



Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for HP COMPAQ CQ58-D40SF. You'll find the answers to all your questions on the HP COMPAQ CQ58-D40SF in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

User manual HP COMPAQ CQ58-D40SF
User guide HP COMPAQ CQ58-D40SF
Operating instructions HP COMPAQ CQ58-D40SF
Instructions for use HP COMPAQ CQ58-D40SF
Instruction manual HP COMPAQ CQ58-D40SF

Manuel de l'utilisateur



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

Manual abstract:

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. Deuxième édition : avril 2013 Première édition : septembre 2012 Référence du document : 697142-052 Informations sur le produit

Ce guide décrit des fonctions communes à la plupart des modèles. Cependant, certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles sur votre ordinateur. Conditions d'utilisation du logiciel En installant, copiant, téléchargeant ou utilisant tout logiciel préinstallé sur cet ordinateur, vous reconnaissez être lié par les termes du présent contrat de licence utilisateur final (CLUF) HP. Si vous êtes en désaccord avec les termes de ce contrat, votre seul recours consiste à retourner le produit non utilisé dans sa totalité (matériel et logiciels) dans un délai de 14 jours, afin d'obtenir un remboursement conformément à la politique en matière de remboursement de votre lieu d'achat. Pour obtenir des informations complémentaires ou demander le remboursement intégral de l'ordinateur, veuillez contacter votre point de vente local (le vendeur). Notice d'avertissement relative à 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 ouvertures 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, pendant le fonctionnement de l'appareil. L'ordinateur et l'adaptateur secteur sont conformes aux limites de température de surface accessible à l'utilisateur, définies par la norme internationale sur la sécurité du matériel informatique (CEI 60950). iii iv Notice d'avertissement relative à la sécurité Sommaire I Premiers pas .

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

. I Meilleures pratiques

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

. I Activités amusantes à réaliser

.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 4 Détermination des logiciels

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

... 4 Partie avant

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

. 4 Côté droit

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
... 5 Côté gauche ..

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

6 Écran

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 8 Partie supérieure ..

.....
.....
.....

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
... 11 Touches

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... *12 Partie inférieure ..*

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... *13 Étiquettes ..*

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....

.....
.....
.....

..... 14.3 Connexion à un réseau ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 16 Connexion à un réseau sans fil

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 16 Utilisation des commandes des périphériques sans fil

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 16 Utilisation du bouton des périphériques sans fil

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 16 Utilisation des commandes du système d'exploitation

.....
.....
.....

.....
.....
. 17 Utilisation d'un réseau WLAN

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
... 17 Utilisation d'un fournisseur d'accès Internet ..

.....
.....

.....
.....
.....

.....
..... 17 Configuration d'un réseau WLAN ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....

.. 18 Configuration d'un routeur sans fil ...

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
..... 18 Protection de votre réseau WLAN

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
..... 18 Connexion à un réseau WLAN

.....
.....
.....

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

22 Utilisation des fonctions audio

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 22 Connexion de haut-parleurs ..

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.. 22 Connexion de haut-parleurs ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

. 23 Connexion d'un microphone

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

23 Vérification du son

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 23 Utilisation de la vidéo .

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

23 Connexion d'un moniteur ou d'un projecteur VGA

.....
.....

.....
.....
.....
.....

. 24 Connexion d'un téléviseur ou moniteur HDMI

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.... 28 Défilement

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 29 Pincement/zoom

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 29 Rotation (certains modèles uniquement) ..

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

... 30 Clic à 2 doigts (certains modèles uniquement) ..

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....

.... 30 Raccourci (certains modèles uniquement) .

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

. 31 Glisse sur le bord

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.. 31 Glisse sur le bord droit

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

... 31 Glisse sur le bord supérieur ..

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

..... 32 Glisse sur le bord gauche

.....

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 32 Utilisation du clavier et de la souris ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..... 33 Utilisation des touches ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

33 Utilisation des touches d'action

.....
.....
.....

.....
.....
.....

... 33 Utilisation des touches de raccourci de Microsoft Windows 8

.....
.....

..... 34 Utilisation des touches d'activation .

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 35 6 Gestion de l'alimentation

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 36 Activation du mode veille ou veille prolongée

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 36 Activation et désactivation du mode veille

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

... 36 Activation et sortie de la veille prolongée configurée par l'utilisateur ..

.....

.....
.....
.....

37 Définition d'une protection par mot de passe à la sortie de veille

.....
.....
.....

..... 37 Utilisation de la jauge de batterie et des paramètres d'alimentation ..

.....

.....
.....
.....

... 38 *Sélection d'un mode de gestion de l'alimentation ..*

.....
.....
.....

.... 51 *Remplacement d'un disque dur*

.....
.....
.....

... 52 *Utilisation du défragmenteur de disque*

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

54 *Utilisation du nettoyage de disque*

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

..... 54 *Ajout ou remplacement de modules mémoire*

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.. 55 *Mise à jour des programmes et des pilotes ...*

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

57 Nettoyage de votre ordinateur

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 58 Nettoyage de l'écran, des parties latérales et du capot ..

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

. 58 Nettoyage du pavé tactile et du clavier

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 58 Déplacement avec votre ordinateur ou transport .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 59 vii 9 Protection de votre ordinateur et de vos informations ..

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

60 Utilisation de mots de passe

.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 60 Définition de mots de passe Windows

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.... 61 Définition de mots de passe dans Setup Utility (BIOS)

.....

.....

.....

.....

.....
.....

.. 62 Utilisation d'un logiciel de sécurité sur Internet ...

.....

.....

.....

.....

.....
.....

.....
.....

..... 62 Utilisation d'un logiciel antivirus .

.....

.
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 63 Installation des mises à jour des logiciels HP et tiers ...

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

... 63 Protection de votre réseau sans fil

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.... 64 Sauvegarde des applications logicielles et des données

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....

. 64 Utilisation d'un verrou antivol en option

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

64 10 Utilisation de Setup Utility (BIOS) et des diagnostics système

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

. 65 Démarrage de Setup Utility (BIOS)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 65 Mise à jour du BIOS

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 65 Identification de la version du BIOS .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.. 65 Téléchargement d'une mise à jour du BIOS

.....

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....

.. 66 Utilisation des diagnostics système

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.. 67 11 Sauvegarde et restauration ...

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.. 68 Création de supports de restauration et de sauvegardes ...

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

... 68 Création d'un support de restauration HP ..

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

. 69 Restauration

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

. 70 Restauration facile et rapide avec la fonction Actualiser de Windows

.....
.....
.....
.....

.. 72 Tout supprimer et réinstaller Windows ...

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 72 Restauration avec HP Recovery Manager

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.. 73 Ce que vous devez savoir ...

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..... 73 Utilisation de la partition de restauration HP pour restaurer une image réduite (certains modèles uniquement) ..

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

..... 73 Utilisation du support de restauration HP pour la restauration .

.....
.....
.....

..... 74 Modification de la séquence d'amorçage de l'ordinateur

.....
.....
.....

..... 74 Retrait de la partition de restauration HP .

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.... 74 12 Caractéristiques techniques

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.. 76 Tension d'entrée

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

. 76 Environnement d'exploitation

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

76 13 Électricité statique

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.... 78 viii Index

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.. 79 ix x 1 Premiers pas Cet ordinateur est un outil puissant, qui a été conçu pour vous offrir une expérience de travail et de divertissement hors du commun. Pour profiter pleinement de votre ordinateur, lisez ce chapitre et découvrez les meilleures pratiques à adopter après l'installation, les activités amusantes que vous pouvez pratiquer avec votre ordinateur et l'emplacement de ressources HP supplémentaires. Meilleures pratiques Pour profiter au maximum de cet achat judicieux, nous vous recommandons de suivre la procédure suivante une fois l'ordinateur installé et enregistré : □ Prenez le temps de lire le guide

Concepts de base de Windows 8 afin d'explorer les nouvelles fonctionnalités de Windows®.

ASTUCE : Pour revenir rapidement à l'écran Démarrer depuis une application ouverte ou depuis le bureau, appuyez sur la touche avec le logo Windows de votre clavier. Appuyer de nouveau sur la touche représentant le logo de Windows permet de revenir à l'écran précédent. □ □ Si vous ne l'avez pas encore fait, connectez-vous à un réseau filaire ou sans fil. Vous trouverez plus de détails dans le chapitre Connexion à un réseau à la page 16. Familiarisez-vous avec le matériel et les logiciels de l'ordinateur. Pour plus d'informations, reportez-vous aux chapitres Découverte de votre ordinateur à la page 4 et Utilisation des fonctions de divertissement à la page 21. Achetez un logiciel antivirus ou mettez à jour celui que vous possédez déjà. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Utilisation d'un logiciel antivirus à la page 63. Sauvegardez le contenu de votre disque dur en créant des disques de restauration ou une unité flash de restauration. Reportez-vous à la section Sauvegarde et restauration à la page 68.

□ □ Activités amusantes à réaliser □ Vous savez que vous pouvez visionner des vidéos YouTube sur votre ordinateur. Mais saviez-vous que vous pouvez également connecter votre ordinateur à un téléviseur pour y visionner ces vidéos ? Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre Connexion d'un téléviseur ou moniteur HDMI à la page 25. Vous savez que vous pouvez écouter de la musique sur votre ordinateur. Mais saviez-vous que vous pouvez également diffuser des programmes radio sur l'ordinateur et écouter de la musique ou des émissions en provenance du monde entier ? Reportez-vous à la section Utilisation des fonctions audio à la page 22. Vous savez que vous pouvez créer de puissantes présentations à l'aide des applications Microsoft. Mais saviez-vous que vous pouvez également connecter votre ordinateur à un projecteur pour partager vos idées avec tout un groupe ? Reportez-vous à la section Connexion d'un moniteur ou d'un projecteur VGA à la page 24. □ □ Meilleures pratiques 1 Autres ressources HP Vous avez déjà utilisé le poster Instructions d'installation pour mettre en route votre ordinateur et accéder à ce manuel. Pour obtenir des détails sur le produit, des informations explicatives et bien plus encore, consultez ce tableau. Ressource Instructions d'installation Manuel des Concepts de base de Windows 8 Aide et support Pour accéder à la section Aide et support, à partir de l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications. Pour accéder au support des États-Unis, ouvrez la page [http://www.](http://www.hp.com/go/contactHP)

[hp.com/go/contactHP](http://www.hp.com/go/contactHP). Pour accéder au support international, ouvrez la page http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

Sécurité et ergonomie du poste de travail Pour accéder à ce manuel, sélectionnez l'application HP Support Assistant sur l'écran Démarrer, puis Poste de travail et Manuels de l'utilisateur, ou accédez à <http://www.hp.com/ergo>. Support international Pour obtenir un support technique dans votre langue, reportez-vous à l'adresse [http://welcome.](http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html)

[hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html](http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html). □ □ □ □ □ □ Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation Pour accéder à ce manuel, sélectionnez l'application HP Support Assistant sur l'écran Démarrer, puis Poste de travail et Manuels de l'utilisateur. □ Contenu □ □ □

Présentation de l'installation et des fonctions de l'ordinateur Présentation de l'utilisation et de la navigation dans Windows 8. Un large éventail d'informations pratiques et de conseils de dépannage. Disposition correcte du poste de travail Conseils sur les positions et habitudes de travail à adopter pour optimiser le confort et réduire les risques de blessures Informations sur la sécurité électrique et mécanique Discuter en ligne avec un technicien HP.

Envoi d'un courrier électronique au support technique. Obtention des numéros de téléphone du support international.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)

[CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)

<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

Adresses des centres de service HP Avis de réglementation importants (notamment des informations sur la mise au rebut des batteries).

2 Chapitre 1 Premiers pas Ressource Garantie limitée* Pour accéder à la garantie, sélectionnez l'application HP Support Assistant dans le menu Démarrer, sélectionnez Poste de travail, puis Garantie et services, ou accédez à <http://www.hp.com/go/orderdocuments>. Contenu Informations de garantie spécifiques à cet ordinateur. *Vous pouvez trouver la Garantie limitée HP expressément prévue applicable à votre produit avec les guides utilisateur de votre ordinateur et/ou sur le CD/DVD fourni dans la boîte. Dans certains pays/certaines régions, HP peut fournir une version imprimée de la garantie limitée HP avec le produit. Pour les pays/régions où la version imprimée de la garantie n'est pas fournie, vous pouvez demander une copie sur le site

<http://www.hp.com/go/orderdocuments> ou envoyer un courrier à l'adresse : Amérique du Nord : Hewlett-Packard, MS POD, 11311 Chinden Blvd., Boise, ID 83714, États-Unis Europe, Moyen-Orient, Afrique : Hewlett-Packard, POD, Via G.

Di Vittorio, 9, 20063, Cernusco s/Naviglio (MI), Italie Asie-Pacifique : Hewlett-Packard, POD, P.O. Box 200, Alexandra Post Office, Singapore 911507 Lorsque vous demandez une copie imprimée de votre garantie, veuillez inclure votre numéro de produit, la période de garantie (indiquée sur l'étiquette de service), votre nom et votre adresse postale. IMPORTANT : Ne renvoyez PAS votre produit HP aux adresses ci-dessus. Pour accéder au support des États-Unis, ouvrez la page <http://www.hp.com/go/contactHP>. Pour accéder au support international, ouvrez la page http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html. Autres ressources HP 3 2 Découverte de votre ordinateur Recherche d'informations sur le matériel et les logiciels Détermination du matériel Pour afficher le matériel installé sur votre ordinateur : 1. 2. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, puis sélectionnez Panneau de configuration. Sélectionnez Système et sécurité, puis dans la zone Système, cliquez sur Gestionnaire de périphériques. La liste présente tous les périphériques installés sur votre ordinateur. Détermination des logiciels Pour afficher les logiciels installés sur votre ordinateur, dans le menu Démarrer, faites un clic droit ou faites glisser le pavé tactile du haut vers le bas pour afficher la barre d'outils des applications, puis cliquez sur l'icône Toutes les applications. Partie avant Élément Haut-parleurs (2) Description Émettent le son. 4 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Côté droit Élément (1) Unité optique Description Permet de lire un disque optique. REMARQUE : Sur certains modèles, l'unité optique écrit également sur un disque optique.

[hp.com/go/contactHP](http://www.hp.com/go/contactHP). Pour accéder au support international, ouvrez la page http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html. Autres ressources HP 3 2 Découverte de votre ordinateur Recherche d'informations sur le matériel et les logiciels Détermination du matériel Pour afficher le matériel installé sur votre ordinateur : 1. 2. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, puis sélectionnez Panneau de configuration. Sélectionnez Système et sécurité, puis dans la zone Système, cliquez sur Gestionnaire de périphériques. La liste présente tous les périphériques installés sur votre ordinateur. Détermination des logiciels Pour afficher les logiciels installés sur votre ordinateur, dans le menu Démarrer, faites un clic droit ou faites glisser le pavé tactile du haut vers le bas pour afficher la barre d'outils des applications, puis cliquez sur l'icône Toutes les applications. Partie avant Élément Haut-parleurs (2) Description Émettent le son. 4 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Côté droit Élément (1) Unité optique Description Permet de lire un disque optique. REMARQUE : Sur certains modèles, l'unité optique écrit également sur un disque optique.

(2) Voyant de l'unité optique Vert : l'unité optique est active. Éteint : l'unité optique est inactive. (3) (4) Bouton d'éjection de l'unité optique Ports USB 2.0 (2) Libère le chargeur. Permettent de connecter des périphériques USB en option. REMARQUE : Pour plus d'informations sur les différents types de ports USB, reportez-vous à la section Utilisation d'un périphérique USB à la page 44. (5) Voyant de l'adaptateur secteur Blanc : L'adaptateur secteur est branché et la batterie n'est pas chargée. Orange : l'adaptateur secteur est branché et la batterie est en charge. Éteint : l'ordinateur utilise une alimentation en courant continu. (6) (7) Connecteur d'alimentation Connecteur pour câble antivol Permet de connecter un adaptateur secteur. 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. Côté droit 5 Côté gauche Élément (1) Port pour moniteur externe Description Permet de connecter un projecteur ou un moniteur VGA externe. Permet de faire circuler l'air pour refroidir les éléments 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. (2) Ouverture d'aération (3) Prise RJ-45 (réseau) Permet de connecter un câble réseau. (4) Port HDMI Permet de connecter un périphérique audio ou vidéo en option, par exemple un téléviseur haute définition ou un périphérique audio ou numérique compatible. Permet de connecter un périphérique USB en option. REMARQUE : Pour plus d'informations sur les différents types de ports USB, reportez-vous à la section Utilisation d'un périphérique USB à la page 44. (5) Port USB 2.0 (6) Prise d'entrée audio (microphone) Permet de connecter un microphone avec casque, un microphone stéréo ou un microphone mono en option. Permet de connecter des haut-parleurs stéréo avec alimentation, un casque, des écouteurs ou un câble audio de télévision en option. AVERTISSEMENT ! Pour réduire le risque de lésions, réglez le volume avant d'utiliser un casque, des écouteurs ou un micro-casque. Pour plus d'informations sur la sécurité, reportez-vous au manuel Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation. REMARQUE : Le branchement d'un périphérique sur une prise du casque entraîne la désactivation des haut-parleurs de l'ordinateur. (7) Prise de sortie audio (casque) 6 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Élément (8) Connecteur de support numérique Description Lit et enregistre des données sur des cartes mémoire numériques, telles que des cartes SD (Secure Digital). Blanc clignotant : le disque dur est en cours d'accès. (9) Voyant du disque dur (10) Voyant d'alimentation Blanc : l'ordinateur est sous tension.

(2) Voyant de l'unité optique Vert : l'unité optique est active. Éteint : l'unité optique est inactive. (3) (4) Bouton d'éjection de l'unité optique Ports USB 2.0 (2) Libère le chargeur. Permettent de connecter des périphériques USB en option. REMARQUE : Pour plus d'informations sur les différents types de ports USB, reportez-vous à la section Utilisation d'un périphérique USB à la page 44. (5) Voyant de l'adaptateur secteur Blanc : L'adaptateur secteur est branché et la batterie n'est pas chargée. Orange : l'adaptateur secteur est branché et la batterie est en charge. Éteint : l'ordinateur utilise une alimentation en courant continu. (6) (7) Connecteur d'alimentation Connecteur pour câble antivol Permet de connecter un adaptateur secteur.

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. Côté droit 5 Côté gauche Élément (1) Port pour moniteur externe Description Permet de connecter un projecteur ou un moniteur VGA externe. Permet de faire circuler l'air pour refroidir les éléments 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. (2) Ouverture d'aération (3) Prise RJ-45 (réseau) Permet de connecter un câble réseau. (4) Port HDMI Permet de connecter un périphérique audio ou vidéo en option, par exemple un téléviseur haute définition ou un périphérique audio ou numérique compatible. Permet de connecter un périphérique USB en option. REMARQUE : Pour plus d'informations sur les différents types de ports USB, reportez-vous à la section Utilisation d'un périphérique USB à la page 44. (5) Port USB 2.0 (6) Prise d'entrée audio (microphone) Permet de connecter un microphone avec casque, un microphone stéréo ou un microphone mono en option. Permet de connecter des haut-parleurs stéréo avec alimentation, un casque, des écouteurs ou un câble audio de télévision en option.

AVERTISSEMENT ! Pour réduire le risque de lésions, réglez le volume avant d'utiliser un casque, des écouteurs ou un micro-casque. Pour plus d'informations sur la sécurité, reportez-vous au manuel Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation. REMARQUE : Le branchement d'un périphérique sur une prise du casque entraîne la désactivation des haut-parleurs de l'ordinateur. (7) Prise de sortie audio (casque) 6

Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Élément (8) Connecteur de support numérique Description Lit et enregistre des données sur des cartes mémoire numériques, telles que des cartes SD (Secure Digital). Blanc clignotant : le disque dur est en cours d'accès. (9) Voyant du disque dur (10) Voyant d'alimentation Blanc : l'ordinateur est sous tension.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)

<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

Blanc clignotant : l'ordinateur est en veille, un mode qui offre des économies d'énergie.

L'ordinateur coupe l'alimentation vers l'écran et d'autres éléments inutiles. Éteint : l'ordinateur est hors tension ou en veille prolongée. La veille prolongée est le mode qui offre les plus grandes économies d'énergie possibles. □ Côté gauche 7 Écran Élément (1) Interrupteur d'écran interne Description Désactive l'affichage et active le mode veille si l'écran est fermé lorsque l'ordinateur est sous tension. REMARQUE : L'interrupteur d'écran interne n'est pas visible depuis l'extérieur de l'ordinateur. (2) (3) Microphone interne Webcam Permet d'enregistrer les sons. Permet d'enregistrer des vidéos, de prendre des photos, d'organiser des visioconférences et de discuter en ligne en échangeant des vidéos. Pour utiliser la webcam, dans l'écran Démarrer, tapez cyberlink, puis sélectionnez CyberLink YouCam dans la liste des applications. (4) (5) Voyant de la webcam Antenne WLAN* Allumé : la webcam est en cours d'utilisation. Émettent et reçoivent des signaux sans fil pour communiquer avec des réseaux locaux sans fil (WLAN).

*Cette antenne n'est pas apparente de l'extérieur de l'ordinateur. Pour optimiser les transmissions, évitez d'obstruer la zone située immédiatement autour de l'antenne. Pour connaître les avis de réglementation relatifs aux fonctions sans fil, reportez-vous à la section du manuel Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation relative à votre pays ou région. Ce manuel est disponible dans Aide et support. Pour accéder à la section Aide et support, à partir de l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications.

8 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Partie supérieure pavé tactile Élément (1) (2) bouton d'activation/désactivation du pavé tactile Voyant du pavé tactile Description Permet d'activer ou de désactiver le pavé tactile. □ □ Allumé : le pavé tactile est désactivé. Éteint : le pavé tactile est activé. (3) (4) (5) Zone du pavé tactile Bouton gauche du pavé tactile Bouton droit du pavé tactile Déplace le pointeur à l'écran pour sélectionner ou activer des éléments à l'écran. Fonctionne comme le bouton gauche d'une souris externe.

Fonctionne comme le bouton droit d'une souris externe. Partie supérieure 9 Voyants Élément (1) (2) Voyant verr maj Voyant d'alimentation Description Allumé : le verrouillage des majuscules est activé ; tous les caractères apparaissent en majuscules. □ □ Blanc : l'ordinateur est sous tension. Blanc clignotant : l'ordinateur est en veille, un mode qui offre des économies d'énergie. L'ordinateur coupe l'alimentation vers l'écran et d'autres éléments inutiles. Éteint : l'ordinateur est hors tension ou en veille prolongée. La veille prolongée est le mode qui offre les plus grandes économies d'énergie possibles. Blanc : un appareil sans fil intégré, tel qu'un périphérique de réseau local sans fil (WLAN) et/ou un périphérique Bluetooth®, est activé. Orange : tous les périphériques sans fil sont désactivés. □ (3) Voyant des périphériques sans fil □ □ 10 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Boutons Élément Interrupteur d'alimentation Description □ □ □ Lorsque l'ordinateur est hors tension, appuyez sur cet interrupteur pour le mettre sous tension.

Lorsque l'ordinateur est en veille, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour quitter ce mode. Lorsque l'ordinateur est en veille prolongée, appuyez brièvement sur cet interrupteur pour quitter ce mode. ATTENTION : Appuyer et maintenir enfoncé le bouton d'alimentation se traduira par une perte des données non sauvegardées. Si l'ordinateur cesse de répondre et que vous ne parvenez pas à l'éteindre à l'aide des procédures d'arrêt Microsoft® Windows, appuyez sur l'interrupteur d'alimentation pendant au moins 5 secondes pour le mettre hors tension. Pour en savoir plus sur vos paramètres d'alimentation : 1.

2. Dans l'écran Démarrer, tapez options d'alimentation. Cliquez sur Paramètres, puis sélectionnez Options d'alimentation dans la liste d'options qui s'affichent, ou accédez à Gestion de l'alimentation à la page 36. Partie supérieure 11 Touches Élément (1) (2) (3) Touche echap touche fn Touche avec le logo Windows Description En appuyant simultanément sur cette touche et la touche fn, vous affichez les informations système. En appuyant simultanément sur cette touche et la touche echap, vous affichez les informations système.

Affiche l'écran Démarrer. (4) (5) Touches d'action Touche des applications Windows Exécutent les fonctions système fréquemment utilisées. Affiche les options d'un objet sélectionné. ` 12 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Partie inférieure Élément (1) (2) Compartiment de la batterie Ouvertures d'aération (3) Description Contient la batterie. 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. (3) Loquet de dégagement de la batterie Permet de libérer la batterie de son compartiment. Partie inférieure 13 Élément (4) Compartiment du module sans fil et du module mémoire Description Contient le module sans fil et le module mémoire. ATTENTION : 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.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

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 par le biais d'Aide et support. Pour accéder à la section Aide et support, à partir de l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications. Contient le disque dur. (5) Compartiment de disque dur 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. Les étiquettes sont situées dans des emplacements faciles d'accès. □ Étiquette de service : fournit des informations importantes, et notamment : Élément (1) (2) (3) (4) (5) Nom du produit Numéro de série Numéro du produit Période de garantie Description du modèle (certains modèles uniquement) 14 Chapitre 2 Découverte de votre ordinateur Vous devez disposer de ces informations lorsque vous contactez le support. L'étiquette de service est apposée sous l'ordinateur. □ □ Étiquette de conformité : fournit des informations sur les réglementations applicables à l'ordinateur. L'étiquette de conformité est apposée dans le compartiment de la batterie. Étiquette(s) de certification des périphériques sans fil : 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.

Si votre modèle d'ordinateur intègre un ou plusieurs périphériques sans fil, une ou plusieurs étiquettes de certification ont été placées sur l'ordinateur. Ces informations vous seront utiles lors de vos déplacements à l'étranger. Les étiquettes de certification des périphériques sans fil sont apposées à l'intérieur du compartiment de batterie. Étiquettes 15 3 Connexion à un réseau Votre ordinateur peut voyager avec vous, partout où vous allez. Mais même à la maison, vous pouvez découvrir le monde et accéder à des informations depuis des millions de sites Web. Il vous suffit pour cela de votre ordinateur et d'une connexion réseau filaire ou sans fil. Ce chapitre vous aide à vous connecter au monde. Connexion à un réseau sans fil La technologie sans fil transfère les données au moyen d'ondes radio au lieu d'utiliser des câbles. Votre ordinateur peut être équipé d'un ou de plusieurs des périphériques sans fil suivants : □ Périphérique de réseau local sans fil (WLAN) : connecte l'ordinateur aux réseaux locaux sans fil (communément appelés réseaux Wi-Fi, réseaux locaux sans fil ou réseaux WLAN) dans des entreprises, à domicile et dans des lieux publics tels que les aéroports, les restaurants, les cafés, les hôtels et les universités. Dans un WLAN, le périphérique sans fil intégré à votre ordinateur communique avec un routeur sans fil ou un point d'accès sans fil.

Périphérique Bluetooth : permet de créer un réseau local personnel (PAN) en vue de se connecter à d'autres périphériques Bluetooth tels que des ordinateurs, des téléphones, des imprimantes, des écouteurs, des haut-parleurs et des appareils photos. Dans un réseau personnel, chaque périphérique communique directement avec les autres périphériques. Ceux-ci doivent se trouver à une distance relativement proche les uns des autres, généralement à moins de 10 mètres. □ Pour plus d'informations sur la technologie sans fil, reportez-vous aux informations et cliquez sur les liens disponibles dans Aide et support. Pour accéder à la section Aide et support, à partir de l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications.

Utilisation des commandes des périphériques sans fil Vous disposez des éléments suivants pour contrôler les périphériques sans fil de votre ordinateur : □ □ Bouton, commutateur ou touche des périphériques sans fil (appelé « bouton des périphériques sans fil » dans ce chapitre) Commandes du système d'exploitation Utilisation du bouton des périphériques sans fil L'ordinateur est équipé d'un bouton des périphériques sans fil, d'un ou plusieurs périphériques sans fil et d'un ou deux voyants de périphériques sans fil, selon le modèle. Tous les périphériques sans fil de votre ordinateur sont activés en usine ; le voyant des périphériques sans fil s'allume donc (en blanc) quand vous mettez sous tension votre ordinateur. Le voyant des périphériques sans fil indique l'état de l'alimentation générale de vos périphériques et non pas l'état de chaque périphérique. Si le voyant est blanc, cela signifie qu'au moins un périphérique sans fil est activé. Si le voyant est orange, tous les périphériques sans fil sont désactivés.

Les périphériques sans fil sont activés en usine. Vous pouvez utiliser le bouton des périphériques sans fil pour les activer ou les désactiver simultanément. 16 Chapitre 3 Connexion à un réseau Utilisation des commandes du système d'exploitation Le Centre Réseau et partage vous permet de configurer une connexion ou un réseau, de vous connecter à un réseau, de gérer les réseaux sans fil et de diagnostiquer et résoudre les problèmes liés au réseau. Pour utiliser les commandes du système d'exploitation : 1. 2. Dans l'écran Démarrer, tapez réseau et partage. Cliquez sur Paramètres, puis sélectionnez Centre réseau et partage dans la liste des options qui s'affiche.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

Pour plus d'informations, reportez-vous à Aide et support. Pour accéder à la section Aide et support, à partir de l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications. Utilisation d'un réseau WLAN Un périphérique WLAN permet d'accéder à un réseau local sans fil (WLAN), constitué d'autres ordinateurs et accessoires qui sont reliés par un routeur sans fil ou un point d'accès sans fil.

REMARQUE : Les termes routeur sans fil et point d'accès sans fil sont souvent utilisés indifféremment. □ Les réseaux WLAN de grande envergure, comme un réseau WLAN d'entreprise ou public, utilisent généralement des points d'accès sans fil, capables de prendre en charge un grand nombre d'ordinateurs et d'accessoires et de séparer les fonctions réseau vitales. Les réseaux WLAN domestiques ou ceux des petites entreprises utilisent généralement un routeur sans fil, qui permet à de nombreux ordinateurs filaires et sans fil de partager une connexion Internet, une imprimante et des fichiers sans besoin d'un équipement matériel ou d'un logiciel supplémentaire. □ Pour utiliser le périphérique WLAN sur votre ordinateur, vous devez vous connecter à une infrastructure WLAN (fournie par un fournisseur de service ou un réseau public ou d'entreprise). Utilisation d'un fournisseur d'accès Internet Lorsque vous configurez l'accès à Internet à votre domicile, vous devez créer un compte auprès d'un fournisseur d'accès Internet (FAI). Contactez un FAI local pour vous abonner à un service d'accès à Internet et acheter un modem. Votre FAI vous aidera pour la configuration du modem, pour l'installation d'un câble réseau pour connecter votre routeur sans fil au modem, et pour tester le service Internet. **REMARQUE :** Votre FAI vous attribuera un nom d'utilisateur et un mot de passe pour accéder à Internet. Enregistrez ces informations et conservez-les en lieu sûr. Connexion à un réseau sans fil 17 Configuration d'un réseau WLAN Pour configurer un réseau WLAN et accéder à Internet, vous devez disposer du matériel suivant : □ □ □ Un modem à large bande (DSL ou câble) (1) et un accès Internet haut débit souscrit auprès d'un fournisseur d'accès Internet Un routeur sans fil (2) (acheté séparément).

Un ordinateur sans fil (3) **REMARQUE :** Certains modems sont dotés d'un routeur sans fil intégré. Contactez votre FAI pour déterminer votre type de modem.

L'illustration ci-après représente une installation de réseau sans fil connecté à Internet. Au fur et à mesure que le réseau se développe, vous pouvez y connecter d'autres ordinateurs sans fil et filaires pour accéder à Internet. Si vous avez besoin d'aide pour configurer votre réseau WLAN, consultez les informations fournies par le fabricant de votre routeur ou par votre FAI.

Configuration d'un routeur sans fil Pour obtenir une aide pour configurer un réseau WLAN, consultez les informations fournies par le fabricant de votre routeur ou votre fournisseur d'accès Internet. **REMARQUE :** Nous vous recommandons de commencer par connecter votre nouvel ordinateur sans fil au routeur à l'aide du câble réseau fourni avec celui-ci. Lorsque l'ordinateur parvient à se connecter à Internet, déconnectez le câble et accédez à Internet par le biais de votre réseau sans fil. Protection de votre réseau WLAN Lorsque vous configurez un réseau WLAN ou accédez à un réseau WLAN existant, activez toujours les fonctions de sécurité pour protéger votre réseau contre les accès non autorisés. Les réseaux WLAN situés dans les lieux publics (bornes d'accès), tels que les cafés et les aéroports, ne fournissent pas nécessairement de garantie de sécurité.

Si la sécurité de votre ordinateur lorsque vous êtes connecté à une zone d'accès vous préoccupe, limitez vos activités sur le réseau à l'échange de courriers électroniques non confidentiels et à la navigation standard sur Internet. Les signaux radio sans fil se déplacent en dehors du réseau ; par conséquent, d'autres périphériques WLAN peuvent recevoir les signaux non protégés. Prenez les mesures suivantes pour protéger votre réseau WLAN : □ Utilisez un pare-feu. Un pare-feu vérifie les données et les requêtes de données envoyées à votre réseau et élimine tout élément suspect. Les pare-feu peuvent être de type logiciel ou matériel. Certains réseaux utilisent une combinaison des deux types. □ Utilisation d'un cryptage des données sans fil 18 Chapitre 3 Connexion à un réseau Le cryptage des données sans fil utilise des paramètres de sécurité pour crypter et décrypter les données transmises sur le réseau. Pour plus d'informations, reportez-vous à Aide et support. Pour accéder à la section Aide et support, à partir de l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications. Connexion à un réseau WLAN Pour vous connecter au réseau WLAN, suivez les étapes suivantes : 1.

Assurez-vous que le périphérique WLAN est actif. Si le périphérique est allumé, le voyant des périphériques sans fil est blanc. Si le voyant est orange, appuyez sur le bouton des périphériques sans fil. Sur le bureau, cliquez sur l'icône état du réseau dans la zone de notification, à l'extrémité droite de la barre des tâches. Sélectionnez votre réseau WLAN dans la liste. Cliquez sur Connecter. S'il s'agit d'un réseau WLAN sécurisé, vous êtes invité à saisir un code de sécurité. Entrez le code, puis cliquez sur OK pour terminer la connexion. **REMARQUE :** Si aucun réseau WLAN ne figure dans la liste, vous pouvez être hors de portée d'un routeur sans fil ou d'un point d'accès.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

REMARQUE : Si le réseau WLAN auquel vous souhaitez vous connecter n'apparaît pas dans la liste, ouvrez le Centre réseau et partage.

Pour accéder au Centre réseau et partage, dans l'écran Démarrer, tapez réseau et partage. Cliquez sur Paramètres, puis sélectionnez Centre réseau et partage dans la liste des options qui s'affiche. Sélectionnez Configurer une nouvelle connexion ou un nouveau réseau. Une liste d'options s'affiche, vous permettant de rechercher manuellement un réseau et de vous y connecter ou bien de créer une nouvelle connexion réseau. Une fois la connexion établie, placez le pointeur sur l'icône d'état du réseau dans la zone de notification à l'extrémité droite de la barre de tâches pour vérifier le nom et l'état de la connexion.

REMARQUE : La plage de fonctionnement (distance parcourue par les signaux sans fil) dépend de l'implémentation WLAN, du fabricant du routeur et des interférences produites par d'autres appareils électroniques ou d'autres barrières structurelles telles que murs et sols. 2. 3. 4. Utilisation de périphériques sans fil Bluetooth (certains modèles uniquement) Un périphérique Bluetooth permet d'établir des communications sans fil de faible portée, pouvant remplacer les connexions filaires physiques traditionnellement utilisées pour relier les périphériques électroniques suivants : □ □ □ □ Ordinateurs (de bureau, portable, PDA) Téléphones (portable, sans fil, smartphone) Périphériques d'imagerie (imprimante, appareil photo) Périphériques audio (casque, haut-parleurs) Souris Les périphériques Bluetooth offrent une fonctionnalité peer-to-peer qui vous permet de créer un réseau personnel sans fil (PAN) de périphériques Bluetooth.

Pour plus d'informations sur la configuration et l'utilisation des périphériques Bluetooth, reportez-vous à l'aide du logiciel Bluetooth. Connexion à un réseau sans fil 19 Connexion à un réseau filaire Une connexion LAN nécessite un câble réseau, vendu séparément. **AVERTISSEMENT !** Pour éviter tout risque de choc électrique, d'incendie ou d'endommagement de l'équipement, ne branchez pas de câble modem ou téléphonique sur une prise RJ-45 (réseau). Connexion à un réseau local (LAN) Utilisez une connexion LAN si vous souhaitez connecter directement l'ordinateur à un routeur installé à votre domicile (plutôt que de travailler sans fil) ou si vous souhaitez le connecter à un réseau existant de votre entreprise. La connexion à un réseau LAN nécessite un câble (réseau) RJ-45 à 8 broches. Pour connecter le câble réseau, procédez comme suit : 1. 2. Branchez le câble réseau sur la prise réseau (1) de l'ordinateur. Branchez l'autre extrémité du câble réseau sur une prise réseau murale (2) ou un routeur. **REMARQUE :** Si le câble réseau inclut un circuit de suppression des parasites (3) qui élimine les interférences produites par des appareils de télévision ou de radio, orientez l'extrémité du câble contenant ce circuit vers l'ordinateur.

20 Chapitre 3 Connexion à un réseau 4 Utilisation des fonctions de divertissement Utilisez votre ordinateur HP comme un centre de divertissement : discutez à l'aide de la webcam, écoutez et gérez votre musique, téléchargez et regardez des films. Pour rendre votre ordinateur encore plus performant en tant que centre de divertissement, connectez des périphériques externes, tels que des haut-parleurs, un casque, un moniteur, un projecteur, une TV et, sur certains modèles, des périphériques haute définition. Fonctions multimédia Ce chapitre présente certaines des fonctions de divertissement offertes par votre ordinateur. Élément (1) (2) Microphone interne Webcam Description Permet d'enregistrer les sons. Permet d'enregistrer des vidéos et de prendre des photos. Dans l'écran Démarrer, tapez cyberlink, puis sélectionnez CyberLink YouCam dans la liste des applications. (3) (4) Voyant de la webcam Ports USB 2.0 Allumé : la webcam est en cours d'utilisation. Permettent de connecter des périphériques USB en option. **REMARQUE :** Pour plus d'informations sur les différents types de ports USB, reportez-vous à la section Utilisation d'un périphérique USB à la page 44.

21 Élément (5) Unité optique Description Permet de lire un disque optique. **REMARQUE :** Sur certains modèles, l'unité optique écrit également sur un disque optique. (6) (7) Haut-parleurs Prise de sortie audio (casque) Émettent le son. 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. **AVERTISSEMENT !** Pour éviter tout risque de blessure corporelle, réglez le volume avant de mettre un casque ou des écouteurs.

Pour plus d'informations sur la sécurité, reportez-vous au manuel Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation. (8) Prise d'entrée audio (microphone) Permet de connecter un microphone avec casque, un microphone stéréo ou un microphone mono en option. Permet de connecter un périphérique audio ou vidéo en option, par exemple un téléviseur haute définition, un composant audio ou numérique compatible ou un périphérique HDMI haute vitesse. Permet de connecter un projecteur ou un moniteur VGA externe. (9) Port HDMI (10) Port pour moniteur externe Utilisation de la webcam Votre ordinateur possède une webcam intégrée, un puissant outil de réseau social qui vous permet de communiquer étroitement avec vos amis et collègues, qu'ils habitent la porte à côté ou à l'autre bout du monde.

Avec cette webcam, vous pouvez diffuser de la vidéo dans votre logiciel de messagerie instantanée, capturer et partager de la vidéo, mais aussi prendre des photos.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

□ Pour démarrer la webcam à partir de l'écran Démarrer, tapez cyberlink, puis sélectionnez CyberLink YouCam dans la liste des applications. Pour plus d'informations sur l'utilisation de la webcam, accédez à Aide et support. Dans l'écran Démarrer, tapez aide, puis sélectionnez Aide et support dans la liste des applications. Utilisation des fonctions audio Sur votre ordinateur HP, vous pouvez lire des CD audio, télécharger et écouter de la musique, écouter du contenu audio depuis Internet (y compris des programmes radio), enregistrer du son, ou encore mélanger du son et de la vidéo pour créer des animations multimédia. Pour une meilleure écoute, vous pouvez connecter des périphériques audio externes, tels que des haut-parleurs ou casques. Connexion de haut-parleurs Vous pouvez connecter des haut-parleurs filaires sur les ports USB (ou sur la prise de sortie audio) de votre ordinateur ou sur une station d'accueil. Pour connecter les haut-parleurs à votre ordinateur via une liaison sans fil, suivez les instructions fournies par le constructeur. Pour connecter des haut-parleurs haute définition, reportez-vous à la 22 Chapitre 4 Utilisation des fonctions de divertissement section Configuration des paramètres audio (avec un téléviseur HDMI) à la page 26. Avant de connecter des périphériques audio, assurez-vous de régler le volume.

Connexion de haut-parleurs Vous pouvez connecter un casque filaire à la prise casque de votre ordinateur. Pour connecter un casque ou des haut-parleurs sans fil à votre ordinateur, suivez les instructions fournies par le constructeur. AVERTISSEMENT ! Pour éviter tout risque de blessure corporelle, réglez le volume avant de mettre un casque ou des écouteurs. Pour plus d'informations sur la sécurité, reportez-vous au manuel Informations sur les réglementations, la sécurité et les conditions d'utilisation. Connexion d'un microphone Pour enregistrer des sons, connectez un microphone à la prise microphone de l'ordinateur. Pour de meilleurs résultats lors de l'enregistrement, parlez directement dans le micro et enregistrez le son dans un environnement silencieux. Vérification du son Pour vérifier les fonctions audio de l'ordinateur, procédez comme suit : 1. 2. 3. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, puis sélectionnez Panneau de configuration dans la liste des applications.

Sélectionnez Matériel et audio > Son. Dans la boîte de dialogue Son, cliquez sur l'onglet Sons. Sous Événements, sélectionnez un événement audio, comme un bip ou une alarme, puis cliquez sur le bouton Tester. Les haut-parleurs ou le casque connecté doivent alors émettre un son. Pour vérifier les fonctions d'enregistrement de l'ordinateur, procédez comme suit : 1.

2. 3. Dans l'écran Démarrer, tapez enregistreur, puis sélectionnez Enregistreur audio dans la liste des applications. Cliquez sur Démarrer l'enregistrement, puis parlez dans le micro. Enregistrez le fichier sur le bureau.

Ouvrez un logiciel multimédia et lisez l'enregistrement. Pour confirmer ou modifier les paramètres audio sur votre ordinateur : 1. 2. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, puis sélectionnez Panneau de configuration dans la liste des applications. Sélectionnez Matériel et audio > Son. Pour confirmer ou modifier les paramètres audio sur votre ordinateur : Utilisation de la vidéo Votre ordinateur HP est un appareil doté de puissantes fonctions vidéo ; il vous permet de regarder des flux vidéo sur vos sites Web préférés et de télécharger de la vidéo et des films pour un visionnage ultérieur, sans accès réseau. Utilisation de la vidéo 23 Pour un meilleur visionnage, vous pouvez connecter un moniteur externe, un projecteur ou un téléviseur à l'un des ports vidéo de l'ordinateur. La plupart des ordinateurs possèdent un port VGA (Video Graphics Array), qui permet de connecter des périphériques vidéo analogiques. Certains ordinateurs sont équipés d'un port d'interface multimédia haute définition (HDMI), qui vous permet de connecter un moniteur ou un téléviseur haute définition. IMPORTANT : Vérifiez que le périphérique externe est connecté au bon port de l'ordinateur, à l'aide du câble adéquat.

Reportez-vous aux instructions fournies par le constructeur si vous avez des questions. Connexion d'un moniteur ou d'un projecteur VGA Pour afficher l'image de l'écran de l'ordinateur sur un moniteur VGA externe ou pour la projeter dans le cadre d'une présentation, connectez un moniteur ou un projecteur au port VGA de l'ordinateur. Pour connecter un moniteur ou un projecteur : 1. Connectez une extrémité du câble VGA sur le moniteur ou le projecteur et l'autre extrémité sur le port VGA de l'ordinateur, comme sur l'illustration. 2. Appuyez sur la touche f4 pour faire basculer l'image de l'écran entre quatre états d'affichage : □ □ □ □ Écran du PC uniquement : affiche l'image de l'écran uniquement sur l'ordinateur. Dupliquer : affiche l'image de l'écran simultanément sur l'ordinateur et sur le périphérique externe. Étendre : affiche l'image étendue à la fois sur l'ordinateur et sur le périphérique externe. Deuxième écran uniquement : affiche l'image de l'écran uniquement sur le périphérique externe. Chaque fois que vous appuyez sur la touche f4, l'état de l'affichage change. REMARQUE : Réglez la résolution de l'écran du périphérique externe, notamment si vous choisissez le mode Étendre. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, puis sélectionnez Panneau de configuration dans la liste des applications. Sélectionnez Apparence et personnalisation, puis cliquez sur Modifier la résolution de l'écran dans la section Affichage pour des résultats optimaux. 24 Chapitre 4 Utilisation des fonctions de divertissement Connexion d'un téléviseur ou moniteur HDMI Pour afficher l'image de l'écran de l'ordinateur sur un téléviseur ou un moniteur haute définition, connectez le périphérique haute définition en suivant ces instructions : Pour connecter un périphérique HDMI à votre ordinateur, vous avez besoin d'un câble HDMI (vendu séparément).



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>

Pour connecter un téléviseur ou un moniteur haute définition à votre ordinateur : 1.

Connectez l'une des extrémités du câble HDMI au port HDMI de l'ordinateur. 2. 3. Connectez l'autre extrémité du câble au téléviseur ou moniteur haute définition. Appuyez sur la touche F4 pour faire basculer l'image de l'écran de l'ordinateur entre 4 états d'affichage : Écran du PC uniquement : affiche l'image de l'écran uniquement sur l'ordinateur.

Dupliquer : affiche l'image de l'écran simultanément sur l'ordinateur et sur le périphérique externe. Étendre : affiche l'image étendue à la fois sur l'ordinateur et sur le périphérique externe. Deuxième écran uniquement : affiche l'image de l'écran uniquement sur le périphérique externe. Chaque fois que vous appuyez sur la touche F4, l'état de l'affichage change. REMARQUE : Réglez la résolution de l'écran du périphérique externe, notamment si vous choisissez le mode Étendre. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, puis sélectionnez Panneau de configuration dans la liste des applications. Sélectionnez Apparence et personnalisation, puis cliquez sur Modifier la résolution de l'écran dans la section Affichage pour des résultats optimaux. Utilisation de la vidéo 25 Configuration des paramètres audio (avec un téléviseur HDMI) Le HDMI est la seule interface vidéo qui prend en charge la vidéo et le son en haute définition. Une fois que vous avez connecté un téléviseur HDMI à l'ordinateur, procédez comme suit pour activer les fonctions audio du périphérique HDMI : 1. 2.

3. Sur le bureau, faites un clic droit sur l'icône Haut-parleurs dans la zone de notification, à l'extrémité droite de la barre des tâches, puis sélectionnez Périphériques de lecture. Dans l'onglet Lecture, cliquez sur le nom du périphérique de sortie numérique. Sélectionnez Par défaut, puis cliquez sur OK. Pour réacheminer le flux audio vers les haut-parleurs de l'ordinateur, procédez comme suit 1. 2. 3. Sur le bureau, faites un clic droit sur l'icône Haut-parleurs dans la zone de notification, à l'extrémité droite de la barre des tâches, puis sélectionnez Périphériques de lecture. Dans l'onglet Lecture, cliquez sur Haut-parleurs et casque. Sélectionnez Par défaut, puis cliquez sur OK.

Gestion des fichiers audio et vidéo CyberLink PowerDVD (certains modèles uniquement) vous aide à gérer et retoucher vos collections de photos et de fichiers vidéo. Pour ouvrir CyberLink PowerDVD à partir de l'écran Démarrer, tapez cyberlink, puis sélectionnez CyberLink PowerDVD dans la liste des applications. Pour plus d'informations sur l'utilisation de CyberLink PowerDVD, reportez-vous à l'aide du logiciel PowerDVD. 26 Chapitre 4 Utilisation des fonctions de divertissement 5 Navigation à l'aide des mouvements tactiles, des périphériques de pointage et du clavier En plus du clavier et de la souris, votre ordinateur permet de naviguer à l'écran à l'aide des mouvements tactiles (certains modèles uniquement). Les mouvements tactiles peuvent être utilisés sur le pavé tactile de votre ordinateur ou sur un écran tactile (certains modèles uniquement).

REMARQUE : Une souris USB externe (vendue séparément) peut être connectée à l'un des ports USB de l'ordinateur. Consultez les Concepts de base de Windows 8 accompagnant votre ordinateur. Ce manuel fournit des informations sur les tâches communes à l'aide du pavé tactile, de l'écran tactile ou du clavier. Certains modèles d'ordinateurs possèdent également des touches d'action spéciales ou des touches d'activation sur le clavier pour réaliser des tâches répétitives. Utilisation du pavé tactile Le pavé tactile vous permet de naviguer dans l'ordinateur en effectuant de simples mouvements du doigt.

Vous pouvez personnaliser les mouvements tactiles en modifiant les paramètres, la configuration des boutons, la vitesse du clic et les options du pointeur. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, sélectionnez Panneau de configuration dans la liste des applications, puis sélectionnez Matériel et audio. Sous Périphériques et imprimantes, sélectionnez Souris. Activation ou désactivation du pavé tactile Pour activer ou désactiver le pavé tactile, appuyez deux fois rapidement sur le bouton d'activation/ désactivation du pavé tactile. Le pavé tactile est actif lorsque le voyant pavé tactile est éteint. Le pavé tactile prend en charge un large éventail de mouvements qui vous permettent, avec vos doigts, de faire défiler, pincer, effleurer ou faire pivoter des éléments pour les manipuler à l'écran. Utilisation du pavé tactile 27 Utilisation des mouvements du pavé tactile Un pavé tactile vous permet de contrôler le périphérique de pointage à l'écran à l'aide de vos doigts. ASTUCE : Utilisez les boutons gauche et droite du pavé tactile comme vous le feriez avec les boutons d'une souris externe. REMARQUE : Les mouvements du pavé tactile ne sont pas pris en charge dans certaines applications. Pour visualiser une démonstration de chaque mouvement : 1.

2. 3. Dans l'écran Démarrer, tapez configuration, sélectionnez Panneau de configuration dans la liste des applications, puis sélectionnez Matériel et audio. Sélectionnez Synaptics TouchPad. Cliquez sur un mouvement pour activer la démonstration. Pour activer ou désactiver un mouvement : 1. 2. Dans l'écran Synaptics TouchPad, cochez ou décochez la case à côté du mouvement que vous souhaitez activer ou désactiver. Cliquez sur Appliquer, puis sur OK. Pression Pour sélectionner un élément à l'écran, exercez une pression sur le pavé tactile.

Pointez un élément à l'écran, puis exercez une pression sur la zone du pavé tactile avec un doigt pour effectuer une sélection.



[You're reading an excerpt. Click here to read official HP COMPAQ CQ58-D40SF user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5487448)
<http://yourpdfguides.com/dref/5487448>