

# 2 em 1 Inspiron 7306 Silver

## Configuração e Especificações



## Notas, avisos e advertências

 **NOTA:** Uma NOTA fornece informações importantes para ajudar a utilizar melhor o produto.

 **AVISO:** Um AVISO indica possíveis danos no hardware ou uma perda de dados e explica como pode evitar esse problema.

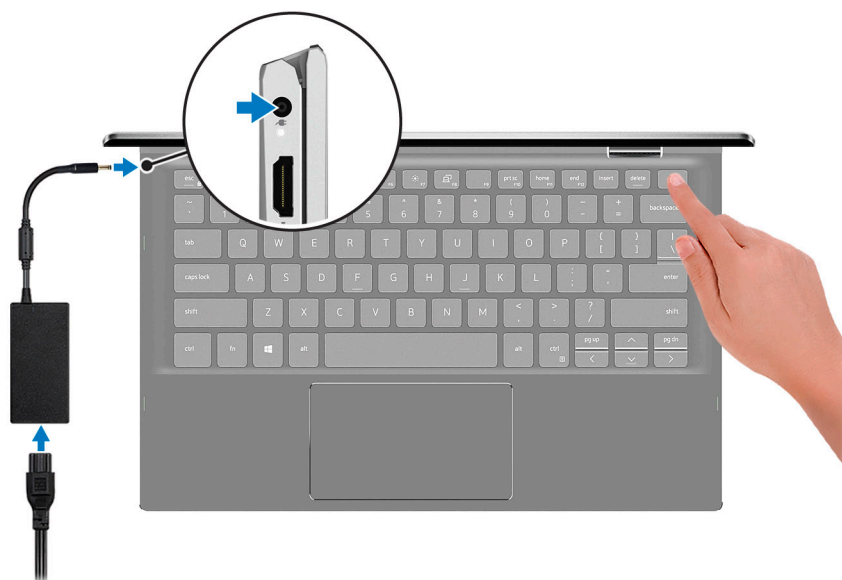
 **ADVERTÊNCIA:** Uma ADVERTÊNCIA indica possíveis danos no equipamento, lesões corporais ou morte.

<b>Capítulo1: Instalar o 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.....</b>	<b>4</b>
<b>Capítulo2: Vistas do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.....</b>	<b>6</b>
Direita.....	6
Esquerda.....	6
Base.....	7
Ecrã.....	8
Parte inferior.....	9
Modos.....	9
<b>Capítulo3: Utilizar a persiana de privacidade.....</b>	<b>12</b>
<b>Capítulo4: Especificações do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.....</b>	<b>13</b>
Dimensões e peso.....	13
Processador.....	13
Chipset.....	13
Sistema operativo.....	14
Memória.....	14
Portas externas.....	14
Ranhuras internas.....	15
Módulo sem fios.....	15
Áudio.....	16
Armazenamento.....	16
Memória Intel Optane H10 com armazenamento de estado sólido (opcional).....	17
Leitor de cartões de memória.....	17
Teclado.....	17
Câmara.....	18
Painel Tátil.....	18
Transformador.....	19
Bateria.....	19
Ecrã.....	20
Leitor de impressões digitais.....	21
GPU — Integrada.....	21
Condições ambientais de funcionamento e armazenamento.....	21
<b>Capítulo5: Atalhos de teclado.....</b>	<b>23</b>
<b>Capítulo6: Obter ajuda e contactar a Dell.....</b>	<b>25</b>

# Instalar o 2 em 1 Inspiron 7306 Silver

**NOTA:** As imagens apresentadas neste documento podem não representar exatamente o seu computador, pois dependem da configuração encomendada.

1. Ligue o transformador e prima o botão de alimentação.



**NOTA:** A bateria pode entrar em modo de poupança de energia durante o envio para poupar a carga da bateria. Certifique-se de que o transformador está ligado ao computador quando o ligar pela primeira vez.



2. Concluir a configuração do Windows.

Siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir a configuração. Para a configuração, a Dell recomenda que:




- Ligue a uma rede para proceder às atualizações do Windows.
  - NOTA:** Se for ligar a uma rede sem fios segura, introduza a palavra-passe correspondente, quando pedido.
- Se estiver ligado à Internet, inicie sessão com uma conta Microsoft ou crie uma conta. Se não estiver ligado à Internet, crie uma conta offline.
- No ecrã **Suporte e Proteção**, introduza os seus detalhes de contacto.

3. Localize e utilize as aplicações da Dell no menu Iniciar do Windows — recomendado.

**Tabela 1. Localize as aplicações Dell.**

Recursos	Descrição
	<p><b>Meu Dell</b></p> <p>Localização centralizada das aplicações principais da Dell, artigos de ajuda e outras informações importantes sobre o seu computador. Notifica igualmente sobre o estado da garantia, os acessórios recomendados e as atualizações de software, se disponíveis.</p>
	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>O SupportAssist identifica proativa e preditivamente os problemas de hardware e de software no seu computador e automatiza o processo de envolvimento com o suporte Técnico da Dell. Trata de problemas de desempenho e estabilização, impede ameaças à segurança, monitoriza e deteta falhas de hardware. Para</p>

**Tabela 1. Localize as aplicações Dell. (continuação)**

Recursos	Descrição
	<p>mais informações, consulte o Manual do Utilizador do SupportAssist para PCs de Casa em <a href="http://www.dell.com/serviceabilitytools">www.dell.com/serviceabilitytools</a>. Clique em <b>SupportAssist</b> e depois clique em <b>SupportAssist para PCs de Casa</b>.</p> <p> <b>NOTA:</b> No SupportAssist, clique na data de validade da garantia para renovar ou atualizar a garantia.</p>
	<p><b>Dell Update</b></p> <p>Atualiza o computador com correções de extrema importância e com os controladores mais recentes de dispositivos assim que ficam disponíveis. Para mais informações sobre a utilização do Dell Update, consulte o artigo <a href="http://www.dell.com/support">000149088</a> da base de conhecimentos em <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>
	<p><b>Dell Digital Delivery</b></p> <p>Transfira aplicações de software, que são adquiridas mas não estão pré-instaladas no computador. Para mais informações sobre a utilização do Dell Digital Delivery, consulte o artigo <a href="http://www.dell.com/support">000129837</a> da base de conhecimentos em <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

# Vistas do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver

## Direita



### 1. Ranhura para cartões MicroSD

Lê e escreve no cartão microSD. O computador suporta os seguintes tipos de cartões:

- Cartão mSD (micro Secure Digital)
- Cartão microSDHC (micro Secure Digital High Capacity)
- Cartão microSDXC (micro Secure Digital Extended Capacity)

### 2. Porta para headset

Ligue uns auscultadores ou um headset (conjunto de auscultadores e microfone combinados).

### 3. Porta USB 3.2 de 1.ª Geração

Ligue dispositivos, como dispositivos de armazenamento externo e impressoras. Fornece velocidades de transferência de dados de até 5 Gbps.

## Esquerda



### 1. Porta do transformador

Ligue um transformador para fornecer alimentação de energia ao seu computador.

### 2. Luz de estado de alimentação e da bateria

Indica o estado da bateria e alimentação do computador.

Branco fixo — O transformador está ligado e a bateria está a carregar.

Âmbar fixo — A carga da bateria está baixa ou está num nível crítico.

Desligado — A bateria está totalmente carregada.

### 3. Porta HDMI

Ligue a um televisor, ecrã externo ou outro dispositivo que suporte HDMI-in. Fornece a saída de vídeo e áudio.

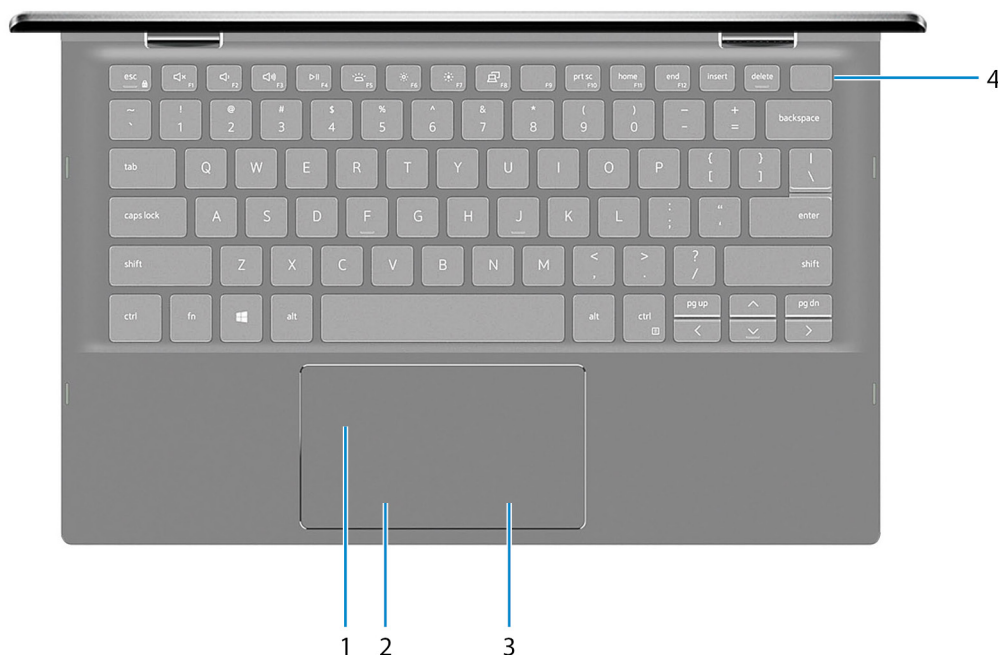
### 4. Porta Thunderbolt 4 USB Type-C com Power Delivery

O Thunderbolt 4 permite-lhe ligar a um ecrã externo com um adaptador de ecrã. O Thunderbolt 4 proporciona velocidades de transferência de dados de até 40 Gbps. Suporta Power Delivery, o que permite o fornecimento bidirecional de alimentação de energia entre dispositivos. Fornece até 5 V/3 A de potência, permitindo um carregamento mais rápido.

**NOTA:** Pode ligar uma Estação de Acoplamento Dell às portas Thunderbolt 4. Para obter mais informações, consulte o artigo [000124295](https://www.dell.com/support/000124295) da base de conhecimentos em [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support).

**NOTA:** É necessário um adaptador de USB Type-C para DisplayPort (vendido separadamente) para ligar um dispositivo DisplayPort.

## Base



### 1. Painel Tátil

Mova o dedo no painel tátil para deslocar o ponteiro do rato. Toque para clicar com o botão esquerdo e toque com dois dedos para clicar com o botão direito.

### 2. Área de clique com o botão esquerdo

Prima para clicar com o botão esquerdo.

### 3. Área de clique com o botão direito

Prima para clicar com o botão direito.

### 4. Botão de alimentação com leitor de impressões digitais

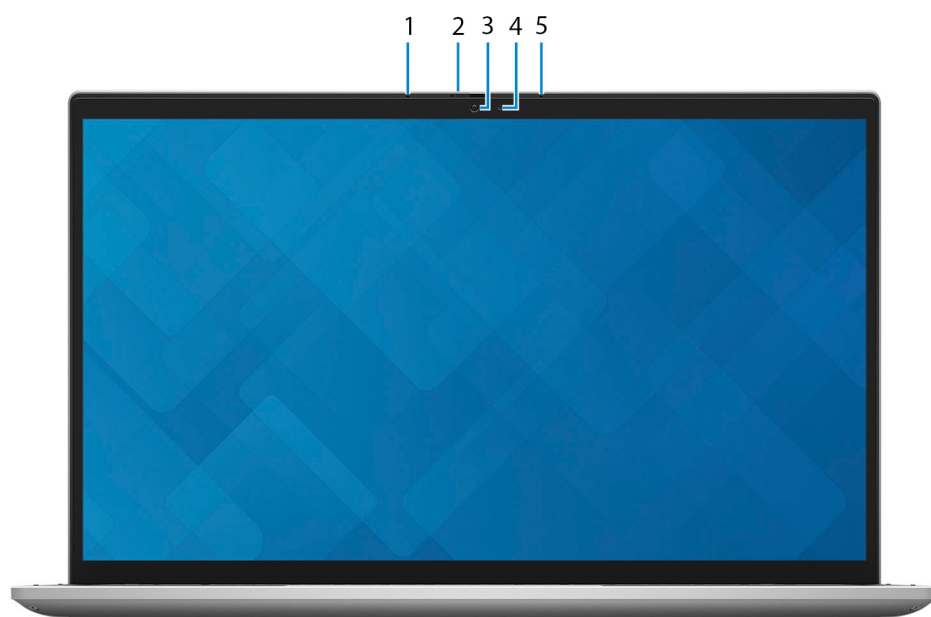
Prima para ligar o computador se este estiver desligado ou no estado de suspensão ou hibernação.

Quando o computador está ligado, prima o botão de alimentação para colocar o computador em estado de suspensão. Prima sem soltar o botão de alimentação durante 10 segundos para forçar o encerramento do computador.

Coloque o dedo no botão de alimentação para iniciar sessão com o leitor de impressões digitais.

**NOTA:** Pode personalizar o comportamento do botão de alimentação no Windows. Para mais informações, consulte *Me and my Dell* em [www.dell.com/support/manuals](https://www.dell.com/support/manuals).

# Ecrã



**1. Microfone esquerdo**

Fornece uma entrada de som digital para gravações de áudio e chamadas de voz.

**2. Persiana de privacidade**

Deslize a persiana de privacidade para tapar a lente da câmara e proteger a sua privacidade quando a câmara não está a ser utilizada.

**3. Câmara**

Permite-lhe realizar chats com vídeo, tirar fotografias e gravar vídeos.

**4. Luz de estado da câmara**

Acende-se quando a câmara está em utilização.

**5. Microfone direito**

Fornece uma entrada de som digital para gravações de áudio e chamadas de voz.

## Parte inferior



### 1. Coluna esquerda

Fornece a saída de áudio.

### 2. Coluna direita

Fornece a saída de áudio.

### 3. Rótulo da Etiqueta de Serviço

A Etiqueta de Serviço é um identificador alfanumérico único que permite aos técnicos de assistência Dell identificar os componentes de hardware do seu computador e aceder às informações de garantia.

## Modos

### Notebook

**NOTA:** As imagens apresentadas neste documento podem não corresponder ao seu computador, consoante a configuração que tiver encomendado.



Tablet



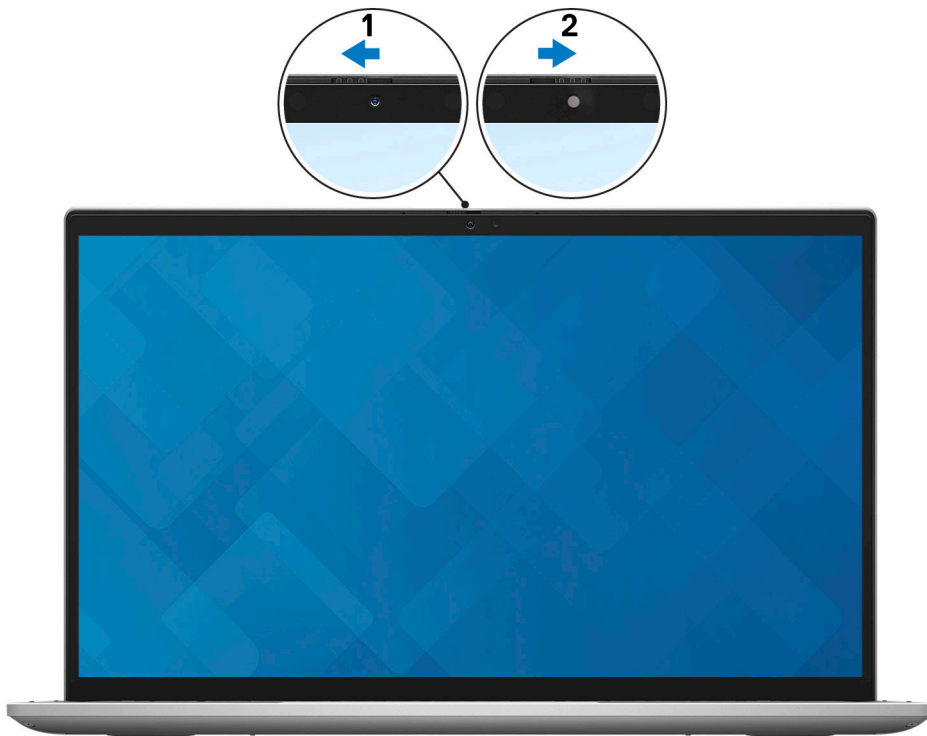
Suporte



Tenda



## Utilizar a persiana de privacidade




1. Deslize a persiana de privacidade para a esquerda para aceder à lente da câmara.
2. Deslize a persiana de privacidade para a direita para cobrir a lente da câmara.

# Especificações do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver

## Dimensões e peso

A tabela a seguir lista a altura, largura, profundidade e peso do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 2. Dimensões e peso**

Descrição	Valores
Altura:	
Altura frontal	15,94 mm (0,63 pol.)
Altura traseira	16,51 mm (0,65 pol.)
Largura	305,20 mm (12,02 pol.)
Profundidade	197,80 mm (7,79 pol.)
Peso (máximo)	1,30 kg (2,87 lb)
	 <b>NOTA:</b> O peso do computador depende da configuração encomendada e da disponibilidade de produção.

## Processador

A tabela a seguir lista os detalhes dos processadores suportados pelo 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 3. Processador**

Descrição	Opção um	Opção dois
Tipo de processador	Intel Core i5-1135G7 de 11.ª Geração	Intel Core i7-1165G7 de 11.ª Geração
Consumo em watts do processador	15 W	15 W
Contagem de núcleos do processador	4	4
Contagem de threads do processador	8	8
Velocidade do processador	Até 4,2 GHz	Até 4,7 GHz
Cache do processador	8 MB	12 MB
Placa gráfica integrada	Placa gráfica Intel Iris Xe	Placa gráfica Intel Iris Xe

## Chipset

A tabela a seguir lista os detalhes do chipset suportado pelo 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 4. Chipset**

Descrição	Valores
Chipset	Integrado no processador
Processador	Intel Core i5/i7 de 11.ª Geração
Largura de barramento DRAM	128 bits
Flash EPROM	16 + 8 MB
Barramento PCIe	Até à 3.ª Geração

## Sistema operativo

O 2 em 1 Inspiron 7306 Silver suporta os seguintes sistemas operativos:

- Windows 11 Home, 64 bits
- Windows 11 Pro, 64 bits
- Windows 11 Pro National Academic, 64 bits
- Windows 10 Home, 64 bits
- Windows 10 Pro, 64 bits

## Memória

A tabela a seguir lista as especificações de memória do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 5. Especificações da memória**

Descrição	Valores
Ranuras de memória	Sem ranuras de memória <b>i</b> <b>NOTA:</b> O módulo de memória está integrado na placa de sistema.
Tipo de memória	LPDDR4x de canal duplo
Velocidade da memória	4267 MHz
Configuração de memória máxima	16 GB
Configuração de memória mínima	8 GB
Tamanho da memória por ranhura	4 GB e 8 GB
Configurações de memória suportadas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 GB, 2 x 4 GB, LPDDR4x, 4267 MHz, canal duplo</li> <li>• 16 GB, 2 x 8 GB, LPDDR4x, 4267 MHz, canal duplo</li> </ul>

## Portas externas

A tabela a seguir lista as portas externas do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 6. Portas externas**

Descrição	Valores
Portas USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 porta USB 3.2 de 1.ª Geração</li> <li>1 porta Thunderbolt 4 Tipo C com Power Delivery</li> </ul>
Porta de áudio	1 porta para headset (conjunto de auscultadores e microfone)
Porta de vídeo	1 porta HDMI 2.0
Leitor de cartões de memória	1 ranhura para cartões microSD
Porta de acoplamento	Não suportado
Porta do transformador	1 entrada DC de 4,5 mm x 2,9 mm
Segurança	Não suportado

## Ranuras internas

A tabela a seguir lista as ranhuras internas do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 7. Ranuras internas**

Descrição	Valores
M.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 ranhura M.2 2230 para uma placa combinada de Wi-Fi e Bluetooth</li> <li>1 ranhura M.2 2280 para disco de estado sólido/Memória Intel Optane/Armazenamento Intel Optane</li> </ul> <p><b>NOTA:</b> Para saber mais sobre as funcionalidades dos diferentes tipos de placas M.2, consulte o artigo <a href="https://www.dell.com/support">000144170</a> da base de conhecimentos em <a href="https://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

## Módulo sem fios

A tabela a seguir lista as especificações do módulo WLAN (Wireless Local Area Network) suportado no 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**NOTA:** O módulo sem fios está integrado na placa de sistema.

**Tabela 8. Especificações do módulo sem fios**

Descrição	Valores
Número de modelo	Intel AX201
Velocidade de transferência	Até 2400 Mbps
Bandas de frequência suportadas	2,4 GHz/5 GHz
Normas sem fios	<ul style="list-style-type: none"> <li>WiFi 802.11a/b/g</li> <li>Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li> <li>Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> <li>Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)</li> </ul>
Encriptação	<ul style="list-style-type: none"> <li>WEP 64 bits/128 bits</li> <li>AES-CCMP</li> <li>TKIP</li> </ul>
Bluetooth	Bluetooth 5

# Áudio

A seguinte tabela lista as especificações de áudio do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 9. Especificações de áudio**

Descrição	Valores	
Controlador de áudio	Realtek ALC3254	
Conversão de estéreo	Suportado	
Interface de áudio interna	Áudio de alta definição	
Interface de áudio externa	Saída de áudio universal	
Número de colunas	2	
Amplificador de coluna interno	Suportado	
Controlos de volume externos	Controlos de atalho do teclado	
Saída das colunas:		
	Saída média da coluna	2 W
	Saída de pico da coluna	2,5 W
Saída do subwoofer	Não suportado	
Microfone	Microfones de dupla matriz	

## Armazenamento

Esta secção lista as opções de armazenamento do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

O 2 em 1 Inspiron 7306 Silver suporta uma das seguintes configurações de armazenamento:

- 1 disco de estado sólido M.2 2230/2280
- 1 Memória Intel Optane H10 M.2 2280

O disco principal do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver varia de acordo com a configuração de armazenamento. Para computadores:

- com um disco de estado sólido M.2 2230/2280, este é o disco principal.
- com uma Memória Intel Optane H10 M.2 2280, esta é o disco principal.

**Tabela 10. Especificações de armazenamento**

Tipo de armazenamento	Tipo de interface	Capacidade
1 disco de estado sólido PCIe/NVMe M.2 2230	PCIe de 3.ª Geração x4 NVMe, até 32 Gbps	Até 512 GB
1 disco de estado sólido PCIe/NVMe M.2 2280	PCIe de 3.ª Geração x4 NVMe, até 32 Gbps	Até 2 TB
1 Memória Intel Optane H10 PCIe/NVMe M.2 2280 com Armazenamento de Estado Sólido	PCIe de 3.ª Geração x2 NVMe, até 32 Gbps	Até 1 TB

# Memória Intel Optane H10 com armazenamento de estado sólido (opcional)

A tecnologia Memória Intel Optane utiliza a tecnologia de memória XPoint 3D e funciona como dispositivo de armazenamento e/ou cache/acelerador de armazenamento não volátil dependendo da Memória Intel Optane instalada no computador.

A memória Intel Optane H10 com armazenamento de estado sólido funciona como cache/acelerador de armazenamento não volátil (permitindo velocidades melhoradas de leitura/escrita para o armazenamento no disco rígido) e como solução de armazenamento de estado sólido. Não substitui nem adiciona nada à memória (RAM) instalada no computador.

**Tabela 11. Especificações da memória Intel Optane H10 com armazenamento de estado sólido**

Descrição	Valores
Interface	PCIe 3.ª Geração x4 NVMe
Conector	M.2
Formato	2280
Capacidade (memória Intel Optane)	Até 32 GB
Capacidade (armazenamento de estado sólido)	Até 1 TB

**NOTA:** A memória Intel Optane H10 com armazenamento de estado sólido é suportada em computadores que cumprem os seguintes requisitos:

- Processadores Intel Core i3/i5/i7 de 9.ª Geração ou superior
- Windows 10 na versão de 64 bits ou superior
- Controlador Intel Rapid Storage Technology versão 15.9.1.1018 ou superior

## Leitor de cartões de memória

A tabela a seguir lista os cartões de memória suportados pelos 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 12. Especificações do leitor de cartões de memória**

Descrição	Valores
Tipo de cartão de memória	1 ranhura para cartões microSD
Cartões de memória suportados	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cartão mSD (micro Secure Digital)</li><li>• Cartão microSDHC (micro Secure Digital High Capacity)</li><li>• Cartão microSDXC (micro Secure Digital Extended Capacity)</li></ul>

**NOTA:** A capacidade máxima suportada pelo cartão de memória varia consoante o padrão do cartão utilizado no computador.

## Teclado

A tabela a seguir lista as especificações do teclado do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 13. Especificações do teclado**

Descrição	Valores
Tipo de teclado	Teclado retroiluminado
Esquema do teclado	QWERTY

**Tabela 13. Especificações do teclado (continuação)**

Descrição	Valores
Número de teclas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estados Unidos e Canadá: 81 teclas</li> <li>• Reino Unido: 82 teclas</li> </ul>
Tamanho do teclado	X= 18,7 mm tamanho da tecla Y= 18,05 mm tamanho da tecla
Atalhos de teclado	<p>Algumas teclas do teclado têm dois símbolos. Estas teclas podem ser utilizadas para digitar caracteres alternativos ou para desempenhar funções secundárias. Para digitar caracteres alternativos, prima Shift e a tecla pretendida. Para desempenhar funções secundárias, prima Fn e a tecla pretendida.</p> <p><b>i</b> <b>NOTA:</b> Pode definir o funcionamento principal das teclas de função (F1–F12) alterando a opção <b>Funcionamento das Teclas de Função</b> no programa de configuração do BIOS.</p> <p>Para mais informações, consulte os atalhos de teclado. <a href="#">Atalhos de teclado</a></p>

## Câmara

A tabela a seguir lista as especificações da câmara do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 14. Especificações da câmara**

Descrição	Valores
Número de câmaras	1
Tipo de câmara	Câmara RGB HD
Localização da câmara	Frente
Tipo de sensor da câmara	Tecnologia de sensor CMOS
Resolução da câmara:	
Imagem fixa	0,92 megapíxeis
Vídeo	1280 x 720 (HD) a 30 fps
Ângulo de visualização diagonal:	74,9 graus

## Painel Tátil

A tabela a seguir lista as especificações do painel tátil do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 15. Especificações do painel tátil**

Descrição	Valores
Resolução do painel tátil:	
Horizontal	1920
Vertical	1080
Dimensões do painel tátil:	

**Tabela 15. Especificações do painel tátil (continuação)**

Descrição		Valores
	Horizontal	105 mm (4,13 pol.)
	Vertical	60 mm (2,36 pol.)
Gestos do painel tátil		Para mais informações sobre os gestos do painel tátil disponíveis no Windows 10, consulte o artigo <a href="https://support.microsoft.com/pt-br/4027871">4027871</a> da base de conhecimentos da Microsoft em <a href="https://support.microsoft.com">support.microsoft.com</a> .

## Transformador

A seguinte tabela fornece as especificações do transformador do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 16. Especificações do transformador**

Descrição		Valores
Tipo		65 W
Dimensões do conector:		
	Diâmetro externo	4,50 mm
	Diâmetro interno	2,90 mm
Tensão de entrada		100 VCA a 240 VCA
Frequência de entrada		50 Hz a 60 Hz
Corrente de entrada (máxima)		1,50 A
Corrente de saída (contínua)		3,34 A
Tensão de saída nominal		19,50 VCC
Gama 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)



## Bateria

A tabela a seguir lista as especificações da bateria do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 17. Especificações da bateria**

Descrição		Valores
Tipo de bateria		Bateria "inteligente" de íões de lítio de 4 células, 53 Wh
Tensão da bateria		15,20 VCC
Peso da bateria (máximo)		0,23 kg (0,51 lb)
Dimensões da bateria:		
	Altura	5,75 mm (0,23 pol.)

**Tabela 17. Especificações da bateria (continuação)**

Descrição		Valores
	Largura	239,10 mm (9,41 pol.)
	Profundidade	90,73 mm (3,57 pol.)
Intervalo de temperatura:		
	Em funcionamento	0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)
	Armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Tempo de funcionamento da bateria		Varia, dependendo das condições de funcionamento, e pode ser significativamente reduzido em determinadas condições que exijam muita energia.
Tempo de carga da bateria (aproximado)		4 horas (quando o computador está desligado)
 <b>NOTA:</b> Controlo do tempo e duração de carregamento, hora de início e de fim, entre outros, através da aplicação Dell Power Manager. Para mais informações sobre o Dell Power Manager, consulte <i>Eu e o meu Dell</i> em <a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a> .		
Bateria de célula tipo moeda		CR2032
 <b>AVISO:</b> Os intervalos da temperatura de funcionamento e de armazenamento podem diferir consoante os componentes, pelo que a utilização ou o armazenamento do dispositivo fora destes intervalos pode afetar o desempenho de componentes específicos.		

## Ecrã

A tabela a seguir lista as especificações do ecrã do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 18. Especificações do ecrã**

Descrição		Valores
Tipo de ecrã		FHD (Full High Definition) de 13,3 polegadas
Tecnologia do ecrã		Amplio Ângulo de Visualização (WVA)
Dimensões do ecrã (área ativa):		
	Altura	165,24 mm (6,51 pol.)
	Largura	293,76 mm (11,57 pol.)
	Diagonal	337,82 mm (13,30 pol.)
Resolução nativa do ecrã		1920 x 1080
Luminância (típica)		300 nits
Megapíxeis		2,07
Paleta de cores		100% (sRGB)
Píxeis por polegada (PPP)		166
Relação de contraste (mín.)		800:1

**Tabela 18. Especificações do ecrã (continuação)**

Descrição	Valores
Tempo de resposta (máx.)	35 ms
Taxa de atualização	60 Hz
Ângulo de visualização horizontal	+/- 80 graus
Ângulo de visualização vertical	+/- 80 graus
Distância entre píxeis	0,15 mm
Consumo energético (máximo)	1,99 W
Antibrilho em contraste com acabamento polido	TrueLife
Opções táteis	Sim

## Leitor de impressões digitais

A tabela a seguir lista as especificações do leitor de impressões digitais do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

 **NOTA:** O leitor de impressões digitais está localizado no botão de alimentação.

**Tabela 19. Especificações do leitor de impressões digitais**

Descrição	Valores
Tecnologia do sensor do leitor de impressões digitais	Capacitivo
Resolução do sensor do leitor de impressões digitais	500 dpi
Tamanho do píxel do sensor do leitor de impressões digitais	80 x 64

## GPU — Integrada

A tabela a seguir lista as especificações da GPU (Graphics Processing Unit) integrada suportada pelo 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Tabela 20. GPU — Integrada**

Controlador	Tamanho da memória	Processador
Placa gráfica Intel Iris Xe	Memória de sistema partilhada	Intel Core i5/i7 de 11.ª Geração

## Condições ambientais de funcionamento e armazenamento

Esta tabela lista as especificações de funcionamento e armazenamento do 2 em 1 Inspiron 7306 Silver.

**Nível de contaminação pelo ar:** G1, como definido pela ISA-S71.04-1985

**Tabela 21. Características ambientais**

Descrição	Em funcionamento	Armazenamento
Gama de temperatura	0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)

**Tabela 21. Características ambientais (continuação)**

<b>Descrição</b>	<b>Em funcionamento</b>	<b>Armazenamento</b>
Humidade 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†
Intervalo de altitude	-15,2 m a 3048 m (-49,87 a 10.000 pés)	-15,2 m a 10668 m (-49,87 pés a 35.000 pés)

\* Medida utilizando um espetro de vibração aleatória que simula o ambiente do utilizador.

† Medido com um impulso de meio-seno de 2 ms quando o disco rígido está a ser utilizado.

## Atalhos de teclado

**NOTA:** Os caracteres do teclado podem diferir, dependendo da configuração de idioma do teclado. As teclas usadas como atalho permanecem as mesmas em todas as configurações de idiomas.



















Algumas teclas do teclado têm dois símbolos. Estas teclas podem ser utilizadas para digitar caracteres alternativos ou para desempenhar funções secundárias. O símbolo mostrado na parte inferior da tecla refere-se ao carácter que é escrito quando se prime a tecla. Se premir a tecla Shift e a própria tecla, é digitado o símbolo apresentado na parte superior da tecla. Por exemplo, se premir **2**, escreve o número **2**; se premir **Shift + 2**, escreve o símbolo **@**.

As teclas F1 a F12 na fila superior do teclado, são teclas de função para controlo multimédia, tal como indicado pelo ícone na parte inferior da tecla. Prima a tecla de função para realizar a tarefa representada pelo ícone. Por exemplo, se premir F1 silencia o áudio (consulte a tabela em baixo).





No entanto, se as teclas de função F1 a F12 forem necessárias para aplicações de software específicas, a funcionalidade multimédia pode ser desativada premindo **Fn + Esc**. Subsequentemente, o controlo multimédia pode ser invocado premindo a tecla **Fn** e a respetiva tecla de função. Por exemplo, silencie o áudio premindo as teclas **Fn + F1**.

**NOTA:** Pode também definir o funcionamento principal das teclas de função (F1 a F12) alterando a opção **Comportamento das teclas de função** no programa de configuração do BIOS.

Tabela 22. Lista de atalhos de teclado


















Tecla de função	Tecla redefinida (para controlo multimédia)	Comportamento
		Desativar o áudio
		Diminuir o volume
		Aumentar o volume
		Reproduzir/pausa
		Alternar retroiluminação do teclado (opcional)
		Diminuir o brilho
		Aumentar o brilho
		Mudar para o ecrã externo
		Tecla Print Screen

**Tabela 22. Lista de atalhos de teclado (continuação)**

Tecla de função	Tecla redefinida (para controlo multimédia)	Comportamento
	 + 	Início
	 + 	Fim

A tecla **Fn** também é utilizada com teclas seleccionadas no teclado para invocar outras funções secundárias.

**Tabela 23. Lista de atalhos de teclado**



Tecla de função	Comportamento
 + 	Pausa/Interromper
 + 	Suspensão
 + 	Alterna entre a luz de alimentação e de estado da bateria
 + 	Alternar scroll lock
 + 	Solicitação de sistema
 + 	Abrir menu de aplicação
 + 	Ligar/desligar bloqueio da tecla Fn
 + 	Página para cima
 + 	Página para baixo

# Obter ajuda e contactar a Dell

## Recursos de autoajuda


Pode obter informações e ajuda sobre os produtos e serviços Dell utilizando estes recursos de autoajuda online:


**Tabela 24. Recursos de autoajuda**

Recursos de autoajuda	Localização de recursos
Informações sobre os produtos e serviços Dell	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
App My Dell	
Sugestões	
Suporte de Contacto	Na funcionalidade de pesquisa do Windows, digite <b>Contact Support</b> e prima a tecla Enter.
Ajuda online para o sistema operativo	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a>
Aceda as soluções de topo, diagnóstico, controladores e transferências e saiba mais sobre o seu computador através de vídeos, manuais e documentos.	O computador Dell está identificado de forma única através da Etiqueta de Serviço ou do Código de Serviço Expresso. Para ver recursos de suporte relevantes para o seu computador Dell, introduza a Etiqueta de Serviço ou o Código de Serviço Expresso em <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a> .  Para obter mais informações sobre como encontrar a Etiqueta de Serviço do computador, consulte <a href="#">Localizar a Etiqueta de Serviço do Computador Portátil Dell</a> .
Artigos da base de conhecimentos da Dell para uma variedade de problemas relacionados com o computador	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aceda a <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</li> <li>2. Na barra de menus na parte superior da página de Suporte, seleccione <b>Suporte &gt; Base de Conhecimentos</b>.</li> <li>3. No campo de Pesquisa na página da Base de Conhecimento, digite a palavra-chave, o tópico ou o número de modelo e, depois, clique ou toque no ícone de pesquisa para ver os artigos relacionados.</li> </ol>

## Contactar a Dell

Para contactar a Dell relativamente a vendas, suporte técnico ou problemas relativos à assistência ao cliente, consulte [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell).

 **NOTA:** A disponibilidade varia de acordo com o país/região e produto e alguns serviços podem não estar disponíveis no seu país/região.

 **NOTA:** Se não tiver uma ligação ativa à Internet, pode encontrar as informações de contacto na sua fatura, na nota de compra ou no catálogo de produtos Dell.