Périphériques de pointage et clavier Manuel de l'utilisateur

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

Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis.

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 : avril 2008

Référence du document: 480541-051

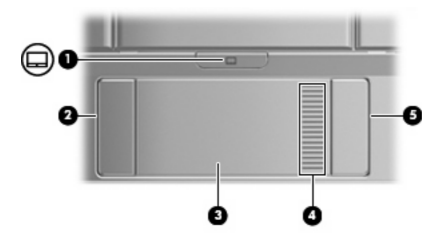
Notice produit

Ce manuel de l'utilisateur décrit les fonctions standard disponibles sur la plupart des modèles. Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles sur votre ordinateur.

Sommaire

1	Utilisation des périphériques de pointage	
	Définition des préférences du périphérique de pointage	1
	Utilisation du pavé tactile	2
	Connexion d'une souris externe	2
2	Utilisation du clavier	
	Utilisation des touches d'activation	3
	Affichage des informations système (fn+echap)	4
	Activation du mode veille (fn+f1)	
	Basculement de l'image d'écran (fn+f2)	5
	Réduction de la luminosité de l'écran (fn+f3)	5
	Augmentation de la luminosité de l'écran (fn+f4)	5
	Activation du mode QuickLock (fn+f6)	5
	Désactivation du volume du haut-parleur (fn+f8)	6
	Réduction du volume du haut-parleur (fn+f10)	6
	Augmentation du volume du haut-parleur (fn+f11)	6
3	Panneau de configuration HP Quick Launch Buttons	
	Ouverture du panneau de configuration HP Quick Launch Buttons	7
	Ouverture du panneau de configuration HP Quick Launch Buttons	
	Affichage de Q Menu	
4	Utilisation des pavés numériques	
1	Utilisation du pavé numérique interne	Ç
	Activation et désactivation du pavé numérique interne	
	Basculement des fonctions des touches du pavé numérique interne	
	Utilisation d'un pavé numérique externe en option	
	Othiodion a un pave numerique externe en option	. 0
į	Nettorione di porti tottilo et di planica	
J	Nettoyage du pavé tactile et du clavier	
L		4.4
ır	ndex	11

1 Utilisation des périphériques de pointage



Composant		Description	
(1)	Bouton d'activation et de désactivation du pavé tactile	Permet d'activer et de désactiver le pavé tactile.	
(2)	Bouton gauche du pavé tactile*	Fonctionne comme le bouton gauche d'une souris externe.	
(3)	Pavé tactile*	Permet de déplacer le curseur pour sélectionner ou activer des éléments à l'écran.	
(4)	Zone de défilement du pavé tactile	Permet d'effectuer un défilement vers le haut ou vers le bas.	
(5)	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 du pavé tactile, sélectionnez **Démarrer** > **Panneau de configuration** > **Imprimantes et autres périphériques** > **Souris**.

Définition des préférences du périphérique de pointage

Sous Windows®, les propriétés de souris permettent de personnaliser les paramètres des périphériques de pointage, tels que configuration des boutons, vitesse du clic et options du curseur.

Pour accéder aux propriétés de la souris, sélectionnez **Démarrer** > **Panneau de configuration** > **Imprimantes et autres périphériques** > **Souris**.

Utilisation du pavé tactile

Pour déplacer le curseur, faites glisser votre doigt sur la surface du pavé tactile dans le sens de déplacement souhaité. Les boutons du pavé tactile fonctionnent comme les boutons correspondants d'une souris externe. Pour effectuer un défilement vers le haut ou vers le bas à l'aide de la zone de défilement vertical du pavé tactile, faites glissez votre doigt vers le haut ou vers le bas sur les lignes.

REMARQUE: Si vous utilisez le pavé tactile pour déplacer le curseur, vous devez soulever votre doigt du pavé tactile avant de le déplacer vers la zone de défilement. Le fait de glisser le doigt du pavé tactile vers la zone de défilement n'active pas la fonction de défilement.

Connexion d'une souris externe

Vous pouvez connecter une souris externe USB à l'ordinateur via l'un des ports USB. Une souris USB peut également être connectée au système à l'aide des ports d'une station d'accueil en option.

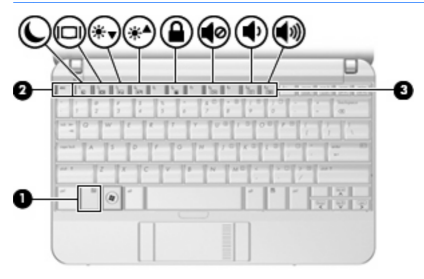
2 Utilisation du clavier

Utilisation des touches d'activation

Les touches d'activation sont des combinaisons prédéfinies associant la touche fn (1) à la touche echap (2) ou à l'une des touches de fonction (3).

Les icônes figurant sur les touches f1 à f4 et f6, f8, f10 et f11 représentent les fonctions de touches d'activation. Les fonctions et procédures relatives aux touches d'activation sont décrites dans les sections ci-après.

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



Fonction	Touches d'activation
Afficher les informations système	fn+echap
Activer le mode Veille	fn+f1
Basculer entre l'écran de l'ordinateur et un écran externe	fn+f2
Réduire la luminosité de l'écran	fn+f3
Augmenter la luminosité de l'écran	fn+f4
Activer QuickLock	fn+f6
Permet de couper et de restaurer le son de l'ordinateur.	fn+f8

Fonction	Touches d'activation
Réduire le son de l'ordinateur.	fn+f10
Augmenter le son de l'ordinateur.	fn+f11

Pour utiliser une commande de touches d'activation du clavier de l'ordinateur, exécutez l'une des deux étapes suivantes :

- Appuyez brièvement sur la touche fn, puis sur la deuxième touche de la commande de touches d'activation.
 - ou –
- Appuyez sur la touche fn et maintenez-la enfoncée, appuyez brièvement sur la deuxième touche de la commande de touches d'activation, puis relâchez les deux touches simultanément.

Affichage des informations système (fn+echap)

Appuyez sur fn+echap pour afficher les informations concernant les composants matériels du système et le numéro de version du BIOS système.

Sur l'écran fn+echap de Windows, la version du BIOS système est représentée par la date du BIOS. Sur certains modèles d'ordinateurs, la date du BIOS s'affiche dans le format décimal. La date du BIOS est parfois appelée numéro de version de la ROM système.

Activation du mode veille (fn+f1)

Appuyez sur fn+f1 pour activer le mode veille.

Lorsque le mode Veille est activé, vos informations sont stockées en mémoire, l'écran est effacé et l'alimentation es conservée. Lorsque l'ordinateur est en mode Veille, le voyant d'alimentation clignote.

△ **ATTENTION**: Pour éviter toute perte d'informations, enregistrez votre travail avant d'activer le mode veille.

L'ordinateur doit être sous tension pour pouvoir activer le mode veille.

REMARQUE: Si la batterie atteint un niveau de charge critique alors que l'ordinateur est en mode veille, celui-ci active le mode veille prolongée et les informations stockées dans la mémoire sont enregistrées sur le disque dur. Par défaut, le mode veille prolongée s'active dès que le niveau de batterie critique est atteint, mais vous pouvez modifier ce paramètre dans les paramètres d'alimentation avancés.

Pour quitter le mode veille, faites glisser brièvement le commutateur d'alimentation ou appuyez sur une touche quelconque du clavier.

Vous pouvez modifier la fonction des touches d'activation fn+f1. Vous pouvez configurer les touches d'activation fn+f1 sur la fonction d'activation du mode veille prolongée et non du mode veille.

REMARQUE: Dans toutes les fenêtres du système d'exploitation Windows, les références au bouton de veille se rapportent aux touches d'activation fn+f1.

Basculement de l'image d'écran (fn+f2)

Appuyez sur fn+f2 pour basculer l'image d'écran entre les périphériques d'affichage connectés au système. Par exemple, si un moniteur est connecté à l'ordinateur, une pression sur fn+f2 bascule l'image de l'écran de l'ordinateur vers l'affichage du moniteur externe pour qu'elle apparaisse à la fois sur l'ordinateur et sur le moniteur.

La plupart des moniteurs externes reçoivent des informations vidéo de l'ordinateur via la norme vidéo VGA externe. Les touches d'activation fn+f2 permettent également de basculer l'affichage des images sur les autres périphériques recevant des informations vidéo de l'ordinateur.

Les types de transmission vidéo ci-dessous (suivis d'exemples de périphériques qui les utilisent) sont pris en charge par les touches d'activation fn+f2 :

- LCD (écran d'ordinateur)
- VGA externe (la plupart des moniteurs externes)
- S-Vidéo (téléviseurs, caméscopes, lecteurs de DVD, magnétoscopes et cartes de capture vidéo avec prises d'entrée S-Vidéo)
- HDMI (téléviseurs, caméscopes, lecteurs de DVD, magnétoscopes et cartes de capture vidéo avec ports HDMI)
- Vidéo composite (téléviseurs, caméscopes, lecteurs de DVD, magnétoscopes et cartes de capture vidéo avec prises d'entrée vidéo composite)
 - REMARQUE: Les périphériques vidéo composites ne peuvent être connectés au système qu'à l'aide d'une station d'accueil en option.

Réduction de la luminosité de l'écran (fn+f3)

Appuyez sur fn+f3 pour réduire la luminosité de l'écran. Pour la réduire progressivement, maintenez ces touches enfoncées.

Augmentation de la luminosité de l'écran (fn+f4)

Appuyez sur fn+f4 pour augmenter la luminosité de l'écran. Pour l'augmenter progressivement, maintenez ces touches enfoncées.

Activation du mode QuickLock (fn+f6)

Appuyez sur fn+f6 pour activer la fonction de sécurité QuickLock.

QuickLock protège vos données en affichant la fenêtre d'ouverture de session du système d'exploitation. Lorsque cette fenêtre s'ouvre, il est impossible d'utiliser l'ordinateur avant d'avoir entré un mot de passe utilisateur ou administrateur Windows.

REMARQUE: Pour utiliser QuickLock, vous devez définir un mot de passe utilisateur ou administrateur Windows. Pour obtenir des instructions, reportez-vous à la section Aide et support.

Pour utiliser QuickLock, appuyez sur fn+f6 pour ouvrir la fenêtre d'ouverture de session et verrouiller l'ordinateur. Suivez ensuite les instructions à l'écran pour entrer votre mot de passe utilisateur ou administrateur Windows et utiliser l'ordinateur.

Désactivation du volume du haut-parleur (fn+f8)

Appuyez sur fn+f8 pour couper le son du haut-parleur. Appliquez la même combinaison de touches pour réactiver le son.

Réduction du volume du haut-parleur (fn+f10)

Appuyez sur fn+f10 pour réduire le volume du haut-parleur. Pour réduire progressivement le volume, maintenez ces touches enfoncées.

Augmentation du volume du haut-parleur (fn+f11)

Appuyez sur fn+f11 pour augmenter le volume du haut-parleur. Pour augmenter progressivement le volume, maintenez ces touches enfoncées.

3 Panneau de configuration HP Quick Launch Buttons

Ouverture du panneau de configuration HP Quick Launch Buttons

REMARQUE: Les fonctions de Quick Launch Buttons présentées dans cette section ne sont pas disponibles sur tous les ordinateurs.

Le panneau de configuration des boutons HP Quick Launch permet de gérer plusieurs tâches, notamment les suivantes :

- Ajout, modification et suppression des éléments du Q Menu
- Définition des options de réorganisation

REMARQUE: Pour afficher des informations sur un élément du panneau de configuration de Quick Launch Buttons, cliquez sur le bouton d'aide situé dans l'angle supérieur droit de la fenêtre.

Ouverture du panneau de configuration HP Quick Launch Buttons

Vous pouvez ouvrir le panneau de configuration HP Quick Launch Buttons de l'une des manières suivantes :

- Sélectionnez Démarrer > Panneau de configuration > Imprimantes et autres périphériques
 > Quick Launch Buttons.
- Double-cliquez sur l'icône HP Quick Launch Buttons dans la zone de notification, à l'extrémité droite de la barre des tâches.
- Cliquez avec le bouton droit sur l'icône HP Quick Launch Buttons dans la zone de notification, puis sélectionnez Ajuster les propriétés de HP Quick Launch Buttons.
- REMARQUE: Sur certains modèles, une icône peut s'afficher sur le bureau.

Affichage de Q Menu

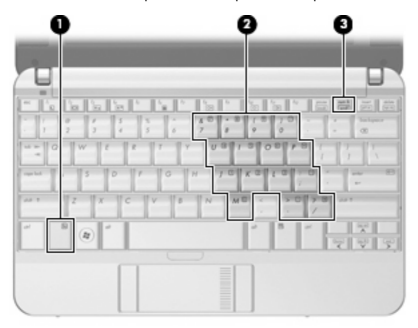
Q Menu offre un accès rapide à plusieurs des tâches système accessibles via les boutons, touches ou touches d'activation de la plupart des ordinateurs.

Pour afficher Q Menu sur le bureau :

Cliquez avec le bouton droit sur l'icône HP Quick Launch Buttons, puis sélectionnez Lancer Q Menu.

4 Utilisation des pavés numériques

L'ordinateur dispose d'un pavé numérique intégré et prend en charge un pavé numérique externe ou un clavier externe en option doté d'un pavé numérique.



	Composant	Description
(1)	Touche fn	Associée à une touche de fonction ou à la touche echap, permet d'exécuter les fonctions du système fréquemment utilisées.
(2)	Pavé numérique intégré	Peuvent être utilisées comme les touches d'un pavé numérique externe.
(3)	Touche num lk	Active le pavé numérique intégré lorsqu'elle est associée à la touche fn.

Utilisation du pavé numérique interne

Vous pouvez utiliser les 15 touches du pavé numérique interne comme les touches d'un clavier externe. Lorsque le pavé numérique interne est activé, les touches exécutent la fonction indiquée par l'icône représentée dans l'angle supérieur droit de la touche.

Activation et désactivation du pavé numérique interne

Appuyez sur fn+verr num pour activer le pavé numérique intégré. Appuyez de nouveau sur fn+verr num pour revenir aux fonctions clavier standard des touches.

REMARQUE: Le pavé numérique intégré ne fonctionnera pas si un pavé numérique ou un clavier externe est connecté à l'ordinateur.

Basculement des fonctions des touches du pavé numérique interne

Vous pouvez momentanément faire basculer les fonctions des touches entre le clavier standard et le pavé numérique interne à l'aide de la touche fn ou de la combinaison fn+maj.

- Pour changer la fonction d'une touche du pavé numérique alors que celui-ci est désactivé, appuyez sur la touche fn et maintenez-la enfoncée tout en appuyant sur la touche du pavé numérique.
- Pour utiliser momentanément les touches du pavé numérique comme des touches standard alors que le pavé numérique est activé :
 - Appuyez sur la touche fn et maintenez-la enfoncée pour taper des caractères minuscules.
 - Appuyez sur les touches fn+maj et maintenez-les enfoncées pour taper des caractères majuscules.

Utilisation d'un pavé numérique externe en option

Les touches de la plupart des pavés numériques externes fonctionnent différemment, selon que le verrouillage numérique est activé ou désactivé. (Le verrouillage numérique est désactivé en usine.) Par exemple :

- Lorsque le mode verr num est activé, la plupart des touches du pavé numérique insèrent des chiffres.
- Lorsque le mode verr num est désactivé, la plupart des touches du pavé numérique fonctionnent comme les touches de direction et les touches pg préc ou pg suiv.

Pour activer ou désactiver le verrouillage numérique sur un pavé numérique externe en cours de travail :

Appuyez sur la touche verr num du pavé numérique externe, et non sur celle de l'ordinateur.

5 Nettoyage du pavé tactile et du clavier

Un pavé tactile gras et sale peut entraîner des sautillements du pointeur à l'écran. Pour éviter ce problème, nettoyez le pavé tactile avec un chiffon humide et lavez-vous les mains fréquemment lorsque vous utilisez l'ordinateur.

▲ AVERTISSEMENT! Pour éviter tout risque de choc électrique et toute détérioration des composants internes, n'utilisez pas d'embout d'aspirateur pour nettoyer le clavier. L'utilisation d'un aspirateur peut entraîner le dépôt de poussières ménagères sur le clavier.

Nettoyez régulièrement le clavier pour éviter que les touches ne deviennent collantes et supprimer la poussière, les peluches et les particules susceptibles de se loger sous les touches. Utilisez une bombe dépoussiérante à air comprimé avec embout directionnel permettant d'insuffler de l'air sous le clavier et autour des touches et ainsi d'éliminer les particules.



Index

boutons activation et désactivation du pavé tactile 1 pavé tactile 1 boutons du pavé tactile, identification 1 C clavier, identification des touches d'activation 3	pave numerique interne activation et désactivation 9 basculement des fonctions de touche 9 utilisation 9 pavé tactile identification 1 utilisation 2 pavé tactile, identification de la zone de défilement 1 pavé tactile, identification du bouton d'activation et de désactivation 1	haut-parleur 6 description 3 réduction de la luminosité de l'écran 5 réduction du volume du haut- parleur 6 utilisation 4 touches de fonction 3 V veille, touche d'activation 4 verr num de pavé numérique
écran basculement de l'image 5 luminosité de l'écran, touches d'activation 5	périphériques de pointage configuration des préférences 1	externe 9 vidéo, types de transmission 5 vidéo composite 5
F fn, touche 3	Q Menu 7 QuickLock, touches d'activation 5	zone de défilement du pavé tactile 1
H HDMI 5 I image d'écran, basculement 5 informations système, touches d'activation 4	souris externe configuration des préférences 1 connexion 2 S-Vidéo 5	
L luminosité de l'écran, touches d'activation 5 P pavé numérique externe utilisation 9 verr num 9 pavé numérique intégré identification 8	touches d'activation activation de QuickLock 5 activation du mode veille 4 affichage des informations système 4 augmentation de la luminosité de l'écran 5 augmentation du volume du haut-parleur 6 basculement de l'image d'écran 5	