



XPS 13



Vistas

Especificações

Copyright © 2015 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Este produto é protegido por leis de direitos autorais e propriedade intelectual dos EUA e internacionais. Dell™ e o logotipo Dell são marcas comerciais da Dell Inc. nos EUA e/ou em outras jurisdições. Todas as outras marcas e nomes aqui mencionados podem ser marcas comerciais de suas respectivas empresas.

2015 - 09 Rev. A00

Modelo normativo: P54G | Tipo: P54G002

Modelo do computador: XPS 9350

NOTA: As imagens neste documento podem diferir de seu computador, dependendo da configuração solicitada.



Frente



Esquerda



Direita

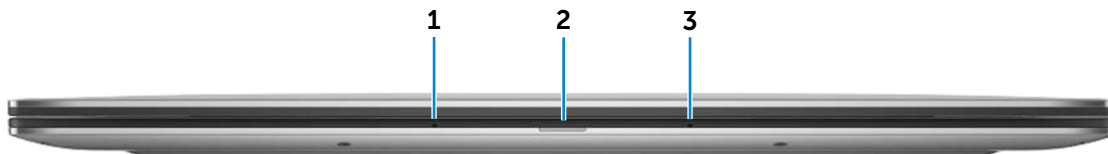


Base



Monitor

Frente



1 Microfone esquerdo

Proporciona entrada de som digital de alta qualidade gravação de áudio, chamadas de voz e assim por diante.

2 Luz de status da bateria

Indica o estado da bateria do computador.

Branca A bateria está carregando.
Âmbar A bateria está fraca ou crítica.

Apagada O computador está conectado e a bateria está totalmente carregada.

3 Microfone direito

Proporciona entrada de som digital de alta qualidade gravação de áudio, chamadas de voz e assim por diante.



Frente



Esquerda



Direita

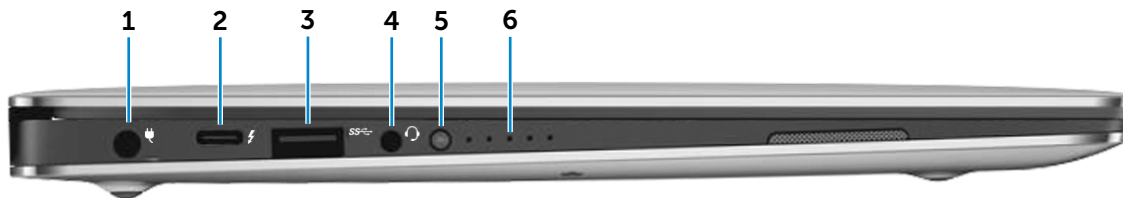


Base



Monitor

Esquerda



1 Porta do adaptador de energia

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

2 Porta Thunderbolt 3 (USB Tipo C)

Compatível com USB 3.1 Gen 2, DisplayPort 1.2, Thunderbolt 3 e também permite a conexão a monitores externos com o uso de dongles. Possibilita taxas de transferência de dados de até 10 Gbps para USB 3.1 Gen 2 e de até 40 Gbps para Thunderbolt 3.

3 Porta USB 3.0

Conecta periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras e assim por diante. Possibilita velocidades de transferência de dados de até 5 Gbps.

4 Porta para fone de ouvido

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

5 Botão de status da carga da bateria

Pressione para verificar a carga restante na bateria.

6 Luzes de status da carga da bateria (5)

Acendem quando o botão de status da carga da bateria é pressionado. Cada luz indica cerca de 20% da carga.



Frente



Esquerda



Direita



Base



Monitor

Direita




1 Leitor de cartão de mídia


Lê e grava em cartões de mídia.

2 Porta USB 3.0 com PowerShare

Conecta periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras e assim por diante. 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 o computador estiver desligado ou hibernando e a bateria estiver com mais de 10% de carga, você pode carregar seus dispositivos usando a entrada PowerShare. Você deve habilitar esse recurso no programa de configuração do BIOS.

 **NOTA:** Certos dispositivos USB podem não carregar quando o computador está desligado ou no estado de suspensão. Nesses casos, ligue o computador para carregar o dispositivo.

3 Encaixe do cabo de segurança

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



Base



Frente



Esquerda



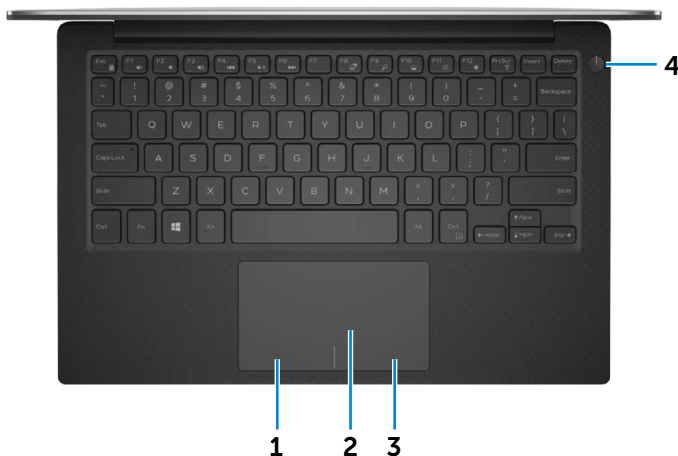
Direita



Base



Monitor



1 Área de clique esquerdo

Pressione para clicar com o botão esquerdo.

2 Touchpad

Mova o dedo pelo touchpad para mover o ponteiro do mouse. Toque para simular um clique com o mouse.

3 Área de clique direito

Pressione para clicar com o botão direito.

4 Botão liga/desliga com luz de status da energia

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 10 segundos para forçar o desligamento do computador.

A luz fixa no botão liga/desliga indica que o computador está ligado.

A luz de status de status de energia está desligada quando o computador está no estado de suspensão, estado de hibernação ou desligado.



NOTA: É possível personalizar o comportamento do botão liga/desliga nas Opções de energia. Para obter mais informações, consulte *Eu e meu Dell* em www.dell.com/support/manuals.



Frente



Esquerda



Direita



Base



Monitor

Monitor



1 Câmera

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

2 Luz de status da câmera

Acende quando a câmera está em uso.



Dimensões e peso

Altura 9 mm a 15 mm (0,35 pol a 0,59 pol)

Largura 304 mm (11,97 pol)

Profundidade 200 mm (7,87 pol)

Peso (máximo):

Tela sensível ao toque 1,29 kg (2,84 lb)

Tela não sensível ao toque 1,23 kg (2,71 lb)

NOTA: O peso do laptop varia em função da configuração encomendada e da variabilidade de fabricação.



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



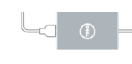
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Informações do sistema

Modelo do computador	XPS 9350
Processador	<ul style="list-style-type: none">• 6ª geração do Intel Core i3• 6ª geração do Intel Core i5• 6ª geração do Intel Core i7
Chipset	Integrado no processador



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



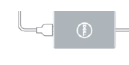
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Memória

Tipo	LPDDR3
Velocidade	<ul style="list-style-type: none">• 1866 MHz• 2133 MHz
Configurações suportadas	4 GB, 8 GB e 16 GB

NOTA: A memória está integrada na placa de sistema.



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



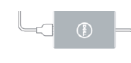
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Portas e conectores

Externos:

USB

- Uma porta USB 3.0
- Uma porta USB 3.0 com PowerShare
- Uma porta USB Tipo C

Áudio/vídeo

Uma porta combinada para fones de ouvido e microfone (headset)

Internos:

Cartão M.2

- Um slot de cartão M.2 para unidade de estado sólido (SSD)
- Um slot de cartão M.2 para cartão combinado Wi-Fi, Bluetooth e Intel WiDi



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



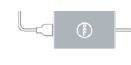
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Comunicações

Conexão sem fio

- Wi-Fi 802.11a/b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Intel WiDi (opcional)
- Bluetooth 4.1
- Miracast



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



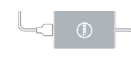
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Especificações

Vídeo

Controlador

- Intel HD Graphics 520
- Intel HD Graphics 540

Memória

Memória de sistema compartilhada



Dimensões e peso



Informações do sistema



Memória



Portas e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão de mídia



Monitor



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador de energia



Ambiente do computador



Especificações

Áudio

Controlador	Realtek ALC3246 com Waves MaxxAudio
Alto-falantes	Dois
Saída do alto-falante:	
Média	2 W
Pico	2,5 W
Microfone	Microfones de matriz digital
Controles de volume	Teclas de atalho para controle de mídia



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Armazenamento

Interface

- SATA 6 Gbps
- PCIe 8 Gbps

Disco rígido

Uma unidade SSD M.2



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



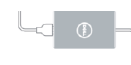
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Leitor de cartão de mídia

Tipo	Um slot 3-em-1
Cartões compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• Cartão SD• Cartão SD High-Capacity (SDHC)• Cartão SD Extended-Capacity (SDXC) com Ultra High Speed (UHS)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



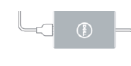
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Monitor

Tipo	<ul style="list-style-type: none">• Monitor Infinity UltraSharp QHD+ de 13,3 polegadas com tecla sensível ao toque• Monitor Infinity FHD de 13,3 polegadas com tecla sensível ao toque• Monitor Infinity FHD de 13,3 polegadas anti-reflexo
------	---

Resolução (máxima):

QHD+	3200 x 1800
FHD	1920 x 1080

Dimensões:

Altura	165,24 mm (6,51 pol)
Largura	293,76 mm (11,56 pol)
Diagonal	337,05 mm (13,30 pol)

Taxa de atualização	60 Hz
---------------------	-------

Ângulo de operação	0 graus (fechado) a 135 graus
--------------------	-------------------------------

Tamanho do pixel:

QHD+	0,0918 mm
FHD	0,153 mm

Controles	O brilho pode ser controlado usando as teclas de atalho.
-----------	--



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



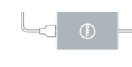
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Teclado

Tipo	Teclado com luz de fundo
Teclas de atalho	<p>Algumas teclas do teclado possuem dois símbolos sobre elas. 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 das teclas de atalho pressionando Fn+Esc ou alterando Function Key Behavior (Comportamento de tecla de função) no programa de configuração do BIOS.</p>

[Lista de teclas de atalho.](#)





Teclas de atalho

	Sem áudio
	Diminuir o volume
	Aumentar o volume
	Tocar a faixa/capítulo anterior
	Tocar/pausar
	Tocar a próxima faixa/capítulo
	Alternar para monitor externo
	Pesquisar
	Alternar a luz de fundo do teclado
	Reduzir o brilho
	Aumentar o brilho

	+		Ligar/desligar a rede sem fio
	+		Pausar/interromper
	+		Suspensão
	+		Alternar a função scroll lock
	+		Alternar o bloqueio da tecla Fn



Câmera

Resolução:

Imagem estática	0,92 megapixel
Vídeo	1280 x 720 (HD) em 30 fps (máxima)
Ângulo de visão diagonal	66 graus



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



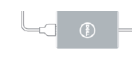
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



Ambiente do
computador



Touchpad

Resolução:

Horizontal	305 dpi
Vertical	305 dpi

Dimensões:

Largura	105 mm (4,13 pol)
Altura	60 mm (2,36 pol)



Dimensões
e peso



Informações
do sistema



Memória



Portas
e conectores



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



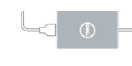
Câmera



Touchpad



Bateria



Adaptador
de energia



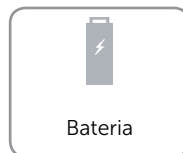
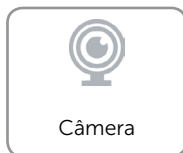
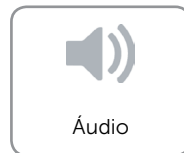
Ambiente do
computador



Bateria

Tipo	Inteligente de íons de lítio com 4 células (56 Wh)
Dimensões:	
Largura	103,50 mm (4,07 pol)
Profundidade	257,60 mm (10,14 pol)
Altura	5,20 mm (0,20 pol)
Peso (máximo)	0,25 kg (0,55 lb)
Tensão	8,8 VCC
Tempo de carga com o computador desligado (aproximado)	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 (aproximado)	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	DP/N W6NPD

NOTA: É recomendável que você use uma bateria de célula tipo moeda da Dell em seu computador. A Dell não oferece cobertura de garantia para problemas ocasionados pelo uso de acessórios, peças ou componentes não fornecidos pela Dell.





Adaptador de energia

Tipo	45 W
Tensão de entrada	100 VCA–240 VCA
Frequência de entrada	50 Hz–60 Hz
Corrente de entrada	1,30 A
Corrente de saída	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



Comunicações



Video



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão
de mídia



Monitor



Teclado



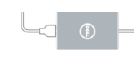
Câmera



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 35 °C (32 °F a 95 °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 (máxima)	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)

* Medição com espectro de vibração aleatória que simula o ambiente do usuário.

