


Dell Latitude 3330

Informações sobre configuração e funcionalidades

Acerca das Advertências

 **ADVERTÊNCIA:** Uma ADVERTÊNCIA alerta para a possibilidade de danos à propriedade, lesões corporais ou morte.

Vista anterior

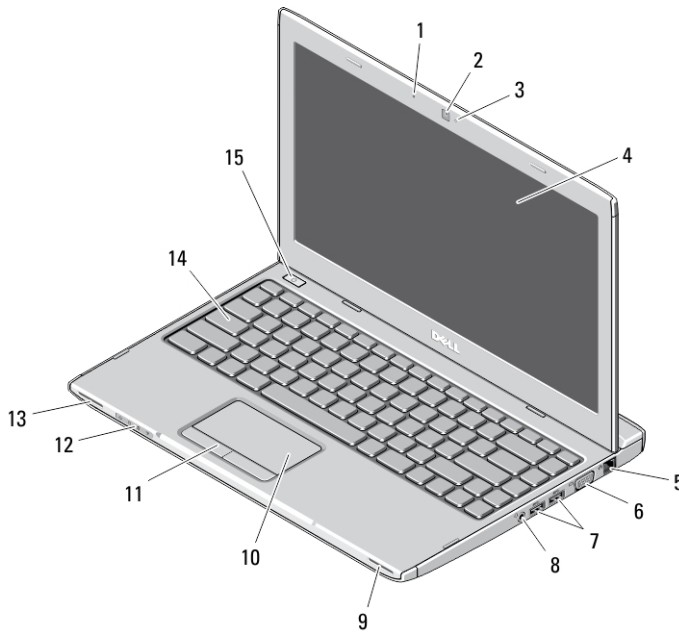


Figura1. Vista anterior

- | | |
|--------------|----------------------------|
| 1. microfone | 3. luz de estado da câmara |
| 2. câmara | 4. ecrã |



0MJCY7A00

Modelo regulamentar: P18S
Tipo regulamentar: P18S002
2013 - 02

- 5. conector de rede
- 6. conector VGA
- 7. conectores USB 3.0 (2)
- 8. conector para auscultadores e microfone
- 9. altifalante
- 10. painel táctil
- 11. botões do painel táctil (2)
- 12. luzes de estado do dispositivo
- 13. altifalante
- 14. teclado
- 15. botão de activação

Vista posterior

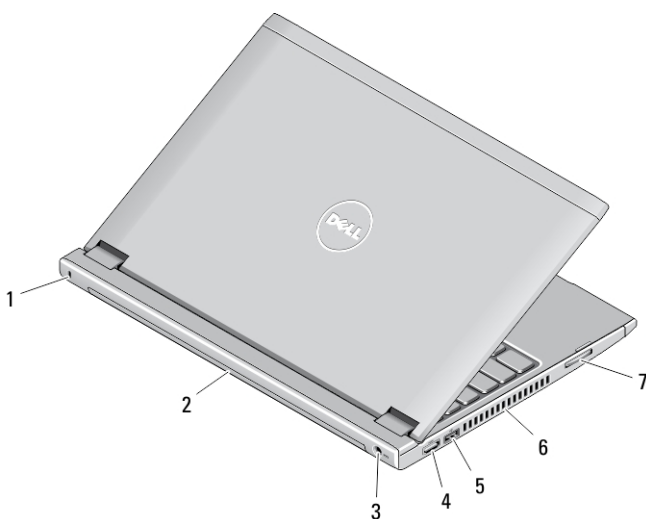


Figura2. Vista posterior

- 1. ranhura de bloqueio de segurança
- 2. bateria
- 3. conector de alimentação
- 4. conector HDMI
- 5. entrada USB 2.0 com USB PowerShare
- 6. aberturas para ventilação
- 7. leitor de cartões de memória

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

Configuração rápida

- ⚠ ADVERTÊNCIA:** Antes de iniciar qualquer um dos procedimentos descritos nesta secção, 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 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 uma ligação incorrecta do cabo à extensão ou tomada eléctrica pode provocar um incêndio ou danos no equipamento.
- ⚠ AVISO:** Ao desligar o cabo do adaptador de CA do computador, segure no conector, não no cabo, e puxe com firmeza 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.
- ✍ NOTA:** Alguns dispositivos podem não estar incluídos se não os tiver encomendado.

1. Ligue o adaptador de CA à respectiva entrada no computador e à tomada eléctrica.

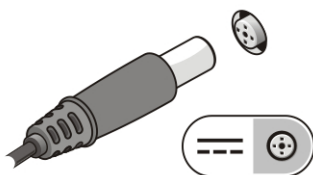


Figura3. AC Adapter

2. Ligue o cabo de rede (opcional).

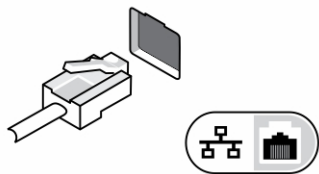


Figura4. Conector de rede

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

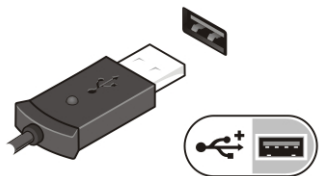


Figura5. Conector USB

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



Figura6. Botão de activação

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

Especificações

- **NOTA:** As ofertas podem variar consoante a região. Nas especificações a seguir, são apresentadas apenas aquelas consideradas obrigatórias por lei para serem fornecidas com o seu computador. Para obter mais informações acerca da configuração do seu computador, clique em **Iniciar** → **Ajuda e Suporte** e seleccione a opção para mostrar as informações sobre o seu computador.

Alimentação

AC Adapter 65 W e 90 W



NOTA: O adaptador de 90 W AC é fornecido apenas em determinados seleccionados

Tensão de entrada 100 V CA a 240 V CA

Pilha tipo moeda lões de lítio CR2032 de 3 V

Características físicas

Altura

com bateria de 4 células 21 mm (0,83 polegadas)

com bateria de 6 células 32 mm (1,25 polegadas)

Largura 329,30 mm (12,96 polegadas)

Profundidade 237,65 mm (9,35 polegadas)

Peso

com bateria de 4 células 1,55 kg (3,43 lb)

com bateria de 6 células 1,76 kg (3,90 lb)

Características ambientais

Temperatura de funcionamento 0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)

Information para NOM (únicamente para México)

As informações seguintes são fornecidas no dispositivo descrito neste documento de acordo com os requisitos das normas Mexicanas oficiais (NOM).

Voltaje de alimentación 100 V CA – 240 V CA

Frecuencia 50 Hz – 60 Hz

Consumo eléctrico 1,50 A /1,60 A /1,70 A

Voltaje de salida 19,50 V de CC

Intensidad de salida 3,34 A /4,62 A

Obter mais informações e recursos

Consulte os documentos referentes à segurança e regulamentação fornecidos com o computador, bem como o website de conformidade regulamentar em www.dell.com/regulatory_compliance para obter mais informações sobre:

- Melhores práticas de segurança
- Certificação regulamentar
- Ergonomia

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

- Garantia
- Termos e condições (apenas para os E.U.A.)
- Contrato de licença do utilizador final

As informações adicionais sobre o seu produto estão disponíveis em www.dell.com/support/manuals.

© 2013 Dell Inc.

Marcas comerciais utilizadas neste texto: Dell™, o logótipo 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 comerciais registadas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. AMD® é marca comercial registada 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 comerciais registadas 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 utilização em discos e tocadores. A marca com a palavra Bluetooth® é marca comercial registada e de propriedade da Bluetooth® SIG, Inc. e qualquer utilização de tal marca por parte da Dell é feita sob licença. Wi-Fi® é uma marca comercial registada da Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.