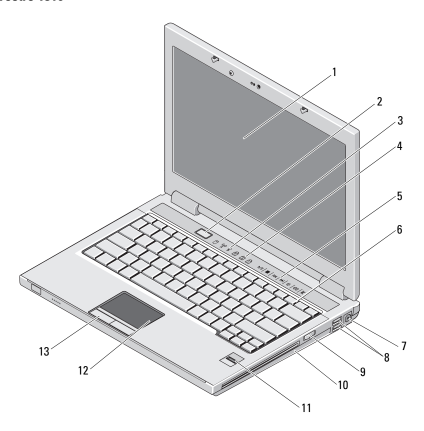




🛕 ADVERTÊNCIA: uma ADVERTÊNCIA indica um potencial de danos à propriedade, de lesões corporais ou mesmo risco de vida.

# **Dell™ Vostro™ 1310, 1510, 1710 e 2510**: Informações sobre configuração e recursos

#### Vostro 1310

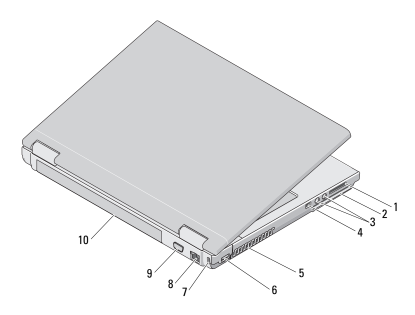


Janeiro de 2009



Modelos: PP36S, PP36L, PP36X

| 1  | tela  | 2  | botão liga/desliga                    |
|----|---|----|---------------------------------------|
| 3  | luzes de status do dispositivo  | 4  | luzes de status do teclado            |
| 5  | controles multimídia (volume, avançar, voltar, parar, tocar e ejetar) | 6  | teclado                               |
| 7  | conector do adaptador CA  | 8  | conectores USB (2)                    |
| 9  | chave de rede sem fio   | 10 | unidade óptica/compartimento de mídia |
| 11 | leitor de impressão digital (opcional)                                | 12 | touch pad                             |
| 13 | botões do touch pad (2)   |    |                                       |

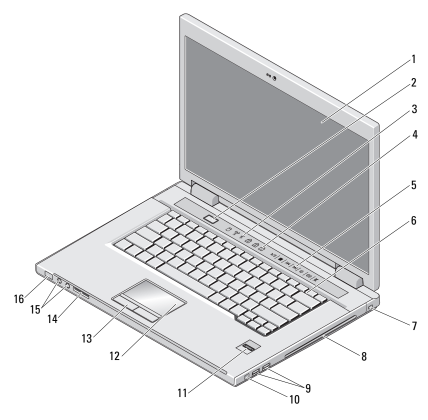


| 1 | slot do leitor de cartão 8 em 1 | 2  | slot ExpressCard/54 |
|---|---------------------------------|----|---------------------|
| 3 | conectores de áudio (2)         | 4  | conector IEEE 1394  |
| 5 | aberturas de ventilação         | 6  | conector USB        |
| 7 | slot do cabo de segurança       | 8  | conector de rede    |
| 9 | conector de vídeo               | 10 | bateria             |

#### Vostro 1510/2510



NOTA: A diferença entre o Vostro 1510 e o Vostro 2510 está na cor do chassi. O chassi do Vostro 1510 é preto e o chassi do Vostro 2510 é vermelho cereja.

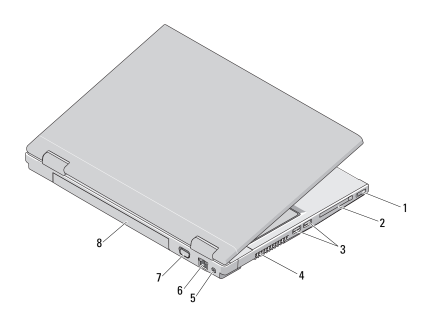


- 1 tela
- 3 luzes de status do dispositivo
- 5 controles multimídia (volume, avançar, voltar, parar, tocar e ejetar)
- 7 encaixe do cabo de segurança
- 9 conectores USB (2)

- botão liga/desliga 2
- 4 luzes de status do teclado
- 6 teclado
- 8 unidade óptica/compartimento de mídia
- conector IEEE 1394 10

- 11 leitor de impressão digital (opcional)
- 13 botões do touch pad (2)
- 15 conectores de áudio (2)

- 12 touch pad
- 14 slot do leitor de cartão 8 em 1
- 16 luzes de alimentação e de carga da bateria

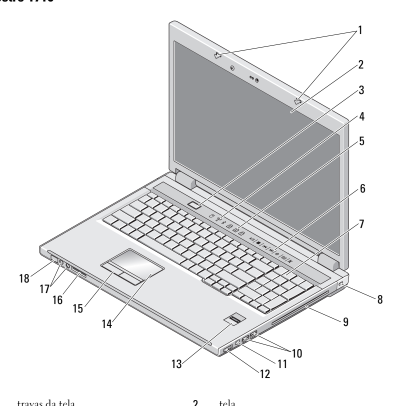


- 1 chave de rede sem fio
- 3 conectores USB (2)
- 5 conector do adaptador CA
- 7 conector de vídeo

- 2 slot ExpressCard/54
  - aberturas de ventilação
- 6 conector de rede
- 8 bateria

4

# Vostro 1710

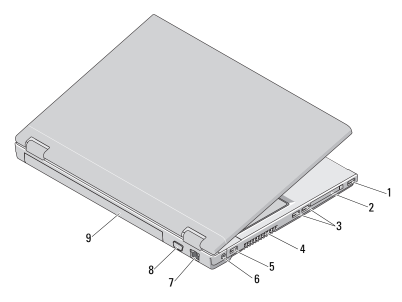


| 1  | travas da tela                           | 2  | tela  |
|----|--|----|---|
| 3  | botão liga/desliga                       | 4  | luzes de status do dispositivo  |
| 5  | luzes de status do teclado               | 6  | controles multimídia (volume, avançar, voltar, parar, tocar e ejetar) |
| 7  | teclado                                  | 8  | trava de segurança  |
| 9  | unidade óptica/compartimento de<br>mídia | 10 | conectores USB (2)  |
| 11 | conector IEEE 1394                       | 12 | chave de rede sem fio   |
| 13 | leitor de impressão digital (opcional)   | 14 | touch pad   |
| 15 | botões do touch pad (2)                  | 16 | leitor de cartão 8 em 1   |

18

luzes de alimentação e de carga da bateria

conectores de áudio (2)



- 1 conector USB 2 slot ExpressCard/54 3 conectores USB (2) 4 aberturas de ventilação 5 conector USB conector do adaptador CA 7 conector de rede 8 conector de vídeo 9 bateria
- ⚠

ADVERTÊNCIA: Não bloqueie, não introduza objetos e nem permita o acúmulo de poeira nas aberturas de ventilação. Não coloque o seu computador Dell™ ligado em ambientes com pouca ventilação, por exemplo, em uma maleta fechada. O bloqueio do fluxo de ar pode danificar o computador ou causar incêndio. O ventilador é acionado quando o computador esquenta. O ruído produzido é normal e não indica que o ventilador ou o computador esteja com problemas.

## Configuração rápida



ADVERTÊNCIA: Antes de começar qualquer procedimento descrito nesta seção, leia as informações de segurança fornecidas com o computador. Para obter informações adicionais sobre as melhores práticas, consulte www.dell.com/regulatory\_compliance.



ADVERTÊNCIA: O adaptador CA funciona com tomadas elétricas do mundo todo. No entanto, os conectores de alimentação e as réguas de energia variam de acordo com o país. O uso de um cabo incompatível ou a conexão incorreta do cabo à régua de energia ou à tomada elétrica pode causar incêndio ou danos ao equipamento.



AVISO: Ao desconectar o cabo do adaptador CA do computador, segure-o pelo conector e não pelo fio e puxe-o com firmeza, mas com cuidado, para não danificá-lo. Quando você enrolar o cabo do adaptador CA, certifique-se de seguir o ângulo do conector no adaptador CA para evitar danificar o cabo.



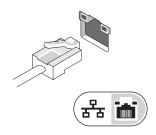
**NOTA:** Alguns dispositivos podem não estar incluídos se você não tiver feito o pedido dos mesmos.

**1** Conecte o adaptador CA ao respectivo conector no computador e à tomada elétrica.



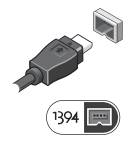
**3** Conecte os dispositivos USB, por exemplo, um mouse ou teclado.



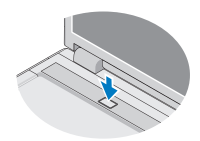


**4** Conecte os dispositivos IEEE 1394, por exemplo, um DVD player





5 Abra a tela do computador e pressione o botão liga/desliga para ligar o computador.





NOTA: É recomendável que você ligue e desligue o computador pelo menos uma vez antes de instalar qualquer placa ou de conectar o computador a um dispositivo de acoplamento ou a outro dispositivo externo, por exemplo, uma impressora.

## **Especificações**



NOTA: As ofertas podem variar de acordo com a região. Para obter mais informações sobre a configuração do computador, clique em Iniciar -> Ajuda e suporte e selecione a opção de ver informações sobre o computador.

| Informações do sistema            |  |
|-----------------------------------|--|
| Tipo de processador               | Vostro 1310, 1510, 1710 e 2510:                      |
|                                   | Intel <sup>®</sup> Core™ 2 Duo (1,4 a 2,6 GHz)       |
|                                   | Intel <sup>®</sup> Celeron® (1,8 a 2,0 GHz)          |
| Chipset                           |  |
| Vostro 1310, 1510 e 1710          | chipset Intel GM965 Express para gráficos integrados |
|                                   | Intel PM965 para gráficos discretos                  |
| Vostro 2510 integrado             | Intel PM965  |
|                                   |  |
| Vídeo                             |  |
| Tipo de vídeo                     | integrado na placa de sistema                        |
| Barramento de dados               | vídeo integrado                                      |
| Controlador de vídeo              |  |
| Vostro 1310, 1510 e 2510 discreto | NVIDIA GeForce 8400M GS, 64 bits                     |
| Vostro 1710 discreto              | NVIDIA GeForce 8600M GS, 128 bits                    |
| Memória de vídeo                  |  |
| Vostro 1310, 1510 e 1710          | até 256 MB de memória compartilhada                  |
| Vostro 1310 discreto              | 128 MB   |
| Vostro 1510, 1710 e 2510 discreto | 256 MB   |
|                                   |  |

| Bateria  |   |
|--|---|
| Tipo   | "inteligente de íons de lítio"                    |
|  | Vostro 1310 — 4 células, 6 células e 9 células    |
|  | Vostro 1510 e Vostro 2510 — 6 células e 9 células |
|  | Vostro 1710 — 6 células e 8 células               |
| Dimensões:   |   |
| Profundidade   |   |
| baterias de íons de lítio de 4 células,<br>6 células e 8 células | 50,3 mm   |
| baterias de íons de lítio de 9 células                           | 72 mm   |
| Altura   |   |
| 4 células e 6 células  | Vostro 1310 — 19,9 mm                             |
| 9 células  | Vostro 1310 — 20,7 mm                             |
| 6 células  | Vostro 1510 e 2510 — 19,9 mm                      |
| 9 células  | Vostro 1510 e 2510 — 20,7 mm                      |
| 6 células e 8 células  | Vostro 1710 — 20,2 mm                             |
| Tensão   |   |
| 4 células  | 14,8 V  |
| 6 células e 9 células  | 11,1 V  |
| 8 células  | 16,8 V  |
| Bateria de célula tipo moeda                                     | CR-2032   |

### Adaptador CA

Tensão de entrada

| Vostro 1310, 1510 e 1710     | 90 a 264 VCA (65 W e 90 W) |
|------------------------------|----------------------------|
| Vostro 2510                  | 90 a 264 VCA (90 W)        |
| Corrente de entrada (máxima) |                            |
| Vostro 1310, 1510 e 1710     | 1,5 A (65 W e 90 W)        |
| Vostro 2510                  | 1,5 A (90 W)               |

#### Adaptador CA (continuação)

Frequência de entrada

Vostro 1310, 1510 e 1710 47 a 63 VCA (65 W e 90 W)

Vostro 2510 47 a 63 Hz (90 W)

Corrente de saída

65 W 4,34 A (máxima, em pulsos de 4 segundos)

3,34 A (contínua)

90 W 5,62 A (máxima, em pulsos de 4 segundos)

4,62 A (contínua)

**NOTA:** Nos computadores Vostro 1510/1710/2510 com configuração de vídeo discreto, você precisa usar o adaptador CA de 90 W fornecido com o seu computador. O uso de um adaptador CA incorreto impedirá o desempenho máximo e produzirá uma advertência do BIOS.

Tensão nominal de saída

Vostro 1310, 1510 e 1710 19,5 VCC (65 W e 90 W)

Vostro 2510 19,5 VCC (90 W)

Dimensões (65 W):

Altura 27,8 a 28,6 mm (65 W)

Largura 57,9 mm Profundidade 137,2 mm

Faixa de temperatura: 0 °C a 35 °C

Dimensões (90 W):

Altura 33,8 a 34,6 mm (90 W)

Largura 60,9 mm

Profundidade 153,4 mm

Peso (com cabos) 0,46 kg

Faixa de temperatura 0 °C a 35 °C

| C     | 4          | 4:-:    |
|-------|------------|---------|
| Larac | terísticas | TISICAS |

Altura Vostro 1310 — 23,8 a 37,2 mm

Vostro 1510 e 2510 — 26,2 a 38,0 mm

Vostro 1710 — 29,0 a 40,5 mm

Largura Vostro 1310 — 317 mm

Vostro 1510 e 2510 — 357 mm

Vostro 1710 — 393 mm

Profundidade Vostro 1310 — 243,2 mm

Vostro 1510 e 2510 — 258 mm

Vostro 1710 — 286 mm

Peso Vostro 1310 — mínimo de 2,1 kg

com bateria de 4 células

Vostro 1310 — mínimo de 2,8 kg

com bateria de 6 células

Vostro 1510 e 2510 — mínimo de 2,1 kg

com bateria de 4 células

Vostro 1710 — mínimo de 2,6 kg

com bateria de 6 células

Vostro 1710 — mínimo de 3,41kg

com bateria de 8 células

#### Requisitos ambientais

Faixa de temperatura:

Em operação 0 °C a 35 °C

Em armazenamento –40 °C a 65 °C

Umidade relativa (máxima):

Em operação 10 % a 90 % (sem condensação)

Em armazenamento 5% a 95% (sem condensação)

### Como encontrar mais informações e recursos

| Se você precisa:  | Consulte:   |
|---|---|
| Localizar informações sobre práticas de segurança recomendadas para o computador, rever informações sobre a garantia, termos e condições (somente nos EUA), instruções de segurança, informações de normalização, informações sobre ergonomia e contrato de licença do usuário final. | Os documentos sobre segurança e<br>normalização fornecidos com seu computador<br>e também a página de conformidade<br>normativa em<br>www.dell.com/regulatory_compliance. |

As informações deste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio © 2009 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Impresso nos EUA.

É terminantemente proibida qualquer forma de reprodução deste produto sem a permissão por escrito da Dell Inc.

Marcas comerciais mencionadas neste texto: *Dell*, o logotipo *DELL* e *Vostro* são marcas comerciais da Dell Inc.; *Intel* e *Celeron* são marcas registradas e *Core* é marca comercial da Intel Corporation nos EUA e em outros países.

Os demais nomes e marcas comerciais podem ser usados neste documento como referência às entidades detentoras de tais marcas e nomes ou aos seus produtos. A Dell Inc. declara que não tem interesse de propriedade quanto a nomes e marcas comerciais de terceiros.