

Portátil Série Aspire

Guia rápido

Registo do produto

Ao utilizar o dispositivo pela primeira vez, recomenda-se que o registre. 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 siga as instruções.

Também ser-lhe-á solicitado que registre 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
Emissão original: 03/2012

Número de Modelo: _____

Número de Série: _____

Data de Compra: _____

Local de Aquisição: _____

Primeiro que tudo

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 **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 Aspire**. O **Manual do Utilizador Aspire** contém informações úteis aplicáveis ao seu novo computador. Abrange tópicos básicos como a utilização do teclado, áudio, etc.

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.

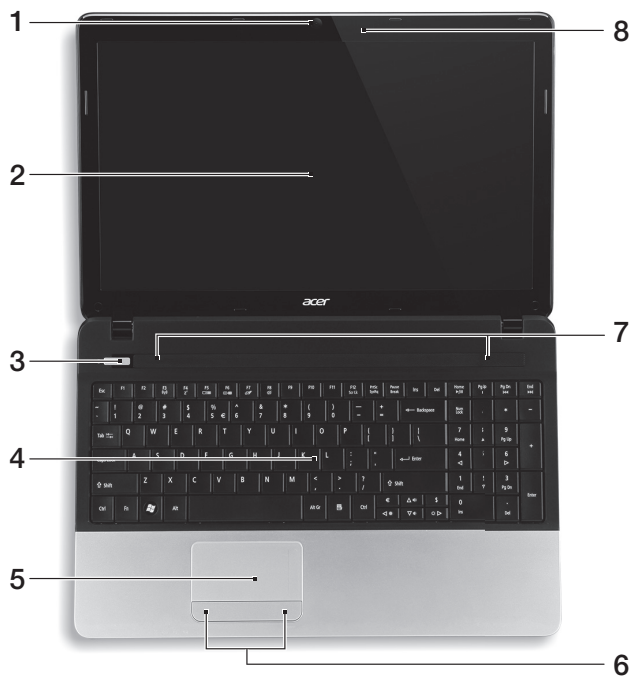
Siga estes passos para o aceder:


- 1 Clique em  **Iniciar** > **Todos os programas** > **AcerSystem**.
- 2 Clique em **AcerSystem User Guide**.

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	Item	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		Indicador/Botão de alimentação	Liga e desliga o computador. Indica o estado da alimentação do computador.
4		Teclado	Para introduzir informações no seu computador.
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>		Comunicação	Activa/desactiva os dispositivos de comunicação do computador.
<Fn> + <F4>		Suspensão	Coloca o computador no modo de Suspensão.
<Fn> + <F5>		Comutação de visualização	Alterna a saída entre o ecrã de visualização, o monitor externo (se está ligado) e ambos.
<Fn> + <F6>		Ecrã em branco	Desliga a luz de fundo do ecrã de visualização para economizar energia. Prima qualquer tecla para retomar a actividade.
<Fn> + <F7>		Comutação de teclado táctil	Liga e desliga o teclado táctil interno.
<Fn> + <F8>		Comutação de altifalante	Liga e desliga os altifalantes.
<Fn> + <▷>		Aumentar luminosidade	Aumenta a luminosidade do ecrã.
<Fn> + <◁>		Reduzir luminosidade	Reduz a luminosidade do ecrã.
<Fn> + <△>		Aumentar volume	Aumenta o volume de som.
<Fn> + <▽>		Diminuir volume	Diminui o volume de som.
<Fn> + <Home>		Reproduzir/ Pausar	Reproduz ou pausa um ficheiro multimédia seleccionado.
<Fn> + <Pg Up>		Parar	Para a reprodução do ficheiro multimédia seleccionado.

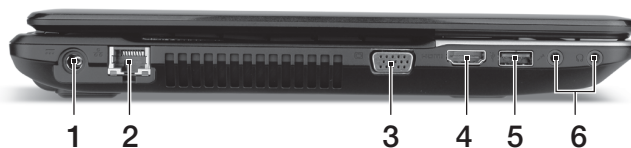
Tecla de atalho	Ícone	Função	Descrição
<Fn> + <Pg Dn>		Anterior	Retorna ao ficheiro multimédia anterior.
<Fn> + <End>		Seguinte	Avança até ao ficheiro multimédia seguinte.

Vista frontal, fechado



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

Vista esquerda



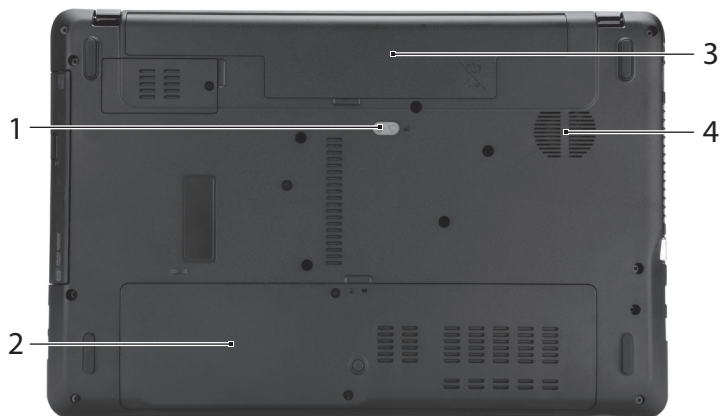
#	Ícone	Item	Descrição
1		Tomada de entrada CC	Liga a um adaptador CA.
2		Porta Ethernet (RJ-45)	Liga a uma rede Ethernet de base 10/100/1000.
3		Ligação a ecrã externo (VGA)	Liga a um dispositivo de visualização (por exemplo, monitor externo, projector LCD).
4		Porta HDMI	Suporta ligações de vídeo digital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





Vista direita



#	Ícone	Item	Descrição
1		Portas USB	Ligar a dispositivos USB. <i>Se uma porta for preta é compatível com USB 2.0, se for azul é também compatível com USB 3.0.</i>
2		Indicador de acesso do disco óptico	Acende quando a unidade óptica está activa.
3		Botão de ejeção da unidade óptica	Ejecta o disco óptico da unidade.
4		Furo de ejeção de emergência	Ejecta o tabuleiro da unidade óptica quando o computador está desligado. <i>Introduza, com cuidado, um clip endireitado para ejectar o tabuleiro da unidade óptica.</i>
5		Ranhura para fecho Kensington	Liga a um cadeado de segurança Kensington (ou compatível). Nota: <i>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.</i>

Visão da base



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

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%
-