



Inspiron 13

Série 7000



Visão

Modos

Especificações

Copyright © 2014 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Este produto está protegido por leis de copyright e de propriedade intelectual dos EUA e internacionais. Dell™ e o logotipo Dell são marcas comerciais da Dell Inc. nos Estados Unidos e/ou outras jurisdições. Todas as outras marcas e nomes aqui mencionados podem ser marcas comerciais de suas respectivas empresas.

2014 - 07 Rev. A00

Modelo normativo: P57G | Tipo: P57G001

Modelo do computador: Inspiron 13-7347

NOTA: as imagens neste documento podem diferir do computador, dependendo da configuração solicitada.



Frente



Esquerda



Direita



Base



Tela

Frente



1 Luz de status da energia/bateria

Indica o estado da alimentação e o estado da bateria do computador.

Luz branca sólida — O adaptador de energia está conectado ao computador e a bateria está totalmente carregada.

Luz amarela sólida — A carga da bateria está baixa ou crítica.

Desligada — O adaptador de alimentação está conectado ao computador e a bateria está totalmente carregada ou o adaptador de alimentação não está ligado ao computador.



Frente



Esquerda



Direita

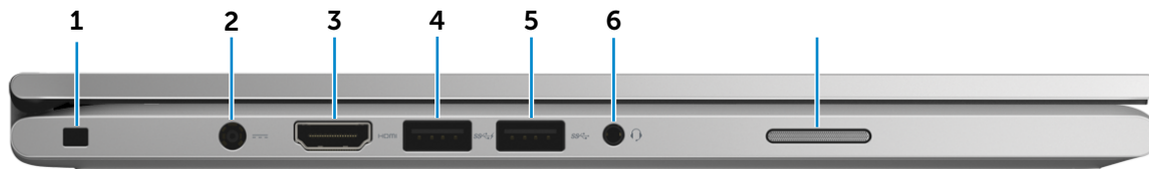


Base



Tela

Esquerda



1 Encaixe do cabo de segurança

Conecta um cabo de segurança para impedir a movimentação não autorizada do computador.

2 Porta do adaptador de energia

Conecta um adaptador de energia para o fornecimento da energia necessária ao seu computador e para carregar a bateria.

3 Porta HDMI

Conecta uma TV ou outro dispositivo com entrada HDMI ativada. Fornece saída de vídeo e de áudio.

4 Porta USB 3.0 com PowerShare

Conecte periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras e etc. Possibilita velocidades de transferência de dados de até 5 Gbps. O PowerShare permite carregar dispositivos USB mesmo quando o computador estiver desligado.

5 Porta USB 3.0

Conecte periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras e etc. Possibilita velocidades de transferência de dados de até 5 Gbps.

6 Entrada para fone de ouvido

Conecte um fone de ouvido, um microfone ou um headset (combinação de fones de ouvido/microfone).

7 Alto-falante esquerdo

Proporciona a saída de som do computador.



Frente



Esquerda



Direita



Base



Tela

Direita



1 Botão liga/desliga

Pressione para ligar o computador se estiver desligado ou no estado de Suspensão.

Pressione para colocar o computador no estado de suspensão, se estiver ligado.

Pressione e mantenha pressionado por 4 segundos para forçar o desligamento do computador.

NOTA: é possível personalizar o comportamento do botão liga-desliga nas Opções de Energia. Para obter mais informações, consulte *Eu e Meu Dell* em dell.com/support.

2 Botões do controle de volume (2)

Pressione para aumentar ou reduzir o volume.

3 Alto-falante direito

Proporciona a saída de som do computador.

4 Porta USB 2.0

Conecte periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras e etc. Possibilita velocidades de transferência de dados de até 480 Mbps.

5 Leitor de cartão de mídia

Lê e grava em cartões de mídia.

6 Caneta stylus capacitiva

Permite desenhar formas, selecionar itens e realizar gestos de toque na tela.



Base

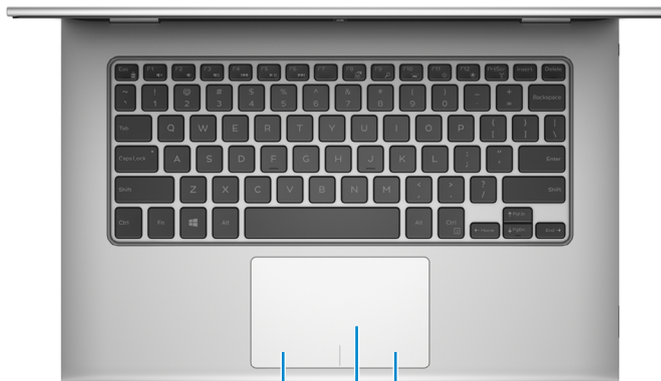
Frente

Esquerda

Direita

Base

Tela



1

2

3

1 Área de clique esquerdo

Pressione para clique esquerdo.

2 Touchpad

Mova o dedo pelo touchpad para mover o ponteiro do mouse. Toque para clique esquerdo e dois para clique direito.

3 Área de clique direito

Pressione para clique direito.



Tela

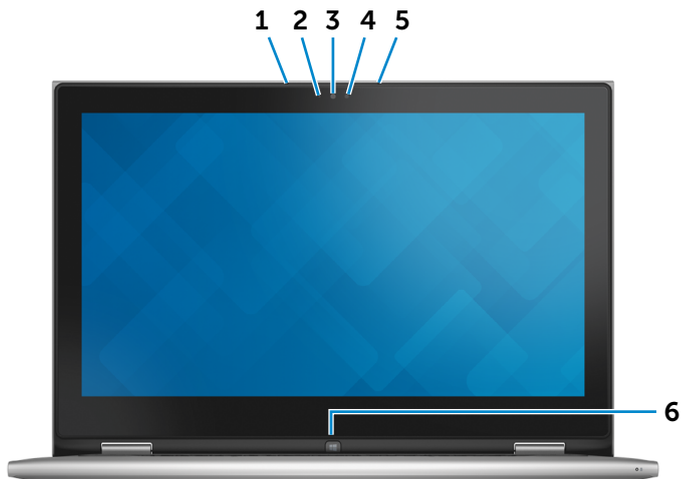
Frente

Esquerda

Direita

Base

Tela



1 Microfone esquerdo

Fornecer entrada de som digital de alta qualidade para gravação de áudio, chamadas de voz e etc.

2 Sensor de luz ambiente

Detecta a luz ambiente e ajusta automaticamente o brilho da tela.

3 Câmera

Permite a você efetuar chamadas de bate-papo com vídeo, capturar fotos e gravar vídeos.

4 Luz de status da câmera

Acende quando a câmera está em uso.

5 Microfone direito

Fornecer entrada de som digital de alta qualidade para gravação de áudio, chamadas de voz e etc.

6 Botão do Windows

Pressione para ir a tela Inicial do Windows.



Modos

Notebook



Tablet



Suporte Tablet



Barraca





Especificações

Dimensões e peso

Altura 19 mm (0,75 pol.)

Largura 330 mm (13 pol.)

Profundidade 222 mm (8,74 pol.)

Peso (máximo) 1,66 kg (3,66 lb)

NOTA: o peso do computador varia em função da variabilidade da configuração encomendada e da fabricação.



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão
de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Informações do Sistema

Modelo do computador	Inspiron 7347
Processador	<ul style="list-style-type: none">Quarta geração Processador Intel Core™ i3Quarta geração Processador Intel Core™ i5
Chipset	Integrado no processador



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador



Especificações

Memória

Slot	Um slot SODIMM
Tipo	DDR3L
Velocidade	1600 MHz
Configurações suportadas	4 GB e 8 GB



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador



Portas e conectores

Externo:

USB

- Uma porta USB 3.0
- Uma porta USB 2.0
- Uma porta USB 3.0 com PowerShare

Áudio/Vídeo

- Uma porta HDMI
- Uma porta para fone de ouvido

Interno:

Cartão M.2

Um slot para cartão M.2 para placa combinada de Wi-Fi e Bluetooth



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão
de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Comunicações

Sem fio

- Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Wi-Fi 802.11 ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador



Especificações

Vídeo

Controlador

Gráficos Intel HD

Memória

Memória de sistema compartilhada



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



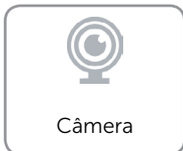
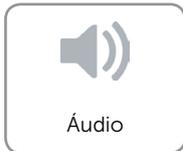
Ambiente do computador



Especificações

Áudio

Controlador	Realtek ALC3234 com Waves MaxxAudio
Alto-falantes	Dois
Saída de alto-falante:	
Média	2 watts
Pico	2,5 watts
Microfone	Microfones de matriz digital na câmera
Controles de volume	Teclas de atalho de controle de mídia e botões para controle de volume.





Especificações

Armazenamento

Interface	SATA 3 Gbps
Disco rígido	Uma unidade de 2,5 polegadas



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador



Leitor de cartão de mídia

Tipo	Um slot 2 em 1
Cartões compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• Cartão SD• Cartão multimídia (MMC)



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador



Especificações

Tela

- Tipo
- Tela sensível ao toque WLED HD de 13,3 polegadas
 - Tela sensível ao toque Full HD WLED de 13,3 polegadas

	HD	Full HD
Resolução (máxima)	1366 x 768	1920 x 1080
Dimensões:		
Altura	164,97 mm (6,49 pol.)	165,10 mm (6,50 pol.)
Largura	293,42 mm (11,55 pol.)	293,60 mm (11,55 pol.)
Diagonal	337,82 mm (13,30 pol.)	337,82 mm (13,30 pol.)
Tamanho do pixel	0,2148 mm	0,1529 mm
Taxa de atualização	60 Hz	
Ângulo de operação	0 graus (fechada) a 360 graus	
Ângulo de visão	160 graus	
Controles	O brilho pode ser controlado com as teclas de atalho.	



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão
de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Teclado

Tipo	Teclado com luz de fundo
Teclas de atalho	<p>Algumas teclas no teclado possuem dois símbolos. Essas teclas podem ser usadas para digitar caracteres alternativos ou para executar funções secundárias. Para digitar o caractere alternativo, pressione Shift e a tecla desejada. Para executar as funções secundárias, pressione Fn e a tecla desejada.</p> <p>NOTA: é possível definir o comportamento principal das teclas de função (F1–F12) alterando as Comportamento das teclas de atalho no programa de configuração da BIOS.</p>

[Lista de teclas de atalho.](#)





Teclas de atalho

F1 	Sem áudio
F2 	Diminuir o volume
F3 	Aumentar o volume
F4 	Tocar a faixa/capítulo anterior
F5 	Tocar/pausar
F6 	Tocar a próxima faixa/capítulo
F8 	Alternar para monitor externo
F9 	Botão Abrir pesquisa
F10 	Alternar a luz de fundo do teclado
F11 	Reduzir o brilho
F12 	Aumentar o brilho

Fn + 	Ligar/desligar a rede sem fio
Fn + 	Pausar/Break
Fn + 	Suspensão
Fn + 	Scroll lock
Fn + 	Alternar bloqueio de teclas Fn



Especificações

Câmera

Resolução:

Imagem parada	0,92 megapixel
Vídeo	1280 x 720 (HD) em 30 fps (máxima)
Ângulo de visualização diagonal	74 graus



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão
de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Touchpad

Resolução:

Horizontal 304,8 dpi

Vertical 304,8 dpi

Dimensões:

Largura 102 mm (4,01 pol.)

Altura 62 mm (2,44 pol.)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão
de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Bateria

Tipo	3 células
Dimensões:	
Largura	77,20 mm (3,04 pol.)
Profundidade	254 mm (10 pol.)
Altura	6,80 mm (0,27 pol.)
Peso (máximo)	0,25 kg (0,55 lb)
Tensão	11,4 VCC
Tempo para carregar quando o computador está desligado (aproximado)	Dentro de 4 horas
Tempo de operação	Varia conforme as condições de operação e pode ser significativamente reduzido sob certas condições de uso intenso de energia.
Vida útil (aproximada)	300 ciclos de descarga/carga
Faixa de temperatura:	
Operação	0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)
Armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Bateria de célula tipo moeda	CR-2032





Adaptador de energia

Tipo	65 W
Tensão de entrada	100 VCA–240 VCA
Frequência de entrada	50 Hz–60 Hz
Corrente de entrada (máxima)	1,70 A
Corrente de saída (máxima)	3,34 A
Tensão nominal de saída	19,50 VCC
Faixa de temperatura:	
Operação	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
Armazenamento	–40 °C a 70 °C (–40 °F a 158 °F)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de Cartão
de Mídia



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Ambiente do computador

Nível de poluente aerotransportado	G1, conforme definido pela norma ISA-S71.04-1985	
	Operação	Armazenamento
Faixa de temperatura	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Umidade relativa (máxima)	10% a 90% (sem condensação)	0% a 95% (sem condensação)
Vibração (máxima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Choque (máximo)	110 G [†]	160 G [‡]
Altitude (máxima)	-15,2 m a 3048 m (-50 pés a 10.000 pés)	-15,2 m a 10.668 m (-50 pés a 35.000 pés)

* Usando um espectro de vibração aleatória que simula o ambiente do usuário.

† Medição usando um pulso de meio seno de 2 ms quando a unidade de disco rígido está sendo usada.

‡ Medição usando um pulso de meio seno de 2 ms quando a cabeça da unidade de disco rígido está na posição parqueada.

