

Dell Precision Workstation T3610/T5610/T7610

Informações sobre configuração e funcionalidades

Acerca das Advertências

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

T3610/T5610 — Vista anterior e posterior

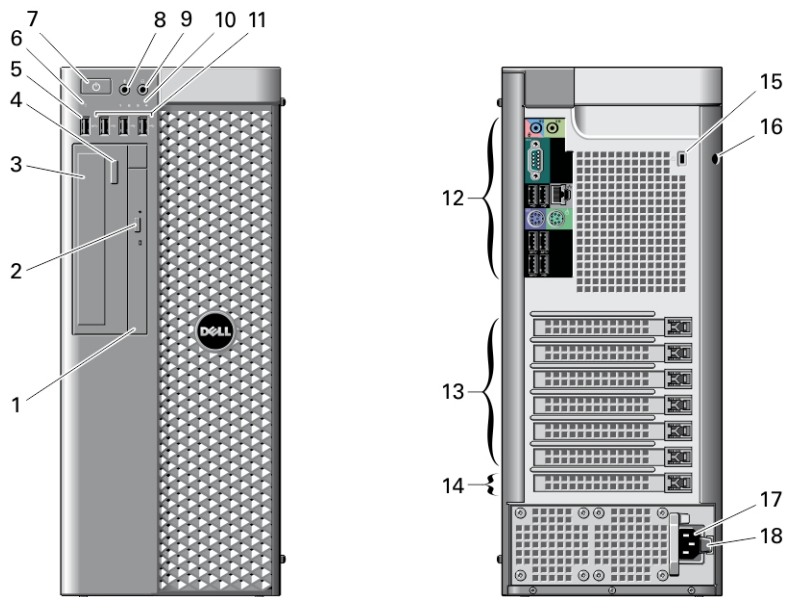


Figura1. Vista anterior e posterior do T3610/T5610

- | | |
|---|--|
| 1. unidade óptica | 11. portas USB 2.0 (3) |
| 2. botão de ejeção da unidade óptica | 12. painel posterior |
| 3. unidade óptica (opcional) | 13. ranhuras para placas de expansão activas (6) |
| 4. botão de ejeção da unidade óptica (opcional) | 14. ranhura de reserva |
| 5. conector USB 3.0 | 15. ranhura do cabo de segurança |
| 6. luz de actividade da unidade | 16. anel para cadeado |
| 7. botão de alimentação, luz de alimentação | 17. conector de alimentação |
| 8. conector para microfone | 18. lingueta para libertação da fonte de alimentação (PSU) |
| 9. conector para auscultadores | |
| 10. luzes de diagnóstico (4) | |



OVC61DA00

Modelo regulamentar: D01T, D02X
Tipo regulamentar: D01T004, D01T003, D02X002
2013- 05

T3610/T5610 — Painel posterior



Figura2. Vista do painel posterior do T3610/T5610

- | | |
|--|---|
| 1. conector de saída de linha | 8. conector de entrada de linha/microfone |
| 2. luz de integridade da ligação de rede | 9. conector série |
| 3. entrada do adaptador de rede | 10. conectores USB 2.0 (2) |
| 4. luz de actividade da rede | 11. conector de teclado PS/2 |
| 5. conector de rato PS/2 | 12. conectores USB 3.0 (2) |
| 6. conector USB 3.0 | |
| 7. conector USB 2.0 | |

T7610 — Vista anterior e posterior

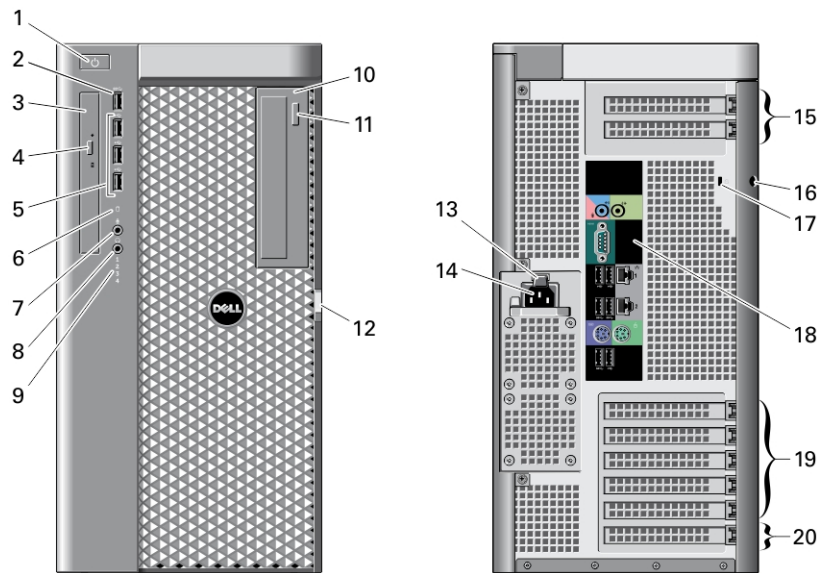



Figura3. Vista anterior e posterior do T7610

- | | |
|---|---------------------|
| 1. botão de alimentação, luz de alimentação | 2. conector USB 3.0 |
|---|---------------------|

3. unidade óptica
4. botão de ejeção da unidade óptica
5. portas USB 2.0 (3)
6. luz de actividade da unidade de disco rígido
7. conector para microfone
8. conector para auscultadores
9. luzes de diagnóstico (4)
10. unidade óptica (opcional)
11. botão de ejeção da unidade óptica (opcional)
12. lingueta para libertação da tampa de acesso à unidade de disco rígido
13. lingueta para libertação da fonte de alimentação (PSU)
14. conector de alimentação
15. ranhuras para placas de expansão (2)
16. anel para cadeado
17. ranhura do cabo de segurança
18. painel posterior
19. ranhuras para placas de expansão activas (5)
20. ranhura de reserva

 **NOTA:** As ranhuras para expansão PCIe (#15) só ficam activas quando é instalada uma segunda CPU.

T7610 — Painel posterior

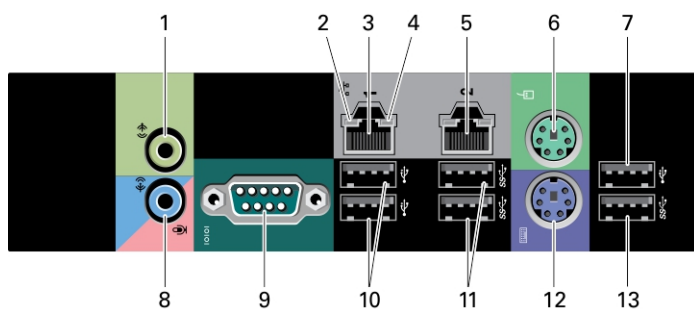




Figura4. Vista do painel posterior

1. conector de saída de linha
2. luz de integridade da ligação de rede
3. conectores para adaptadores de rede
4. luz de actividade da rede
5. conectores para adaptadores de rede
6. conector de rato PS/2
7. conector USB 2.0
8. conector de entrada de linha/microfone
9. conector série
10. conectores USB 2.0 (2)
11. conectores USB 3.0 (2)
12. conector de teclado PS/2
13. conector USB 3.0

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

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

1. Ligue o(s) cabo(s) de rede (opcional).

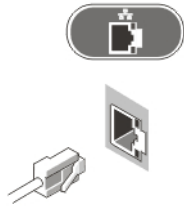


Figura5. Ligação de rede

2. Ligue o teclado ou o rato (opcional).

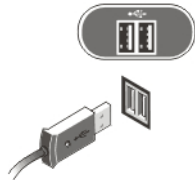


Figura6. Ligação do teclado e rato

3. Ligue o cabo do monitor (opcional).

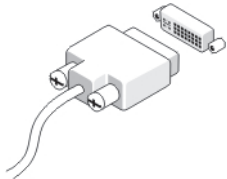


Figura7. Ligação do monitor

4. Ligue o(s) cabo(s) de alimentação.

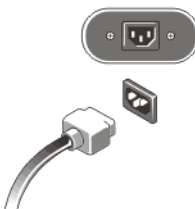



Figura8. Ligação à corrente

5. Prima os botões de alimentação no monitor (opcional) e no computador.




Figura9. Ligar a alimentação

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

Pilha tipo moeda	Bateria de lítio tipo moeda CR2032 de 3 V
Tensão	100 V CA a 240 V CA
Potência	
T3610	<ul style="list-style-type: none">• 685 / 425 W (tensão de entrada de 100 V CA a 240 V CA)
T5610	<ul style="list-style-type: none">• 825 / 685 W (tensão de entrada de 100 V CA a 240 V CA)
T7610	<ul style="list-style-type: none">• 1000 W (tensão de entrada de 100 V CA a 107 V CA)• 1100 W (tensão de entrada de 108 V CA a 180 V CA)• 1300 W (tensão de entrada de 181 V CA a 240 V CA)
Dissipação máxima de calor	
1300 W	4113,00 BTU/h
825 W	3086,60 BTU/h
685 W	2337,22 BTU/h
425 W	1450,10 BTU/h

 **NOTA:** A dissipação de calor é calculada utilizando o valor nominal de potência da fonte de alimentação.

Características físicas

T3610/T5610

Altura	414,00 mm (16,30 polegadas)	com pés – 416,90 mm (16,41 polegadas)
Largura	172,60 mm (6,79 polegadas)	com pés – 175,50 mm (6,91 polegadas)
Profundidade	471,00 mm (18,54 polegadas)	
Peso (mínimo)	13,50 kg (29,80 lb)	
Peso (mínimo)	12,40 kg (27,40 lb)	

T7610

Altura	430,50 mm (16,95 polegadas)	com pés – 433,40 mm (17,06 polegadas)
Largura	216,00 mm (8,51 polegadas)	

Características físicas

Profundidade	525,00 mm (20,67 polegadas)
Peso (mínimo)	16,70 kg (36,80 lb)

Características ambientais

Temperatura de funcionamento: 10 °C a 35 °C (50 °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	
D02X	12,00 A ~ 6,00 A
D01T	6,00 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

Encontrará informações adicionais sobre o seu produto 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.