

# 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 siga 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  
Emissão original: 05/2012

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 do ecrã



#	Ícone	Item	Descrição
1		Webcam	Câmara web para comunicações vídeo.
2		Ecrã	Emite imagem do computador.
3		Microfone	Microfone interno para gravação de som.
4		Botão de energia	Liga e desliga o computador.
		Indicador de alimentação	Indica o estado da alimentação do computador.
5		Indicador da bateria	Indica o estado da bateria. <b>A carregar:</b> A luz é âmbar quando a bateria está a carregar. <b>Totalmente carregado:</b> A luz é azul.

## Vista do teclado



#	Ícone	Item	Descrição
1		Teclado	Para introduzir informações no seu computador. <b>Precaução:</b> Não utilize um protector de teclado ou capa similar uma vez que o teclado inclui entradas de ventilação para arrefecimento.
2		Teclado táctil	Dispositivo apontador sensível ao toque. O painel táctil e botões de selecção formam uma única superfície. Prima firmemente a superfície do painel táctil para executar um clique esquerdo. Prima firmemente no canto inferior direito para executar um clique direito.

## Teclas de atalho

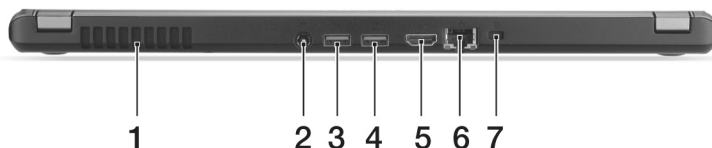
O computador utiliza teclas de atalho ou combinações de teclas para aceder à maior parte dos seus comandos, tais como a luminosidade do ecrã e o volume de saída.

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.

Tecla de atalho	Ícone	Função	Descrição
<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> + <F9>		Retroiluminação do teclado	Liga e desliga a retroiluminação do teclado.
<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.
<Fn> + <Pg Dn>		Anterior	Retorna ao ficheiro multimédia anterior.
<Fn> + <End>		Seguinte	Avança até ao ficheiro multimédia seguinte.

## Visão traseira

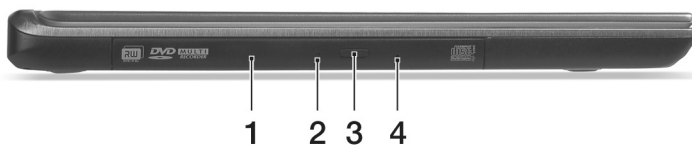


#	Ícone	Item	Descrição
1		Ventilação e ventoinha de arrefecimento	Permite ao computador manter-se fresco. <i>Não tape nem obstrua as aberturas.</i>
2		Tomada de entrada CC	Liga a um adaptador CA.
3		Portas USB	Liga a dispositivos USB.
4		Porta USB com carregamento em modo desligado	<i>Se uma porta for preta é compatível com USB 2.0, se for azul é também compatível com USB 3.0 (ver abaixo).</i>
5		Porta HDMI	Suporta ligações de vídeo digital de alta definição.
6		Porta Ethernet (RJ-45)	Liga a uma rede Ethernet de base 10/100/1000.
7		Ranura para fecho Kensington	Liga a um cadeado de segurança Kensington (ou compatível). <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>

## Informações sobre USB 3.0

- Compatível com dispositivos USB 3.0 e anteriores.
- Para melhor desempenho, utilize dispositivos com certificação USB 3.0.
- Definido pela especificação USB 3.0 (USB SuperSpeed).



## Vista esquerda



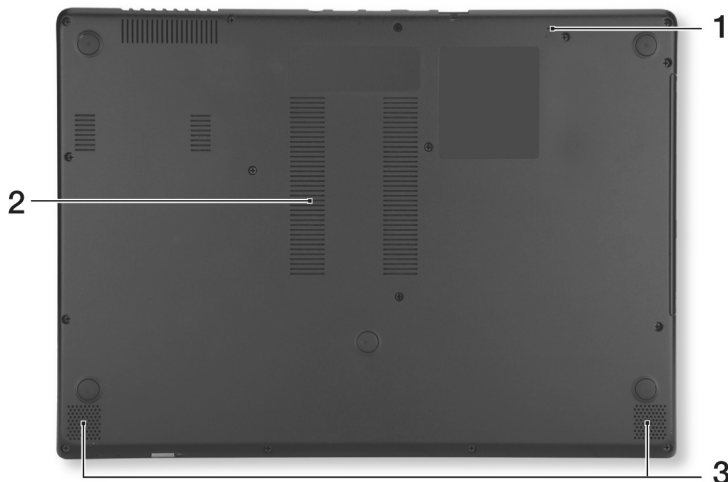
#	Ícone	Item	Descrição
1		Unidade óptica	Unidade óptica interna; aceita CDs ou DVDs.
2		Indicador de acesso do disco óptico	Acende quando a unidade óptica está activa.
3		Botão de ejeção da unidade óptica	Ejecta o disco óptico da unidade.
4		Furo de ejeção de emergência	Ejecta o tabuleiro da unidade óptica quando o computador está desligado. <i>Introduza, com cuidado, um clip endireitado para ejectar o tabuleiro da unidade óptica.</i>

## Vista direita



#	Ícone	Item	Descrição
1		Leitor de cartões 2 em 1	Aceita um cartão Secure Digital (SD ou SDHC) ou MultiMediaCard (MMC). <b>Nota:</b> Para remover o cartão basta puxá-lo da ranhura.
2		Tomada de auscultadores/altifalantes	Liga a dispositivos áudio (por ex. colunas, auscultadores) ou auriculares com microfone.

## Vista da base



#	Ícone	Item	Descrição
1		Orifício de reposição da bateria	Simula a remoção e reinstalação da bateria. <i>Insira um clipe no orifício e prima durante quatro segundos para repor o computador.</i>
2		Ventilação e ventoinha de arrefecimento	Permite ao computador manter-se fresco. <i>Não tape nem obstrua as aberturas.</i>
3		Altifalantes	Obtenha saída de áudio em estéreo.

## 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%

## Ligar à Internet

A ligação sem fios do seu computador está ligada por predefinição.

O Windows detecta e apresenta uma lista das redes disponíveis durante a configuração. Selecciona a sua rede e introduza a palavra-passe, se necessário.

Para activar ou desactivar as ligações Bluetooth ou sem fios do seu computador, prima <Fn+F3> para abrir o Gestor de Programas.



-----

**Nota:** Clique em **Ligar** para activar a ligação sem fios/Bluetooth.  
Clique em **Desligar** para desligar.

Caso contrário, abra o Internet Explorer e siga as instruções. Consulte também a documentação do seu ISP ou router.

## Acer Instant Connect

Instant Connect garante uma ligação mais rápida a qualquer das redes à qual o seu computador se liga com frequência.

## Gestão de energia

Este computador tem uma unidade de gestão de energia integrada que monitoriza a atividade do sistema, como atividade que envolve um ou mais dos seguintes dispositivos: teclado, rato, disco rígido, periféricos ligados ao computador e memória de vídeo. Caso não seja detectada qualquer actividade durante um determinado período de tempo, o computador pára alguns ou todos estes dispositivos para poupar energia.

## Acer Green Instant On

A funcionalidade Acer Green Instant On permite ao seu computador despertar do modo de Suspensão em menos tempo que o levantar do ecrã. Quando fecha o monitor, ou selecciona **Encerrar > Suspende** do menu Iniciar, o seu computador entra no modo de Suspensão. Quando o computador está no modo de Suspensão, a LED indicadora de energia irá piscar a laranja.

Após um certo período de tempo no modo de Suspensão, o computador entra automaticamente em Sono Profundo para preservar a bateria. Quando o computador está em Sono Profundo, a LED indicadora de energia será desligada. Neste estado, a bateria continua pronta a usar durante muitas semanas.

Abra a tampa ou prima qualquer tecla para despertar o computador de Sono Profundo ou modo de Suspensão.



.....

**Nota:** Uma vez em Sono Profundo, o seu PC irá consumir bastante menos energia quando comparado com o modo de Suspensão, mas irá demorar mais a retomar do Sono Profundo.

O modo Sono Profundo e de Suspensão funcionam em conjunto para garantir que o seu computador poupa o máximo de bateria possível, enquanto mantém acesso rápido e instantâneo.

Para poupar mais bateria, o seu computador entra normalmente no modo de Sono Profundo quando não está a ser acedido com frequência, por exemplo, a meio da noite. Para acesso mais rápido, o seu computador irá entrar e permanecerá no modo de Suspensão quando está a ser acedido com maior frequência, por exemplo, durante o horário de expediente.