

ASPIRE ONE *de la gamme*
Guide rapide

Cette société ne fournit aucune espèce de garantie expresse ou implicite, relative à aucune des informations contenues dans ce manuel et n'offre notamment aucune garantie d'aucune sorte quant à la valeur marchande de ce produit ou son adéquation à une application particulière. Toute responsabilité pour les erreurs (telles que les coquilles, les erreurs factuelles, etc.) contenues dans ce document est exclue.

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. Cette société ne fournit aucune espèce de garantie expresse ou implicite, relative à aucune des informations contenues dans ce manuel et n'offre notamment aucune garantie d'aucune sorte quant à la valeur marchande de ce produit ou son adéquation à une application particulière.

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.

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:	KAV10
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 Computer (Shanghai) Limited
3F, No. 168 Xizang Medium Road, Huangpu District,
Shanghai, China

Contact person: Mr. Easy Lai

Tel: 886-2-8691-3089, Fax: 886-2-8691-3000

E-mail: easy_lai@acer.com.tw

Hereby declare that:

Product: Notebook PC

Trade name: Acer

Model number: KAV10

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 complying with the requirements.

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

- EN55022:1998 + A1:2000 + A2:2003, AS/NZS CISPR22:2002, Class B
- EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
- EN55013:2001 + A1:2003 + A2:2005 (Applied to products with TV function)
- EN55020:2007 (Applied to products with TV function)
- EN61000-3-2:2000 + A2:2005, Class D
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005



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

- EN60950-1:2001 + A11:2004
- EN60065:2002 (applies to product with TV function)

Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan-European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

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 standards:

- Article 3.1(a) Health and Safety
 - EN60950-1:2001+ A11:2004
 - EN50371:2002
- Article 3.1(b) EMC
 - EN301 489-1 V1.4.1
 - EN301 489-3 V1.4.1
 - EN301 489-17 V1.2.1
- Article 3.2 Spectrum Usages
 - EN300 220-3 V1.1.1
 - EN300 328 V1.6.1
 - EN300 440-2 V1.1.2
 - EN301 893 V1.2.3

CE Issued Date: 29 February 2008

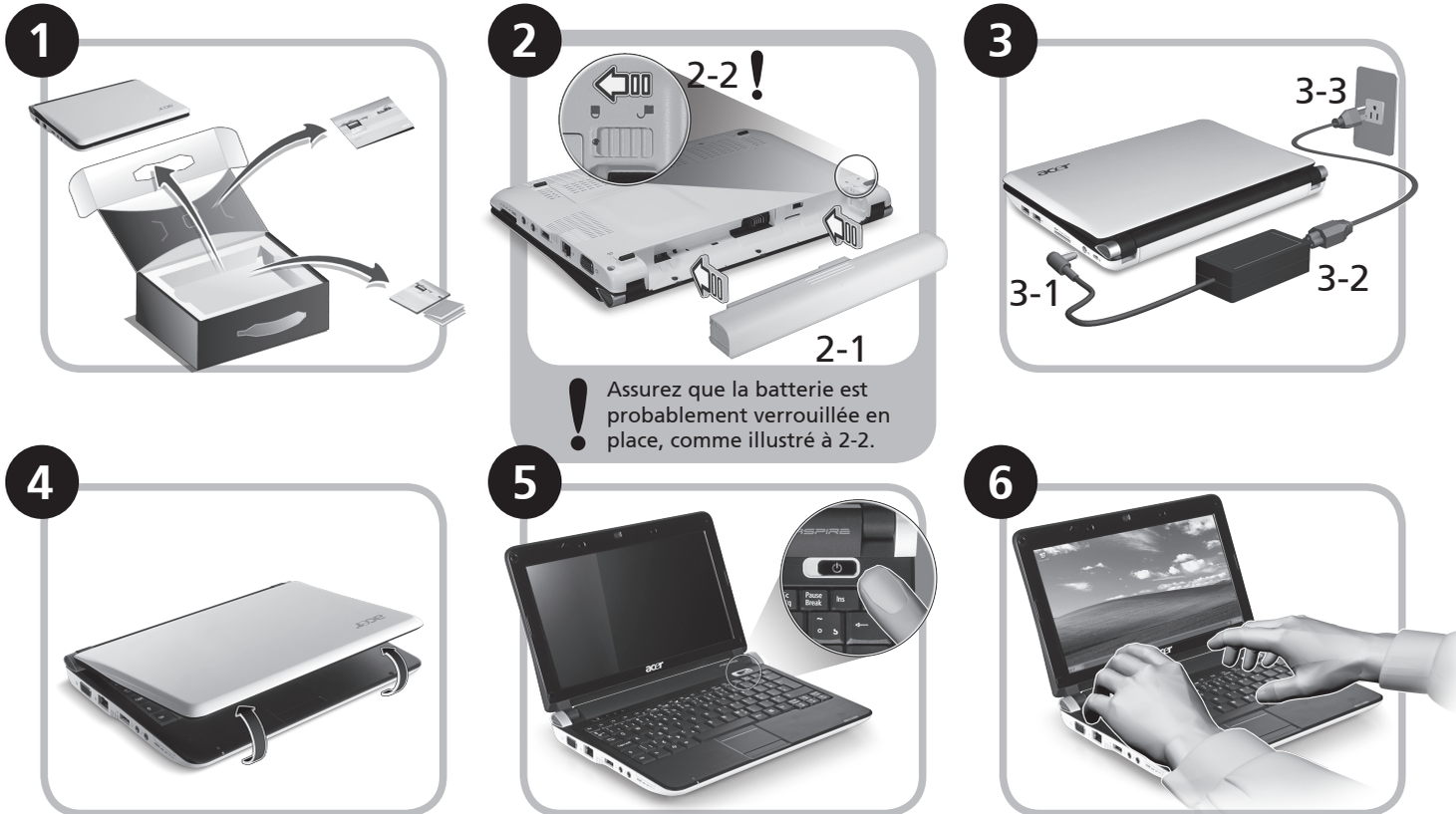
Easy Lai

Easy Lai / Director
Acer Computer (Shanghai) Limited

29 Feb 2008

Date

Pour partir du bon pied...



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 nouvel 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. Informations pour votre sécurité et votre confort.



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.



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

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

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	Indique l'état de la communication réseau sans fil.
11		Bouton/Indicateur d'alimentation	Met l'ordinateur sous tension et hors tension.

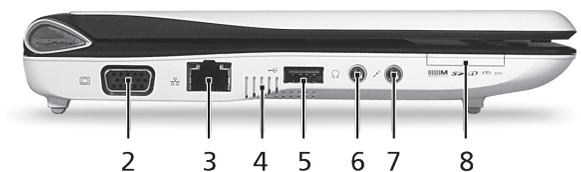
Vue frontale fermée

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



Vue gauche

2		Port d'affichage (VGA) externe	Se connecte à un périphérique d'affichage (p.ex. un moniteur externe, un projecteur LCD).
3		Port Ethernet RJ-45	Se connecte à un réseau Ethernet 10/100 Base.
4		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.
5		Port USB 2.0	Se connecte à des périphériques USB 2.0 (p.ex. une souris USB).
6		Prise de sortie audio/haut-parleurs/casque	Se connecte à des périphériques audio en sortie (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo).
7		Prise d'entrée microphone	Accepte l'entrée des microphones externes.
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.



Vue droite

#	Icône	Élément	Description
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 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)

