



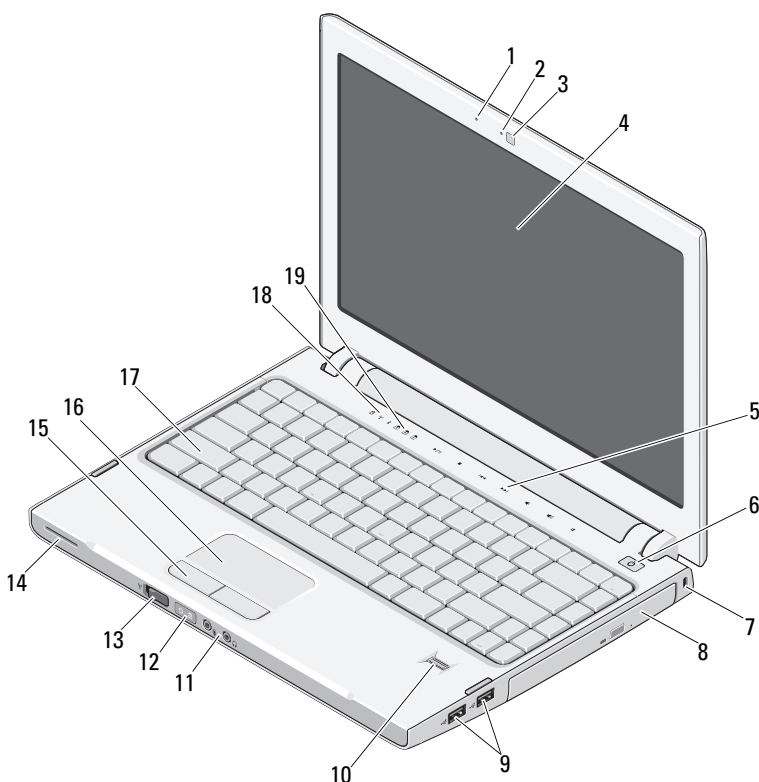
Acerca dos avisos

 **ADVERTÊNCIA:** Uma ADVERTÊNCIA indica potenciais danos no equipamento, lesões corporais ou mesmo morte.

Dell™ Vostro™ 1220

Informações de configuração e funcionalidades

Vista anterior



Abril de 2009

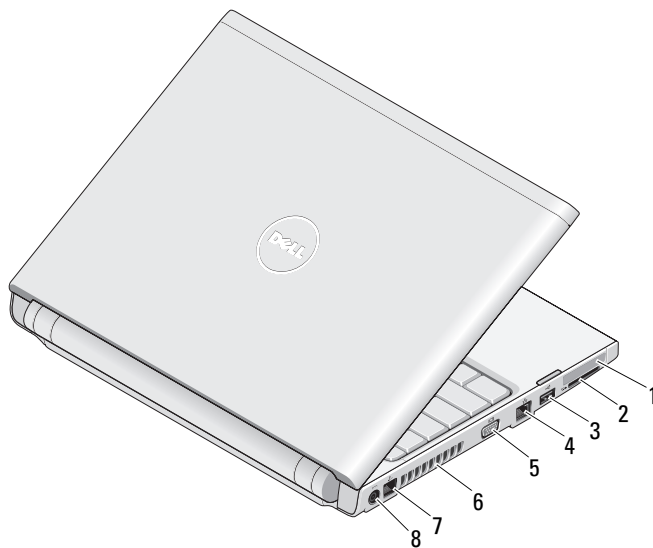


0D543PA00

Modelo: Série P03S
Tipo: P03S001

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | microfone (opcional) | 2 | luz de câmara (opcional) |
| 3 | câmara (opcional) | 4 | ecrã |
| 5 | controlos do suporte multimédia
(volume, avançar, recuar, parar, reproduzir
e silenciar) | 6 | botão de alimentação |
| 7 | encaixe de segurança | 8 | dispositivo óptico no compartimento do
suporte multimédia |
| 9 | conectores USB (2) | 10 | leitores de impressões digitais (opcional) |
| 11 | entradas de áudio (2) | 12 | luzes de alimentação e de estado de carga
da bateria |
| 13 | interruptor sem fios | 14 | altifalante |
| 15 | botões da mesa sensível ao toque (2) | 16 | mesa sensível ao toque |
| 17 | teclado | 18 | luzes de estado do dispositivo |
| 19 | luzes de estado do teclado | | |

Vista posterior



- | | | | |
|---|--------------------------|---|---------------------------------|
| 1 | encaixe para ExpressCard | 2 | encaixe do leitor de cartões SD |
| 3 | conector USB | 4 | conector de rede |
| 5 | conector VGA | 6 | aberturas para ventilação |
| 7 | conector do telefone | 8 | conector do adaptador de CA |

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.

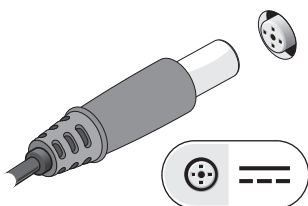
⚠ ADVERTÊNCIA: O adaptador de CA funciona com tomadas eléctricas de todo o mundo. No entanto, os conectores de alimentação e as extensões eléctricas variam de acordo com os países. A utilização de um cabo incompatível ou a ligação incorrecta do cabo à extensão ou à tomada eléctrica pode provocar um incêndio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

⚠ AVISO: Ao desligar o cabo do adaptador de CA do computador, segure no conector e não no cabo. Deve puxar o mesmo firmemente, mas com cuidado, para evitar danificar o cabo. Quando enrolar o cabo do adaptador de CA, certifique-se de que segue o ângulo do conector no adaptador de CA para evitar danificar o cabo.

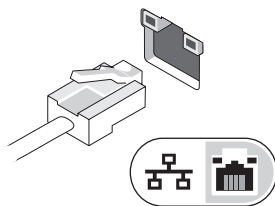
⚠ AVISO: O computador é fornecido com uma placa de simulação em plástico, instalada no encaixe para ExpressCard e no encaixe do leitor de cartões SD. A placa de simulação protege os encaixes não utilizados contra poeiras e outras partículas. Guarde a placa de simulação para utilizar quando não existir qualquer ExpressCard ou cartão multimédia instalado no encaixe. As placas de simulação de outros computadores poderão não ser compatíveis com o seu computador.

📌 NOTA: Alguns dispositivos podem não estar incluídos, caso não os tenha encomendado.

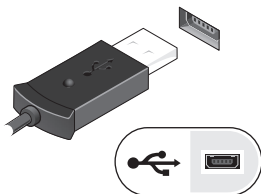
1 Ligue o adaptador de CA ao respectivo conector no computador portátil e à tomada eléctrica.



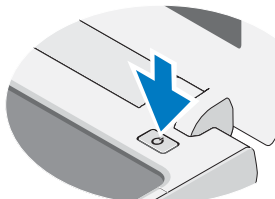
2 Ligue o cabo de rede (opcional).




3 Ligue os dispositivos USB, tais como um rato ou teclado (opcional).




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



 **NOTA:** Recomendamos que ligue e desligue o computador, pelo menos uma vez, antes de instalar quaisquer placas ou de o ligar a um dispositivo externo como, por exemplo, uma impressora.

Especificações

 **NOTA:** As ofertas podem variar consoante a região. As seguintes especificações, fornecidas com o seu computador, são as consideradas obrigatórias por lei. Para obter mais informações relativas à configuração do seu computador, clique em **Iniciar** → **Ajuda e suporte** e seleccione a opção para visualizar as informações do computador.

Informações do sistema

Chipset Intel® GM45

Processador

Processadores Intel Celeron®, Intel Celeron Dual Core ou Intel Core™ 2 Duo

Vídeo

Tipo de vídeo integrado na placa de sistema

Barramento de dados vídeo integrado

Controlador de vídeo Intel Extreme Graphics

Memória de vídeo até 256 MB (partilhados)

Memória

Conector do módulo de memória 2 encaixes DIMM

Capacidade do módulo de memória 1 GB, 2 GB ou 4 GB

Tipo de memória DDR2 800 MHz

Memória mínima 1 GB

Memória máxima 8 GB

Bateria

Tipo 4 células e 6 células

Dimensões:

Profundidade

4 células 46,50 mm

6 células 46,50 mm

Bateria (continuação)

Altura	
4 células	35,85 mm
6 células	40,64 mm
Tensão	
4 células	12 V (mínimo), 17,7 V (máximo)
6 células	9 V (mínimo), 13,3 V (máximo)
Intervalo de temperatura:	
Funcionamento	0 ° a 50 °C
Armazenamento	-20 ° a 65 °C
Bateria de célula tipo moeda	CR2032

Adaptador de CA

Tipo	65 W
Tensão de entrada	100–240 VAC
Corrente de entrada (máxima)	1,5 A
Frequência de entrada	50–60 Hz
Corrente de saída:	
65 W	4,34 A (máxima com impulsos de 4 segundos); 3,34 A (contínua)
Tensão de saída nominal	19,5 VDC
Intervalo de temperatura:	
Funcionamento	0 ° a 40 °C
Armazenamento	-40 ° a 70 °C

Características físicas

Altura:	
com um painel CCFL	23,5–37,6 mm
com um painel WLED	23,5–36,6 mm
Largura	294,0 mm
Profundidade	228,7 mm
Peso:	
com uma bateria de 4 células, SSD de 128 GB, painel WLED e sem unidade óptica	1,52 kg

Ambiente

Amplitude térmica:

Funcionamento 0 ° a 35 °C

Armazenamento -40 ° a 65 °C

Humidade relativa (máxima):

Funcionamento 10% a 90% (sem condensação)

Armazenamento 5% a 95% (sem condensação)

Obter mais informações e recursos

Se necessitar de:

procurar informações sobre melhores práticas de segurança para o computador, revisão
Informações sobre a garantia, Termos e Condições (apenas nos E.U.A), Instruções de segurança, Informações regulamentares, Informações sobre ergonomia e Acordo de licença do utilizador final.

Consulte:

Os documentos referentes a segurança e regulamentação fornecidos com o computador, bem como a página principal de Conformidade Regulamentar, em www.dell.com/regulatory_compliance.

**As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
© 2009 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 texto: *Dell*, o logótipo *DELL* e *Vostro* são marcas comerciais da Dell Inc.; *Intel* e *Celeron* são marcas comerciais registadas e *Core* 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. renuncia a quaisquer interesses de propriedade relativamente a nomes e marcas comerciais de terceiros.