processus de création des disques de restauration est très élevée. Vous rencontrerez peut-être des messages d'erreur tels que *Échec de l'enregistrement lors de la tentative d'écriture sur le disque* ou *Erreur détectée lors de la vérification du disque*.

Vos disques peuvent être rejetés s'ils ne sont pas 100 % sans erreur. Le programme vous demandera d'insérer un autre disque vierge pour réessayer. Cela est normal en cas de rejet de l'un de vos disques.

Le nombre de disques compris dans un jeu de disques de restauration dépend de votre modèle d'ordinateur (généralement 1-3 DVD). Le programme Recovery Disc Creator vous indique le nombre spécifique de disques vierges nécessaires pour réaliser ce jeu de disques.

Cette procédure demande du temps pour vérifier l'exactitude des informations sur le disque. Vous pouvez arrêter la procédure à tout moment. La prochaine fois que vous démarrerez le programme, il reprendra à son stade d'arrêt.

Pour créer des disques de restauration

- 1 Fermez tous les programmes.
- 2 Touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes, Recovery Manager**, puis **Recovery Disc Creation** (Création d'un disque de restauration). Si une invite s'affiche, touchez **Oui** pour permettre au programme de continuer.
- 3 Suivez les instructions données à l'écran. Étiquetez chaque disque au fur et à mesure de sa création (par exemple, Restauration 1, Restauration 2).
- 4 Conservez les disques de restauration en lieu sûr.

Options de restauration du système

La restauration du système doit être exécutée dans l'ordre suivant :

- 1 Via votre disque dur, depuis le menu Démarrer de Windows 7.
- 2 Via votre disque dur, en appuyant sur la touche F11 du clavier durant le démarrage.
- 3 Via les disques de récupération créés.
- 4 Via les disques de restauration achetés auprès de l'assistance HP. Pour acheter des disques de restauration, allez sur le site **www.hp.com/support** et consultez la page de téléchargement des logiciels et des pilotes correspondant au modèle de votre système.

Restauration du système depuis le menu Démarrer de Windows 7

Si l'ordinateur fonctionne normalement et que Windows 7 répond, utilisez ces étapes pour exécuter une restauration du système.

REMARQUE : La restauration du système efface toutes les données et tous les programmes que vous avez créés ou installés depuis l'achat de l'ordinateur. Veillez donc à sauvegarder sur un disque amovible toutes les données que vous désirez conserver.

- 1 Éteignez l'ordinateur.
- 2 Déconnectez tous les périphériques de l'ordinateur, sauf le moniteur, le clavier et la souris.
- 3 Allumez l'ordinateur.
- 4 Touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes, Recovery Manager**, puis **Recovery Manager**. Si une invite s'affiche, touchez **Oui** pour permettre au programme de continuer.
- 5 Sous I need help immediately (J'ai besoin d'aide immédiatement), touchez **Récupération du système**.
- 6 Touchez **Oui**, puis **Suivant**.
Votre ordinateur redémarrera.

REMARQUE : Si votre système ne détecte pas de partition de récupération, il vous invite à insérer un disque de récupération. Insérez le disque et passez à l'étape 7 dans la section « Démarrage de la restauration du système à partir des disques de restauration créés par l'utilisateur » en page 58.

- 7 Sous I need help immediately (J'ai besoin d'aide immédiatement), touchez **Récupération du système**.
- 8 Lorsque vous êtes invité à sauvegarder vos fichiers et que cela est déjà fait, sélectionnez le bouton **Back up your files first (recommended)** (Sauvegarder d'abord vos fichiers (recommandé)), puis touchez **Suivant**. Sinon, sélectionnez le bouton **Recover without backing up your files** (Restaurer sans sauvegarder vos fichiers), puis touchez **Suivant**.

La récupération système commence. Une fois la restauration terminée, touchez **Terminer** pour redémarrer l'ordinateur.

- 9 Terminez la procédure d'enregistrement et attendez que le Bureau s'affiche.
- 10 Éteignez l'ordinateur, rebranchez tous les périphériques puis rallumez l'ordinateur.

Récupération système lors du démarrage de l'ordinateur

Si l'ordinateur fonctionne normalement mais que Windows 7 ne répond pas, utilisez ces étapes pour exécuter une restauration du système :

REMARQUE : La restauration du système efface toutes les données et tous les programmes que vous avez créés ou installés depuis l'achat de l'ordinateur. Veillez donc à sauvegarder sur un disque amovible toutes les données que vous désirez conserver.

- 1 Éteignez l'ordinateur. Si nécessaire, appuyez et maintenez enfoncé le bouton de mise en marche jusqu'à ce que l'ordinateur s'arrête.
- 2 Déconnectez tous les périphériques de l'ordinateur, sauf le moniteur, le clavier et la souris.
- 3 Appuyez ensuite sur le bouton de mise sous tension pour allumer l'ordinateur.
- 4 Dès que le logo initial apparaît, appuyez sur la touche F11 du clavier plusieurs fois jusqu'à l'affichage du message *Windows is Loading Files (Windows charge les fichiers)* à l'écran.
- 5 Sous *I need help immediately (J'ai besoin d'aide immédiatement)*, touchez **Récupération du système**.
- 6 Lorsque vous êtes invité à sauvegarder vos fichiers et que cela est déjà fait, sélectionnez le bouton **Back up your files first (recommended)** (Sauvegarder d'abord vos fichiers (recommandé)), puis touchez **Suivant**. Sinon, sélectionnez le bouton **Recover without backing up your files** (Restaurer sans sauvegarder vos fichiers), puis touchez **Suivant**.
La récupération système commence. Une fois la restauration terminée, touchez **Terminer** pour redémarrer l'ordinateur.
- 7 Terminez la procédure d'enregistrement et attendez que le Bureau s'affiche.
- 8 Éteignez l'ordinateur, rebranchez tous les périphériques puis rallumez l'ordinateur.

Démarrage de la restauration du système à partir des disques de restauration créés par l'utilisateur

Cette section contient la procédure d'exécution d'une restauration du système à partir des disques de restauration créés en suivant les instructions de la section « Création des disques de restauration » en page 56.

REMARQUE : La restauration du système efface toutes les données et tous les programmes que vous avez créés ou installés depuis l'achat de l'ordinateur. Veillez donc à sauvegarder sur un disque amovible toutes les données que vous désirez conserver.

Pour effectuer une restauration du système à l'aide des disques de restauration :

- 1 Si l'ordinateur fonctionne, créez un DVD de sauvegarde contenant tous les fichiers de données que vous souhaitez conserver. Une fois que vous avez terminé, retirez le disque du chargeur.



ATTENTION : Toutes les données sur le disque dur seront supprimées. Toutes les données non sauvegardées seront perdues.

- 2 Déconnectez tous les périphériques de l'ordinateur, sauf le moniteur, le clavier et la souris.
- 3 Insérez le disque de restauration no1 dans le chargeur de DVD et fermez ce dernier.

- 4 Si l'ordinateur répond, cliquez sur le bouton **Démarrer**, sur le bouton représentant une **flèche** en regard de **Arrêter**, puis cliquez sur **Arrêter**.
ou
Si l'ordinateur ne répond pas, appuyez sur le bouton de mise sous tension et maintenez-le enfoncé pendant environ cinq secondes ou jusqu'à ce que l'ordinateur s'éteigne.
- 5 Déconnectez tous les périphériques de l'ordinateur, sauf le moniteur, le clavier et la souris.
- 6 Appuyez ensuite sur le bouton de mise sous tension pour allumer l'ordinateur.
Si vous êtes invité à choisir entre l'exécution de la restauration du système à partir du disque ou du disque dur, sélectionnez **Run program from disc** (Exécuter le programme à partir du disque), puis cliquez sur **Suivant**.
- 7 Sous I need help immediately (J'ai besoin d'aide immédiatement), cliquez sur **Réinitialisation des paramètres d'usine**.
- 8 Lorsque vous êtes invité à sauvegarder vos fichiers et que cela est déjà fait, sélectionnez le bouton **Back up your files first (recommended)** (sauvegarder d'abord vos fichiers (recommandé)), puis cliquez sur **Suivant**. Sinon, sélectionnez le bouton **Recover without backing up your files** (Restaurer sans sauvegarder vos fichiers), puis cliquez sur **Suivant**.
- 9 Si vous y êtes invité, insérez le disque de restauration suivant.
- 10 Lorsque Recovery Manager a terminé, retirez tous les disques de récupération du système.
- 11 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer l'ordinateur.

Solutions supplémentaires pour la résolution des problèmes

Pour consulter des solutions supplémentaires permettant de résoudre les problèmes, consultez le service suivant :

■ Service d'assistance HP

Le Service d'assistance HP vous aide à maintenir les performances de votre PC et à résoudre les problèmes plus rapidement avec des mises à jour automatiques, des diagnostics embarqués et une aide guidée.

Pour ouvrir le Service d'assistance HP, touchez le bouton **Démarrer, Tous les programmes, HP**, puis **Service d'assistance HP**.

■ Outils de résolution des problèmes de Windows 7

Windows 7 fournit des outils de résolution des problèmes qui peuvent résoudre automatiquement les problèmes courants rencontrés par les ordinateurs. Pour accéder aux outils de résolution des problèmes de Windows 7 :

- 1 Touchez le bouton **Démarrer**, puis **Panneau de configuration**.
- 2 Touchez **Système et sécurité**.
- 3 Sous Centre de maintenance, touchez **Rechercher et résoudre des problèmes (résolution des problèmes)**.

A

- adaptateur secteur 11
- adaptateur S-Vidéo 3, 20
- adaptateur, vidéo composite vers S-Vidéo 20
- alimentation, témoin 10
- appareil photo
 - distance 40
 - position 40
- audio
 - connecteur d'entrée 7
 - connecteur de sortie 9
 - résolution des problèmes 22
 - Windows Media Center 23

B

- Bluetooth
 - caractéristiques de l'antenne 5
 - utilisation 18
- boîtier de terminal
 - avec Windows Media Center 20
 - câble d'émetteur distant pour 21
 - connexion à l'ordinateur 21
- bouton
 - HP TouchSmart 5
 - mise en marche/veille de l'ordinateur 5
- bouton de mise en marche/veille 5

C

- câble
 - collier d'acheminement 9, 12
 - gestion 11
- câble coaxial 16
- câble S-Vidéo 3, 20
- casque
 - port 7
 - utilisation 24
- CD-ROM
 - emplacement de l'unité 6
 - gravure 39
 - utilisation du lecteur CD/DVD 15
- clavier à l'écran 31
- clavier et souris
 - à propos de 14
 - emplacement du récepteur 9
 - LED du récepteur 10
 - résolution des problèmes 14

- clavier et souris sans fil 14
 - emplacement du récepteur 9
- composite
 - adaptateur vidéo 20
- connecteur audio numérique 9
- connecteur d'entrée audio stéréo 9
- connecteur d'entrée S-Vidéo 9
- connecteur d'entrée TV 9
- connecteur pour adaptateur d'alimentation 9
- connecteur pour carte B-CAS 6
- connexion
 - au réseau 16
 - haut-parleurs 22
 - haut-parleurs alimentés 22
 - imprimante 24
 - Internet 16
 - signal TV 19
 - TV 18
- connexion Internet 16
- consignes de sécurité 27
- console de jeu 22
 - ports d'entrée 22
 - résolution des problèmes 22
- cordon d'alimentation, branchement 11
- couverture d'album 37
- CyberLink
 - DVD Suite 46
 - LabelPrint 47
 - Power2Go 46
 - PowerDirector 47
 - YouCam 46

D

- diaporama, réalisation 35
- didacticiels vi, 33
- didacticiels d'assistance vi, 33
- disques de restauration
 - choix 56
 - création 56
- disques de restauration du système 55
- disques de sauvegarde, création 55
- DSL 17
 - connexion 16
- DVDPlay 46

E

- écouteurs 24
- écran
 - luminosité 25
 - nettoyage 26
- écran tactile
 - accès et navigation 31
 - fonctions 5
 - nettoyage 26
- émetteur IR
 - câble, connexion 21
 - connexion du câble à un boîtier de terminal 21
 - port 9
- emplacement de l'unité Blu-ray 6
- emplacement de l'unité DVD 6
- ergonomie du poste de travail 27

F

- fonction Lumière ambiante 15

H

- haut-parleurs 6
 - branchement d'un récepteur numérique ou audio 22
 - fonctions 6
 - réglage du volume 23
- haut-parleurs alimentés, connexion 22
- HP Advisor 47
- HP TouchSmart
 - bouton de démarrage 5
 - lancement 29
 - mise à jour des logiciels 46
 - navigation 29
 - nettoyage de l'écran tactile 26
 - rôle 29
 - trouver des informations vi
 - utilisation du logiciel 29

I

- imprimantes
 - connexion 24
 - ports parallèles 24
- installation du routeur 16, 17
- iTunes 37

L

- LAN (réseau local) 16
 - caractéristiques de l'antenne 5
- lecteur de carte mémoire
 - fonctions 6
 - témoin 10
 - types de carte 6
- lecteur de disque dur, LED 10
- lecteurs MP3 24
- listes de lecture
 - création 38
 - vidéo 41

- logiciels
 - mises à jour 46
 - réinstallation 54
 - réparation 53
- lumière, ambiante 15
- luminosité, écran 25

M

- matériel
 - mises à niveau 15
 - recyclage 28
- microphones
 - portée 24
 - position 40
 - réglage du volume 24
- microtraumatismes répétés, voir le *Guide de sécurité et ergonomie du poste de travail*
- mise à niveau
 - matériel 15
- mise à niveau matérielle 15
- mises à jour
 - pilotes 53
- mode Veille 24
- mode Veille prolongée 25
- module Calendrier 43
- module Canvas (Canevas) 36
- module Didacticiels 33
- module Flux RSS 34
- module Horloge 44
- module Météo 44
- module MovieThemes 43
- module Musique 36
 - couverture d'album 37
 - déplacement de fichiers vers la bibliothèque 37
 - formats de fichier 37
 - listes de lecture 38
 - suppression de titres 39
- module Navigateur 33
- module Netflix 45
- module Notes 43
 - notes vocales 43
 - suppression d'une note 44
- module Photo 34
 - diaporamas 35
 - masquage de photos 36
- module Recipe Box (Boîte de recettes) 44
- module TouchSmartLink 46
- module Twitter 45
- module Vidéo 40
- modules 31
 - affichage de ceux masqués 32
 - ajout d'un lien Web 32
 - ajout de nouveaux 32
 - changement de l'icône ou de la couleur 33
 - masquage 33
 - suppression 33

moniteur
 luminosité 25
 nettoyage 26
 résolution 5
 taille 1
Music Store (Magasin de musique) 39

N

nettoyage du moniteur 26

O

ordinateur
 connexion de l'émetteur IR 21
 lumière 15
 recyclage du vieux matériel 28
 socle 9
 socle, réglage de l'inclinaison 13

P

paramètres d'alimentation 24
pilotes, mise à jour 53
pivot
 ordinateur 13
prise pour verrou de sécurité 26
programmes logiciels
 DVDPlay 46

R

Realtek HD Audio Manager
 connexion de haut-parleurs 22
 volume du microphone 24
récepteur IR, télécommande 6
récepteur, clavier et souris sans fil 10
Recovery Manager 54
recyclage du matériel informatique 28
réinstallation des pilotes 54
réinstaller un logiciel 54
réparation de logiciels 53
réseau
 câblé 9, 17
 sans fil 5, 16
réseau domestique câblé 17
 configuration 17
 connexion au réseau local 9
réseau domestique sans fil 16
 configuration 16
 connexion au réseau local 5
réseau local (LAN) 16
résolution, moniteur 5
restauration de la configuration de l'ordinateur 54
restauration du système 54, 56
 Restauration du système 54
Rhapsody 39

S

sauvegarde 55
sécurité ergonomique 27
Sécurité et ergonomie du poste de travail 27
sécurité, verrou 26
souris et clavier
 à propos de 14
 emplacement du récepteur 9
 résolution des problèmes 14
suppression de modules 33
synchronisation du clavier ou de la souris 14
syndrome du canal carpien 27
système 32 bits 15
système 64 bits 15

T

télécommande
 avec la console de jeu 22
 LED du récepteur IR 10
 utilisation avec HP TouchSmart 49
titres, suppression 39
TV
 connexion 18
 tuner 19

U

unité optique
 emplacement 6
 Témoin 10
USB
 connexion 9
 périphériques 7

V

verrou de sécurité Kensington 26
vidéo
 configuration d'une conversation vidéo 42
 enregistrement 41
 listes de lecture 41
 webcam 40
 YouTube 42
vidéos explicatives vi
visioconférences 42
volume
 boutons de réglage 5
 mixeur audio 23

W

webcam

angle de vue 5, 40

capture de vidéos et d'instantanés 40

fonctions 5

position 40

témoin 10

utilisation avec le microphone 40

Windows Media Center

assistant de configuration 21

configuration du son 23

utilisation de la télécommande 49

visionnage et enregistrement TV 18

Y

YouTube 42