English Français Deutsch Italiano Español **Português** Nederlands Norsk Dansk Svenska Suomi Русский Polski Magyar Čeština Slovenčina Slovenski Hrvatski Română Български Eesti Latviski Lietuviškai Ελληνικά Türkçe 한국어 繁體中文 简体中文 Bahasa Indonesia

ไทย

Contents

Notebook serie Aspire Guida rapida

Registrazione del prodotto

Quando usate il prodotto per la prima volta si raccomanda di registrarlo immediatamente. Ciò vi darà accesso ad una serie di benefici utili, come:

- Assistenza più veloce da parte dei nostri rappresentanti specializzati.
- Diventare membro della comunità Acer: ricezione di promozioni e partecipazione ai sondaggi.
- Le ultime notizie da Acer.

Affrettatevi e registratevi, altri vantaggi vi attendono!

Come eseguire la registrazione

Per registrare il prodotto Acer, visitare **www.acer.com**. Selezionare il proprio paese, fare clic su **REGISTRAZIONE DEL PRODOTTO** e seguire le istruzioni.

Verrà richiesto di registrare il prodotto durante il processo di configurazione, oppure è possibile fare doppio clic sull'icona Registrazione sul desktop.

Dopo aver ricevuto la registrazione del vostro prodotto, vi invieremo una e-mail di conferma con dati importanti che dovrete conservare in un posto sicuro.

Ottenere gli accessori Acer

Siamo lieti di informarvi che il programma di estensione della garanzia Acer e gli accessori Netbook sono disponibili online. Venite a visitare il nostro negozio online e trovate ciò che vi serve su **store.acer.com**.

Il negozio Acer è ancora in fase di lancio e, sfortunatamente, potrebbe non essere disponibile in alcune regioni. Ricontrollate regolarmente per vedere quando sarà disponibile nel vostro paese.

© 2012 Tutti i diritti riservati.

Guida rapida per Notebook serie Aspire Questa versione: 07/2012

Numero di modello:
Numero di serie:
Data di acquisto:
·

Luogo d'acquisto: ______

Avvertenze preliminari

Grazie per aver scelto il notebook Acer, la scelta ideale per poter lavorare in piena libertà anche in movimento.

Le guide disponibili

Sono state realizzate delle guide per assistere l'utente nell'uso del notebook Acer:

Innanzitutto, il manifesto aiuta a semplificare la cofnigurazione del computer.

Il **Manuale dell'utente** contiene informazioni utili relative al nuovo notebook. Copre gli argomenti base come ad esempio Empowering Technology di Acer, l'uso della tastiera e dell'audio, ecc.

La **Guida rapida** presenta le caratteristiche e le funzioni principali del nuovo computer. Per altre nozioni su come il vostro computer può aiutarvi a diventare ancora più produttivi, consultate la **Manuale dell'utente**. Questa guida contiene informazioni dettagliate su argomenti come utilità del sistema, ripristino dei dati, opzioni di espansione e ricerca guasti. Contiene inoltre informazioni sulla garanzia, le norme e gli standard di riferimento e le avvertenze per la sicurezza del vostro notebook. È disponibile nel formato PDF e viene fornita già caricata nel notebook. Per accedervi seguite questi passaggi:

- 1 Digitare "Utente" da Start.
- 2 Fare clic su Manuale dell'utente Acer.

Presentazione del notebook Acer

Dopo aver configurato il computer come illustrato nel manifesto, far riferimento alla presente documentazione per la presentazione del nuovo notebook Acer.

Vista dall'alto



#	lcona	Elemento	Descrizione
1		Webcam	Webcam per comunicazioni video. Una luce accanto alla webcam indica che la webcam è attiva.
2		Display	Visualizza l'uscita del computer.
3	Ċ	Pulsante di accensione/ indicatore	Accende/spegne il computer. Indicano lo stato di accensione/alimentazione del computer.

#	lcona	Elemento	Descrizione
4		Tastiera	Per l'immissione di dati sul computer.
5		Touchpad	Dispositivo di puntamento sensibile al tocco con funzioni simili a quelle di un comune mouse.
6		Tasti clic (sinistra e destra)	l tasti destra e sinistra hanno le stesse funzioni dei tasti destra e sinistra del mouse.
7		Altoparlanti	Altoparlante sinistro e destro per la diffusione di audio in uscita.
8		Microfono	Microfono interno per la registrazione di audio.

Tasti di scelta rapida

Il computer utilizza i tasti di scelta o le combinazioni di tasti per l'accesso a molti controlli del computer come luminosità dello schermo e uscita volume.

Per attivare i tasti di scelta rapida, tenere premuto
 ${\sf Fn}{\sf >}$ e premere l'altro tasto della combinazione.

Tasti di scelta rapida	lcona	Funzione	Descrizione
<fn> + <f3></f3></fn>	(((**)))	Comunicazioni	Attiva/disattiva i dispositivi di comunicazione del computer.
<fn> + <f4></f4></fn>	Z ^z	Sospensione	Attiva la modalità sospensione del computer.
<fn> + <f5></f5></fn>		Passaggio da uno schermo all'altro	Consente la commutazione in uscita display tra video del display o monitor esterno (se collegato) e entrambi.
<fn> + <f6></f6></fn>		Avvio di screen saver	Disattiva la retroilluminazione dello schermo per risparmiare energia. Premere un tasto qualsiasi per tornare allo stato precedente.
<fn> + <f7></f7></fn>	Ō	Attivazione e disattivazione del touchpad	Attiva e disattiva il touchpad interno.
<fn> + <f8></f8></fn>	以	Attivazione e disattivazione degli altoparlanti	Attiva e disattiva gli altoparlanti.

Tasti di scelta rapida	lcona	Funzione	Descrizione
<fn> + <▷></fn>	✡	Aumento della luminosità	Consente di aumentare la luminosità dello schermo.
<fn> + < ⊲></fn>	*	Riduzione della luminosità	Riduce la luminosità dello schermo.
<fn> + <∆></fn>		Aumento del volume	Aumenta il volume.
<fn> + <♡></fn>		Riduzione del volume	Riduce il volume.
<fn> + <home></home></fn>	►/II	Riproduci/Pausa	Riproduce o sospende la riproduzione del file multimediale selezionato.
<fn> + <pag su=""></pag></fn>		Arresta	Interrompe la riproduzione del file multimediale selezionato.
<fn> + <pag giù=""></pag></fn>		Precedente	Per passare al file multimediale precedente.
<fn> + <fine></fine></fn>		Avanti	Per passare al file multimediale successivo.

Vista frontale in dettaglio



#	lcona	Elemento	Descrizione
1	MULTIMEDIACAAD SS D PRD	Lettore di schede	Supporta Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick Pro (MS PRO), xD-Picture Card (xD).
1		multiplo	Nota: Premere per rimuovere/installare la scheda. È possibile utilizzare una sola scheda di memoria alla volta.

-		
	С	

iliano

#	lcona	Elemento	Descrizione
	Ċ	Indicatore disco rigido	Si accende quando l'unità disco rigido è attivo.
	(((+,)))	Indicatore comunicazione	Indica lo stato della connettività wireless del computer.
2)	Indicatore di accensione/ alimentazione	Indicano lo stato di accensione/alimentazione del computer.
	C 20	Indicatore della batteria	Indica lo stato della batteria del computer. <i>1. In carica: Luce di colore giallo quando la batteria è in ricarica.</i> <i>2. Completamente carica: Luce di colore blu quando è nella modalità AC.</i>

Vista da sinistra



#	lcona	Elemento	Descrizione
1	=	Jack CC-in	Per il collegamento all'adattatore CA.
2	윪	Porta Ethernet (RJ-45)	Per il collegamento a una rete con Ethernet 10/100/1000.
3		Porta display esterno (VGA)	Effettua il collegamento a un dispositivo di visualizzazione (ad es., monitor esterno, proiettore LCD).
4	нәті	Porta HDMI	Supporta il collegamento per video digitali ad alta definizione.

#	lcona	Elemento	Descrizione
5	•~ * *	Porta USB	Connette a dispositivi USB. <i>Se la porta è nera, è compatibile con USB 2.0, se la porta è blu è compatibile anche con USB 3.0.</i>
6	1811	Jack microfono	Accetta ingressi provenienti da microfoni esterni.
	ର	Jack auricolari/ altoparlanti	Effettua il collegamento ai dispositivi audio (ad es., altoparlanti, auricolari).

Vista da destra



#	lcona	Elemento	Descrizione
1	●∕_∎	Porte USB	Connette a dispositivi USB. <i>Se la porta è nera, è compatibile con USB 2.0, se la porta è blu è compatibile anche con USB 3.0.</i>
2		Indicatore accesso disco ottico	Si accende quando il disco ottico è attivo.
3		Tasto di espulsione del disco ottico	Espelle il disco ottico dall'unità.
4		Foro di espulsione di emergenza	Espelle il vassoio del disco ottico se il computer è spento. Inserire attentamente una graffetta diritta per espellere il vassoio del disco ottico.

#	lcona	Elemento	Descrizione
5	R	Slot blocco Kensington	Per il collegamento al blocco di sicurezza dei computer Kensington-compatibili. Nota: Avvolgere un cavo di sicurezza per computer intorno ad un oggetto fisso, ad esempio un tavolo o la maniglia di un cassetto chiuso a chiave. Inserire la serratura nel foro e girare la chiave per fissare il blocco. Sono disponibili anche modelli senza chiave.

Vista base



#	lcona	Elemento	Descrizione
1		Gancio di rilascio della batteria	Per togliere la batteria. Inserire un utensile adatto nel gancio e far scorrere per sbloccare.
2	1	Vano per la memoria	Contiene la memoria principale del computer.
		Alloggiamento per il disco rigido	Contiene il disco rigido del computer (fissato con viti).

#	lcona	Elemento	Descrizione
3	6 2	Alloggiamento della batteria	Contiene il modulo batteria del computer.
4		Ventilazione e ventola di raffreddamento	Permette al computer di rimanere fresco. <i>Non coprire e non ostruire le aperture.</i>

Condizioni operative

- Temperatura:
 - Di esercizio: da 5°C a 35°C
 - Non di esercizio: da -20°C a 65°C
- Umidità (senza condensa):
 - Di esercizio: da 20% a 80%
 - Non di esercizio: da 20% a 80%

Serie de portátiles Aspire _{Guía rápida}

Registro del producto

Al usar su producto por primera vez, se recomienda que lo registre inmediatamente. Ello le permitirá disfrutar de algunas útiles ventajas, tales como:

- Un servicio más rápido de nuestros representantes cualificados.
- Ser miembro de la comunidad Acer: recibir promociones y participará en encuestas de clientes.
- Las últimas noticias de Acer.

Apresúrese a registrarse, ¡allí le esperan un sinfín de ventajas!

Cómo registrarse

Para registrar su producto de Acer, visite **www.acer.com**. Seleccione su país, haga clic en **REGISTRO DE PRODUCTO** y siga las sencillas instrucciones.

También se le pedirá que regitre su producto durante el proceso de configuración, o puede hacer doble clic en el icono de Registro en el escritorio.

Después de recibir su registro de producto, se le remitirá un correo electrónico de confirmación con datos importantes que deberá guardar en un lugar seguro.

Obtener los accesorios de Acer

Nos complace informarle que el programa de ampliación de garantía de Acer y los accesorios del portátil están disponibles en línea. Venga a visitar nuestra tienda en línea y encuentre lo que necesita en **store.acer.com**.

La tienda de Acer se está implementando de forma progresiva y, lamentablemente, puede que no esté disponible en algunas regiones. Consúltela regularmente para ver cuándo estará disponible en su país.

© 2012 Reservados todos los derechos.

Guía rápida de la serie de portátiles Aspire Esta revisión: 07/2012

Número de modelo:
Número de serie:
Fecha de compra:
Lugar de compra:

Primero lo más importante

Le agradecemos que haya elegido el ordenador portátil Acer para satisfacer sus necesidades de informática móvil.

Las guías

Para ayudarle a utilizar el ordenador portátil Acer, hemos elaborado un conjunto de guías:

En primer lugar, el **póster de configuración** contiene información de ayuda para configurar su ordenador.

El **Manual de usuario** contiene información útil sobre su portátil. Contempla aspectos básicos como el uso del teclado, el audio, etc.

La **Guía rápida** presenta las características y funciones básicas de su nuevo equipo. Si desea más información sobre cómo puede su ordenador ayudarle a ser más productivo, consulte la **Manual de usuario**. Esa guía contiene información detallada sobre temas como utilidades del sistema, recuperación de datos, opciones de expansión y resolución de problemas. Además, contiene información sobre garantías y las normativas generales y advertencias de seguridad para su ordenador portátil. Está disponible en PDF (Formato de Documento Portátil) y viene precargada en su ordenador portátil. Siga estos pasos para acceder al manual:

- 1 Escriba "Usuario" desde Inicio.
- 2 Haga clic en Manual de usuario de Acer.

Un paseo por el ordenador portátil Acer

Una vez configurado el ordenador del modo indicado en el póster, iniciaremos un paseo por su nuevo portátil Acer.

Vista superior



#	lcono	Elemento	Descripción
1		Webcam	Cámara Web para la comunicación por vídeo. Una luz junto a la webcam indica que la cámara está activa.
2		Pantalla	Es el dispositivo de salida del ordenador.
3	\bigcirc	Indicador/botón de alimentación	Enciende o apaga el ordenador. Proporciona información sobre el estado de energía del ordenador.
4		Teclado	Permite introducir datos en el ordenador.

#	lcono	Elemento	Descripción
5		Panel táctil	Dispositivo señalador sensible al tacto con funciones parecidas a las del ratón del ordenador.
6		Botones de clic (izquierdo y derecho)	Los botones izquierdo y derecho funcionan como los botones izquierdo y derecho del ratón.
7		Altavoces	Los altavoces izquierdo y derecho proporcionan una salida de audio.
8		Micrófono	Micrófono interno para la grabación del sonido.

Teclas de acceso directo

El ordenador utiliza teclas de acceso directo o combinaciones de teclas para acceder a la mayoría de controles del ordenador como el brillo de la pantalla o la salida de volumen.

Para activar las teclas de acceso directo, mantenga pulsada la tecla <**Fn>** y pulse la siguiente tecla de la combinación.

Tecla de acceso directo	lcono	Función	Descripción
<fn> + <f3></f3></fn>	(((₁)))	Comunicación	Activa/desactiva los dispositivos de comunicación del ordenador.
<fn> + <f4></f4></fn>	Z ^z	Suspensión	Pone el ordenador en modo de suspensión.
<fn> + <f5></f5></fn>		Selector de pantalla	Cambia la salida entre la pantalla y el monitor externo (si está conectado) o ambos.
<fn> + <f6></f6></fn>	*	Pantalla negra	Apaga la luz de fondo de la pantalla para ahorrar energía. Pulse cualquier tecla para encenderla.
<fn> + <f7></f7></fn>	0ª	Alternar panel táctil	Activa o desactiva el panel táctil interno.
<fn> + <f8></f8></fn>	цў)	Alternar altavoces	Activa o desactiva los altavoces.
<fn> + <▷></fn>	ऴ	Aumentar brillo	Aumenta el brillo de la pantalla.

Tecla de acceso directo	lcono	Función	Descripción
<fn> + < ⊲></fn>	兼	Disminuir brillo	Disminuye el brillo de la pantalla.
<fn> + <△></fn>		Subir volumen	Sube el volumen.
<fn> + <▽></fn>		Bajar volumen	Baja el volumen.
<fn> + <inicio></inicio></fn>	►/II	Reproducir/ Pausa	Reproduce o hace una pausa en un archivo multimedia seleccionado.
<fn> + <re pág=""></re></fn>		Detener	Detiene la reproducción del archivo multimedia seleccionado.
<fn> + <av pág=""></av></fn>	▲ ◀	Anterior	Regresa al archivo multimedia anterior.
<fn> + <fin></fin></fn>		Siguiente	Salta al siguiente archivo multimedia.

Vista frontal cerrada



#	lcono	Elemento	Descripción
1	MULTINEDORCARD SA D PRO	Lector de tarjetas multifunción	Admite la tarjeta Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD).
			Nota: Presionar para extraer/instalar la tarjeta. No se pueden usar varias tarjetas a la vez.
		Indicador de disco duro	Indica si la unidad de disco duro está activa.
	(((••)))	Indicador de comunicación	Proporciona información sobre el estado del ordenador de conectividad inalámbrica.
2		Indicador de encendido	Proporciona información sobre el estado de energía del ordenador.
	ம		Proporciona información sobre el estado de la batería.
		Indicador de batería	1. Carga: La luz se vuelve ámbar cuando se carga la batería. 2. Carga completa: La luz se vuelve azul en el modo de CA.

Vista izquierda



#	lcono	Elemento	Descripción
1		Conector de entrada de CC	Conexión para un adaptador de CA.
2	윪	Puerto Ethernet (RJ-45)	Conexión para una red basada en Ethernet 10/100/1000.
3		Puerto para pantalla externa (VGA)	Conexión para pantallas (p. ej., monitor externo o proyector LCD).
4	нәті	Puerto HDMI	Compatible con conexiones de vídeo digital de alta definición.
5	•	Puerto USB	Conexión para dispositivos USB. Si un puerto es negro, significa que es compatible con USB 2.0. Si es azul, también es compatible con USB 3.0.
6	1917	Conector del micrófono	Permite la entrada de audio de micrófonos externos.
	ດ	Conector de auriculares/altavoz	Conexión para dispositivos de audio (p. ej., altavoces, auriculares).

Vista derecha



#	lcono	Elemento	Descripción
1	●	Puertos USB	Conexión para dispositivos USB. Si un puerto es negro, significa que es compatible con USB 2.0. Si es azul, también es compatible con USB 3.0.
2		Indicador de acceso del disco óptico	Se enciende cuando la unidad óptica está activa.
3		Botón de expulsión de la unida óptica	Expulsa el disco óptico de la unidad.
4		Orificio de expulsión de emergencia	Permite expulsar la bandeja de la unidad óptica cuando el ordenador está apagado. Inserte con cuidado un clip enderezado para expulsar la bandeja del disco óptico.
5	K	Ranura de bloqueo Kensington	Conexión para el bloqueo de seguridad de un ordenador compatible con Kensington. Nota: Coloque un cable de seguridad para ordenadores alrededor de un objeto fijo como una mesa o el tirador de un cajón cerrado con llave. Introduzca el candado en la ranura y gire la llave. También hay modelos sin llave.



#	lcono	Elemento	Descripción
1	Ē	Pestillo/pasador de liberación de la batería	Desbloquea la batería para que se pueda extraer. Inserte una herramienta adecuada en el pestillo y deslícelo para liberarlo.
2	Compartimento de la memoria		Contiene la memoria principal de ordenador.
2	Q	Compartimento del disco duro	Contiene el disco duro del ordenador (fijado con tornillos).
3	Ct)	Compartimento de la batería	Contiene la batería del ordenador.
4		Ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador se mantenga refrigerado. No tape ni obstruya las aberturas.

Medio ambiente

- Temperatura:
 - Encendido: entre 5°C y 35°C
 - Apagado: entre -20°C y 65°C
- Humedad (sin condensación):
 - Encendido: entre 20% y 80%
 - Apagado: entre 20% y 80%

Notificacion Regulatoria Adicional

[Argentina]

Acer notebook is bundled with the approved telecom modules for your networking. Those modules' model number and specific homologation number refers to below:

[Modem]	
Modelo: RD02-D330	CNC 54-4512
Modelo: Delphi D40 (AM5)	CNC 54-5681
[Bluetooth]	
Modelo: BCM92046	CNC 16-6735
Modelo: BCM92070MD_REF	CNC 16-7165
Modelo: T77H056	CNC 16-7788
Modelo: AR5BBU12	CNC 16-7946
[Bluetooth+802.11bgn]	
Modelo: BCM943225HMB	CNC C-7497
[802.11AGN]	
Modelo: 512AN_MMW	CNC C-6399
Modelo: 533AN_MMW	CNC C-6385
Modelo: 512AN_HMW	CNC C-7612
Modelo: 533AN_HMW	CNC C-7618
Modelo: 622ANHMW	CNC C-7682
Modelo: 633ANHMW	CNC C-7681
[802.11BGN]	
Modelo: AR5B95	CNC C-7152
Modelo: AR5B93	CNC C-7151
Modelo: 112BNHMW	CNC C-7470
Modelo: 112BNMMW	CNC C-7471
Modelo: RTL8192SE	CNC C-7495
Modelo: BCM943225HM	CNC C-7395
Modelo: AR5B97	CNC C-7781
Modelo: BCM94313HMG2L	CNC C-7881
[802.11BG]	
Modelo: BCM94312HMG	CNC 16-6180
[3G]	

Modelo: UNDP-1	CNC 17-6334
Modelo: Gobi2000	CNC 17-7291

[Brasil] Noticia adicional de regulamento Anatel

Os componentes de telecomunicacao usados nos notebooks Acer em Portugues sao homologados atendendo a requisicao da Agencia Nacional de Telecomunicacoes Anatel, conforme referencia abaixo:

[Modem]			
Modelo: RD02-D330	ANATEL	1406-05-1675	{01}07003
Modelo: Delphi_D40	ANATEL	0455-06-2565	(01) 0789 834989 0382
[Bluetooth]			
Modelo: BCM92046	ANATEL	1434-08-2859	(01)07898349892942
Modelo: BCM92070MD_REF	ANATEL	0395-09-1869	(01)07898349893048
Modelo: T77H056	ANATEL	2281-09-3987	(01)07898349890337
Modelo: AR5BBU12	ANATEL	0127-10-3987	(01)07898915960112
[Bluetooth+802.11b	gn]		
Modelo: BCM943225HMB	ANATEL	1260-09-1869	(01)07898349893543
[802.11AGN]	•		
Modelo: 512AN_MMW	ANATEL	0800-08-2198	(01) 07898355950018
Modelo: 512AN_HMW	ANATEL	0807-08-2198	(01) 07898355950025
Modelo: 533AN_MMW	ANATEL	0809-08-2198	(01) 07898355950032
Modelo: 533AN_HMW	ANATEL	0812-08-2198	(01) 07898355950049
Modelo: 622ANHMW	ANATEL	2123-09-2198	(01) 07898355950094
Modelo: 633ANHMW	ANATEL	2128-09-2198	(01) 07898355950087

[802.11BGN]

Modelo: AR5B95	ANATEL	0223-09-3987	0107898915959871
Modelo: AR5B93	ANATEL	0190-09-3987	
Modelo: 112BNHMW	ANATEL	1238-09-2198	(01) 07898355950063
Modelo: 112BNMMW	ANATEL	1237-09-2198	(01) 07898355950070
Modelo: RTL8192SE	ANATEL	1349-09-4076	(01)07888914152143
Modelo: BCM943225HM	ANATEL	0795-09-1869	(01)07898349893246
Modelo: AR5B97	ANATEL	2178-09-3987	(01)07898915960013
Modelo: BCM94313HMG2L	ANATEL	2429-09-1869	(01)07898349893741

[802.11BG]

Modelo: BCM94312HMG ANATEL 0060-08-1869 (01) 0789 4
--

[3G]

Modelo: UNDP-1	ANATEL	0307-08-0540	(01) 0786893133101-8
Modelo: Gobi2000	ANATEL	0412-09-0540	NA
Modelo: EM770W	ANATEL	2460-09-3257	NA

Notificacion Regulatoria Adicional

[Mexico-COFETEL]

Acer notebook is bundled with the approved telecom modules for your networking. Those modules' model number and specific homologation number refers to below:

Modelo: RD02-D330	COFETEL: TTDCORD06-536
Modelo: Delphi_D40 (AM5)	COFETEL: TTDAGDE07-056
[Bluetooth]	
Modelo: BCM92046	COFETEL: RCPFOBC08-0472
Modelo: BCM92070MD_REF	COFETEL: RCPBRBC09-0213
Modelo: T77H056	COFETEL: RCPATT709-1049
Modelo: AR5BBU12	COFETEL: RCPATAR10-0064
[Bluetooth+802.11BGN]	
Modelo: BCM943225HMB	COFETEL: RCPBRBC09-0574
[802.11AGN]	
Modelo: 512AN_HMW	COFETEL:RCPIN5108-0260
Modelo: 512AN_MMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A3
Modelo: 533AN_HMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A2
Modelo: 533AN_MMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A1
Modelo: 622ANHMW	COFETEL:RCPIN6209-1009
Modelo: 633ANHMW	COFETEL:RCPIN6309-1010
[802.11BGN]	
Modelo: AR5B95	COFETEL:RCPATAR09-0168
Modelo: AR5B93	COFETEL: RCPATAR09-0167
Modelo: 112BNHMW	COFETEL: RCPIN1109-0613-A1
Modelo: 112BNMMW	COFETEL: RCPIN1109-0613
Modelo: RTL8192SE	COFETEL: RCPRERT09-0751
Modelo: BCM943225HM	COFETEL: RCPBRBC09-0464
Modelo: AR5B97	COFETEL: RCPATAR09-1103
Modelo: BCM94313HMG2L	COFETEL: RCPBRBC09-1196

Modelo: BCM94312HMG	COFETEL: RCPBRBC08-0015
---------------------	-------------------------

[3G]

Modelo: UNDP-1	COFETEL:RTIQUUN08-0253
Modelo: Gobi2000	COFETEL:RTIQUG009-0555
Modelo: EM770W	COFETEL:RTIHUEM10-0096

[WiMax]

Modelo: 622ANXHMW	COFETEL: RCPIN6210-0219

Portátil Série Aspire

Guia rápido

Registo do produto

Ao utilizar o dispositivo pela primeira vez, recomenda-se que o registe. O registo dar-lhe-á acesso a vantagens úteis, como:

- Assistência mais rápida por representantes formados.
- Subscrição na comunidade Acer para receber promoções e participar em inquéritos ao cliente.
- As últimas novidades da Acer.

Registe-se já e usufrua tantas outras vantagens!

Como registar

Para registar o seu produto Acer, visite **www.acer.com**. Seleccione o seu país, clique em **REGISTAR PRODUTO** e sigas as instruções.

Também ser-lhe-á solicitado que registe o seu produto durante a instalação, ou poderá clicar duas vezes no ícone de registo no ambiente de trabalho.

Quando recebermos o seu registo, ser-lhe-á enviada uma mensagem de confirmação com dados importantes que deverá guardar.

Obter acessórios Acer

Temos o prazer de o informar que poderá encontrar online o programa de extensão da garantia da Acer e acessórios para Notebook. Visite a nossa loja online e encontre o que precisa em **store.acer.com**.

A loja Acer é actualizada de forma progressiva, sendo que poderá não estar disponível em alguns países. Aceda ao site regularmente de modo verificar quando estará disponível no seu país.

© 2012 Todos os Direitos Reservados.

Guia rápido do Portátil Série Aspire Esta revisão: 07/2012

Número de Modelo:	
Número de Série:	
Data de Compra:	

Local de Aquisição: _____

Comecemos pelo princípio

Gostaríamos de lhe agradecer por ter escolhido um computador portátil Acer para preencher as suas necessidades de computador móvel.

Os seus manuais

Para o ajudar a usar o seu computador portátil Acer, preparámos uma série de manuais:

Antes de mais, o **cartaz de configuração** ajuda-o a iniciar e a configurar o seu computador.

O **Manual do Utilizador** contém informações úteis referentes ao seu portátil. Abrange tópicos básicos como a utilização do teclado, áudio, etc.

O **Guia Rápido** apresenta as características e funções básicas do seu novo computador. Para mais detalhes sobre como o seu computador o pode ajudar a ser mais produtivo, consulte o **Manual do Utilizador**. Esse manual contém informações pormenorizadas sobre temas como utilitários do sistema, recuperação de dados, opções de expansão e solução de problemas. Além disso, contém a informação da garantia e as regulamentações gerais e notas de segurança para o seu computador portátil. Está disponível no formato PDF (Portable Document Format) e vem já instalado no seu computador. Siga estes passos para o aceder:

- 1 Digite "Utilizador" a partir de Iniciar
- 2 Clique em Manual do Utilizador Acer.

Visita guiada ao seu computador portátil Acer

Após montar o computador tal como indicado na ilustração do cartaz de configuração, deixe-nos mostrar-lhe o seu novo computador portátil Acer.

Vista de cima



#	Ícone	ltem	Descrição
1		Webcam	Câmara web para comunicações vídeo. Uma luz junto da Webcam indica que a webcam está ativa.
2		Visualização	Emite imagem do computador.
3	\bigcirc	Indicador/Botão de alimentação	Liga e desliga o computador. Indica o estado da alimentação do computador.
4		Teclado	Para introduzir informações no seu computador.

#	Ícone	ltem	Descrição
5		Teclado táctil	Dispositivo apontador sensível ao toque, que funciona como um rato de computador.
6		Botões de clique (esquerdo e direito)	Os botões esquerdo e direito funcionam como os botões esquerdo e direito de um rato.
7		Altifalantes	Os altifalantes esquerdo e direito permitem saída de áudio estéreo.
8		Microfone	Microfone interno para gravação de som.

Teclas de atalho

O computador utiliza teclas de atalho ou combinações de teclas para aceder à maior parte dos seus comandos, tais como a luminosidade do ecrã e o volume de saída.

Para activar as teclas de atalho, prima e mantenha premida a tecla <**Fn**> antes de premir a outra tecla na combinação de teclas de atalho.

Tecla de atalho	Ícone	Função	Descrição
<fn> + <f3></f3></fn>	(((**)))	Comunicação	Activa/desactiva os dispositivos de comunicação do computador.
<fn> + <f4></f4></fn>	Z ^z	Suspensão	Coloca o computador no modo de Suspensão.
<fn> + <f5></f5></fn>		Comutação de visualização	Alterna a saída entre o ecrã de visualização, o monitor externo (se está ligado) e ambos.
<fn> + <f6></f6></fn>	·#•	Ecrã em branco	Desliga a luz de fundo do ecrã de visualização para economizar energia. Prima qualquer tecla para retomar a actividade.
<fn> + <f7></f7></fn>	Ō	Comutação de teclado táctil	Liga e desliga o teclado táctil interno.
<fn> + <f8></f8></fn>	必	Comutação de altifalante	Liga e desliga os altifalantes.
<fn> + < ▷ ></fn>	✡	Aumentar Iuminosidade	Aumenta a luminosidade do ecrã.
<fn> + < ⊲></fn>	*	Reduzir Iuminosidade	Reduz a luminosidade do ecrã.

Tecla de atalho	Ícone	Função	Descrição
<fn> + <△></fn>		Aumentar volume	Aumenta o volume de som.
<fn> + <▽></fn>	Þ	Diminuir volume	Diminui o volume de som.
<fn> + <home></home></fn>	►/II	Reproduzir/ Pausar	Reproduz ou pausa um ficheiro multimédia seleccionado.
<fn> + <pg up=""></pg></fn>		Parar	Para a reprodução do ficheiro multimédia seleccionado.
<fn> + <pg dn=""></pg></fn>		Anterior	Retorna ao ficheiro multimédia anterior.
<fn> + <end></end></fn>		Seguinte	Avança até ao ficheiro multimédia seguinte.

Vista frontal, fechado



#	Ícone	ltem	Descrição
1		Leitor de cartões vários-em-um	Aceita cartões Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD).
			Nota: Empurre para remover/instalar o cartão. Apenas pode ser utilizado um cartão de cada vez.
2	Q	Indicador HDD	Indica quando o disco rígido está activo.
	(((·••))	Indicador de comunicação	Indica o estado do dispositivo de ligação sem fios do computador.
	*	Indicador de alimentação	Indica o estado da alimentação do computador.
	رک ا	Indicador da bateria	Indica o estado da bateria do computador. 1. A carregar: A luz é âmbar quando a bateria está a carregar. 2. Totalmente carregado: A luz é azul no modo CA.

Vista esquerda



#	Ícone	ltem	Descrição
1		Tomada de entrada CC	Liga a um adaptador CA.
2	윪	Porta Ethernet (RJ-45)	Liga a uma rede Ethernet de base 10/100/ 1000.
3		Ligação a ecrã externo (VGA)	Liga a um dispositivo de visualização (por exemplo, monitor externo, projector LCD).
4	нәті	Porta HDMI	Suporta ligações de vídeo digital de alta definição.
5	● √ ∎	Porta USB	Ligar a dispositivos USB. Se uma porta for preta é compatível com USB 2.0, se for azul é também compatível com USB 3.0.
6 -	100	Tomada para microfone	Aceita entradas de microfones externos.
	ດ	Tomada de auscultadores/ altifalante	Liga a dispositivos áudio (por exemplo, altifalantes, auscultadores).

Vista direita

8



#	Ícone	ltem	Descrição
1	● <u><u></u></u>	Portas USB	Ligar a dispositivos USB. Se uma porta for preta é compatível com USB 2.0, se for azul é também compatível com USB 3.0.
2		Indicador de acesso do disco óptico	Acende quando a unidade óptica está activa.
3		Botão de ejecção da unidade óptica	Ejecta o disco óptico da unidade.
4		Furo de ejecção de emergência	Ejecta o tabuleiro da unidade óptica quando o computador está desligado. Introduza, com cuidado, um clip endireitado para ejectar o tabuleiro da unidade óptica.
5	K	Ranhura para fecho Kensington	Liga a um cadeado de segurança Kensington (ou compatível). Nota: Enrole o cabo de bloqueio de segurança do computador em torno de um objecto imóvel, como por exemplo uma mesa ou o puxador de uma gaveta fechada. Introduza o cabo de segurança na ranhura e rode a chave para proteger o bloqueio. Também estão disponíveis modelos sem chave.

Visão da base



#	Ícone	ltem	Descrição
1		Patilha de libertação/ bloqueio da bateria	Liberta a bateria para remoção. Insira uma ferramenta adequada na patilha e deslize para libertar.
2	`	Compartimento da memória	Aloja a memória principal do computador.
	Î	Compartimento do disco rígido	Aloja o disco rígido do computador (seguro por parafusos).
3	6 2	Baía da bateria	Contém a bateria do computador.
4		Ventilação e ventoinha de arrefecimento	Permite ao computador manter-se fresco. Não tape nem obstrua as aberturas.

Ambiente

- Temperatura:
 - Funcionamento: 5°C a 35°C
 - Não em funcionamento: -20°C a 65°C
- Humidade (não condensação):
 - Funcionamento: 20% a 80%
 - Não em funcionamento: 20% a 80%