

ASPIRE ONE *de la gamme*
Guide rapide

ASPIRE ONE de la gamme

Droits d'auteur © 2009. Acer Incorporated.

Tous droits réservés.

Guide rapide de la gamme *Aspire one*

Première publication: 02/2009

Des modifications peuvent être apportées de temps à autre aux informations contenues dans cette publication sans obligation d'en notifier qui que ce soit. Ces modifications seront ajoutées aux nouvelles éditions de ce manuel ou dans des documents et publications complémentaires.

Enregistrez le numéro de série, la date d'achat, et le numéro du modèle dans l'espace prévu ci-dessous. Le numéro de série et le numéro de modèle sont imprimés sur l'étiquette collée sur le châssis. Toutes les correspondances concernant cette unité doivent inclure ces informations.

La responsabilité d'Acer concernant cette brochure est soumise à toute limitation de responsabilité définie dans la garantie produit applicable.

Toute reproduction, mise en mémoire de ce manuel sur un support quelconque, ainsi que toute transmission, par quelque procédé que ce soit, de manière électronique ou mécanique, par photocopie ou enregistrement et autres sont interdites sans l'autorisation écrite préalable d'Acer Incorporated.

Ordinateur notebook *Aspire one* de la gamme

Modèle : _____

No. de série : _____

Date d'achat : _____

Lieu d'achat : _____

Acer et le logo Acer sont des marques déposées de Acer Incorporated. Toutes les autres marques et marques déposées ne sont utilisées ici que pour un but d'identification et sont la propriété de leurs sociétés respectives.

Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local manufacturer/importer is responsible for this declaration:

Product name:	Notebook PC
Model number:	KAV60
Machine type:	<i>Aspire one</i>
SKU number:	<i>Aspire one-xxxxx</i> ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)
Name of responsible party:	Acer America Corporation
Address of responsible party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 USA
Contact person:	Acer Representative
Tel:	1-254-298-4000
Fax:	1-254-298-4147

CE Declaration of Conformity

We,

Acer Incorporated

8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan

Contact Person: Mr. Easy Lai

Tel: 886-2-8691-3089 Fax: 886-2-8691-3120

E-mail: easy_lai@acer.com.tw



Hereby declare that:

Product: Notebook PC

Trade name: Acer

Model number: KAV60

Machine type: *Aspire one*

SKU number: *Aspire one-xxxxx* ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022: 2006, AS/NZS CISPR22: 2006, Class B
- EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003
- EN55013: 2001 + A1: 2003 + A2:2006 (Applicable to product built with TV tuner module)
- EN55020: 2007 (Applicable to product built with TV tuner module)
- EN61000-3-2: 2006, Class D
- EN61000-3-3: 1995 + A1: 2001+A2: 2005

Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- EN60950-1: 2001 + A11: 2004
- EN60065: 2002 + A1: 2006 (Applicable to product built with TV tuner module)

RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment
R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- Article 3.1(a) Health and Safety
 - EN60950-1:2001 + A11:2004
 - EN50371:2002
- Article 3.1(b) EMC
 - EN301 489-1 V1.6.1
 - EN301 489-3 V1.4.1 (Applicable to non-bluetooth wireless keyboard mouse set).
 - EN301 489-17 V1.2.1
- Article 3.2 Spectrum Usages
 - EN300 440-2 V1.1.2 (Applicable to non-bluetooth wireless keyboard mouse set).
 - EN300 328 V1.7.1
 - EN301 893 V1.4.1 (Applicable to 5GHz high performance RLAN).

Year to begin affixing CE marking 2009.

Easy Lai

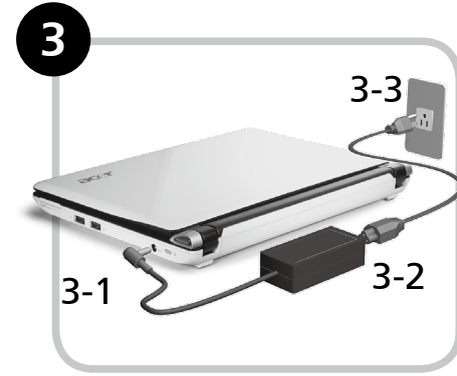
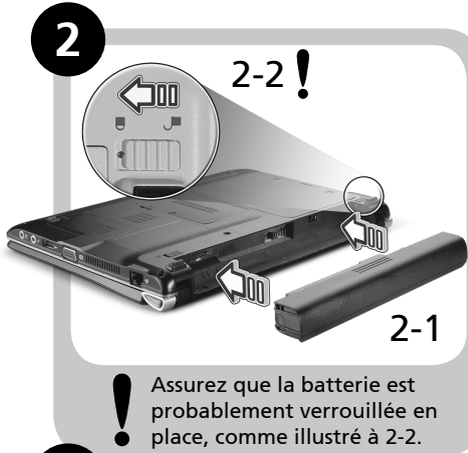
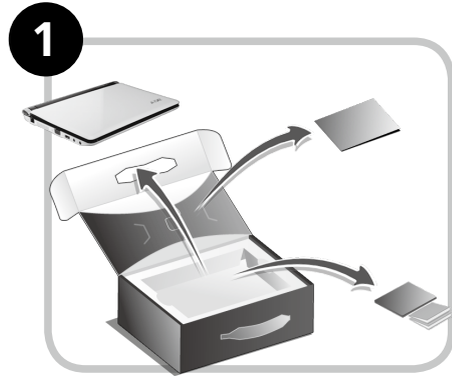
Easy Lai /Manager
Regulation Center, Acer Inc.

Feb. 20, 2009

Date

ASPIRE ONE de la gamme

Pour partir du bon pied



Les illustrations sont mises uniquement à titre de référence. Les caractéristiques réelles des produits peuvent changer.

Pour commencer

Nous désirons vous remercier d'avoir fait d'un notebook Acer votre choix pour répondre à vos besoins informatiques mobiles.

Vos guides

Pour vous aider à utiliser votre notebook Acer, nous avons conçu plusieurs guides* :

Tout d'abord, le Guide rapide vous aide à configurer votre ordinateur.

Le Manuel des applications présente les fonctionnalités et fonctions de base de votre ordinateur. Pour plus d'information sur l'aide que peut vous apporter votre ordinateur pour être plus productif, veuillez vous reporter au Guide utilisateur AcerSystem. Ce guide contient des informations détaillées sur des sujets tels que les utilitaires systèmes, la récupération des données, les options d'extension et le dépannage. De plus, il contient des informations de garantie et les réglementations générales et les avis de sécurité pour votre notebook. Il est disponible au format PDF (Portable Document Format) et est préchargé sur votre notebook.



Remarque : L'affichage du fichier nécessite Adobe Reader. Si Adobe Reader n'est pas installé dans votre ordinateur, le clic sur Guide utilisateur AcerSystem va exécuter le programme d'installation d'Adobe Reader. Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation. Pour des instructions sur l'utilisation de Adobe Acrobat Reader, accédez au menu Aide et Support.



*** AVIS IMPORTANT : Veuillez noter que les guides mentionnés ici, que ce soit imprimés ou au format électronique, sont pour votre référence seulement et à l'exception de ce qui est indiqué dans les informations spécifiques à la garantie contenue dans le Guide utilisateur AcerSystem, rien de ce qui est contenu dans ces guides ne constitue une déclaration ou garantie par Acer en ce qui concerne le produit que vous avez acheté. Acer rejette expressément toute responsabilité pour les erreurs contenues dans les guides.**

Configuration réseau

Ce guide vous aide à configurer les paramètres de votre réseau local et de votre réseau sans fil pour pouvoir vous connecter à Internet.

Configurer la connexion réseau

Branchez simplement le câble réseau dans le port Ethernet RJ-45. Veuillez vous reporter « **Vue gauche** » à la page 10 pour l'emplacement du port Ethernet.

Configurer la connexion sans fil

1. Veuillez activer le réseau sans fil en utilisant le commutateur à l'avant de votre *Aspire one*.
2. Cliquez sur l'icône  sur votre barre des tâches et choisissez le point d'accès sans fil auquel vous souhaitez vous connecter.



Insérer une carte SIM 3G (seulement pour certains modèles)

Retirez la batterie et insérez avec soin une carte SIM 3G dans le connecteur de carte SIM 3G. Veuillez consulter « **Vue de la base** » à la page 11 pour l'emplacement du connecteur de carte SIM 3G.

Visite guidée de votre *Aspire one*

Après avoir configuré votre ordinateur comme illustré la section Pour partir du bon pied, nous allons vous faire explorer votre nouveau notebook Acer.



Vue supérieure

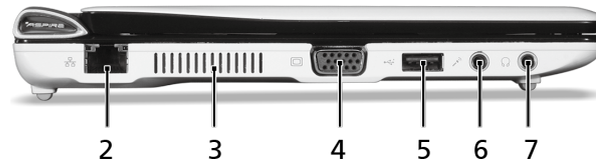
#	Icône	Élément	Description
1		Webcam Acer Crystal Eye	Webcam pour communication vidéo.
2		Microphone	Microphone interne pour l'enregistrement sonore.
3		Écran d'affichage	Également appelé écran LCD, affiche les données de l'ordinateur.
4		Commutateur/indicateur de communication Bluetooth	Active/désactive la fonction Bluetooth. Indique l'état de la communication Bluetooth (seulement pour certains modèles).
5		Indicateurs d'état	Diodes électroluminescentes (DEL) qui s'allume pour indiquer l'état des fonctions et composants de l'ordinateur.
6		Clavier	Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur.
7		Touchpad	Périphérique de pointage sensible au touché qui fonctionne comme une souris.
8		Indicateur d'alimentation	Indique l'état d'alimentation de l'ordinateur.
9		Boutons (gauche et droit)	Le bouton gauche et le bouton droit fonctionnent comme le bouton gauche et le bouton droit d'une souris.
10		Indicateur de communication réseau sans fil/3G	Indique l'état de la communication réseau sans fil/3G (seulement pour certains modèles).
11		Bouton/Indicateur d'alimentation	Met l'ordinateur sous tension et hors tension.

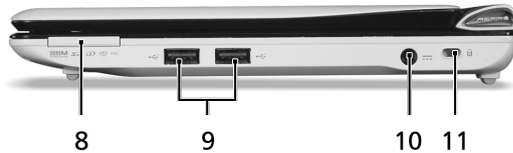
Vue frontale fermée

#	Icône	Élément	Description
1		Commutateur de communication sans fil	Active/désactive la fonction réseau sans fil.

Vue gauche

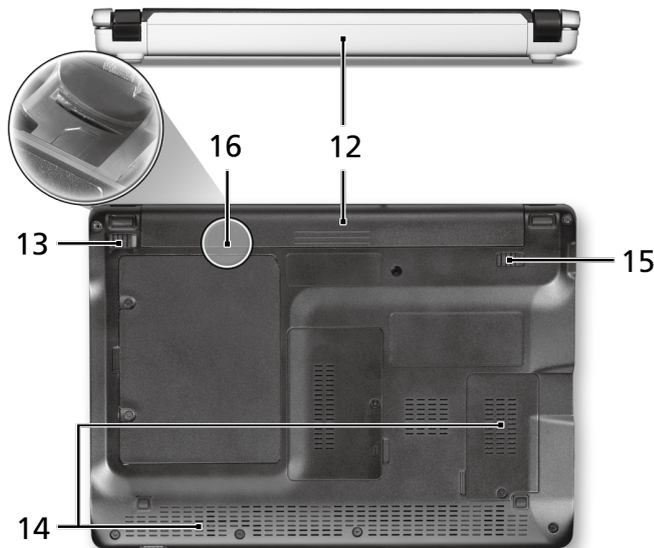
2		Port Ethernet RJ-45	Se connecte à un réseau Ethernet 10/100 Base.
3		Fentes de ventilation et ventilateur de refroidissement	Permettent à l'ordinateur de rester froid, même après une longue utilisation. Remarque : Ne couvrez pas et ne bloquez pas l'ouverture du ventilateur.
4		Port d'affichage (VGA) externe	Se connecte à des périphériques audio en sortie (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo).
5		Port USB 2.0	Se connecte à des périphériques USB 2.0 (p.ex. une souris USB).
6		Prise d'entrée microphone	Accepte l'entrée des microphones externes.
7		Prise de sortie audio/haut-parleurs/casque	Se connecte à des périphériques audio en sortie (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo).





Vue droite

#	Icône	Élément	Description
8		Lecteur de cartes multiples en un	Accepte une carte mémoire Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MS PRO), et xD-Picture (xD). Remarque : Poussez pour retirer/installer la carte. Seule une carte peut fonctionner à un moment donné.
9		Port USB 2.0	Se connecte à des périphériques USB 2.0 (p.ex. une souris USB).
10		Prise d'alimentation	Se connecte à l'adaptateur secteur.
11		Fente pour cadenas Kensington	Se connecte à un cadenas de sécurité pour ordinateur Kensington.



Vue arrière & Vue de la base

12		Baie de la batterie	Contient la batterie de l'ordinateur. Remarque : La batterie présentée est pour référence seulement. Votre PC peut avoir une batterie différente, selon le modèle acheté.
13		Verrou de la batterie	Verrouille la batterie en position.
14		Fentes de ventilation et/ou ventilateur de refroidissement	Permettent à l'ordinateur de rester froid, même après une longue utilisation. Remarque : Ne couvrez pas et ne bloquez pas l'ouverture du ventilateur.
15		Loquet de libération de la batterie	Libère la batterie pour le retrait.
16		Connecteur de carte SIM 3G	Accepte une carte SIM 3G pour la connectivité 3G (seulement pour certains modèles).

Spécifications

Élément	Description
Système d'exploitation	Windows® XP Home authentique (Service Pack 3)
Plateforme	Processeur Intel® Atom™ Chipset Mobile Intel® 945GSE Express Chipset Mobile Intel® 82801GBM Acer InviLink™ 802.11b/g
Mémoire système	Monocanal avec un connecteur soDIMM <ul style="list-style-type: none"> • Conception d'interface mémoire SDRAM DDR2 533/667 MHz • Connecteur soDIMM : Prend en charge les barrettes soDIMM de 512 Mo / 1 Go / 2 Go pour une mémoire totale système allant jusqu'à 2 Go
Affichage	Écran LCD TFT 10,1" WSVGA à haute luminosité (typique 180 nit) Acer CrystalBrite™, résolution 1024 x 600 pixels
Graphiques	Chipset Mobile Intel® 945GSE Express
Stockage	Lecteur de disque dur 2,5" 9,5 mm 160 Go ou plus grand Lecteur de cartes multiples en un
Audio	Prise en charge de l'audio haute définition Deux haut-parleurs intégrés Compatible MS Sound Microphone numérique intégré Technologie Dolby® Headphone optimisée
Communication	Webcam intégrée Acer Crystal Eye, avec une résolution maximale de 0,3 mégapixels WLAN: Connexion réseau Acer InviLink™ 802.11b/g Wi-Fi CERTIFIED® prenant en charge la technologie sans fil Acer SignalUp™ Connexion réseau : Ethernet rapide 10/100 Mbps Réseau sans fil personnel : Bluetooth® 2.0+EDR Réseau étendu sans fil : UMTS/HSPA à 850/1900/2100 MHz et GSM/GPRS/EDGE quadri-bande (850/900/1800/1900 MHz) (pour modèles 3G avec le module GTM380E/Gobi™ 1000)

Communication	Réseau étendu sans fil : UMTS/HSPA à 900/2100 MHz et GSM/GPRS/EDGE quadri-bande (850/900/1800/1900 MHz) (pour modèles 3G avec le module GTM382E)
Contrôle de confidentialité	Mots de passe de l'utilisateur, du superviseur du BIOS et du disque dur Fente pour cadenas Kensington
Dimensions et poids	258,5 (L) x 184 (P) x 25,4 (H) mm (10,17 x 7,24 x 1 pouces) 1,18 kg (2,62 livres) pour des SKU avec batterie à 3 cellules 1,33 kg (2,95 livres) pour des SKU avec batterie à 6 cellules
Alimentation	Batterie Li-ion à 3 cellules de 24,4 W 2200 mAh <ul style="list-style-type: none"> • Autonomie de la batterie de 3 heures Batterie Li-ion à 6 cellules de 48,8 W 4400 mAh <ul style="list-style-type: none"> • Autonomie de la batterie de 6 heures Batterie Li-ion à 6 cellules de 57,7 W 5200 mAh <ul style="list-style-type: none"> • Autonomie de la batterie de 7 heures Adaptateur 30 W avec cordon d'alimentation ENERGY STAR® 4.0
Périphériques d'entrée	Clavier à 84 touches avec déplacement des touches de 1,6 mm (minimum) Dispositif de pointage touchpad avec deux boutons
E/S	Lecteur de cartes multiples en un Trois ports USB 2.0 Port d'affichage (VGA) externe Prise de sortie audio/haut-parleurs/casque Prise d'entrée microphone Port Ethernet RJ-45 Prise d'alimentation pour adaptateur secteur
Environnement	Température : En marche : 5 °C à 35 °C À l'arrêt : -20 °C à 65 °C Humidité (sans condensation) : En marche : 20% à 80% À l'arrêt : 20% à 80%

Remarque : Les spécifications ci-dessus sont pour référence seulement. La configuration exacte de votre ordinateur dépend du modèle acheté.