

ASPIRE 1ne *Series*

Panduan cepat

Perusahaan ini tidak membuat pernyataan atau jaminan, baik tersurat atau tersirat, berkenaan dengan isi dalam dokumen ini dan khususnya menyangkal jaminan yang tersirat pada jaminan layak jual atau kesesuaian untuk tujuan tertentu. Segala pertanggungjawaban atas kesalahan (seperti salah ketik atau kesalahan fakta, dsb.) yang terdapat dalam publikasi ini ditiadakan.

Informasi yang tercantum dalam publikasi ini dapat berubah secara berkala tanpa pemberitahuan sebelumnya kepada siapapun tentang revisi atau perubahan tersebut. Perubahan yang dilakukan akan disertakan dalam edisi baru panduan ini atau dokumen dan publikasi pelengkap. Perusahaan ini tidak memberikan pernyataan atau jaminan, baik secara tersirat maupun tersurat, berkaitan dengan isi dan secara tegas menolak jaminan tersirat mengenai keadaan yang dapat diperjualbelikan dan kesesuaian untuk tujuan tertentu.

Catat informasi nomor model, nomor seri, tanggal pembelian, dan alamat pembelian pada lembar isian yang tersedia di bawah. Nomor seri dan nomor model tercantum pada label yang melekat di komputer Anda. Semua hal yang terkait dengan unit Anda harus mencakup nomor seri, nomor model, dan informasi pembelian.

Tidak ada bagian dalam publikasi ini yang boleh diperbanyak, disimpan dalam sistem pengambilan, atau dikirim, dengan cara dan dalam bentuk apapun, baik secara elektronik, mekanik, fotokopi, rekaman, maupun lainnya, tanpa izin tertulis sebelumnya dari Acer Incorporated.

Seri *Aspire one* Notebook PC

Nomor model: _____

Nomor seri: _____

Tanggal pembelian: _____

Alamat pembelian: _____

Acer dan logo Acer adalah merek dagang terdaftar dari Acer Incorporated. Nama produk atau merek dagang perusahaan lain yang terdapat dalam dokumen ini hanya untuk identifikasi dan milik perusahaan yang bersangkutan.

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</i> -xxxxx ("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: <i>Aspire one</i>
SKU number: <i>Aspire one</i> -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:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Article 3.1(a) Health and Safety<ul style="list-style-type: none">• EN60950-1:2001+ A11:2004• EN50371:2002 | <ul style="list-style-type: none">• Article 3.1(b) EMC<ul style="list-style-type: none">• EN301 489-1 V1.4.1• EN301 489-3 V1.4.1• EN301 489-17 V1.2.1 |
| <ul style="list-style-type: none">• Article 3.2 Spectrum Usages<ul style="list-style-type: none">• 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

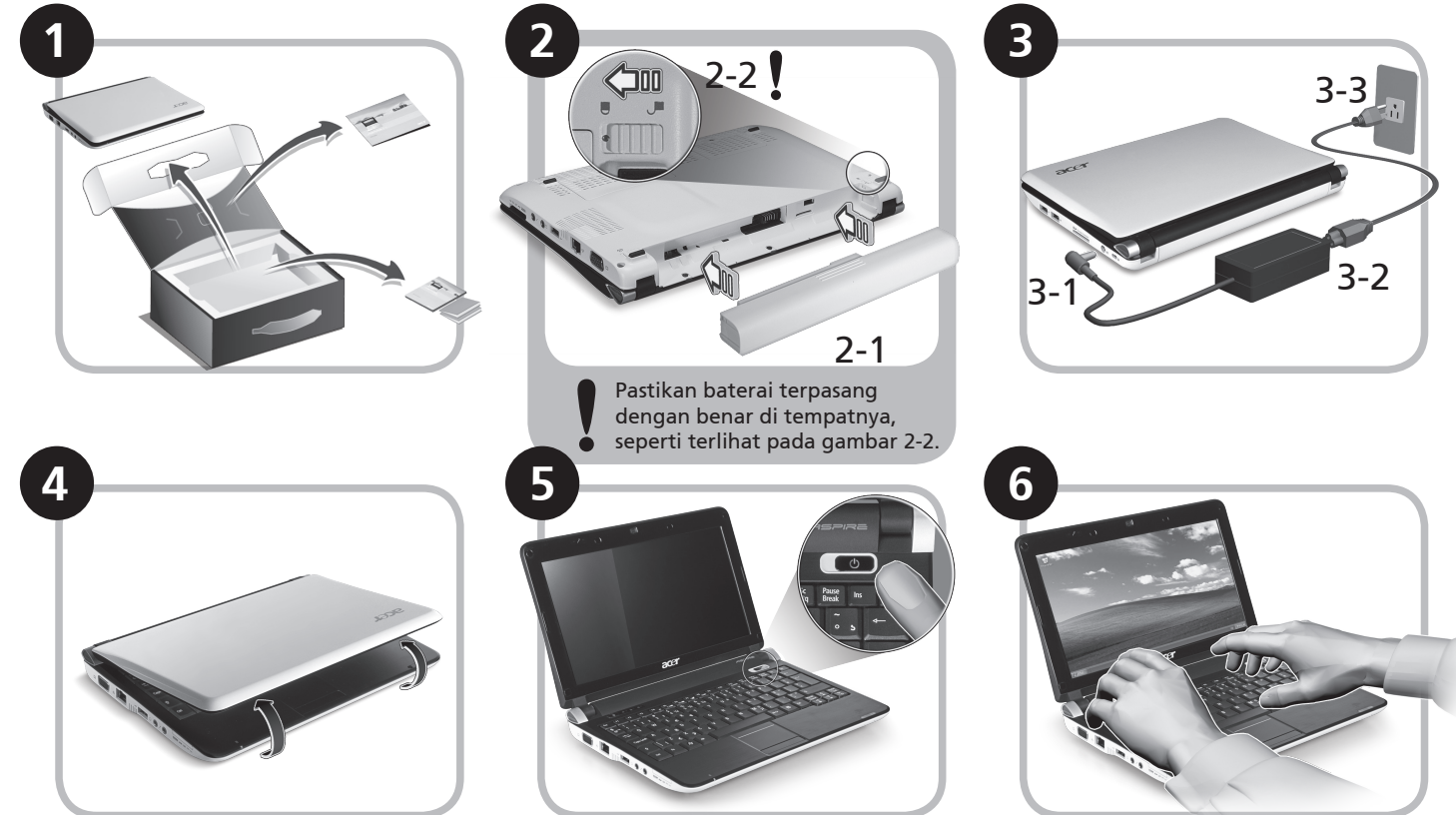
Easy Lai

Easy Lai / Director
Acer Computer (Shanghai) Limited

29 Feb 2008

Date

Untuk memulai...



Gambar ilustrasi hanya sebagai referensi. Spesifikasi produk sebenarnya mungkin berbeda.

Informasi penting

Kami mengucapkan terima kasih kepada Anda yang telah memilih notebook Acer untuk memenuhi kebutuhan Anda akan komputer.

Panduan Anda

Kami telah mendesain serangkaian panduan guna membantu Anda menggunakan notebook Acer Anda*:

Pertama-tama, Panduan Cepat akan membantu Anda mulai melakukan pengaturan pada komputer Anda.

Manual Aplikasi memperkenalkan pada Anda fitur-fitur dan fungsi-fungsi dasar komputer baru Anda. Silakan membaca Panduan Pengguna AcerSystem untuk mendapatkan informasi lebih lanjut mengenai bagaimana komputer Anda dapat membantu Anda menjadi lebih produktif. Panduan ini berisi informasi terinci mengenai hal-hal seperti utilitas sistem, pemulihan data, opsi-opsi ekspansi dan pemecahan masalah. Di samping itu, panduan ini berisi informasi jaminan dan peraturan umum serta peringatan keselamatan untuk notebook Anda. Panduan tersebut tersedia dalam format PDF dan sudah tersedia dalam notebook Anda. Informasi untuk keselamatan dan kenyamanan Anda.



Catatan: Diperlukan Adobe Reader untuk melihat file tersebut. Jika Adobe Reader belum diinstal pada komputer Anda, Anda bisa mengklik Panduan Pengguna AcerSystem terlebih dahulu untuk menjalankan program setup Adobe Reader. Ikuti petunjuk pada layar untuk melakukan instalasi tersebut. Anda bisa mengakses menu Bantuan dan Dukungan untuk mendapatkan petunjuk mengenai bagaimana menggunakan Adobe Reader.



*** PEMBERITAHUAN PENTING** Harap diperhatikan bahwa panduan yang disebutkan dalam dokumen ini, apakah dalam bentuk cetak atau elektronik, hanya untuk referensi dan kecuali sebagaimana diberikan dalam informasi jaminan spesifik yang terdapat dalam Panduan Pengguna AcerSystem, maka tidak satu hal pun dalam panduan ini yang merupakan pernyataan atau jaminan oleh Acer berkenaan dengan produk yang Anda beli. Acer secara tersurat menyangkal segala pertanggungjawaban atas kesalahan yang terdapat dalam panduan ini.


Konfigurasi jaringan

Panduan ini akan membantu Anda mengonfigurasi pengaturan jaringan LAN dan nirkabel sehingga Anda bisa terhubung ke Internet.

Mengatur koneksi LAN

Anda cukup mencolokkan kabel LAN ke port Ethernet (RJ-45). Harap lihat "Pandangan kiri" pada halaman 10 untuk mengetahui lokasi port Ethernet.

Mengatur koneksi nirkabel

1. Aktifkan LAN nirkabel dengan menggunakan tombol di bagian depan *Aspire one* Anda.
2. Klik ikon  pada sistem tray dan pilih titik akses nirkabel yang ingin Anda hubungkan.

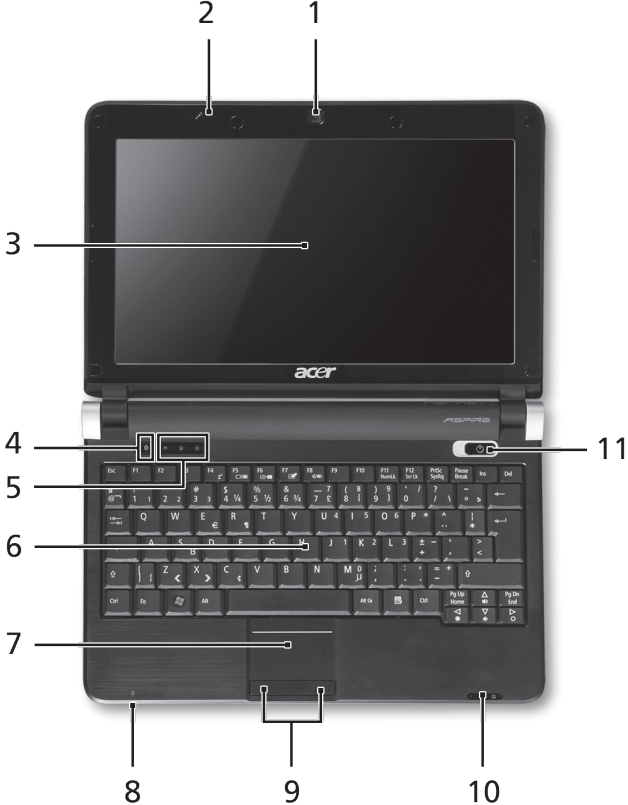


Masukkan kartu SIM 3G


Lepas baterai dan masukkan kartu SIM 3G dengan hati-hati ke dalam slot kartu SIM 3G. Lihat "Pandangan bawah" pada halaman 11 untuk melihat lokasi slot kartu SIM 3G.

Tur Aspire one Anda


Setelah Anda melakukan pengaturan pada komputer Anda seperti terlihat pada gambar di bagian Persiapan, kami akan menunjukkan bagian-bagian notebook Acer.









Pandangan atas

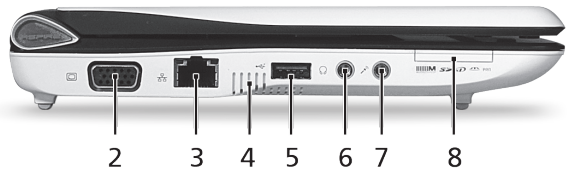
#	Ikon	Item	Penjelasan
1		Webcam Acer Crystal Eye	Kamera web untuk komunikasi video.
2		Mikrofon	Mikrofon internal untuk perekaman suara.
3		Layar tampilan	Juga disebut Liquid-Crystal Display (LCD), menampilkan keluaran komputer.
4		Tombol/indikator komunikasi Bluetooth	Mengaktifkan/menonaktifkan fungsi Bluetooth. Menunjukkan status komunikasi Bluetooth. (hanya untuk model-model tertentu)
5		Indikator status	Light-Emitting Diode (LED) yang menyala menunjukkan status fungsi dan komponen komputer.
6		Keyboard	Untuk memasukkan data ke komputer.
7		Tombol sentuh	Perangkat penunjuk sensitif sentuhan yang berfungsi seperti mouse komputer.
8		Indikator daya	Menunjukkan status daya komputer.
9		Tombol klik (kiri, dan kanan)	Tombol kiri dan kanan berfungsi seperti tombol mouse kiri dan kanan.
10		Indikator komunikasi LAN Nirkabel	Mengindikasikan status komunikasi LAN.
11		Indikator/tombol daya	Menghidupkan/mematikan komputer.

Pandangan depan tertutup




#	Ikon	Item	Penjelasan
1		Tombol komunikasi nirkabel	Mengaktifkan/menonaktifkan fungsi nirkabel.

Pandangan kiri




2		Port tampilan (VGA) eksternal	Menghubungkan perangkat tampilan (mis., monitor eksternal , proyektor LCD).
3		Port ethernet (RJ-45)	Menghubungkan ke jaringan berbasis Ethernet 10/100.
4		Slot ventilasi dan kipas pendingin	Membuat komputer tetap dingin, bahkan setelah pemakaian yang lama. Catatan: Lubang kipas jangan sampai tertutup atau terhalang.
5		Port USB 2.0	Menghubungkan ke perangkat USB 2.0 (mis., mouse USB).
6		Jack headphone/ penguas suara/ line-out	Menghubungkan ke perangkat audio line-out (mis. penguas suara, headphone).
7		Jack mikrofon-in	Menerima input dari mikrofon eksternal.
8		Card-reader multifungsi	Menerima Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD). Catatan: Tekan untuk melepas/memasang kartu. Hanya satu kartu yang bisa beroperasi saat Anda menggunakannya.



Pandangan kanan

#	Ikon	Item	Penjelasan
9		Port USB 2.0	Menghubungkan ke perangkat USB 2.0 (mis., mouse USB).
10		Jack DC-in	Menghubungkan ke Adaptor AC.
11		Slot kunci Kensington	Menghubungkan ke kunci keamanan komputer yang kompatibel dengan kunci Kensington.

Pandangan belakang & Pandangan bawah

12		Tempat baterai	Tempat kemasan baterai komputer. Catatan: Baterai yang ditunjukkan di sini hanya untuk referensi. Baterai pada PC Anda mungkin berbeda, tergantung pada model yang Anda beli.
13		Kunci baterai	Mengunci baterai dengan benar.
14		Slot ventilasi dan kipas pendingin	Membuat komputer tetap dingin, bahkan setelah pemakaian yang lama. Catatan: Lubang kipas jangan sampai tertutup atau terhalang.
15		Penutup pelepas baterai	Untuk melepaskan baterai.
16		Slot kartu SIM 3G	Menerima kartu SIM 3G untuk konektivitas 3G. (hanya untuk model-model tertentu)

