



Especificações

Copyright © 2015 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Este produto está protegido pelas leis de propriedade intelectual e de direitos de autor dos EUA e internacionais. Dell™ e o logótipo da Dell Isáo marcas comerciais da Dell Inc. nos Estados Unidos e/ou noutras jurisdições. Todos os outros nomes e marcas aqui mencionados podem ser marcas comerciais das respetivas empresas.

2018 - 09 Rev. A01

Modelo regulamentar: P47F | Tipo: P47F003 Modelo do computador: Inspiron 15-3552 ☑NOTA: As imagens apresentadas neste documento podem não corresponder ao seu computador consoante a configuração que tiver encomendado.



Parte da frente

Parte da frente



Esquerda



Direita



Base



Ecrã



Luz de alimentação e do estado da bateria/ luz de atividade do disco rígido

Indica o estado de carga da bateria ou a atividade do disco rígido.

NOTA: Prima Fn+H para alternar entre a luz de atividade da unidade de disco rígido e a luz de estado da bateria.

Luz de atividade da unidade de disco rígido

Acende-se quando o computador lê ou grava na unidade de disco rígido.

Luz de estado da bateria

Indica o estado da bateria.

Branca contínua O transformador está ligado e a bateria tem mais de 5% de carga.

Amarela contínua O computador está a funcionar com bateria e esta tem menos de 5% de carga.

Desligada

- O transformador está ligado e a bateria está totalmente carregada.
- O computador está a funcionar com bateria e esta tem mais de 5% de carga.
- O computador está no estado de suspensão, hibernação ou desligado.



Esquerda

Parte da frente



Esquerda



Direita



Base



Ecrã



Porta do transformador

Ligue um transformador para fornecer energia ao computador e carregar a bateria.

Porta HDMI

Ligue a uma TV ou a outro dispositivo compatível com entrada HDMI. Proporciona saída de vídeo e áudio.

Porta USB 3.0

Ligue periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras, etc. Proporciona velocidades de transferência de dados até 5 Gbps.

Leitor de cartão multimédia

Lê e grava cartões multimédia.

Direita

Parte da frente



Esquerda



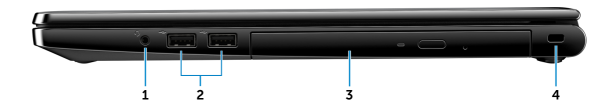
Direita



Base



Ecrã



Porta de auscultadores

Ligue auscultadores, um microfone ou um auricular (conjunto de auscultadores e microfone).

Portas USB 2.0 (2)

Ligue periféricos, como dispositivos de armazenamento, impressoras, etc. Proporcionar velocidades de transferência de dados até 480 Mbps.

Unidade ótica

Lê e grava CDs e DVDs.

Ranhura do cabo de segurança

Ligue um cabo de segurança para evitar o movimento não autorizado do computador.

Base

Parte da frente



Esquerda



Direita



Base



Ecrã



Área de clique com o botão esquerdo

Prima para clicar com o botão esquerdo.

Painel tátil

Mova o dedo no painel tátil para deslocar o ponteiro do rato. Toque para clicar com o botão esquerdo.

Área de clique com o botão direito

Prima para clicar com o botão direito.

Botão Ligar

Prima para ligar o computador se este estiver desligado ou em modo de suspensão.

Prima para colocar o computador em modo de suspensão se estiver ligado.

Prima sem soltar durante 10 segundos para forçar o encerramento do computador.

NOTA: Pode personalizar o funcionamento do botão Ligar nas Opções de Energia. Para obter mais informações, consulte Eu e o meu Dell em www.dell.com/support.

Ecrã

Parte da frente



Esquerda



Direita



Base



Ecrã



1 Câmara

Permite-lhe videochamadas, captura de fotos e gravação de vídeos.

Luz de estado da câmara

Acende-se quando a câmara está em utilização.

3 Microfone

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



Dimensões e peso

Altura 23,65 mm (0,93 pol)

Largura 380 mm (14,96 pol)

Profundidade 260,30 mm (10,25 pol)

Peso (máximo) 2,19 kg (4,83 lb)

NOTA: O peso do portátil varia consoante a configuração encomendada

e a disponibilidade de produção.



Dimensões e peso



Informação sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



multimédia

















Informação sobre o sistema

Modelo do computador	Inspiron 15-3552
Processador	Intel Celeron
	Intel Pentium
Chipset	Integrado no processador



e peso















Memória























Memória

Uma ranhura SODIMM Ranhura

DDR3L Tipo

Velocidade 1600 MHz

Configurações suportadas 2 GB, 4 GB e 8 GB



Dimensões e peso



sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão multimédia



Teclado



Câmara









Caraterísticas Transformador ambientais



Portas e conetores

Externa:

USB

• Duas portas USB 2.0

• Uma porta USB 3.0

Áudio/Vídeo

• Uma porta HDMI

• Uma porta de auscultadores

Interna:

M.2

Uma ranhura M.2 para a placa combinada de Wi-Fi e Bluetooth



Dimensões e peso



sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão multimédia



Teclado











Transformador





Comunicações

Tecnologia sem fios

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























Painel tátil





Leitor de cartão multimédia









Bateria Transformador Caraterísticas ambientais



Vídeo

Controlador Placa gráfica Intel HD Graphics Memória Memória de sistema partilhada







Memória

































Áudio

Controlador Realtek ALC3234 com Waves MaxxAudio

Altifalantes Dois

Saída dos altifalantes:

Média 2 W Pico 2,5 W

Microfone digital individual no conjunto da câmara

Controlos de volume Teclas de atalho de controlo multimédia



Dimensões e peso



Informação sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão multimédia



Ecrã -











Transformador





Armazenamento

Unidade de disco rígido:

Uma unidade de 2,5 polegadas Tipo

Interface SATA de 6 Gbps

Unidade ótica:

Uma unidade de DVD+/-RW de 9,5 mm Tipo

Interface SATA de 1,5 Gbps



Dimensões e peso



sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão multimédia



Ecrã

Teclado



Câmara



Painel tátil





Transformador



Caraterísticas ambientais



Leitor de cartão multimédia

Tipo

Uma ranhura para cartão SD



































Ecrã

Tipo • Ecrã tátil de 15,6 polegadas com Truelife

• Ecrã não tátil de 15,6 polegadas com Truelife

Resolução (máxima) 1366 x 768

Dimensões:

Altura 225,06 mm (8,86 pol) 366,63 mm (14,43 pol) Largura Diagonal 396,24 mm (15,60 pol)

Distância entre pixeis 0,2520 mm

Taxa de atualização 60 Hz

Ângulo de funcionamento De 0 graus (fechado) a 135 graus

Ângulo de visualização 160 graus

Controlos O brilho pode ser controlado utilizando as teclas de atalho.



Dimensões e peso







Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



multimédia















Teclado

Tipo Teclado tipo "Chiclet"

Teclas de atalho

Algumas teclas no teclado têm dois símbolos impressos. Estas teclas podem ser utilizadas para escrever caracteres alternativos ou para efetuar funções secundárias. Para inserir caracteres alternativos, prima Shift e a tecla pretendida. Para efetuar funções secundárias, prima Fn e a tecla alternativa.

NOTA: Pode alterar o comportamento das teclas de atalho premindo Fn+Esc ou alterando **o comportamento da Tecla de Função** na Configuração do sistema.

Lista de teclas de atalho.



e peso







e conetores



























Teclas de atalho

F1 ◀x	Silenciar o áudio	Fn + Esc	Ligar/desligar bloqueio da tecla Fn
F2 ◀₁	Diminuir o volume	Fn + PrtScr	Ligar/desligar a transmissão sem fios
F3 ● **)	Aumentar o volume	Fn + Ctrl	Abrir menu de aplicações
F4	Reproduzir a faixa/capítulo anterior	Fn + Insert	Suspensão
F5 ▶II	Reproduzir/pausa	Fn + B	Pausar/Interromper
F6 ▶	Reproduzir a faixa/capítulo seguinte	Fn + H	Alternar entre luz do estado da bateria/ luz de atividade do disco rígido
F8	Mudar para o ecrã externo	Fn + R	Solicitação de sistema
F9 p	Procurar	Fn + S	Alternar função scroll lock
F11	Diminuir o brilho		
F12 • ∳	Aumentar o brilho		



Câmara

Resolução:

Imagem fixa 0,92 megapixel

Vídeo 1280 x 720 (HD) a 30 fps (máximo)

Ângulo de visão diagonal 74 graus



Dimensões e peso



sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão multimédia



Ecrã

Teclado



Câmara













Painel tátil

Resolução:

Horizontal 2040 1240 Vertical

Dimensões:

Largura 105 mm (4,13 pol)

Altura 65 mm (2,56 pol)



Dimensões e peso





Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



Leitor de cartão multimédia



















Bateria

Tipo • Lítio inteligente 40 WHr de 4 células

• Lítio inteligente 47 WHr de 4 células

Dimensões:

Altura 20 mm (0,79 pol)

Largura 270 mm (10,63 pol) Profundidade 37,50 mm (1,48 pol)

Peso (máximo):

40 WHr 0,250 kg (0,551 lb)

47 WHr 0,255 kg (0,562 lb)

Tensão 14,80 VCC

Tempo de funcionamento Varia, dependendo das condições de funcionamento, e pode

ser significativamente reduzido em determinadas condições que

exijam muita energia.

Tempo de carregamento (aproximado) quando 4 horas

o computador está desligado

Tempo de vida útil (aproximado) 300 ciclos de carga/descarga

Variação da temperatura:

Em funcionamento 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



Dimensões e peso



Informação sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento



multimédia

















Transformador

45 W Tipo

Tensão de entrada 100 VCA-240 VCA

50 Hz-60 Hz Frequência de entrada

Corrente de entrada 1.30 A

Corrente de saída 2,31 A

19,50 VCC Potência de saída nominal

Variação da temperatura:

Em funcionamento 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)

Armazenamento -40 °C a 70 °C (-40 °F a 158 °F)



Dimensões e peso



sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento







Ecrã

Teclado











Transformador





Caraterísticas ambientais

Nível de contaminação pelo ar	G1, como definido pela ISA-S71.04-1985	
	Em funcionamento	Armazenamento
Variação da temperatura	0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Humidade relativa (máxima)	10% a 90% (sem condensação)	0% a 95% (sem condensação)
Vibração (máxima)*	0,66 G RMS	1,30 G RMS
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)

^{*} Medida utilizando um espetro de vibração aleatório que simula o ambiente do utilizador.



Dimensões e peso



sobre o sistema



Memória



Portas e conetores



Comunicações



Vídeo



Áudio



Armazenamento







Teclado







Painel tátil





Transformador



[†] Medida utilizando um impulso de meio-seno de 2 ms quando a unidade de disco rígido está em utilização.

[‡] Medida utilizando um impulso de meio-seno de 2 ms quando a cabeça da unidade de disco rígido está na posição de parqueada.