



Vistas

Especificações

© 2013 Dell Inc.

Marcas comerciais mencionadas neste texto: Dell™, o logotipo DELL e XPS™ são marcas comerciais da Dell Inc. Intel® é marca registrada e Core™ é marca comercial da Intel Corporation nos Estados Unidos e outros países. Bluetooth® é marca registrada de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e é utilizada pela Dell sob licença.

2013 - 10 Rev. A00

Modelo normativo: P29G | Tipo: P29G003

Modelo do computador: XPS 9333

NOTA: A imagem nesse documento pode diferir do seu computador, dependendo da configuração solicitada.



Esquerda



Esquerda



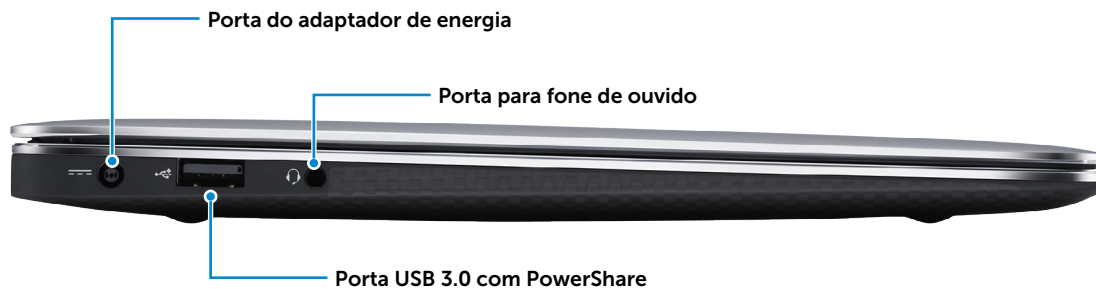
Direita



Base



Tela



Porta do adaptador de energia

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

Porta para fone de ouvido

Conecte um fone de ouvido e microfone separados ou em uma só peça.

Porta USB 3.0 com PowerShare

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

O PowerShare permite carregar seus dispositivos em USB mesmo quando o seu computador estiver desligado.

NOTA: Se seu computador estiver desligado ou hibernando, você deve conectar o adaptador de energia para carregar seus dispositivos usando a entrada PowerShare. Você deve ativar esse recurso na configuração do sistema.

NOTA: Alguns dispositivos em USB podem não carregar quando o computador estiver desligado ou em modo ocioso. Nesses casos, ligue o computador para carregar o dispositivo.



Direita



Esquerda



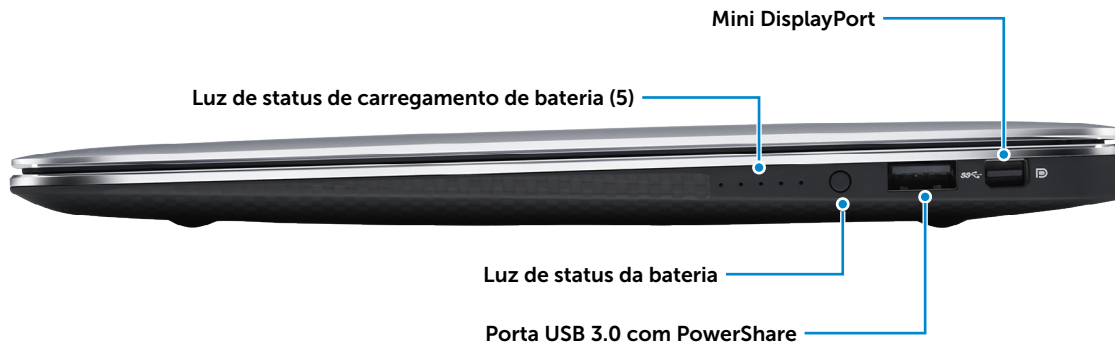
Direita



Base



Tela



Mini DisplayPort

Conecta uma tela externa ou um projetor.

Luz de status de carregamento de bateria (5)

Acenda quando o botão de status de carregamento-da bateria está pressionado. Cada luz indica cerca de 20% de carregamento.

Luz de status da bateria

Pressione para verificar o carregamento restante na bateria.

Porta USB 3.0 com PowerShare

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

O PowerShare permite carregar seus dispositivos em USB mesmo quando o seu computador estiver desligado.

NOTA: Se seu computador estiver desligado ou hibernando, você deve conectar o adaptador de energia para carregar seus dispositivos usando a entrada PowerShare. Você deve ativar esse recurso na configuração do sistema.

NOTA: Alguns dispositivos em USB podem não carregar quando o computador estiver desligado ou em modo ocioso. Nesses casos, ligue o computador para carregar o dispositivo.



Base



Esquerda



Direita



Base



Tela

Botão liga/desliga



Área de clique esquerdo

Área de clique direito

Touchpad

Botão liga/desliga

Pressione para ligar o computador se ele estiver desligado ou ocioso.

Pressione para colocar o computador em estado ocioso se ele estiver ligado.

Pressione e segure por 10 segundos para forçar o desligamento-do computador.

NOTA: Você pode personalizar o comportamento do botão de-acionamento nas Opções de Energia. Para mais informações, veja ***Eu e meu Dell*** no **dell.com/support**.

Área de clique esquerdo

Pressione para clicar com o botão esquerdo.

Área de clique direito

Pressione para clicar com o botão direito.

Touchpad

Passa o dedo pelo touchpad para mover o ponteiro do mouse. Marque para clicar com o botão-esquerdo.



Tela



Esquerda



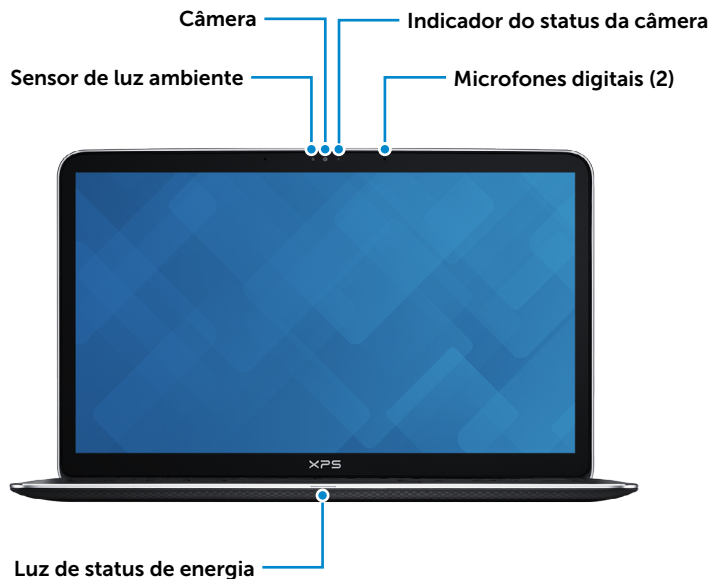
Direita



Base



Tela



Câmera

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

Sensor de luz ambiente

Detecta a luz ambiente e ajusta automaticamente a luz de fundo do teclado e o brilho da tela.

Luz de status de energia

Indica o estado-de energia do computador.

Indicador do status da câmera

Liga quando a câmera estiver em uso.

Microfones digitais (2)

Fornecem entrada de-som de alta qualidade para a gravação de áudio, chamadas de voz e outras funções.



Dimensões e peso

Altura:

Frente 0,24 pol. (6 mm)

Traseira 0,71 pol. (18 mm)

Largura 12,44 pol. (316 mm)

Profundidade 8,07 pol. (205 mm)

Peso (mínimo) 2,94 lb (1,33 kg)

NOTA: O peso do seu laptop varia de acordo com a configuração solicitada e as variações de fabricação.



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



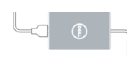
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Informações do sistema

Modelo do computador	XPS 9333
Processador	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core i3 (4ª geração)• Intel Core i5 (4ª geração)• Intel Core i7 (4ª geração)
Chipset	Integrated Premium PCH



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



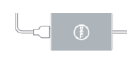
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



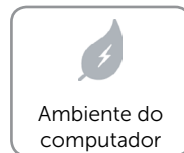
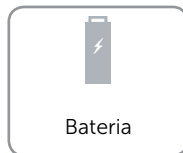
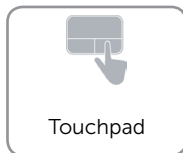
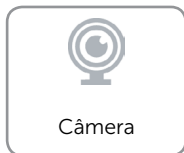
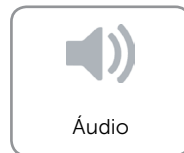
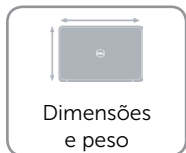
Ambiente do
computador



Especificações

Memória

Tipo	DDR3L de dois canais
Velocidade	até 1600 MHz
Configurações suportadas	4 GB e 8 GB





Portas e conectores

Externos:

USB	Duas portas USB 3.0 com PowerShare
Mini DisplayPort	Um mini DisplayPort
Áudio	Uma porta para o conjunto de microfone e fone de ouvido

Interno:

NGFF	Um slot para Next Generation Form Factor (NGFF) para placa conjunta de WLAN e Bluetooth
Mini card	Um slot para mini card completo para mSATA



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



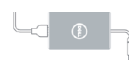
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Comunicação

Conexão sem fio

- Wi-Fi 802.11 ac, Wi-Fi 802.11 n
- Bluetooth 4.0
- Intel Wireless Display (WiDi)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Vídeo

Controlador

- Placa de vídeo integrada Intel Série HD4000
- Placa de vídeo integrada Intel Série HD5000

Memória

Memória do sistema compartilhada

Suporte a monitor externo

- Mini DisplayPort
- Monitor sem fio (WiDi)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



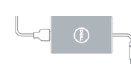
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia

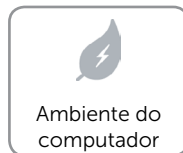
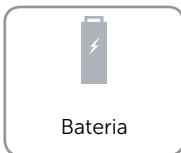
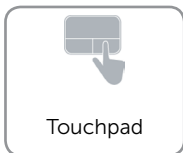
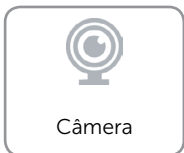
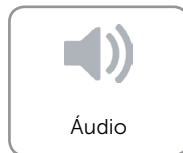
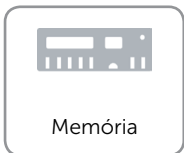
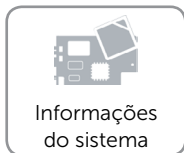


Ambiente do
computador



Áudio

Controlador	Realtek ALC3661
Alto-falantes	Dois
Saída de alto-falante:	
Média	1 watts
Pico	1,5 watts
microfone	Microfones de matriz digital em conjunto de câmera
Controles de volume	Teclas de atalho do teclado e menus do programa





Armazenamento

Interface	mSATA
Unidade de estado sólido (SSD)	Um mSATA para armazenamento principal (com a Intel Rapid Start Technology)
Capacidade	128 GB, 256 GB e 512 GB



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



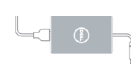
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Tela

Tipo	WLED de 13,3 polegadas
Resolução	1920 x 1080 full HD
Dimensões:	
Altura	7,54 pol. (191,54 mm)
Largura	11,90 pol. (302,27 mm)
Diagonal	13,30 pol. (337,82 mm)
Taxa de atualização	60 Hz
Ângulo de operação	0 graus (fechada) a 135 graus
Tamanho do pixel	0,15 mm
Controles	O brilho pode ser controlado usando as teclas de atalho do teclado



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia

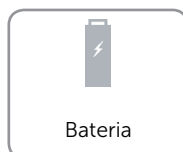
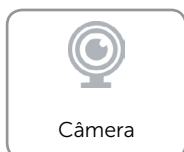
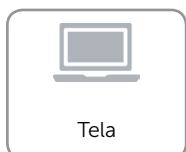
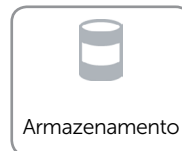
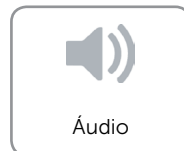
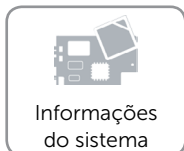


Ambiente do
computador



Teclado

Tipo	Teclado chiclete com luz de fundo
Teclas de atalho	Algumas teclas no teclado apresentam dois símbolos. Elas podem ser usadas para digitar caracteres alternados ou para executar funções secundárias. Para digitar o caractere alternativo, pressione <Shift> e a tecla desejada. Para executar funções secundárias, pressione <Fn> e a tecla desejada.





Câmera

Resolução:

Imagem parada	1,3 megapixels
Vídeo (máximo)	1280 x 720 (HD) a 30 fps
Ângulo de visualização diagonal	66 graus



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



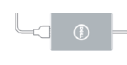
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Touchpad

Resolução:

Horizontal 1275 dpi

Vertical 1656 dpi

Dimensões:

Largura 3,81 pol. (96,8 mm)

Altura 2,31 pol. (58,8 mm)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



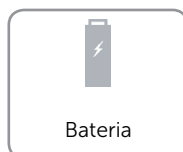
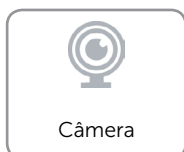
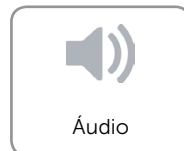
Ambiente do
computador



Especificações

Bateria

Tipo	Lítio "inteligente" com 6 células - 55 WHr
Dimensões:	
Largura	4,45 pol. (113,16 mm)
Profundidade	11,30 pol. (287 mm)
Altura	0,20 pol. (5,16 mm)
Peso	0,68 lb (310 g)
Tensão	7,4 V
Tempo de carregamento (aproximado)	4 horas quando o computador está desligado
Tempo de operação	Varia de acordo com as condições de operação e pode reduzir bastante em determinadas condições de uso intensivo 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	-20 °C a 65 °C (-4 °F a 149 °F)





Adaptador de energia

Tipo	45 W
Tensão de entrada	100 VCA–240 VCA
Corrente de entrada (máxima)	1,30 A
Frequência de entrada	50 Hz–60 Hz
Corrente de saída (contínua)	2,31 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



Comunicação



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Tela



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador

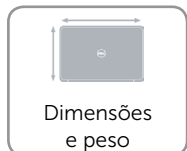


Ambiente do computador

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 ft a 10.000 ft)	-15,2 m a 10.668 m (-50 ft a 35.000 ft)

* Medida usando um espectro de vibração aleatório que sumula o ambiente do usuário

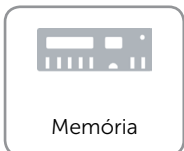
† Medido com o disco rígido em operação e pulso de meio sino 2 ms para operação. Medido com o disco rígido em posição de-cabeçote estacionado e pulso de meio sino 2 ms-para armazenamento.



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



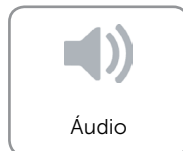
Portas e conectores



Comunicação



Vídeo



Áudio



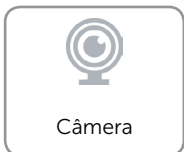
Armazenamento



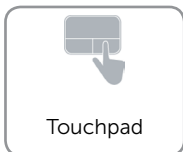
Tela



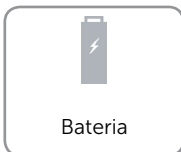
Teclado



Câmera



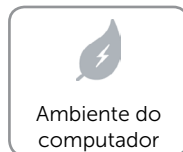
Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador