

All in One Inspiron 22 3000

Configuração e especificações

Modelo do computador: Inspiron 22-3275
Modelo normativo: W19B
Tipo normativo: W19B002



Notas, avisos e advertências



NOTA: Uma NOTA indica informações importantes que ajudam você a usar melhor o seu produto.



AVISO: Um AVISO indica possíveis danos ao hardware ou perda de dados e ensina como evitar o problema.



ADVERTÊNCIA: Uma ADVERTÊNCIA indica possíveis danos à propriedade, risco de lesões corporais ou mesmo risco de vida.

© 2017-2018 Dell Inc. ou suas subsidiárias. Todos os direitos reservados. Dell, EMC e outras marcas comerciais são marcas comerciais da Dell Inc. ou suas subsidiárias. Todas as outras marcas comerciais são marcas comerciais de seus respectivos proprietários.

2018-02

Rev. A01

Índice

Configurar seu computador.....	5
Configure o suporte tipo cavalete.....	8
Configure o suporte de pedestal.....	9
Criar uma unidade de recuperação USB para o Windows.....	11
Exibições.....	12
Frente.....	12
Esquerda.....	13
Voltar.....	14
Painel traseiro.....	15
Parte inferior.....	16
Inclinação.....	16
Câmera retrátil.....	18
Especificações.....	19
Informações do sistema.....	19
Modelo do computador.....	19
Dimensões e peso.....	19
Sistema operacional.....	20
Memória.....	20
Portas e conectores.....	20
Comunicação.....	21



Wireless.....	21
Audio.....	22
De armazenamento.....	22
Leitor de cartão de mídia.....	22
Câmera.....	22
Adaptador de energia.....	23
Tela.....	23
Vídeo.....	24
Características ambientais do computador.....	24

Como obter ajuda e como entrar em contato com a Dell..... 26

Recursos de auto-ajuda.....	26
Como entrar em contato com a Dell.....	27



Configurar seu computador

- 1 Configure o [suporte tipo cavalete](#) ou o [suporte de pedestal](#).
- 2 Conecte o teclado e o mouse.



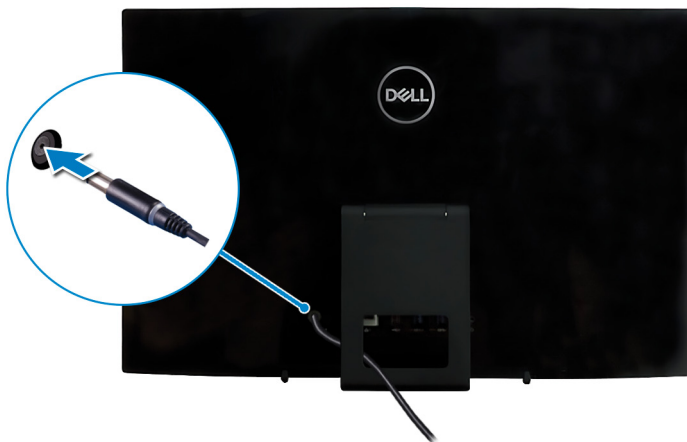
NOTA: Para obter instruções de configuração, consulte a documentação enviada com o teclado e mouse.



3 Conecte o adaptador de energia

⚠ ADVERTÊNCIA: Passe o cabo do adaptador de energia pelo guia de passagem no suporte para evitar possíveis danos ao adaptador de energia e para evitar a desativação inesperada do sistema quando o suporte for movido para uma orientação diferente.

Suporte de cavalete



Suporte de pedestal



- 4 Pressionar o botão liga/desliga.



- 5 Conclua a configuração do sistema operacional.


Para Ubuntu:

Siga as instruções na tela para concluir a configuração. Para obter mais informações sobre como configurar a instalação do Ubuntu, consulte o artigo da base de conhecimento [SLN151664](https://www.dell.com/support/SLN151664) no site www.dell.com/support.

Para Windows:

Siga as instruções na tela para concluir a configuração. Quando estiver configurando, a Dell recomenda que você:

- Conecte-se a uma rede para obter as atualizações do Windows.

 **NOTA: Se estiver se conectando a uma rede de rede sem fio segura, digite a senha de acesso à rede de rede sem fio quando solicitado.**

- Se estiver conectado à Internet, faça login ou crie uma conta da Microsoft. Se não estiver conectado à Internet, crie uma conta offline.
- Na tela **Suporte e proteção**, insira suas informações de contato.

- 6 Localize e use os aplicativos da Dell no menu Iniciar do Windows (recomendado)

Tabela 1. Localizar aplicativos Dell



Registro do produto da Dell

Registre o seu computador na Dell.



Dell Help & Support

Acesse a ajuda e suporte para o seu computador.



SupportAssist

Verifica proativamente a integridade do hardware e do software do computador. A ferramenta de recuperação do sistema operacional SupportAssist soluciona problemas com o sistema operacional. Para obter mais informações, consulte o SupportAssist documentação no site www.dell.com/support.



NOTA: Clicar na data de validade da garantia no SupportAssist para renovar ou atualizar.



Dell Update

Atualiza seu computador com correções críticas e os drivers de dispositivos mais recentes à medida que ficarem disponíveis.



Dell Digital Delivery

Fazer download dos aplicativos de software que são adquiridos, mas não pré-instalados em seu computador.

- 7 Crie uma unidade de recuperação do Windows.



NOTA: É recomendável criar um disco de recuperação para resolver e corrigir problemas que podem ocorrer no Windows.

Para obter mais informações, consulte [Criar uma unidade de recuperação USB do Windows](#).

Configure o suporte tipo cavalete

Levante o suporte tipo cavalete.



Configure o suporte de pedestal

- 1 Levante o riser do suporte.



- 2** Fixe a base.



- 3** Aperte o parafuso prisioneiro para prender a base ao riser do suporte.



Criar uma unidade de recuperação USB para o Windows

Crie um disco de recuperação para resolver e corrigir problemas que possam ocorrer no Windows. Uma unidade flash USB vazia com capacidade mínima de 16 GB é obrigatória para a criação da unidade de recuperação.



NOTA: Este processo pode demorar até uma hora para ser concluído.



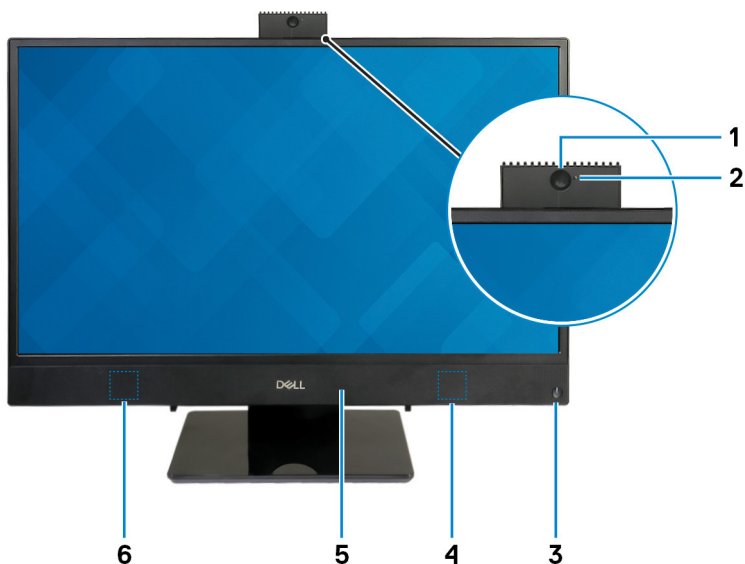
NOTA: As etapas a seguir podem variar dependendo da versão do Windows instalada. Consulte o [site de suporte da Microsoft](#) para ver as instruções mais recentes.

- 1 Conecte a unidade flash USB ao computador.
- 2 Na pesquisa do Windows, digite **Recuperação**.
- 3 Nos resultados da pesquisa, clique em **Criar uma unidade de recuperação**.
A janela **Controle de Conta de Usuário** é exibida.
- 4 Clique em **Sim** para continuar.
A janela **Unidade de recuperação** é exibida.
- 5 Selecione **Fazer backup dos arquivos do sistema na unidade de recuperação** e clique em **Avançar**.
- 6 Selecione a **unidade flash USB** e clique em **Avançar**.
Uma mensagem será exibida, indicando que todos os dados na unidade flash USB serão excluídos.
- 7 Clique em **Criar**.
- 8 Clique em **Concluir**.



Exibições

Frente



1 **Câmera retrátil**

Permite efetuar chamadas de bate-papo com vídeo, capturar fotos e gravar vídeos. Esta câmera pode ser retraída para proteger a sua privacidade.

2 **Luz de status da câmera**

Acende-se quando a câmera está em uso.

3 **Botão liga/desliga**

Pressione este botão para ligar o computador se ele estiver desligado, em estado de suspensão ou em estado de hibernação.

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

Pressione e mantenha pressionado por cerca de 10 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 *Me and My Dell* em support.dell.com/manuals.

4 **Alto-falante direito**

Fornece saída de áudio.

5 **Microfone**

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

6 **Alto-falante esquerdo**

Fornece saída de áudio.

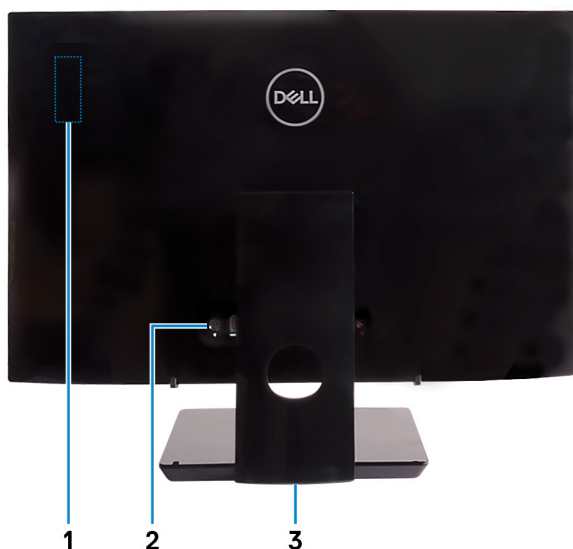
Esquerda



1 **Slot para cartão SD**

Lê e grava em cartão SD.

Voltar



1 **Etiqueta regulamentar de rádio**

Contém as informações regulamentares dos componentes sem fio do seu computador.

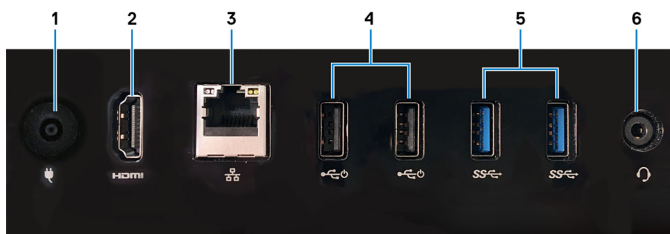
2 **Painel traseiro**

Conecte energia, USB, áudio e outros dispositivos.

3 **Etiqueta normativa**

Contém informações de normalização do seu computador.

Painel traseiro



1 Porta do adaptador de energia

Conecte um adaptador de energia para fornecer energia ao computador.

2 Porta de saída HDMI

Conecte uma TV ou outro dispositivo habilitado para HDMI. Fornece uma saída de vídeo e áudio.

3 Porta de rede

Conecte um cabo Ethernet (RJ45) de um roteador ou de um modem de banda larga para acesso à rede ou à Internet.

4 Porta USB 2.0 com suporte para ligar/ativar (2)

Conecte periféricos, como dispositivos de armazenamento externos e impressoras. Fornece velocidades de transferência de dados de até 480 Mbps. Ative o computador do modo de espera com o teclado ou o mouse conectado a essa porta.

5 Portas USB 3.1 de 1ª geração (2)

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

6 Porta para headset

Conecte fones de ouvido ou um headset (fone de ouvido e microfone combinados).



Parte inferior



1 **Etiqueta do rótulo de serviço**

A etiqueta de serviço é um identificador alfanumérico exclusivo que habilita os técnicos de serviço da Dell a identificar os componentes de hardware no computador e acessar informações de garantia.

2 **Exibir botão de autoteste integrado**

Execute um autoteste integrado da tela

Para obter mais informações, consulte a seção de solução de problemas do manual de serviço em www.dell.com/support/manuals.

Inclinação

Suporte de cavalete



Suporte de pedestal



Câmera retrátil



NOTA: Estenda a câmera enquanto estiver usando qualquer função para que ela não fique bloqueada.

Especificações

Informações do sistema

Tabela 2. Informações do sistema

Processador	<ul style="list-style-type: none">• AMD E2-9000E• AMD A6-9225• AMD A9-9425
Chipset do sistema	integrado ao processador

Modelo do computador

Inspiron 3275 AIO

Dimensões e peso

Tabela 3. Dimensões e peso

Altura	329,40 mm (12,97 pol.)
Largura	497,90 mm (19,60 pol.)
Profundidade	41,5 mm (1,63 pol.)
Peso sem o suporte (máximo)	<ul style="list-style-type: none">• Sensível ao toque: 5,15 kg (11,35 lb)• Não sensível ao toque: 4,73 kg (10,43 lb)
Peso sem o suporte (mínimo)	<ul style="list-style-type: none">• Sensível ao toque: 4,67 kg (10,30 lb)• Não sensível ao toque: 4,27 kg (9,41 lb)





NOTA: O peso do computador varia em função da configuração solicitada e da variabilidade na fabricação.

Sistema operacional

Tabela 4. Sistema operacional

Sistemas operacionais suportados

- Configuração do Ubuntu
- Windows 10 Home de 64 bits
- Windows 10 Professional de 64 bits

Memória

Tabela 5. Especificações da memória

Slots

Um slot SODIMM

Tipo

DDR4

Velocidade

- 1866 MHz (processador E2)
- 2133 MHz (processadores A6 e A9)

Configurações suportadas:

Memória total

4 GB, 8 GB, e 16 GB

Portas e conectores

Tabela 6. Especificações de portas e conectores

Externa:

Rede

Uma porta RJ45

USB

- Duas portas USB 2.0 com suporte para Ligar/Ativar
- Duas portas USB 3.1 de 1ª geração

Externa:

Áudio/Vídeo	<ul style="list-style-type: none">• Uma porta para headset• Uma porta HDMI v1.4
-------------	--

Tabela 7. Especificações de portas e conectores

Interna:

Cartão M.2	Um slot M.2 para cartão combinado Wireless e Bluetooth
------------	--

Comunicação

Tabela 8. Especificações de comunicação

Ethernet	Controlador Ethernet de 10/100/1000 Mbps integrado na placa de sistema
Wireless	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac• Bluetooth 4.1

Wireless

Tabela 9. Wireless

Taxa de transferência	433 Mbit/s
Bandas de frequência	2,4 GHz/5 GHz
Criptografia	<ul style="list-style-type: none">• 64 bits/WEP de 128 bits• AES-CCMP• TKIP



Audio

Tabela 10. Especificações de áudio

Controlador	Realtek ALC3234
Alto-falantes	Dois
Saída do alto-falante	<ul style="list-style-type: none">• Média: 3 W• Pico: 3,5 W
Microfone	Microfone digital simples

De armazenamento

Tabela 11. Especificações de armazenamento

Interface	SATA de 6 Gbps para disco rígido
Disco rígido	Uma unidade de 2,5 polegadas (SATA)
Capacidade compatível	Até 2 TB

Leitor de cartão de mídia

Tabela 12. Especificações do leitor de cartão de mídia

Tipo	Um slot para cartão SD
Cartões suportados	cartão SD

Câmera

Tabela 13. Especificações da câmera

Resolução	<ul style="list-style-type: none">• Imagem estática: 1280 x 720 (HD); 0,92 megapixel• Vídeo: 1280 x 720 (HD) a 30 fps (máximo)
Ângulo de visão digonal	74,6 graus

Adaptador de energia

Tabela 14. Especificações do adaptador de alimentação

	45 W	65 W
Corrente de entrada (máximo)	1,30 A	1,70 A
Corrente de saída (contínua)	2,31 A	3,34 A
Tensão de entrada	100 VCA a 240 VCA	
Frequência de entrada	50 Hz a 60 Hz	
Tensão de saída nominal	19,50 VCC	
Faixa de temperatura:		
De operação	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)	
De armazenamento	-40 °C a 70 °C (-40 °F a 158 °F)	

Tela

Tabela 15. Especificações da tela

	FHD de 21,5 polegadas
Resolução (máximo)	1.920 x 1.080
Distância entre pixels	0,2475 mm
Dimensões:	
Altura	267,79 mm (10,54 pol.)
Largura	476,06 mm (18,74 pol.)
Diagonal	546,10 mm (21,5 pol.)
Taxa de atualização	60 Hz
Controles	Menus do programa



Vídeo



Tabela 16. Especificações de vídeo

Controlador	<ul style="list-style-type: none">· Placa gráfica AMD Radeon R2· Placa gráfica AMD Radeon R4· Placa gráfica AMD Radeon R5
Memória	Memória de sistema compartilhada

Características ambientais do computador

Nível de poluentes transportados: G1, conforme definido pela norma ISA-S71.04-1985

Tabela 17. Características ambientais do computador

	De operação	De armazenamento
Faixa de temperatura	10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F)	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Umidade relativa (máximo)	20% a 80% (sem condensação)	5% a 95% (sem condensação)
	 NOTA: Temperatura do ponto de orvalho máximo = 26 °C	 NOTA: Temperatura do ponto de orvalho máximo = 33 °C
Vibração (máximo)*	0,24 GRMS	1,37 Grms
Choque (máximo)	40 G [†]	105 G [†]
Altitude: (máximo)	-15,2 m a 3.048 m (-50 pés a 10.000 pés)	-15,2 m a 10.668 m (-50 pés a 35.000 pés)

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

† Medido usando um pulso de meia senoide de 2 ms quando a unidade de disco rígido está em uso.

‡ Medido usando um pulso de meio senoide de 2 ms quando a cabeça da unidade de disco rígido está na posição estacionada.



Como obter ajuda e como entrar em contato com a Dell

Recursos de auto-ajuda

Você pode obter informações e ajuda sobre produtos e serviços da Dell, usando estes recursos de auto-ajuda:

Tabela 18. Recursos de auto-ajuda

Informações sobre produtos e serviços da Dell

www.dell.com

Aplicativo Dell Help & Support



Aplicativo Get started



Como acessar ajuda

Na pesquisa do Windows, digite `Help and Support` e pressione Enter.

Ajuda online para sistema operacional

www.dell.com/support/windows
www.dell.com/support/linux

Informações sobre solução de problemas, manuais de usuário, instruções de configuração, especificações do produto, blogs de ajuda técnica, drivers, atualizações de software, etc.

1. Acesse www.dell.com/support.
1. No canto superior direito, digite **Knowledge Base (base de conhecimento)** na caixa de pesquisa.

Insira a palavra-chave relacionada ao assunto para encontrar os artigos associados.

Saiba mais sobre as seguintes informações relacionadas ao seu produto:

- Especificações do produto
- Sistema operacional

Consulte *Me and My Dell* (Eu e meu Dell) em www.dell.com/support/manuals (em inglês).

- Como instalar e usar seu produto
- Backup de dados
- Solução de problemas e diagnóstico
- Sistema operacional
- Restauração de fábrica e do sistema
- Informações do BIOS

Para localizar os documentos do *Me and My Dell* (Eu e meu Dell) pertinentes ao seu produto, siga um destes procedimentos para identificá-lo:

- Selecione *Detect Product* (Detectar produto).
- Localize o seu produto pelo menu suspenso em *View Products* (Exibir produtos).
- Digite o **Service Tag number** (Número da etiqueta de serviço) ou a **Product ID** (Identificação do produto) na barra de pesquisa.

Como entrar em contato com a Dell

Para entrar em contato com a Dell para tratar de assuntos de vendas, suporte técnico ou questões de atendimento ao cliente, consulte www.dell.com/contactdell.



NOTA: A disponibilidade varia de acordo com o país e com o produto, e alguns serviços podem não estar disponíveis em seu país.



NOTA: Se não tiver uma conexão Internet ativa, você pode encontrar as informações de contato na sua fatura, nota de expedição, nota de compra ou no catálogo de produtos Dell.

