

Dell Latitude XT3

Informações sobre configuração e recursos

Sobre as Advertências

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

Vista frontal e traseira

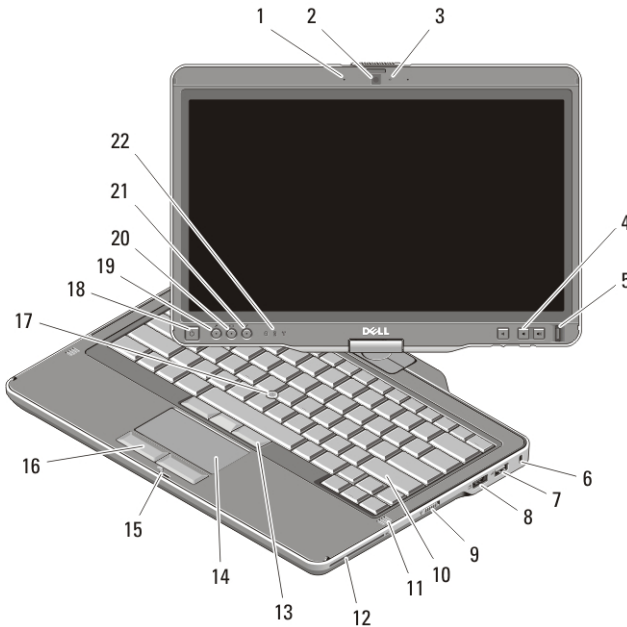


Figura 1. Vista frontal

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. microfone (opcional) | 6. slot do cabo de segurança |
| 2. câmera (opcional) | 7. conector USB 2.0 |
| 3. luz de status da câmera (opcional) | 8. conector eSATA/USB 2.0 |
| 4. botões de controle de volume | 9. chave liga/desliga da rede sem fio |
| 5. leitor de impressão digital | 10. teclado |



0XC3G3A00

Regulatory Model:P17G
Regulatory Type:P17G001
2011-04

- | | |
|-------------------------------|---|
| 11. alto-falantes (2) | 18. botão liga/desliga |
| 12. leitor de Smart Card | 19. botão Segurança do Windows |
| 13. botões do track stick (3) | 20. botão Girar tela |
| 14. touch pad | 21. botão Dell Feature Enhancement Pack/configurações |
| 15. trava da tela | 22. luzes de status do dispositivo |
| 16. botões do touchpad (2) | |
| 17. track stick | |

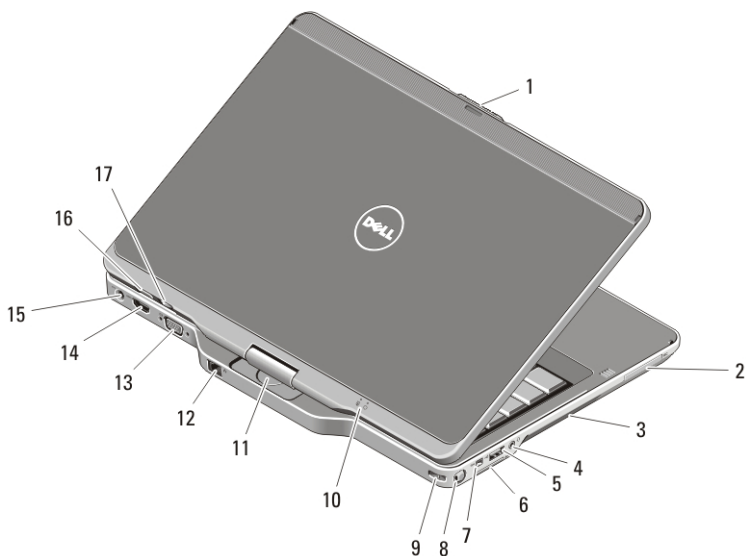





Figura 2. Vista traseira


- | | |
|---|--|
| 1. trava de liberação da tela | 10. luzes de status de alimentação e de carga da bateria |
| 2. slot de ExpressCard | 11. dobradiça de rotação |
| 3. aberturas de ventilação | 12. conector de rede |
| 4. conector de fone de ouvido (saída de linha)/microfone (entrada de linha) | 13. conector VGA |
| 5. conector USB 2.0 | 14. conector HDMI |
| 6. slot do cartão de memória SD (Secure Digital) | 15. conector de alimentação |
| 7. conector IEEE 1394 | 16. botão traseiro do tablet (mesa digitalizadora) |
| 8. caneta | 17. botão de controle de rolagem |
| 9. slot do prendedor da caneta | |


 **NOTA:** Use o conector TRRS de 3,5 mm, de quatro fios, para alto-falante e microfone.


 **ATENÇÃO:** não bloqueie, não introduza objetos e nem permita o acúmulo de poeira nas aberturas de ventilação. Não coloque o computador ligado em ambientes com pouca ventilação (como pastas fechadas). 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 algum problema.

Configuração rápida

 **ATENÇÃO:** Antes de começar qualquer procedimento descrito nesta seção, leia as informações de segurança fornecidas com o computador. Para obter informações adicionais sobre as práticas recomendadas, consulte o site www.dell.com/regulatory_compliance.

 **ATENÇÃO:** O adaptador CA funciona com tomadas elétricas do mundo todo. No entanto, os conectores de alimentação e as régua 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 dano ao equipamento.

 **CUIDADO:** Ao desconectar do computador o cabo do adaptador CA, 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 ter sido fornecidos se você não os incluiu no pedido. A estação de acoplamento é um dispositivo opcional.

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

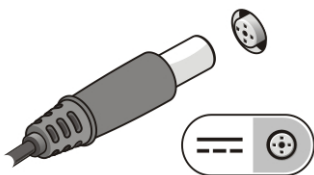


Figura 3. Adaptador CA

2. Conecte o cabo de rede (opcional).

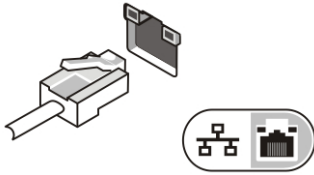


Figura 4. Conector de rede

3. Conecte os dispositivos USB, como mouse e teclado (opcional).

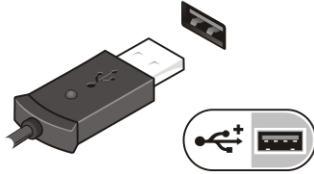


Figura 5. Conector USB

4. Conecte dispositivos IEEE 1394, como um disco rígido 1394 (opcional).

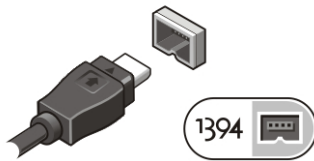


Figura 6. Conector 1394

5. Conecte a um monitor externo com o uso de um dos seguintes cabos (opcional):

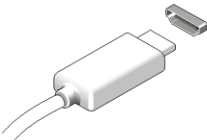


Figura 7. conector HDMI

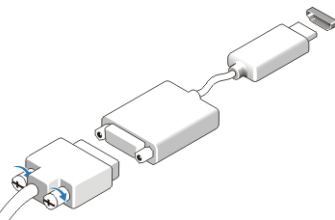


Figura 8. Adaptador HDMI para DVI

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




Figura 9. Botão liga/desliga


- Para reposicionar ou armazenar a caneta, pressione a caneta para dentro até ouvir um clique e, em seguida, solte.



Figura 10. Caneta

-  **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. As especificações a seguir fornecidas com o computador são apenas aquelas exigidas por lei. Para obter mais informações sobre a configuração do seu computador, clique em **Iniciar** → **Ajuda e suporte** e selecione a opção para ver as informações sobre o computador.

Informações do sistema

Chipset	chipset Intel Mobile vPro QM67
Processador	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core série i3• Intel Core série i5• Intel Core série i7

Vídeo

Tipo de vídeo	Intel HD Graphics 3000
---------------	------------------------

Vídeo

Barramento de dados	vídeo integrado
Controlador de vídeo e memória	Intel UMA de até 1692 MB de memória de vídeo compartilhada



NOTA: A memória de vídeo poderá ser diferente em função do sistema operacional e da memória do computador.

Memória

Conector de memória	dois slots SODIMM
Capacidade de memória	1 GB, 2 GB, 4 GB e 8 GB
Tipo de memória	DDR3, 1333 MHz
Memória mínima	1 GB
Memória máxima	até 8 GB

Cartão inteligente (Smart Card)

Recursos de leitura/gravação	suporta ISO-7816-3 (Tipos I e II síncrono e assíncrono), ISO7816-12
Placas suportadas	1,80 V, 3 V e 5 V
Tecnologia de programação suportada	placas JAVA
Velocidade da interface	9600 BPS a 115.200 BPS
Nível de EMV	nível 1 certificado
Certificação WHQL	PC/SC

Bateria

Tipo (mínimo)	bateria de 6 células de íon de lítio	bateria de 9 células de íon de lítio
	(44 Wh)	(76 Wh)
Peso	302,30 g (0,66 lb)	485,69 g (1,07 lb)
Comprimento	265,96 mm	285,99 mm
	(10,47 polegadas)	(11,26 polegadas)
Largura	75,74 mm	100,92 mm
	(2,98 polegadas)	(3,97 polegadas)

Bateria

Altura	13,06 mm (0,51 polegadas)	13,24 mm a 21,18 mm (0,52 polegadas a 0,83 polegadas)
Profundidade	96,84 mm (3,81 polegadas)	
Tensão	11,1 VCC	
Faixa de temperatura:		
Operação	0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F)	
Fora de operação	-20 °C a 65 °C (-4 °F a 149 °F)	
Bateria de célula tipo moeda	célula de íon de lítio CR2032 de 3 V	

Adaptador CA

Tensão de entrada	100 VCA a 240 VCA	
Corrente de entrada (máxima)	1,50 A	
Frequência de entrada	50 Hz a 60 Hz	
Potência de saída	65 W	90 W
Corrente de saída	I nominal (A) = 3,34 A, I (A) = 3,11 A	I nominal (A) = 4,62 A, I (A) = 4,12 A
Tensão nominal de saída	19,50 VCC	
Dimensões:		
Altura	16 mm (0,63 polegadas)	
Largura	63 mm (2,48 polegadas)	
Profundidade	88 mm (3,46 polegadas)	
Faixa de temperatura:		
Operação	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)	
Fora de operação	-40 °C a 70 °C (-40 °F a 158 °F)	

Características físicas

Altura (com um painel WLED)	30,90 mm (1,22 polegadas)
-----------------------------	---------------------------

Características físicas

Largura	323,00 mm (12,72 polegadas)
Profundidade	221,70 mm (8,73 polegadas)
Peso (mínimo)	1,98 kg (4,38 lb) (com uma bateria de 6 células e unidade SSD - solid state drive - de peso leve)

Requisitos ambientais

Temperatura:

Operação	0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)
Armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)

Umidade relativa (máxima):

Operação	10% a 90% (sem condensação)
Armazenamento	5% a 95% (sem condensação)

Altitude (máxima):

Operação	-15,2 m a 3048 m (-50 pés a 10.000 pés)
Fora de operação	-15,2 m a 10.668 m (-50 pés a 35.000 pés)

Nível de poluente aerotransportado	G1 ou inferior, conforme definido pela norma ISA-S71.04-1985
------------------------------------	--

Como encontrar mais informações e recursos

Consulte os documentos sobre segurança e normalização que foram fornecidos com seu computador e também o site de conformidade normativa em www.dell.com/regulatory_compliance para obter mais informações sobre:

- Práticas de segurança recomendadas
- Certificação de normalização
- Ergonomia

Consulte www.dell.com para obter informações adicionais sobre:

- Garantia
- Termos e condições (somente para os EUA.)
- Contrato de licença do usuário final

As informações contidas nesta publicação estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

© 2011 Dell Inc. Todos os direitos reservados.

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

Marcas comerciais usadas neste texto: Dell™, o logotipo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ e Wi-Fi Catcher™ são marcas comerciais da Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® e Celeron® são marcas registradas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. AMD® é marca registrada e AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ e ATI FirePro™ são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, o botão de iniciar do Windows Vista e Office Outlook® são marcas comerciais ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Blu-ray Disc™ é marca comercial de propriedade da Blu-ray Disc Association (BDA) e licenciada para uso em discos e players. A marca com a palavra Bluetooth® é marca registrada e de propriedade da Bluetooth® SIG, Inc. e qualquer uso de tal marca por parte da Dell Inc. é feito sob licença. Wi-Fi® é marca registrada da Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Os demais nomes e marcas comerciais podem ser usados nesta publicação como referência às entidades que reivindicam essas marcas e nomes ou a seus produtos. A Dell declara que não tem interesse de propriedade sobre marcas e nomes que não sejam os seus próprios.