

Dell Laser Wired Mouse MS3220

Guia do usuário

Modelo Regulamentar: MS3220t



Notas, Cuidados e Alertas

 **NOTA:** Uma NOTA indica informações importantes que ajuda você a usar melhor o seu computador.

 **CUIDADO:** Um CUIDADO indica dano potencial para o hardware ou perda de dados se as instruções não forem seguidas.

 **ALERTA:** Um ALERTA indica um potencial de dano à propriedade, lesão pessoal ou morte.

© 2020 Dell Inc. ou suas subsidiárias. Todos os direitos reservados. Dell, EMC e outras marcas de comércio são marcas de comércio da Dell Inc. ou suas subsidiárias. Outras marcas de comércio podem ser marcas de comércio de seus respectivos proprietários.

2020-03

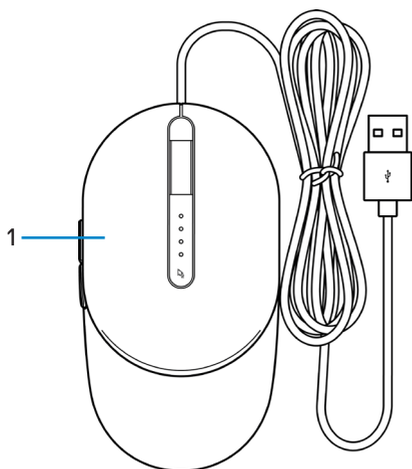
Rev. A01

Índice

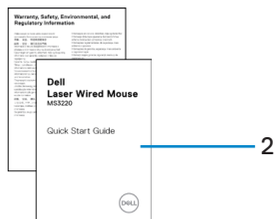
Notas, Cuidados e Alertas	2
O que há na caixa	4
Características	5
Vista superior e lateral	5
Vista inferior	6
Gerenciador Periférico Dell.....	7
Configuração do seu mouse	8
Conexão do mouse	8
Ajuste do DPI.....	8
Especificações	10
Gerais.....	10
Elétricas	10
Características físicas.....	10
Ambiente	11
Resolução de problemas.....	12
Informações Estatutárias.....	14
Garantia.....	14
Garantia limitada e política de devolução	14
Para os clientes dos EUA:	14
Para clientes da Europa, Oriente Médio e África:	14
Para os clientes não dos EUA:.....	14



O que há na caixa



1 Mouse

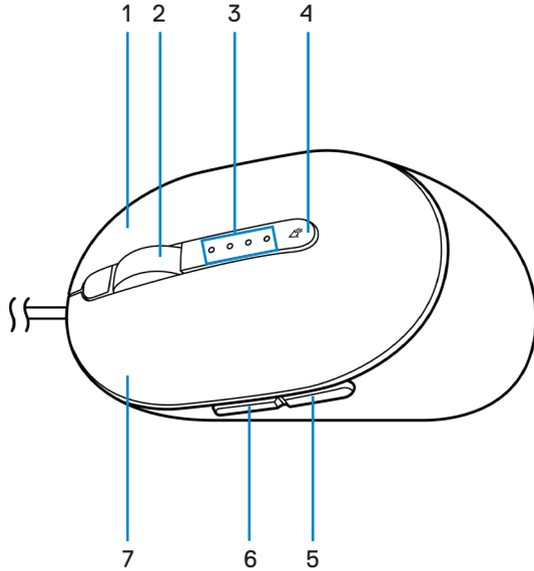


2 Documentos



Características

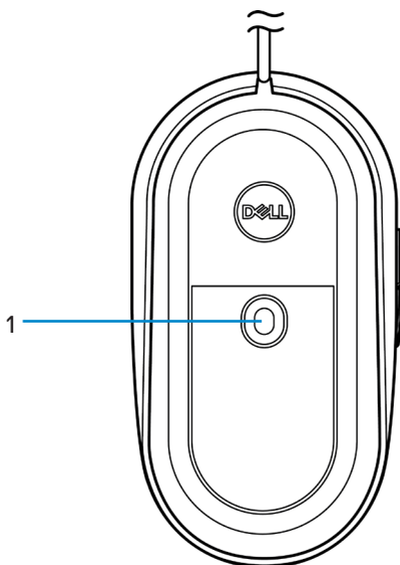
Vista superior e lateral



- | | |
|-------------------|-----------------------|
| 1 Botão direito | 2 Rodízio de rolagem |
| 3 Indicadores DPI | 4 Botão de ajuste DPI |
| 5 Botão para trás | 6 Botão à frente |
| 7 Botão esquerdo | |



Vista inferior



1 Sensor a laser



Gerenciador Periférico Dell

O Software do Gerenciador Periférico Dell habilita que você realize o seguinte:

- Atribua atalhos do programa para as teclas ou botões programáveis por meio da guia Ação.
- Veja as informações do dispositivo como a versão do firmware e estado da bateria por meio da guia Info.
- Faça o upgrade com as atualizações mais recentes do firmware nos seus dispositivos.
- Emparelhe dispositivos adicionais por meio do dongle RF USB ou diretamente para o seu computador por Bluetooth.

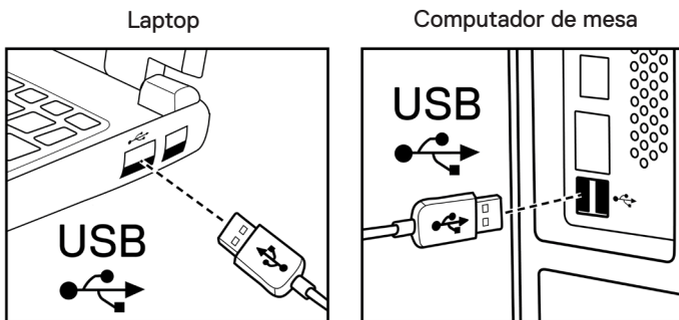
Para mais informações, veja o *D Guia do Usuário do Gerenciador Periférico Dell* na página do produto em www.dell.com/support.



Configuração do seu mouse

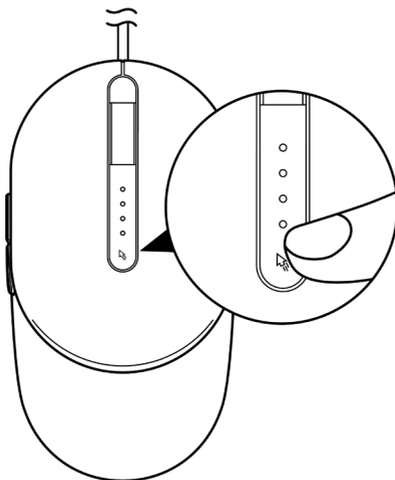
Conexão do mouse

Conecte o cabo do mouse a uma porta USB A disponível no seu laptop ou computador de mesa.

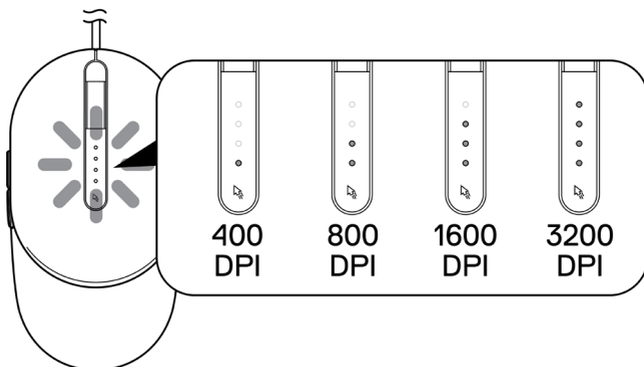


Ajuste do DPI

Pressione o botão de ajuste do DPI repetidamente para alternar entre as resoluções de rastreamento do mouse.



A configuração do DPI está indicada pelo número de luzes do indicador DPI que ficam iluminadas. As quatro configurações padrão do DPI e suas luzes indicadoras são as seguintes:



Especificações

Gerais

Número do modelo	MS3220
Tipo de conexão	USB 2.0 com fio
Sistema operacional	<ul style="list-style-type: none">• Chrome• Windows XP• Windows Vista (teste apenas)• Windows 7, 32/64-bit• Windows 8, 32/64-bit• Windows 10, 32/64-bit• Windows Server 2003• Windows Server 2008; 2008 R2• Windows Server 2012; 2012 R2• Linux 6.x, Ubuntu, Neokylin• Free-DOS

Elétricas

Tensão de operação	CC 5 V, 0,51 A
--------------------	----------------

Características físicas

Peso (com cabo)	< 120 g (< 0,26 lb)
Dimensões:	
Comprimento	142 mm (5,59 polegadas)
Largura	91 mm (3,58 polegadas)
Altura	46,5 mm (1,83 polegadas)



Ambiente

Temperatura:

Operação

-10°C a 50°C (14°F a 122°F)

Armazenagem

-40°C a 65°C (-40°F a 149°C)

Umidade de armazenagem

Umidade relativa máxima de 95%; sem condensação



Resolução de problemas

Problemas	Possíveis soluções
O mouse não está funcionando	<ol style="list-style-type: none">1 Conecte o cabo USB do mouse a outra porta USB. Uma notificação pode ser exibida indicando que a instalação do driver está em curso. Se isso ocorrer, aguarde a exibição de uma notificação indicando que os drivers foram instalados antes que você use o mouse.2 Reinicie o seu computador.
Resolvendo os problemas do cursor	<ol style="list-style-type: none">1 Conecte o cabo USB do mouse a outra porta USB. Uma notificação pode ser exibida indicando que a instalação do driver está em curso. Se isso ocorrer, aguarde a exibição de uma notificação indicando que os drivers foram instalados antes que você use o mouse.2 Certifique-se que o sensor a laser não está obstruído ou sujo.3 Superfícies de vidro ou muito brilhosas não são adequadas para que o sensor do mouse capture movimentos. O uso de um mouse pad de tecido colorido escuro pode melhorar o acompanhamento.4 Salve qualquer dado, feche todos os programas abertos e depois reinicie seu laptop/computador de mesa. Quando você não tem outro mouse ou touchscreen, você tem que manter pressionado o botão de força por no mínimo 15 segundos para desligar seu laptop/computador de mesa. Você pode perder algum dado não salvo.
Resolução de problemas com o botão do mouse.	<ol style="list-style-type: none">1 Certifique-se que não haja nada impedindo que os botões do mouse se movam.2 Conecte o cabo USB do mouse a outra porta USB. Uma notificação pode ser exibida indicando que a instalação do driver está em curso. Se isso ocorrer, aguarde a exibição de uma notificação indicando que os drivers foram instalados antes que você use o mouse.3 Salve qualquer dado, feche todos os programas abertos e depois reinicie seu laptop/computador de mesa. Quando você não tem outro mouse ou touchscreen, você tem que manter pressionado o botão de força por no mínimo 15 segundos para desligar seu laptop/computador de mesa. Você pode perder algum dado não salvo.4 No Gerenciador Periférico Dell, reinicialize as ações do botão lateral para os seus padrões de fábrica.



Resolvendo
um cursor com
movimento lento

- 1 Certifique-se que o sensor a laser não está obstruído ou sujo.
- 2 Modifique a configuração do DPI do mouse.
- 3 Mude as configurações do mouse para ajustar a velocidade do ponteiro.

Clique na guia que corresponde ao Sistema Operacional (SO) instalado no seu laptop/computador de mesa e execute os passos dentro desta seção para mudar as configurações.

- Na caixa **Buscar**, digite `main.cpl`.
- Clique ou toque `main.cpl` na lista de programas.
- Mova o cursor em **Selecionar a velocidade do ponteiro** para ajustar a velocidade do cursor no nível desejado.
- Clique ou toque em **OK**.



Informações Estatutárias

Garantia

Garantia limitada e política de devolução

Os produtos da marca Dell têm uma garantia limitada de hardware de três anos. Se comprado junto com o sistema Dell, ele seguirá a garantia do sistema.

Para os clientes dos EUA:

Esta compra e uso deste produto estão sujeitos ao contrato do usuário final da Dell, que você pode encontrar em [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms). Este documento contém uma cláusula de arbitragem legal.

Para clientes da Europa, Oriente Médio e África:

Os produtos da marca Dell que são vendidos e usados são sujeitos a direitos legais do consumidor nacional aplicáveis, os termos de qualquer contrato de venda do revendedor que você firmou (que se aplicará entre você e o revendedor) e os termos do contrato do usuário final da Dell.

A Dell pode também fornecer uma garantia adicional para o hardware – detalhes completos do contrato do usuário final da Dell e termos de garantia podem ser encontrados em [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms), selecionando seu país na lista, na parte inferior da página “inicial” e depois clicando no link “termos e condições” para os termos do usuário final ou no link de “suporte” para os termos de garantia.

Para os clientes não dos EUA:

Os produtos da marca Dell que são vendidos e usados são sujeitos a direitos legais do consumidor nacional aplicáveis, os termos de qualquer contrato de venda do revendedor que você firmou (que se aplicará entre você e o revendedor) e termos de garantia da Dell. A Dell pode também fornecer uma garantia adicional para o hardware – detalhes completos dos termos de garantia da Dell podem ser encontrados em [Dell.com](https://www.dell.com), selecionando seu país na lista, na parte inferior da página “inicial” e depois clicando no link “termos e condições” ou no link de “suporte” para os termos de garantia.

