

Visite guidée du portable

Manuel de l'utilisateur

© Copyright 2010 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis. Bluetooth est une marque détenue par son propriétaire et utilisée sous licence par Hewlett Packard Company. Le logo SD est une marque de son propriétaire.

Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Les garanties relatives aux produits et aux services HP sont décrites dans les déclarations de garantie limitée expresse qui les accompagnent. 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.

Première édition : Janvier 2010

Référence du document : 606076-051

Informations sur le produit

Ce manuel de l'utilisateur décrit des fonctions communes à la plupart des modèles. Cependant, certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles sur votre ordinateur.

Avertissement sur la sécurité

-
- ⚠ **AVERTISSEMENT !** Pour éviter tout risque de blessure associée à la chaleur ou de surchauffe de l'ordinateur, ne placez pas ce dernier sur vos genoux et n'obstruez pas ses fentes d'aération. Utilisez toujours l'ordinateur sur une surface plane et rigide. La ventilation ne doit pas être entravée par des éléments rigides, tels qu'une imprimante, ni par des éléments souples, tels que des coussins, du tissu ou un tapis épais. Par ailleurs, ne mettez pas en contact l'adaptateur secteur avec la peau ou des éléments souples, tels que des coussins, du tissu ou un tapis épais, pendant le fonctionnement de l'appareil. L'ordinateur et l'adaptateur secteur sont conformes aux limites de température des surfaces accessibles à l'utilisateur, définies par la norme internationale sur la sécurité du matériel informatique (IEC 60950).
-

Sommaire

1 Identification du matériel

2 Éléments

Éléments de la partie supérieure	2
Périphériques de pointage	2
Voyants	4
Boutons, commutateurs et lecteur d'empreintes digitales	6
Touches	8
Écran	9
Éléments de la partie avant	10
Éléments de la partie arrière	11
Éléments du côté droit	12
Éléments du côté gauche	13
Éléments de la partie inférieure	14
Antennes sans fil	16
Autres éléments matériels	17

3 Étiquettes

Index	20
-------------	----

1 Identification du matériel

Pour afficher la liste du matériel installé dans l'ordinateur :

- ▲ Sélectionnez **Démarrer > Panneau de configuration > Système et sécurité**. Ensuite, dans la zone **Système**, cliquez sur **Gestionnaire de périphériques**.

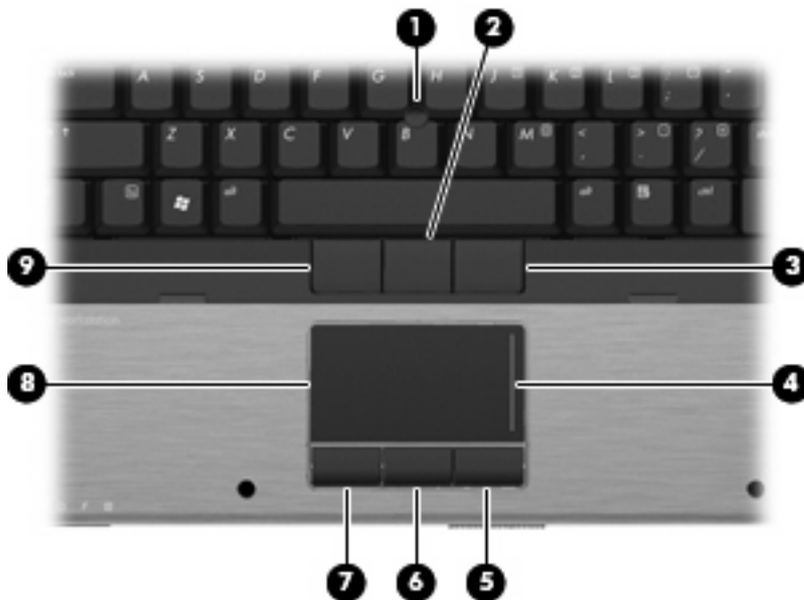
Vous pouvez également ajouter un matériel ou modifier les configurations des périphériques à l'aide du Gestionnaire de périphériques.

 **REMARQUE :** Pour renforcer la sécurité de votre ordinateur, Windows® intègre la fonction Contrôle du compte utilisateur. Votre autorisation ou votre mot de passe vous seront peut-être demandés pour des tâches telles que l'installation d'applications, l'exécution d'utilitaires ou la modification de paramètres Windows. Pour plus d'informations, reportez-vous au Centre d'aide et de support.

2 Éléments

Éléments de la partie supérieure

Périphériques de pointage

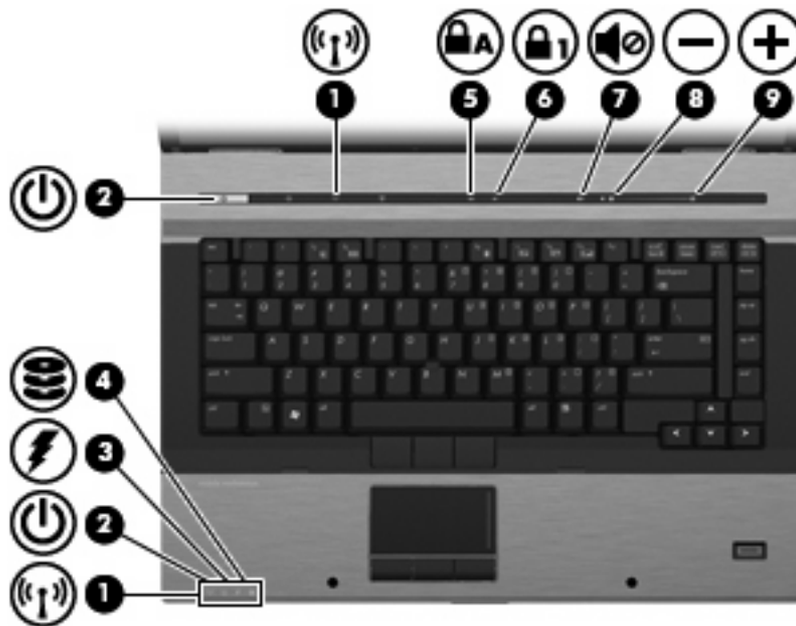


Élément	Description
(1) Dispositif de pointage	Permet de déplacer le curseur pour sélectionner ou activer des éléments à l'écran.
(2) Bouton central du dispositif de pointage	Fonctionne comme le dispositif central d'une souris externe.
(3) Bouton droit du dispositif de pointage	Fonctionne comme le dispositif droit d'une souris externe.
(4) Zone de défilement du pavé tactile	Permet d'effectuer un défilement vers le haut ou vers le bas.
(5) Dispositif droit du pavé tactile	Fonctionne comme le dispositif droit d'une souris externe.
(6) Dispositif central du pavé tactile	Fonctionne comme le dispositif central d'une souris externe.
(7) Dispositif gauche du pavé tactile	Fonctionne comme le dispositif gauche d'une souris externe.
(8) Pavé tactile	Permet de déplacer le curseur pour sélectionner ou activer des éléments à l'écran.

Élément	Description
(9) Bouton gauche du dispositif de pointage	Fonctionne comme le dispositif gauche d'une souris externe.

REMARQUE : Ce tableau décrit les réglages par défaut. Pour afficher ou modifier les préférences des périphériques de pointage, sélectionnez **Démarrer > Périphériques et imprimantes**. Cliquez ensuite avec le dispositif droit sur le périphérique correspondant à votre ordinateur, puis sélectionnez **Paramètres de la souris**.

Voyants



Élément	Description
(1) Voyants des périphériques sans fil (2)*	<ul style="list-style-type: none"> Turquoise : Un appareil sans fil intégré, tel qu'un périphérique de réseau local sans fil (WLAN), le module mobile à large bande HP et/ou un périphérique Bluetooth® est activé. Orange : Tous les périphériques sans fil sont désactivés.
(2) Voyants d'alimentation (2)*	<ul style="list-style-type: none"> Allumé : L'ordinateur est sous tension. Clignotant : L'ordinateur est en mode veille. Éteint : L'ordinateur est hors tension ou en mode veille prolongée.
(3) Voyant de la batterie	<ul style="list-style-type: none"> Orange : La batterie est en cours de charge. Turquoise : La batterie est presque complètement chargée. Orange clignotant : Une batterie, qui est l'unique source d'alimentation, a atteint un niveau bas de charge. Lorsque la charge de la batterie atteint un niveau critique, son voyant commence à clignoter rapidement. Éteint : Si l'ordinateur est connecté à une source d'alimentation externe, le voyant s'éteint lorsque toutes les batteries de l'ordinateur sont complètement chargées. S'il n'est pas connecté à une source d'alimentation externe, le voyant ne s'éteint que lorsque la charge de la batterie atteint un niveau critique.
(4) Voyant des unités	<ul style="list-style-type: none"> Turquoise : Le disque dur ou l'unité optique est en cours d'utilisation. Orange : L'utilitaire HP 3D DriveGuard a temporairement parqué le disque dur interne.
(5) Voyant verr maj	Allumé : La fonction verr maj est activée.

Élément	Description
(6) Voyant ver num	Allumé : La fonction ver num ou le pavé numérique intégré est activé.
(7) Voyant Muet	<ul style="list-style-type: none"> • Turquoise : Le son de l'ordinateur est activé. • Orange : Le son de l'ordinateur est coupé.
(8) Voyant de réduction du volume	Clignotant : La zone de défilement du volume est utilisée pour baisser le son des haut-parleurs.
(9) Voyant d'augmentation du volume	Clignotant : La zone de défilement du volume est utilisée pour augmenter le son des haut-parleurs.

*Les deux voyants sans fil indiquent les mêmes informations. Le voyant placé sur le dispositif des périphériques sans fil est visible uniquement lorsque l'ordinateur est ouvert. Le voyant du dispositif des périphériques sans fil situé sur la face avant de l'ordinateur est toujours visible, que l'ordinateur soit ouvert ou fermé.

†Les 2 voyants d'alimentation indiquent les mêmes informations. Le voyant de l'interrupteur d'alimentation est visible uniquement lorsque l'ordinateur est ouvert. Le voyant d'alimentation situé sur la face avant de l'ordinateur est toujours visible, que l'ordinateur soit ouvert ou fermé.

Boutons, commutateurs et lecteur d'empreintes digitales

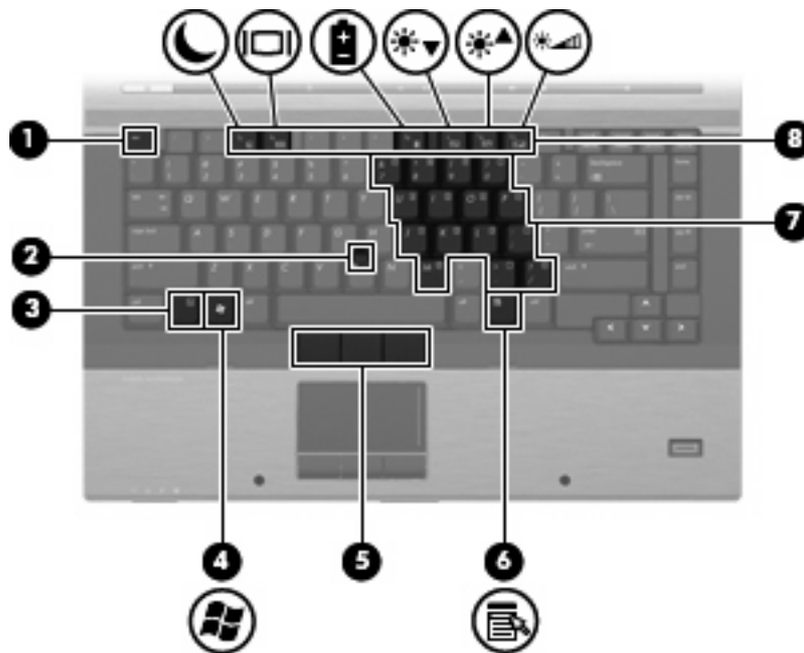


Élément	Description	
(1) Interrupteur d'alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Lorsque l'ordinateur est hors tension, appuyez sur cet interrupteur pour le mettre sous tension.• Lorsque l'ordinateur est sous tension, appuyez sur cet interrupteur pour le mettre hors tension.• Lorsque l'ordinateur est en mode veille, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour quitter ce mode.• Lorsque l'ordinateur est en mode veille prolongée, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour quitter ce mode. <p>Si l'ordinateur cesse de répondre et que vous ne parvenez pas à l'éteindre à l'aide des procédures d'arrêt Windows®, appuyez sur l'interrupteur d'alimentation pendant au moins 5 secondes pour le mettre hors tension.</p> <p>Pour plus d'informations sur les paramètres d'alimentation, sélectionnez Démarrer > Panneau de configuration > Système et sécurité > Options d'alimentation.</p>	
(2) Dispositif d'informations	Démarre le Centre d'informations, qui permet d'ouvrir diverses solutions logicielles.	
(3) Dispositif des périphériques sans fil	Permet d'activer ou de désactiver la fonctionnalité sans fil, mais ne crée pas de connexion sans fil.	<p>REMARQUE : Pour établir une connexion sans fil, un réseau sans fil doit être déjà configuré.</p>

Élément	Description
(4) Interrupteur d'écran interne	Désactive l'affichage si l'écran est refermé alors que l'ordinateur est sous tension.
(5) Dispositif de présentation	Démarre la fonction de présentation.
(6) Dispositif Muet	Permet de couper et de restaurer le son des haut-parleurs.
(7) Zone de défilement du volume	Permet de régler le volume des haut-parleurs. Faites glisser votre doigt vers la gauche pour réduire le volume ou vers la droite pour l'augmenter. Vous pouvez également appuyer sur la partie gauche de la zone de défilement du volume pour réduire le volume ou sur la partie droite pour l'augmenter.
(8) Lecteur d'empreintes digitales HP	Permet d'ouvrir une session Windows à l'aide d'une empreinte digitale plutôt qu'avec un mot de passe.

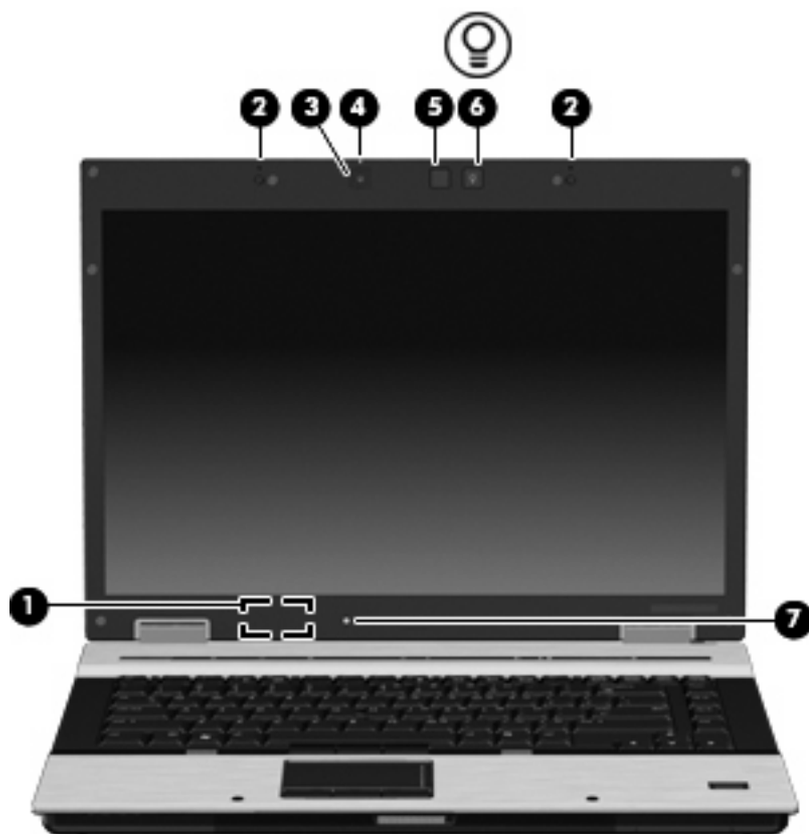
Touches

 **REMARQUE :** Votre ordinateur peut être légèrement différent du modèle représenté dans cette section.



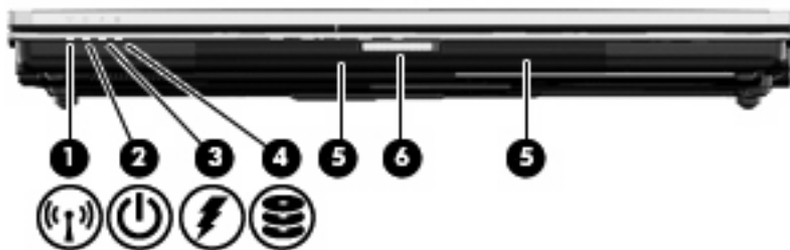
Élément	Description
(1) Touche echap	Affiche les informations système lorsqu'elle est associée à la touche fn .
(2) Dispositif de pointage	Permet de déplacer le curseur pour sélectionner ou activer des éléments à l'écran.
(3) Touche fn	Associée à une touche de fonction ou à la touche echap , permet d'exécuter les fonctions du système fréquemment utilisées.
(4) Touche logo Windows	Affiche le menu Démarrer de Windows.
(5) Boutons du dispositif	Fonctionnent comme les boutons d'une souris externe.
(6) Touche des applications Windows	Permet d'afficher le menu contextuel des éléments qui se trouvent sous le pointeur.
(7) Touches du pavé numérique intégré	Peuvent être utilisées comme les touches d'un pavé numérique externe.
(8) Touches de fonction	Associées à la touche fn , permettent d'exécuter des fonctions système fréquemment utilisées.

Écran



Élément	Description
(1) Interrupteur d'écran interne	Désactive l'affichage si l'écran est refermé alors que l'ordinateur est sous tension.
(2) Microphones internes (2)	Permettent d'enregistrer les sons.
(3) Webcam	Permet d'enregistrer des vidéos et du son, et de prendre des photos.
(4) Voyant de la webcam	Allumé : L'appareil photo intégré est en cours d'utilisation.
(5) Éclairage du clavier	Éclaire le clavier dans les environnements sombres lorsque le dispositif d'éclairage du clavier est activé.
(6) Dispositif d'éclairage du clavier	Active et désactive l'éclairage du clavier.
(7) Capteur de lumière ambiante	Règle automatiquement la luminosité de l'écran en fonction des conditions d'éclairage de votre environnement.

Éléments de la partie avant



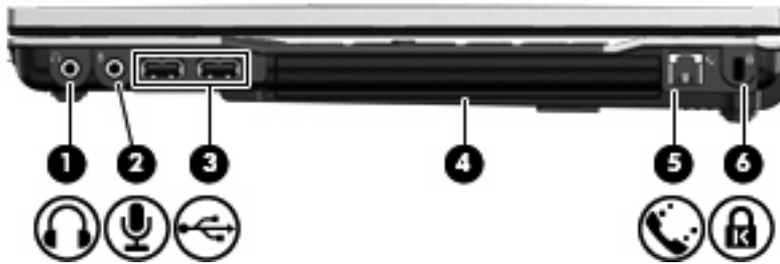
Élément	Description
(1) Voyant des périphériques sans fil	<ul style="list-style-type: none">Turquoise : Un appareil sans fil intégré, tel qu'un périphérique de réseau local sans fil (WLAN), un module mobile à large bande HP et/ou un périphérique Bluetooth est activé.Orange : Tous les périphériques sans fil sont désactivés.
(2) Voyant d'alimentation	<ul style="list-style-type: none">Allumé : L'ordinateur est sous tension.Clignotant : L'ordinateur est en mode veille.Éteint : L'ordinateur est hors tension ou en mode veille prolongée.
(3) Voyant de la batterie	<ul style="list-style-type: none">Orange : La batterie est en cours de charge.Turquoise clignotant : La batterie est presque complètement chargée.Orange clignotant : Une batterie, qui est l'unique source d'alimentation, a atteint un niveau bas de charge. Lorsque la charge de la batterie atteint un niveau critique, son voyant commence à clignoter rapidement.Éteint : Si l'ordinateur est connecté à une source d'alimentation externe, le voyant s'éteint lorsque toutes les batteries de l'ordinateur sont complètement chargées. S'il n'est pas connecté à une source d'alimentation externe, le voyant ne s'éteint que lorsque la charge de la batterie atteint un niveau critique.
(4) Voyant des unités	<ul style="list-style-type: none">Turquoise clignotant : Le disque dur ou l'unité optique est en cours d'utilisation.Orange (certains modèles) : L'utilitaire HP 3D DriveGuard a temporairement parké le disque dur.
(5) Haut-parleurs	Émettent le son.
(6) Loquet d'ouverture de l'écran	Ouvre l'ordinateur.

Éléments de la partie arrière



Élément	Description
(1) Connecteur d'alimentation	Permet de brancher un adaptateur secteur.
(2) Port de moniteur externe	Permet de connecter un projecteur ou un moniteur VGA externe.

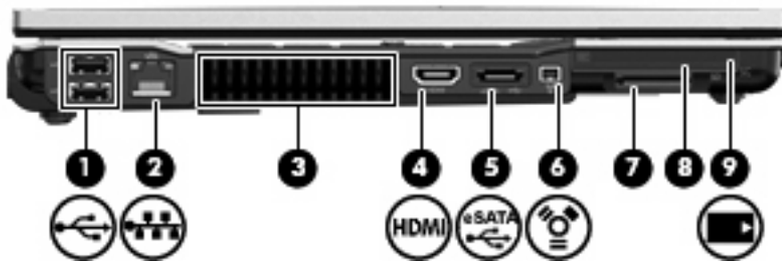
Éléments du côté droit



Élément	Description
(1) Prise de sortie audio (casque)	Émet du son lorsque les haut-parleurs stéréo, un casque, des écouteurs, un micro-casque ou un dispositif audio de télévision en option sont connectés.
(2) Prise d'entrée audio (microphone)	Permet de connecter un microphone avec casque, un microphone stéréo ou un microphone mono en option.
(3) Ports USB (2) (certains modèles)	Permettent de connecter des périphériques USB en option.
(4) Compartiment d'extension	Permet d'accueillir une unité optique ou un disque dur.
(5) Prise RJ-11 (modem)	Permet de connecter un câble modem.
(6) Emplacement pour câble antivol	Permet de fixer à l'ordinateur un câble antivol en option.

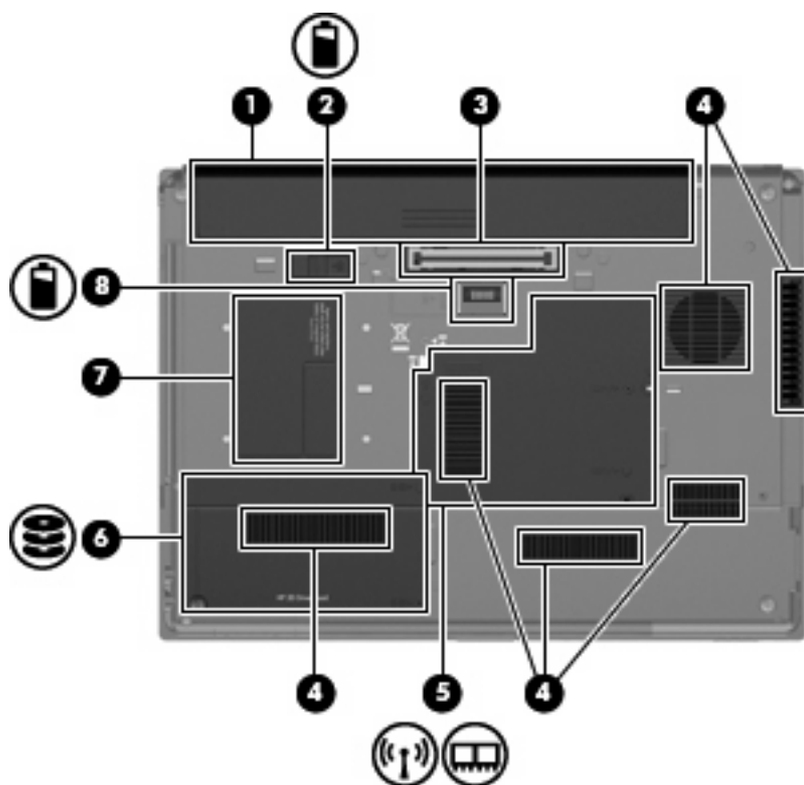
REMARQUE : Le câble antivol a un caractère dissuasif, mais ne constitue pas une garantie contre une utilisation malveillante ou le vol du produit.

Éléments du côté gauche



Élément	Description
(1) Ports USB (2)	Permettent de connecter les périphériques USB.
(2) Prise RJ-45 (réseau)	Permet de connecter un câble réseau. REMARQUE : La prise RJ-45 (réseau) fournit la fonctionnalité Gigabit Ethernet.
(3) Ouverture d'aération	Permet de faire circuler l'air pour refroidir les composants internes. REMARQUE : Le ventilateur de l'ordinateur démarre automatiquement pour refroidir les composants internes et éviter une surchauffe. Il est normal que le ventilateur interne s'arrête et redémarre durant une opération de routine.
(4) Port HDMI	Permet de connecter un périphérique audio ou vidéo en option, par exemple un téléviseur haute définition ou un composant audio ou numérique compatible.
(5) Port eSATA	Permet de connecter un périphérique eSATA.
(6) Port 1394	Permet de connecter un périphérique IEEE 1394 ou 1394a en option tel qu'un caméscope.
(7) Lecteur de cartes multimédia	Prend en charge les formats de cartes numériques en option suivants : Memory Stick (MS), Memory Stick Duo (MS Duo), Memory Stick Pro (MSpro), MultiMedia Card (MMC), Secure Digital (SD) Memory Card et xD-Picture Card.
(8) Lecteur de Smart Card	Prend en charge les cartes Smart Card en option.
(9) Connecteur de carte ExpressCard	Prend en charge les cartes ExpressCard en option.

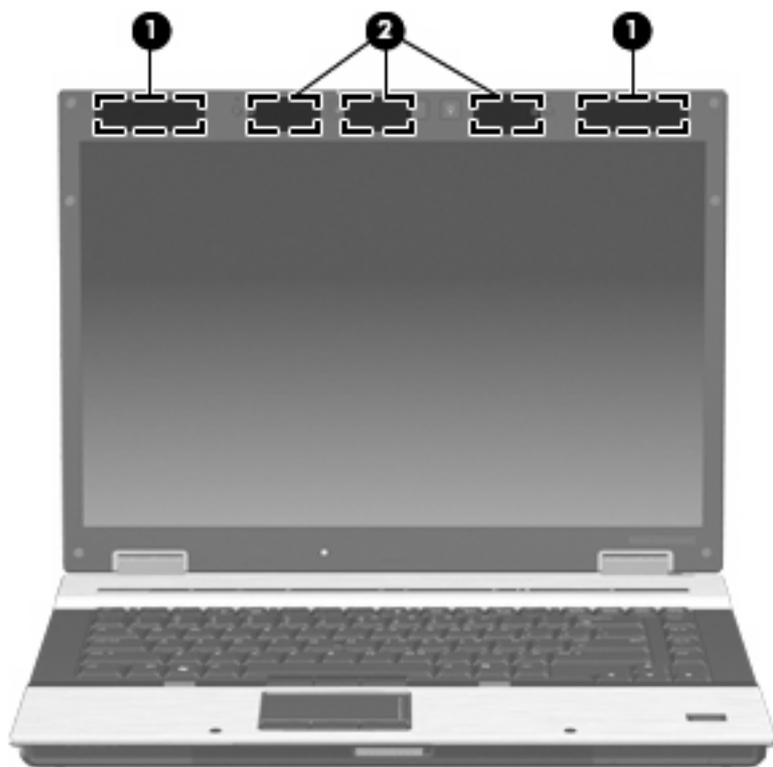
Éléments de la partie inférieure



Élément	Description
(1) Compartiment de la batterie	Contient la batterie et un module SIM. Ce connecteur de module SIM est situé dans le compartiment de la batterie. REMARQUE : La batterie doit être installée pour que la carte SIM puisse fonctionner.
(2) Loquet de dégagement de la batterie	Permet d'éjecter la batterie de son compartiment.
(3) Connecteur d'amarrage	Permet de connecter une station d'accueil en option.
(4) Ouvertures d'aération (6)	Permettent de faire circuler l'air pour refroidir les composants internes. REMARQUE : Le ventilateur de l'ordinateur démarre automatiquement pour refroidir les composants internes et éviter une surchauffe. Il est normal que le ventilateur interne s'arrête et redémarre durant une opération de routine.
(5) Compartiment du module mémoire	Contient le connecteur de module d'extension mémoire et de module mémoire principal, ainsi qu'un module large bande mobile HP (certains modèles). ATTENTION : Pour éviter tout blocage du système, remplacez uniquement le périphérique par un module sans fil agréé par l'agence nationale qui gère la réglementation des périphériques sans fil dans votre pays ou région. Si vous remplacez le module et qu'un message d'avertissement est émis, retirez le module pour restaurer les fonctionnalités de l'ordinateur, puis contactez le service d'assistance technique via le Centre d'aide et de support.

Élément	Description
(6) Compartiment de disque dur	Contient le disque dur.
(7) Porte-cartes de visite	Contient une carte de visite en option.
(8) Connecteur de batterie accessoire	Permet de connecter une batterie accessoire en option.

Antennes sans fil



Élément	Description
(1) Antennes WWAN (2)*	Émettent et reçoivent des signaux sans fil pour communiquer avec des réseaux large bande sans fil (WWAN).
(2) Antennes WLAN (3)*	Permettent d'émettre et de recevoir des signaux sans fil pour communiquer avec des réseaux locaux sans fil (WLAN).

*Ces antennes ne sont pas visibles depuis l'extérieur de l'ordinateur. Pour optimiser les transmissions, évitez d'obstruer les zones situées immédiatement autour des antennes.

Pour connaître les réglementations relatives aux appareils sans fil, reportez-vous à la section concernant votre pays ou région dans le document *Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation*. Ces informations sont disponibles à partir du Centre d'aide et de support.

Autres éléments matériels



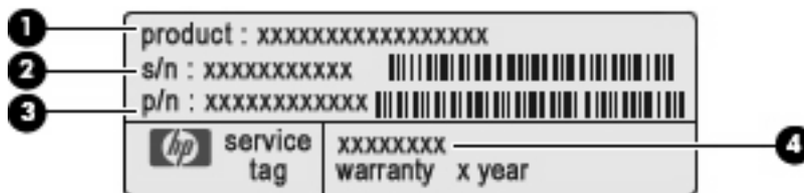
Élément	Description
(1) Cordon d'alimentation*	Permet de brancher un adaptateur secteur sur une prise secteur.
(2) Batterie*	Alimente l'ordinateur lorsqu'il n'est pas branché sur une source d'alimentation externe.
(3) Adaptateur secteur	Convertit le courant alternatif en courant continu.
(4) Câble modem (certains modèles)*	Permet de connecter le modem interne à une prise téléphonique RJ-11 ou à un adaptateur de modem propre à votre pays/région.
(5) Adaptateur de câble modem propre au pays/à la région (certains modèles)	Permet d'adapter le câble modem à une prise téléphonique qui n'est pas une prise RJ-11.

*La forme des câbles de modem, des batteries et des cordons d'alimentation varie selon les pays ou régions.

3 Étiquettes

Les étiquettes apposées sur l'ordinateur fournissent des informations qui peuvent être utiles en cas de résolution de problèmes liés au système ou de déplacement à l'étranger avec l'ordinateur.

- Étiquette Service Tag : Fournit des informations importantes, et notamment :



- Nom du produit **(1)**. Nom de produit apposé à l'avant de votre portable.
- Numéro de série (s/n) **(2)**. Identifiant alphanumérique unique à chaque produit.
- Référence/Numéro de produit (p/n) **(3)**. Fournit des informations spécifiques sur les composants matériels du produit. Ce numéro permet aux techniciens du service après-vente de déterminer les composants et pièces nécessaires.
- Description du modèle **(4)**. Numéro permettant de bénéficier des documents, des pilotes et du support technique correspondant à votre ordinateur portable.

Veillez à disposer de ces informations lorsque vous contactez le support technique. L'étiquette Service Tag est apposée sous l'ordinateur.

- Certificat d'authenticité Microsoft® : Présente la clé de produit Windows®. Ces informations vous seront utiles pour mettre à jour ou résoudre les problèmes liés au système d'exploitation. Ce certificat est apposé sous l'ordinateur.
- Étiquette de conformité : Fournit des informations sur les réglementations applicables à l'ordinateur. L'étiquette sur les réglementations est apposée à l'intérieur du compartiment de la batterie.
- Étiquette d'homologation du modem : Fournit des informations sur les réglementations applicables au modem et répertorie les critères d'homologation requis dans certains pays/certaines régions où son utilisation a été approuvée. Ces informations vous seront utiles lors de vos déplacements à l'étranger. L'étiquette d'homologation du modem est apposée à l'intérieur du compartiment du module mémoire.
- Étiquette(s) de certification des périphériques sans fil (certains modèles) : Fournit des informations sur les périphériques sans fil en option, ainsi que les certificats d'homologation de certains pays/certaines régions où l'utilisation des périphériques a été agréée. Un périphérique sans fil en option peut être un périphérique de réseau local sans fil (WLAN), un module mobile à large bande HP ou un périphérique Bluetooth® en option. Si votre modèle d'ordinateur intègre un ou plusieurs

périphériques sans fil, une ou plusieurs étiquettes de certification ont été apposées sur l'ordinateur. Ces informations vous seront utiles lors de vos déplacements. Les étiquettes de certification sans fil sont apposées à l'intérieur du compartiment du module mémoire.

- Étiquette de la carte SIM (certains modèles) : Fournit le numéro d'identification du circuit intégré (ICCID) de votre carte SIM. Cette étiquette est située à l'intérieur du compartiment de la batterie.
- Étiquette du module mobile à large bande HP (certains modèles) : Contient le numéro de série de votre module mobile à large bande HP. Cette étiquette est située à l'intérieur du compartiment du module mémoire.

Index

- A**
- adaptateur secteur, identification 17
 - alimentation, identification des voyants 4
 - alimentation, identification du connecteur 11
 - alimentation, identification du voyant 10
 - antennes, identification 16
 - antennes WLAN, identification 16
 - applications Windows, touche 8
 - augmentation du volume, identification du voyant 5
- B**
- batterie, compartiment 14, 18
 - batterie, identification 17
 - batterie, identification du voyant 4, 10
 - boutons
 - alimentation 6
 - dispositif de pointage 2, 3, 8
 - éclairage du clavier 9
 - informations 6
 - Muet 7
 - pavé tactile 2
 - périphériques sans fil 6
 - présentation 7
 - Boutons du dispositif de pointage, identification 8
- C**
- câble modem, identification 17
 - capteur de lumière ambiante, identification 9
 - casque (sortie audio), prise 12
 - certificat d'authenticité, étiquette 18
 - clé de produit 18
 - compartiment, module mémoire 14
 - compartiment d'extension, identification 12
 - compartiments
 - batterie 14, 18
 - disque dur 15
 - conformité, informations
 - étiquette de conformité 18
 - étiquettes de certification des périphériques sans fil 19
 - modem, étiquette d'homologation 18
 - connecteur d'amarrage, identification 14
 - connecteur de batterie accessoire, identification 15
 - connecteur de module SIM, identification 14
 - connecteurs
 - dispositif antivol 12
 - ExpressCard 13
 - lecteur de cartes multimédia 13
 - module mémoire 14
 - SIM 14
 - Smart Card, lecteur 13
 - WWAN 14
 - cordon, alimentation 17
 - cordon d'alimentation, identification 17
- D**
- déplacement avec l'ordinateur
 - étiquettes de certification des périphériques sans fil 19
 - modem, étiquette d'homologation 18
 - dispositif de pointage, identification 2, 8
 - disque dur, identification du compartiment 15
- E**
- echap, identification de la touche 8
 - éclairage du clavier, identification 9
 - éclairage du clavier, identification du dispositif 9
 - éléments
 - antennes sans fil 16
 - côté droit 12
 - face inférieure 14
 - face supérieure 2
 - matériel supplémentaire 17
 - panneau arrière 11
 - panneau avant 10
 - Éléments
 - côté gauche 13
 - entrée audio (microphone), identification de la prise 12
 - étiquette Bluetooth 19
 - étiquettes
 - Bluetooth 19
 - carte SIM 19
 - certificat d'authenticité Microsoft 18
 - certification des périphériques sans fil 19
 - conformité 18
 - homologation du modem 18
 - module mobile à large bande HP 19
 - Service Tag 18
 - WLAN 19
 - étiquette WLAN 19
- F**
- fn, identification de la touche 8

fonction, identification des touches 8

H

haut-parleurs, identification 10

I

IEEE 1394, identification du port 13
informations, identification du dispositif 6
interrupteur d'écran interne, identification 7, 9
interrupteur d'alimentation, identification 6

L

lecteur d'empreintes digitales, identification 7
lecteur d'empreintes digitales HP, identification 7
loquet d'ouverture de l'écran, identification 10

M

microphone (entrée audio), prise 12
microphone interne, identification 9
Microsoft, étiquette du certificat d'authenticité 18
modem, étiquette d'homologation 18
module mémoire, identification du compartiment 14
module WWAN, emplacement 14
moniteur externe, identification du port 11
moniteur externe, port 11
Muet, identification du dispositif 7
Muet, identification du voyant 5

N

nom et numéro du produit de l'ordinateur 18
numéro de série, ordinateur 18
numéro de série du module mobile à large bande HP 19

O

ouvertures d'aération, identification 13, 14

P

pavé numérique, identification des touches 8
pavé tactile, identification 2
pavé tactile, identification de la zone de défilement 2
pavé tactile, identification des boutons 2
périphériques de pointage, identification 2
périphériques sans fil, étiquette de certification 19
périphériques sans fil, identification du dispositif 6
périphériques sans fil, identification du voyant 4, 10
périphérique WLAN 19
port 1394, identification 13
porte-cartes de visite, identification 15
port eSATA, identification 13
port HDMI, identification 13
ports
1394 13
eSATA 13
HDMI 13
moniteur externe 11
USB 12, 13
présentation, identification du dispositif 7
prise réseau RJ-45, identification 13
prises
entrée audio (microphone) 12
RJ-11 (modem) 12
RJ-45 (réseau) 13
sortie audio (casque) 12

R

réduction du volume, identification du voyant 5
RJ-11 (modem), identification de la prise 12

S

Service Tag 18
SIM, étiquette 19

sortie audio (casque), identification de la prise 12
système d'exploitation
clé de produit 18
Microsoft, étiquette du certificat d'authenticité 18

T

touches
applications Windows 8
echap 8
fn 8
fonction 8
logo Windows 8
pavé numérique 8
touches du dispositif de pointage, identification 2, 3

U

unité, identification du voyant 4, 10
USB, identification des ports 12, 13

V

ver num, identification du voyant 5
verr maj, identification du voyant 4
volume, identification de la zone de défilement 7
voyants
alimentation 4, 10
augmentation du volume 5
batterie 4, 10
Muet 5
périphériques sans fil 4, 10
réduction du volume 5
unité 4, 10
ver num 5
verr maj 4

W

webcam, identification 9
webcam, identification du voyant 9
Windows, identification de la touche des applications 8
Windows, identification de la touche logo 8

WWAN, identification des
antennes 16

Z

zones de défilement, pavé
tactile 2

