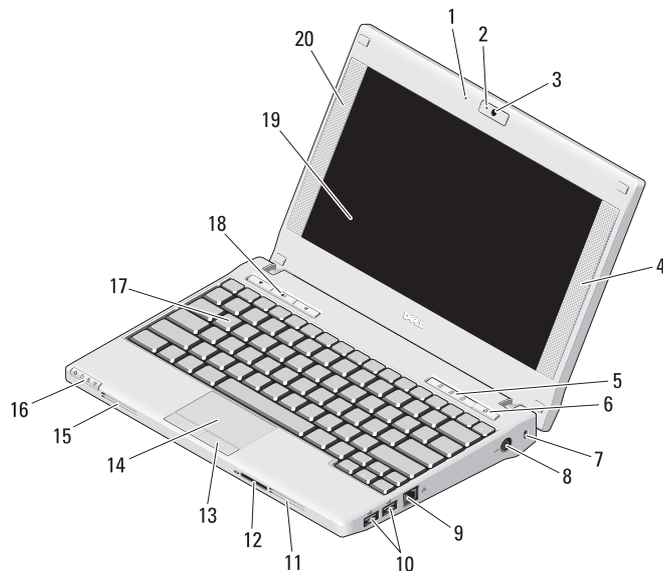


# Dell Latitude 2120

## Informações de configuração e funcionalidades

### Vista anterior



## Acerca dos avisos



**ADVERTÊNCIA:** Uma ADVERTÊNCIA alerta para a possibilidade de danos materiais, ferimentos pessoais ou morte.

- 1 microfone
- 2 luz de estado da câmara (opcional)
- 3 câmara (opcional)
- 4 altifalante direito
- 5 luz de estado do teclado (3)
- 6 botão de activação
- 7 ranhura do cabo de segurança
- 8 conector de alimentação
- 9 conector de rede
- 10 conectores USB 2.0 (2)
- 11 aberturas para ventilação
- 12 leitor de cartões de memória Secure Digital (SD)
- 13 botões da mesa sensível ao toque (2)
- 14 mesa sensível ao toque
- 15 aberturas para ventilação
- 16 luz de estado do dispositivo (4)
- 17 teclado
- 18 botões de controlo do volume (3)
- 19 ecrã (a funcionalidade de ecrã multi-toque é opcional)
- 20 altifalante esquerdo



Modelo regulamentar: P02T

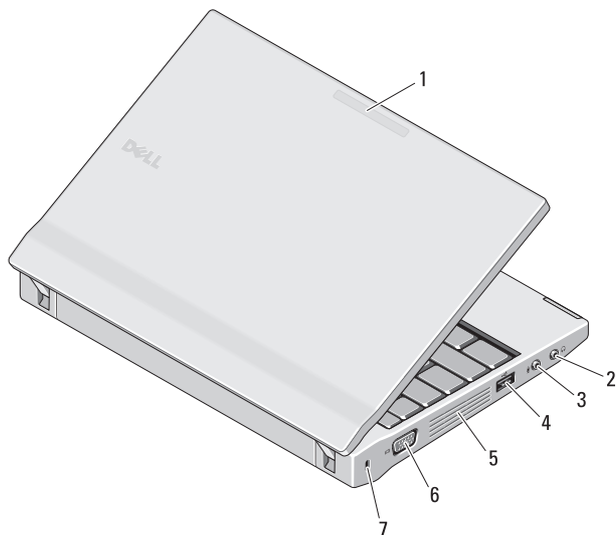
Tipo regulamentar: P02T002

Setembro de 2010



0988DKA00

## Vista posterior



- 1 indicador de actividade da rede (opcional)
- 2 conector de saída de linha (conector para auscultadores)
- 3 conector de entrada de linha (conector para microfone)
- 4 conector USB 2.0
- 5 aberturas para ventilação
- 6 conector de vídeo (VGA)
- 7 ranhura do cabo de segurança



**ADVERTÊNCIA:** Não bloqueie, não introduza objectos e nem permita a acumulação de poeira nas aberturas de ventilação. Não guarde o computador Dell num ambiente pouco arejado, como é o caso de uma mala fechada, enquanto este estiver em funcionamento. Se o fizer, pode danificar o computador ou provocar um incêndio. O computador liga a ventoinha quando o computador fica demasiado quente. O ruído da ventoinha é normal e não indica qualquer problema.

## Configuração rápida



**ADVERTÊNCIA:** Antes de iniciar qualquer um dos procedimentos nesta secção, leia as informações sobre segurança fornecidas com o computador. Para obter informações adicionais sobre as melhores práticas, consulte [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**ADVERTÊNCIA:** O adaptador de CA funciona com tomadas eléctricas de todo o mundo. No entanto, os conectores de alimentação e as extensões variam de acordo com o país. A utilização de um cabo incompatível ou uma ligação incorrecta do cabo à extensão ou tomada eléctrica pode provocar um incêndio ou danos no equipamento.

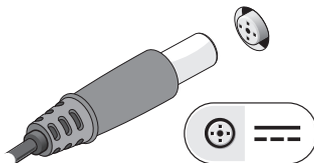


**AVISO:** Quando desligar o cabo do adaptador de CA do computador, puxe pelo conector e não pelo cabo. Deve puxar firmemente mas com precaução para evitar danificar o cabo. Quando enrolar o cabo do adaptador de CA, certifique-se de seguir o ângulo do conector no adaptador de CA para evitar danificar o cabo.

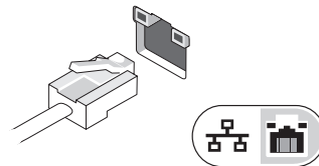


**NOTA:** Alguns dispositivos podem não estar incluídos se não os tiver encomendado.

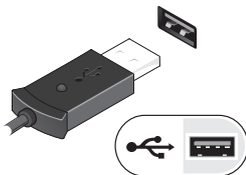
**1** Ligue o adaptador de CA ao respectivo conector no computador portátil e à tomada eléctrica.



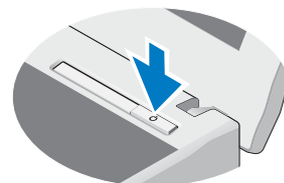
**2** Ligue o cabo de rede (opcional).



**3** Ligue os dispositivos USB como, por exemplo, um rato ou um teclado (opcional).



**4** Abra o ecrã do computador e prima o botão de alimentação para ligar o computador.



**NOTA:** Recomenda-se que ligue e desligue pelo menos uma vez o computador antes de instalar placas ou ligar o computador a um dispositivo de ancoragem ou externo, como uma impressora.

## Especificações

 **NOTA:** As ofertas podem variar de acordo com a região. Para mais informações sobre a configuração do computador, clique em **Iniciar** → **Ajuda e suporte** e seleccione a opção para visualizar informações sobre o computador.

### Informações do sistema

Tipo de processador	Intel Atom N455 Intel Atom N550
Chipset	Chipset Intel NM10 Express

### Vídeo

Tipo de vídeo:	Placa gráfica Intel UMA
Barramento de dados	video integrado
Controlador de vídeo	Acelerador de gráficos Intel Acelerador multimédia Broadcom Crystal HD (opcional)

### Memória

Conector do módulo de memória	1 ranhura SODIMM
Capacidade do módulo de memória	1 GB e 2 GB
Tipo de memória	DDR3 667 MHz
Memória mínima	1 GB
Memória máxima	2 GB

### Bateria

Tipo	bateria "inteligente" de iões de lítio de 6 células (56 WHr) bateria de iões de lítio de 6 células de longa duração (54 WHr) bateria "inteligente" de iões de lítio de 3 células (28 WHr)
------	---

### Dimensões:

6 células	
Profundidade	48,13 mm
Altura	42,46 mm
Largura	204 mm
3 células	
Profundidade	40,50 mm
Altura	23,24 mm
Largura	204 mm

### Peso:

6 células	peso mínimo — 340 g peso máximo — 350 g
3 células	peso mínimo — 185 g peso máximo — 190 g

Tensão	11,1 VCC (6 células e 3 células)
--------	----------------------------------

### Intervalo de temperatura:

Funcionamento	0 °C a 35 °C
Não funcionamento	-40 °C a 65 °C

Bateria de célula tipo moeda	célula de lítio tipo moeda CR2032 de 3 V
------------------------------	--

**Adaptador de CA**

Tensão de entrada	100 VCA a 240 VCA
Corrente de entrada (máxima)	1,5A/1,6 A/1,7 A
Frequência de entrada	50 Hz a 60 Hz
Potência de saída	65 W/90 W
Corrente de saída:	
65 W	4,34 A (máxima com impulsos de 4 segundos); 3,34 A (contínua)
90 W	5,62 A (máxima a um impulso de 4 segundos) 4,62 A (contínua)
Potência de saída nominal	19,5 +/- 1,0 VCC
Dimensões:	
Altura	27,20 mm
Largura	137,20 mm
Profundidade	57,80 mm
Intervalo de temperatura:	
Funcionamento	0 °C a 35 °C
Não funcionamento	-40 °C a 65 °C

**Características físicas**

Altura:	
sem ecrã táctil	22,5 mm a 39,9 mm
com ecrã táctil	24,1 mm a 41,5 mm

**Características físicas (continuação)**

Largura:	
com/sem ecrã táctil	265 mm
Profundidade:	
com/sem ecrã táctil	187 mm
Peso:	
(bateria de 3 células sem ecrã táctil)	1,31 kg
(bateria de 6 células sem ecrã táctil)	1,48 kg

**Características ambientais**

Intervalo de temperatura:	
Funcionamento	0 °C a 35 °C
Não funcionamento	-40 °C a 65 °C
Humidade relativa (máxima):	
Funcionamento	10% a 90% (sem condensação)
Não funcionamento	5% a 95% (sem condensação)
Altitude (máxima):	
Funcionamento	-15,2 m a 3048 m
Não funcionamento	-15,2 m a 10.668 m
Nível de contaminação pelo ar	G2 ou inferior tal como definido pela ISA-S71.04-1985

## Obter mais informações e recursos

Consulte as informações de segurança e publicações regulamentares fornecidas com o seu computador e o website de conformidade regulamentar em [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) para mais informações sobre:

- Melhores procedimentos de segurança
- Garantia
- Termos e Condições
- Certificação regulamentar
- Ergonomia
- Contrato de licença do utilizador final

---

**As informações deste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.**

**© 2010 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Impresso na China.  
Impresso em papel reciclado.**

É estritamente proibida qualquer reprodução destes materiais sem autorização por escrito da Dell Inc.

Marcas comerciais utilizadas neste documento: Dell™, o logótipo DELL e Latitude™ são marcas comerciais da Dell Inc. Intel® é uma marca comercial registada e Atom™ é uma marca comercial da Intel Corporation nos E.U.A. e noutros países.

Outros nomes e marcas comerciais podem ser mencionados neste documento como referência às entidades que invocam essas marcas e nomes ou os seus produtos. A Dell Inc. declara que não tem interesse de propriedade sobre marcas e nomes de terceiros.