

# Visite guidée du portable

## Guide de l'utilisateur

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Microsoft et Windows sont des marques déposées aux Etats-Unis de Microsoft Corporation. Bluetooth est une marque détenue par son propriétaire et utilisée sous licence par Hewlett-Packard Company. SD Logo est une marque détenue par 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 textes 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 : Août 2008

Référence du document : 487212-051

### **Informations sur le produit**

Ce manuel de l'utilisateur décrit des fonctions communes à la plupart des modèles. 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
Pavé tactile .....	2
Voyants .....	3
Boutons, haut-parleurs et lecteur d'empreintes digitales .....	4
Touches .....	6
Écran .....	7
Éléments de la partie avant .....	8
Élément de la partie arrière .....	9
Éléments du côté droit .....	10
Éléments du côté gauche .....	11
Éléments de la partie inférieure .....	12
Antennes sans fil .....	13
Autres éléments matériels .....	14

## 3 Étiquettes

Index .....	16
-------------	----




---

# 1 Identification du matériel

Pour afficher la liste du matériel installé sur l'ordinateur, effectuez les opérations suivantes :

1. Sélectionnez **Démarrer > Ordinateur > Propriétés système**.
2. Dans le volet gauche, cliquez sur **Gestionnaire de périphériques**.

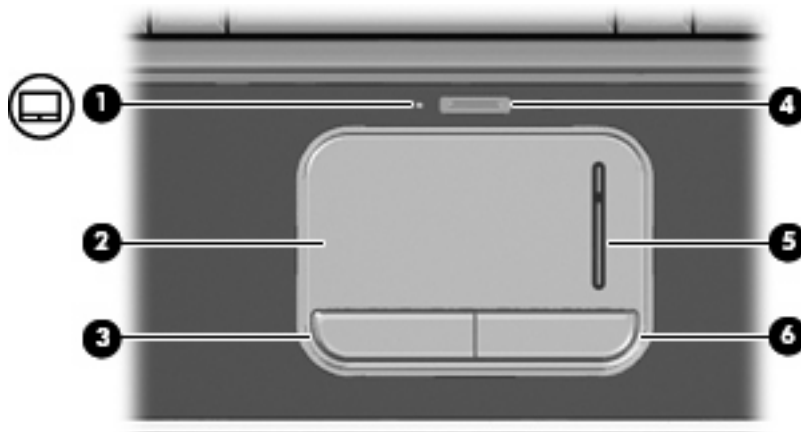
Vous pouvez également ajouter un matériel ou modifier les configurations des périphériques à l'aide du Gestionnaire de périphériques.

 **REMARQUE :** Pour renforcer la sécurité de votre ordinateur, Windows® intègre la fonction Contrôle du compte utilisateur. Vous pouvez être invité à donner votre autorisation ou à fournir un mot de passe pour des tâches telles que l'installation de logiciels, l'exécution d'utilitaires ou la modification de paramètres Windows. Reportez-vous au Centre d'aide et de support pour plus d'informations.

## 2 Éléments

### Éléments de la partie supérieure

#### Pavé tactile



Élément	Description
(1) Voyant du pavé tactile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blanc : Le pavé tactile est activé.</li><li>• Orange : Le pavé tactile est désactivé.</li></ul>
(2) Pavé tactile*	Permet de déplacer le curseur pour sélectionner ou activer des éléments à l'écran.
(3) Bouton gauche du pavé tactile*	Fonctionne comme le bouton gauche d'une souris externe.
(4) Bouton d'activation et de désactivation du pavé tactile	Permet d'activer et de désactiver le pavé tactile.
(5) Zone de défilement du pavé tactile	Permet d'effectuer un défilement vers le haut ou vers le bas.
(6) Bouton droit du pavé tactile*	Fonctionne comme le bouton droit d'une souris externe.

\*Ce tableau décrit les réglages par défaut. Pour afficher ou modifier les préférences des périphériques de pointage, sélectionnez **Démarrer > Panneau de configuration > Matériel et audio > Souris**.



## Voyants



Élément	Description
(1) Voyant verr maj	Activé : La fonction verr maj est activée.
(2) Voyants d'alimentation (2)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activé : L'ordinateur est sous tension.</li> <li>• Clignotant : L'ordinateur est en mode veille.</li> <li>• Éteint : L'ordinateur est hors tension ou en mode veille prolongée.</li> </ul>
(3) Voyant Muet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanc : Le son de l'ordinateur est activé.</li> <li>• Orange : Le son de l'ordinateur est coupé.</li> </ul>
(4) Voyant de réduction du volume	Activé : La zone de défilement du volume est utilisée pour baisser le son des haut-parleurs.
(5) Voyant d'augmentation du volume	Activé : La zone de défilement du volume est utilisée pour augmenter le son des haut-parleurs.
(6) Voyant des aigus	Activé : La fonction des aigus est activée.
(7) Voyant des basses	Activé : La fonction des basses est activée.
(8) Voyant de réduction des aigus et des basses	Activé : La zone de défilement des basses et des aigus est utilisée pour réduire le volume des basses ou des aigus.
(9) Voyant d'augmentation des aigus et des basses	Activé : La zone de défilement des basses et des aigus est utilisée pour augmenter le niveau des basses ou des aigus dans l'audio.

Élément	Description
(10) Voyant des périphériques sans fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bleu : Un appareil sans fil intégré, tel qu'un périphérique de réseau local sans fil (WLAN) et/ou un périphérique Bluetooth®, est activé.</li> <li>Orange : Tous les périphériques sans fil sont désactivés.</li> </ul>
(11) Voyant verr num	Activé : La fonction ver num ou le pavé numérique intégré est activé.
(12) Voyant des unités	<ul style="list-style-type: none"> <li>Clignotant : Le disque dur ou l'unité optique est en cours d'utilisation.</li> <li>Orange : HP ProtectSmart Hard Drive Protection a parcouru le disque dur interne temporairement.</li> </ul>
(13) Voyant de la batterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activé : Une batterie est en cours de charge.</li> <li>Clignotant : Une batterie, qui est l'unique source d'alimentation, a atteint un niveau faible ou critique.</li> <li>Éteint : Si l'ordinateur est branché sur une source d'alimentation externe, le voyant s'éteint lorsque toutes les batteries 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.</li> </ul>

\*Les deux 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, haut-parleurs et lecteur d'empreintes digitales




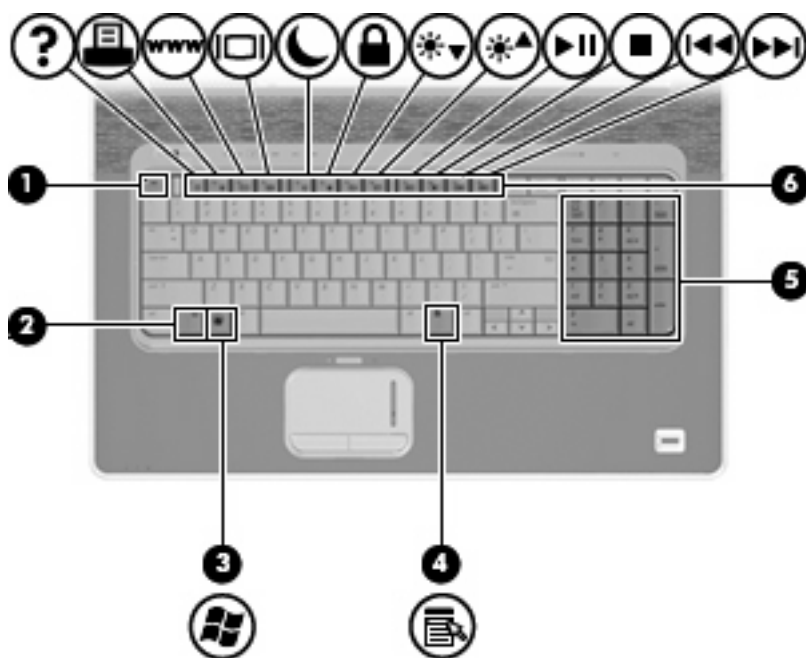
Élément	Description
(1) Interrupteur d'alimentation*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lorsque l'ordinateur est hors tension, appuyez sur cet interrupteur pour le mettre sous tension.</li> <li>• Lorsque l'ordinateur est sous tension, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour activer le mode veille.</li> <li>• Lorsque l'ordinateur est en mode veille, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour quitter ce mode.</li> <li>• Lorsque l'ordinateur est en mode veille prolongée, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour quitter ce mode.</li> </ul> <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 <b>Démarrer &gt; Panneau de configuration &gt; Système et maintenance &gt; Options d'alimentation</b>.</p>
(2) Haut-parleurs (2)	Émettent le son.
(3) Bouton Multimédia	<p>Démarre le programme MediaSmart.</p> <p><b>REMARQUE :</b> Si l'ordinateur a été configuré pour demander un mot de passe de connexion, vous serez invité à le saisir pour ouvrir une session Windows. MediaSmart démarre après l'ouverture de session. Pour plus d'informations sur l'utilisation de MediaSmart, sélectionnez <b>Démarrer &gt; Aide et support</b>.</p>
(4) Bouton Précédent/Retour	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur ce bouton une fois pour lire la plage précédente ou le chapitre précédent.</li> <li>• Appuyez sur ce bouton et sur la touche <b>fn</b> simultanément pour revenir en arrière.</li> </ul>
(5) Bouton Lecture/Pause	Lit ou met en pause le média sélectionné.
(6) Bouton Suivant/Avance rapide	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur ce bouton une fois pour lire la plage suivante ou le chapitre suivant.</li> <li>• Appuyez simultanément sur la touche <b>fn</b> pour effectuer une avance rapide.</li> </ul>
(7) Bouton Arrêt	Arrête la lecture.
(8) Bouton de l'unité optique	Ouvre le chargeur.
(9) Bouton Muet	Permet de couper et de restaurer le son des haut-parleurs.
(10) Zone de défilement du volume	Permet de régler le volume des haut-parleurs. Pour réduire le volume, faites glisser votre doigt vers la gauche ou appuyez sur le signe moins (-). Vous pouvez également taper sur le signe moins. Pour augmenter le volume, faites glisser votre doigt vers la droite ou appuyez sur le signe plus (+). Vous pouvez également taper sur le signe plus.
(11) Bouton des basses et des aigus	Appuyez sur la touche pour passer de la fonction des basses à la fonction des aigus, et inversement.
(12) Zone de défilement des basses et des aigus	Permet de régler le volume des aigus et des basses dans l'audio. (Appuyez sur la touche des basses/aigus pour sélectionner les basses ou les aigus.) Pour réduire le volume des basses et des aigus, faites glisser votre doigt vers la gauche ou appuyez sur le

Élément	Description
	signe moins (-). Vous pouvez également taper sur le signe moins. Pour augmenter le volume des basses et des aigus, faites glisser votre doigt vers la droite ou appuyez sur le signe plus (+). Vous pouvez également taper sur le signe plus.
(13) Bouton des périphériques sans fil	Permet d'activer ou de désactiver la fonctionnalité sans fil, mais ne crée pas de connexion sans fil.  <b>REMARQUE :</b> Pour établir une connexion sans fil, vous devez configurer ou accéder à un réseau sans fil.
(14) Lecteur d'empreintes digitales	Permet une connexion par empreinte digitale à Windows, plutôt qu'une connexion par mot de passe.

\*Ce tableau décrit les réglages par défaut. Pour des informations sur le changement des paramètres d'usine, reportez-vous aux manuels d'utilisation disponibles dans Aide et support.

## Touches

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



Élément	Description
(1) Touche <b>echap</b>	Affiche les informations système lorsqu'elle est associée à la touche <b>fn</b> .
(2) Touche <b>fn</b>	Associée à une touche de fonction ou à la touche <b>echap</b> , permet d'exécuter les fonctions système fréquemment utilisées.
(3) Touche logo Windows	Affiche le menu Démarrer de Windows.
(4) Touche des applications Windows	Permet d'afficher le menu contextuel des éléments qui se trouvent sous le pointeur.

Élément	Description
(5) Touches du pavé numérique intégré	Peuvent être utilisées comme les touches d'un pavé numérique externe.
(6) Touches de fonction	Associées à la touche <b>fn</b> , permettent d'exécuter des fonctions système fréquemment utilisées.

## Écran



Élément	Description
(1) Interrupteur de l'écran interne	Désactive l'affichage si l'écran est refermé alors que l'ordinateur est sous tension.
(2) Microphones internes numériques à double entrée(2)	Permettent d'enregistrer les sons.
(3) Voyant de la webcam	Activé : La webcam est en cours d'utilisation.
(4) Webcam	Permet d'enregistrer de l'audio et des vidéos et de prendre des photos.

## Éléments de la partie avant




Élément	Description
(1) Connecteur de carte numérique	Prend en charge les formats de cartes numériques en option suivants : <ul style="list-style-type: none"><li>• Memory Stick (MS)</li><li>• Memory Stick Pro (MSP)</li><li>• MultiMediaCard (MMC)</li><li>• Carte mémoire Secure Digital (SD)</li><li>• xD-Picture Card (XD)</li></ul>
(2) Voyant du connecteur de carte numérique	Activé : Une carte numérique est active.
(3) Lentille infrarouge	Reçoit un signal de la télécommande HP (certains modèles).

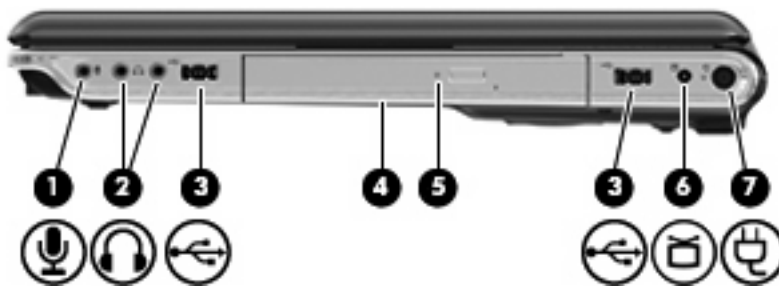
## Élément de la partie arrière



Élément	Description
Ouverture d'aération	Permet de faire circuler l'air pour refroidir les éléments internes.  <b>REMARQUE :</b> 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.

## Éléments du côté droit

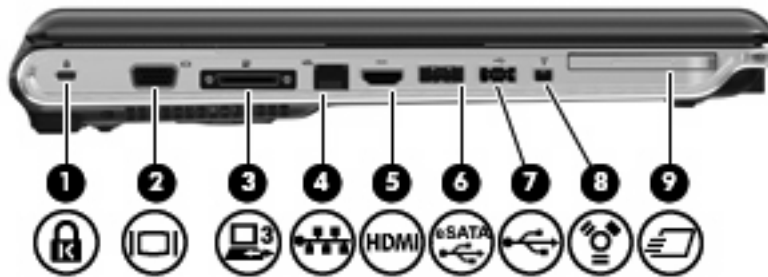
 **REMARQUE :** Votre ordinateur peut être légèrement différent du modèle représenté dans cette section.



Élément	Description
(1) Prise d'entrée audio (microphone)	Permet de connecter un microphone avec casque, un microphone stéréo ou un microphone mono en option.
(2) Prises de sortie audio (casque) (2)	Émettent du son lorsque des haut-parleurs stéréo, un casque, des écouteurs, un micro-casque ou un dispositif audio de télévision en option sont connectés.
(3) Ports USB (2)	Permettent de connecter des périphériques USB en option.
(4) Lecteur optique	Permet de lire des disques optiques et, sur certains modèles, permet également d'écrire sur des disques optiques.
(5) Voyant de l'unité optique	Clignotant : L'unité optique est active.
(6) Prise pour antenne TV/câble (certains modèles)	Permet de connecter une antenne TV ou un appareil de TV numérique par câble pour recevoir des programmes TV standard ou haute définition.
(7) Connecteur d'alimentation	Permet de brancher un adaptateur secteur.

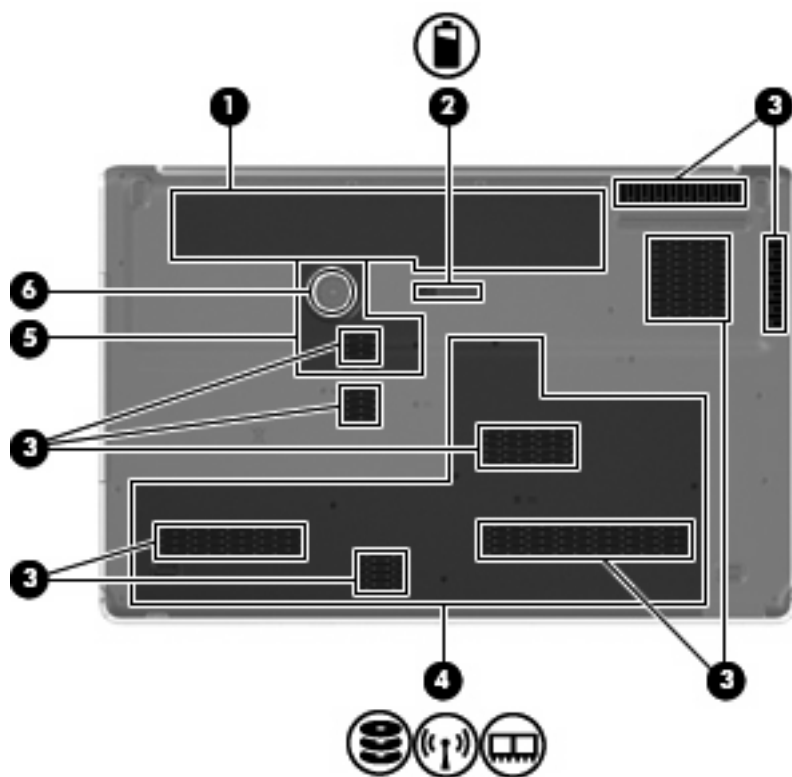


## Éléments du côté gauche



Élément	Description
(1) Connecteur de dispositif antivol	Permet de fixer à l'ordinateur un dispositif antivol en option.  <b>REMARQUE :</b> Le dispositif antivol a un caractère dissuasif, mais ne constitue pas une garantie contre une utilisation malveillante ou le vol du produit.
(2) Port de moniteur externe	Permet de connecter un projecteur ou un moniteur VGA externe.
(3) Port d'extension 3	Permet de connecter l'ordinateur à une station d'accueil en option ou à produit d'extension en option.  <b>REMARQUE :</b> L'ordinateur est équipé d'un seul port d'extension. L'expression <i>port d'extension 3</i> décrit le type de port.
(4) Prise RJ-45 (réseau)	Permet de connecter un câble réseau.
(5) 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.
(6) Port eSATA/USB	Permet de connecter des composants eSATA haute performance, par exemple un disque dur externe eSATA, ou de connecter un périphérique USB en option.
(7) Port USB	Permet de connecter un périphérique USB en option.
(8) Port 1394	Permet de connecter un périphérique IEEE 1394 ou 1394a en option tel qu'un caméscope.
(9) Connecteur ExpressCard	Prend en charge des cartes ExpressCard en option.

## Éléments de la partie inférieure




Élément	Description
(1) Compartiment de la batterie	Contient la batterie.
(2) Loquet de dégagement de la batterie	Permet d'éjecter la batterie de son compartiment.
(3) Ouvertures d'aération (9)	Permettent de faire circuler l'air pour refroidir les éléments internes.  <b>REMARQUE :</b> Le ventilateur de l'ordinateur démarre automatiquement pour refroidir les éléments internes et éviter une surchauffe. Il est normal que le ventilateur interne s'arrête et redémarre durant une opération de routine.
(4) Compartiment du disque dur	Contient un ou deux disques durs (selon le modèle), la carte tuner TV (certains modèles uniquement) et les deux connecteurs de module mémoire.
(5) Compartiment Mini Card	Contient le module LAN sans fil (WLAN).  <b>ATTENTION :</b> Pour éviter tout blocage du système, remplacez uniquement le module sans fil par un module sans fil agréé par l'agence nationale qui gère la réglementation des périphériques sans fil dans votre pays/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 support technique via Aide et support.
(6) Caisson de basse	Contient le haut-parleur du caisson de basse.

## Antennes sans fil

L'antenne permet d'envoyer et de recevoir des signaux sans fil pour communiquer avec les réseaux LAN sans fil.



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

Pour connaître les avis relatifs aux modules sans fil, reportez-vous à la section *Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation* relative à votre pays ou région. Ces avis sont disponibles dans le Centre d'aide et de support.

## Autres éléments matériels



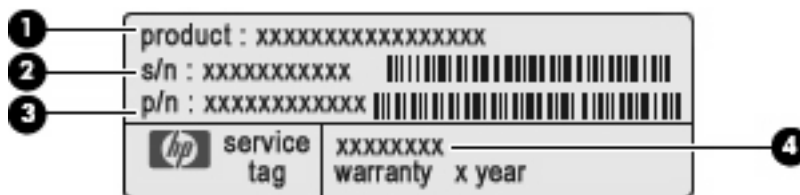
Élément	Description
(1) Cordon d'alimentation*	Permet de brancher un adaptateur secteur sur une prise secteur.
(2) Adaptateur secteur	Convertit le courant alternatif en courant continu.
(3) Adaptateur de câble coaxial RF	Connecte un câble coaxial RF à l'antenne TV/câble.
(4) Batterie*	Alimente l'ordinateur lorsqu'il n'est pas branché sur une source d'alimentation externe.
(5) Antenne TV (certains modèles uniquement)*	Reçoit les signaux des émissions numériques et analogiques.

\*Les batteries, le cordon d'alimentation et les antennes varient selon les régions et les pays.

## 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)**. Numéro 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 le plus important pour trouver les documents, pilotes et le support technique correspondant à votre ordinateur portable.
- Période de garantie **(5)**. Indique la durée de la garantie de l'ordinateur.

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® : contient 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 sur les réglementations : fournit des informations sur les réglementations applicables l'ordinateur. L'étiquette sur les réglementations est apposée à l'intérieur du compartiment de la batterie.
- Étiquette(s) de certification 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) ou un périphérique Bluetooth®. Si votre modèle d'ordinateur intègre un ou plusieurs périphériques sans fil, une ou plusieurs étiquettes de certification sont apposées sur l'ordinateur. Ces informations vous seront utiles lors de vos déplacements. Les certificats de conformité aux normes sans fil sont apposés à l'intérieur du compartiment du disque dur.

# Index

- A**
- activité multimédia, identification des boutons 5
  - adaptateur de câble coaxial RF, identification 14
  - adaptateur secteur, identification 14
  - aigus, identification de la zone de défilement 5
  - aigus, identification du voyant 3
  - aigus, identification du voyant d'augmentation 3
  - aigus, identification du voyant de réduction 3
  - alimentation, identification des voyants 3
  - alimentation, identification du connecteur 10
  - antennes 13
  - antennes sans fil 13
  - antenne TV, identification 14
  - antenne TV/câble, identification de la prise 10
  - applications Windows, identification de la touche 6
  - applications Windows, touche 6
  - Arrêt, identification du bouton 5
  - augmentation du volume, identification du voyant 3
- B**
- basses, identification de la zone de défilement 5
  - basses, identification du voyant 3
  - basses, identification du voyant d'augmentation 3
  - basses, identification du voyant de réduction 3
  - basses/aigus, identification de la touche 5
- C**
- batterie, identification 14
  - batterie, identification du loquet de dégagement 12
  - batterie, identification du voyant 4
  - Bluetooth, étiquette 15
  - bouton d'activation et de désactivation du pavé tactile 2
  - bouton Multimédia, identification 5
  - boutons
    - activation et désactivation du pavé tactile 2
    - alimentation 5
    - Arrêt 5
    - basses/aigus 5
    - lecteur optique 5
    - Lecture/Pause 5
    - Muet 5
    - Multimédia 5
    - pavé tactile 2
    - Précédent/Retour 5
    - sans fil 6
    - Suivant/Avance rapide 5
  - C**
    - caisson de basse, identification 12
    - casque (sortie audio), prises 10
    - certificat d'authenticité, étiquette 15
    - clé de produit 15
    - compartiment de la batterie, identification 12
    - compartiments
      - batterie 12, 15
      - disque dur 12
      - Mini Card 12
    - connecteur, alimentation 10
    - connecteur de carte ExpressCard, identification 11
    - connecteur de carte numérique, identification 8
    - connecteur de carte numérique, identification du voyant 8
    - connecteurs
      - carte numérique 8
      - dispositif antivol 11
      - ExpressCard 11
    - cordon, alimentation 14
    - cordon d'alimentation, identification 14
- D**
- déplacement avec l'ordinateur
    - étiquettes de certification des périphériques sans fil 15
  - dispositif antivol, identification du connecteur 11
  - disque dur, identification du compartiment 12
- E**
- echap, identification de la touche 6
  - éléments
    - côté droit 10
    - côté gauche 11
    - matériel supplémentaire 14
    - partie arrière 9
    - partie avant 8
    - partie inférieure 12
    - partie supérieure 2
  - entrée audio (microphone), identification de la prise 10
  - étiquettes
    - Bluetooth 15
    - certificat d'authenticité Microsoft 15

- certification des périphériques sans fil 15
  - réglementations 15
  - Service Tag 15
  - WLAN 15
- F**
- fn, identification de la touche 6
  - fonction, identification des touches 7
- H**
- haut-parleurs, identification 5
- I**
- interrupteur d'alimentation, identification 5
  - interrupteur de l'écran, identification 7
- L**
- lecteur d'empreintes digitales, identification 6
  - Lecture/Pause, identification du bouton 5
  - lentille infrarouge, identification 8
  - logo Windows, identification de la touche 6
  - loquet
    - dégagement de la batterie 12
- M**
- microphone (entrée audio), prise 10
  - microphones internes numériques à double entrée, identification 7
  - microphones numériques à double entrée, identification 7
  - Microsoft, étiquette du certificat d'authenticité 15
  - Mini Card, identification du compartiment 12
  - module mémoire 12
  - moniteur externe, identification du port 11
  - moniteur externe, port 11
  - Muet, identification du bouton 5
  - Muet, identification du voyant 3
- N**
- nom et numéro du produit de l'ordinateur 15
  - numéro de série, ordinateur 15
- O**
- ouvertures d'aération, identification 9, 12
- P**
- pavé numérique, identification des touches 7
  - pavé tactile
    - boutons 2
    - identification 2
    - zones de défilement 2
  - pavé tactile, identification du voyant 2
  - périphériques sans fil, étiquette de certification 15
  - périphériques sans fil, identification du bouton 6
  - périphériques sans fil, identification du voyant 4
  - port 1394, identification 11
  - port d'extension, identification 11
  - port eSATA/USB, identification 11
  - port HDMI, identification 11
  - ports
    - 1394 11
    - eSATA/USB 11
    - extension 11
    - HDMI 11
    - moniteur externe 11
    - USB 10, 11
  - Précédent/Retour, identification du bouton 5
  - prises
    - antenne TV/câble 10
    - entrée audio (microphone) 10
    - RJ-45 (réseau) 11
    - sortie audio (casque) 10
- R**
- réduction du volume, identification du voyant 3
  - réglementations, informations
    - étiquettes de certification des périphériques sans fil 15
    - réglementations, étiquette 15
- RJ-45 (réseau), identification de la prise 11**
- S**
- Service Tag 15
  - sortie audio (casque), identification des prises 10
  - Suivant/Avance rapide, identification du bouton 5
  - système d'exploitation
    - clé de produit 15
    - Microsoft, étiquette du certificat d'authenticité 15
- T**
- touches
    - applications Windows 6
    - echap 6
    - fn 6
    - fonction 7
    - logo Windows 6
    - pavé numérique 7
- U**
- unité, identification du voyant 4
  - unité optique, identification 10
  - unité optique, identification du bouton 5
  - unité optique, identification du voyant 10
  - USB, identification des ports 10, 11
- V**
- verr maj, identification du voyant 3
  - verr num, identification du voyant 4
  - volume, identification de la zone de défilement 5
  - voyants
    - aigus 3
    - alimentation 3
    - augmentation des aigus 3
    - augmentation des basses 3
    - augmentation du volume 3
    - basses 3
    - batterie 4
    - connecteur de carte numérique 8
    - lecteur optique 10

Muet 3  
pavé tactile 2  
réduction des aigus 3  
réduction des basses 3  
réduction du volume 3  
sans fil 4  
unité 4  
verr maj 3  
verr num 4  
webcam interne 7

## W

webcam, identification 7  
webcam interne, identification 7  
webcam interne, identification du  
voyant 7  
WLAN, étiquette 15  
WLAN, module 12, 15

## Z

zones de défilement, pavé  
tactile 2



