

Dell Cast

Manual do Usuário



Notas, Avisos e Advertências

-  **NOTA:** Uma NOTA fornece informações importantes que o ajudam a usar melhor seu Dell Cast.
-  **AVISO:** Um AVISO indica um potencial de dano ao hardware ou de perda de dados se as instruções não forem seguidas.
-  **ADVERTÊNCIA:** Uma ADVERTÊNCIA indica possíveis danos à propriedade, lesões corporais ou risco de morte.

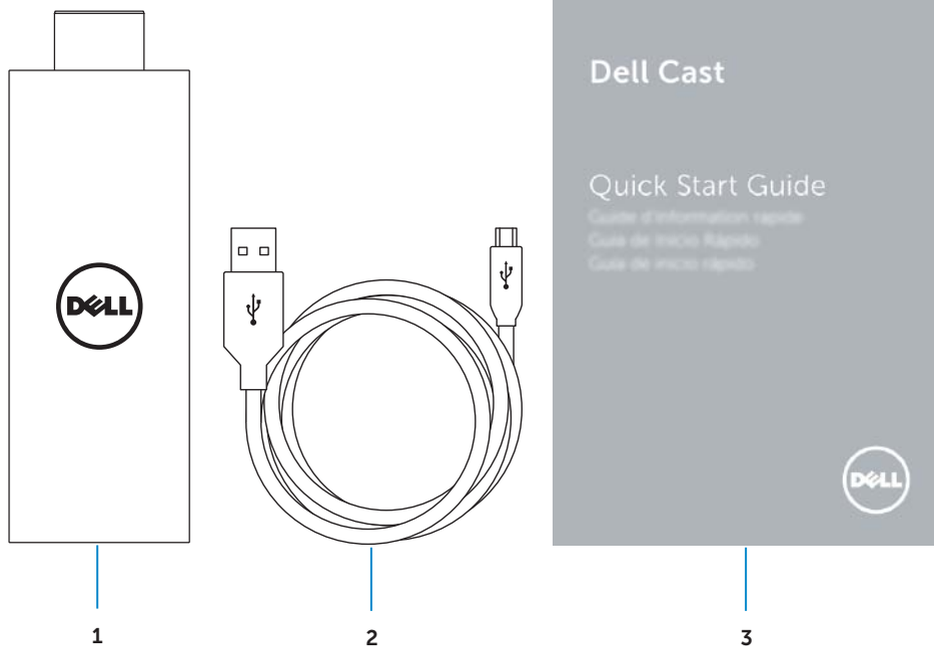
Copyright © 2014 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Este produto está protegido por leis de copyright e de propriedade intelectual dos EUA e internacionais. Dell™ e o logotipo da Dell são marcas comerciais da Dell Inc. nos Estados Unidos e/ou em outras jurisdições. Todas as outras marcas e nomes mencionados aqui podem ser marcas comerciais das respectivas companhias.

Índice

O que vem na caixa	5
Recursos	6
Requisitos	7
Download do aplicativo Dell Cast	7
Android	7
Windows	7
Conectar o Dell Cast	8
Modo de produtividade	10
Modo de espelho	10
Android	10
Windows	10
Conectar o teclado e o mouse com fio	11
Redefinir o Dell Cast	12
Especificações	13
Informações de certificação para declaração FCC ...	14
Informações de certificação para declaração IC ...	15
Informações de certificação para declaração CE ...	16

- ⚠ **ADVERTÊNCIA:** Dell Cast não foi projetado, manufaturado nem se destina a ser usado em ambientes perigosos que requerem desempenho seguro contra falhas, em que a falha do Dell Cast pode causar diretamente a morte, lesão pessoal ou danos físico ou ambiental grave.
- ⚠ **ADVERTÊNCIA:** O Dell Cast pode ficar quente durante o funcionamento. Esse é um comportamento normal. Desconecte o cabo de alimentação e deixe o Dell Cast resfriar antes de tocá-lo ou de removê-lo do dispositivo de exibição.
- ⚠ **ADVERTÊNCIA:** Para ligar o Dell Cast, use somente o cabo fornecido com ele. Se usar um cabo diferente pode danificar o Dell Cast e o dispositivo de exibição.
- ⚠ **ADVERTÊNCIA:** Não exponha o Dell Cast a água ou a calor extremo, frio, poeira ou outras condições extremas, pois o Dell Cast pode funcionar incorretamente ou parar de trabalhar. Não tente desmontar ou reparar o Dell Cast pois isso resulta na anulação da garantia limitada da Dell Cast e pode causar-lhe ferimentos, danificar seu dispositivo de exibição ou o Dell Cast.

O que vem na caixa

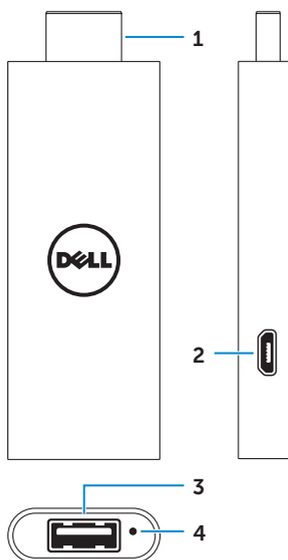


-
- 1 Dell Cast

 - 2 Cabo USB

 - 3 Guia de Consulta Rápida

Recursos



Peça	Funcionalidade
1 conector HDMI	Conectar em uma porta HDMI em dispositivos de exibição como TV, monitor, etc.
2 Porta micro USB	Conectar um cabo micro-USB para fornecer energia ao adaptador.
3 porta USB	<ul style="list-style-type: none">• Conectar o receptor para um teclado ou mouse sem fio.• Conectar em um teclado com fio.• Conectar um hub USB para conectar simultaneamente teclado e mouse com fio.
4 Orifício de redefinição	Pressione o botão de reinicialização no orifício de redefinição durante 2 segundos usando um clipe para papel para redefinir o Dell Cast. Para obter mais informações, consulte "Redefinir o Dell Cast" na página 12.

Requisitos

- Tablet Dell com aplicativo Dell Cast e conexão de rede Wi-Fi
- Dispositivo de exibição com porta HDMI
- Adaptador de energia (vendido separadamente) ou uma porta USB energizada
 - **NOTA:** Se não existir nenhuma porta USB alimentada no dispositivo de exibição, use o adaptador de energia fornecido com o tablet ou adquira um adaptador de energia da Dell para conectar o Dell Cast em uma tomada elétrica.
- Teclado e mouse sem fio/com fio (vendido separadamente)

Download do aplicativo Dell Cast

■ **NOTA:** O aplicativo Dell Cast é suportado somente em determinados tablets.

Android

O Dell Cast está integrado com o sistema operacional de seu tablet. Certifique-se de que o sistema operacional de seu tablet está atualizado. Para procurar atualizações, tocar em **Definições**  → **Acerca do Tablet** → **Atualização do sistema**.

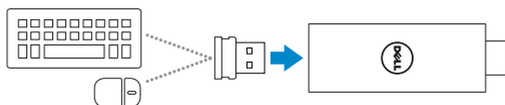
Windows

Para efetuar o download do aplicativo Dell Cast:

1. Acesse **dell.com/support**.
2. Toque em **Tablets e dispositivos móveis**.
3. Toque em **Tablet**.
4. Toque no modelo de seu tablet a partir da lista de dispositivos.
5. Toque em **Drivers e downloads**.
6. Toque em **Aplicativo**.
7. Toque em **Download de arquivo** em Aplicativo Dell Cast. Siga as instruções exibidas na tela para salvar o arquivo.
8. Navegue para a pasta onde salvou o arquivo.
9. Toque duas vezes no arquivo e siga as instruções na tela para completar a instalação do Dell Cast.

Conectar o Dell Cast

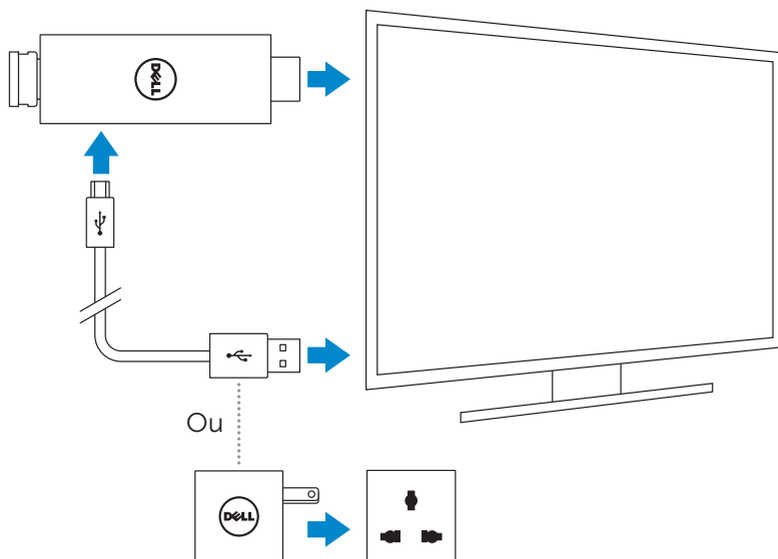
1. Conecte o receptor para teclado e mouse sem fio no Dell Cast, e ligue o teclado e o mouse.



NOTA: Se estiver conectando um teclado e mouse com fio, consulte "Conectar o teclado e o mouse com fio" na página 11.

2. Conecte o Dell Cast em uma porta HDMI no dispositivo de exibição.
3. Conecte a extremidade micro-USB do respectivo cabo na porta micro-USB no Dell Cast.
4. Conecte a extremidade USB do respectivo cabo em uma porta USB alimentada no dispositivo de exibição.

NOTA: Se não existir nenhuma porta USB alimentada no dispositivo de exibição, use um adaptador de energia.



5. Alterna a entrada do dispositivo de exibição para a porta HDMI onde o Dell Cast está conectado.

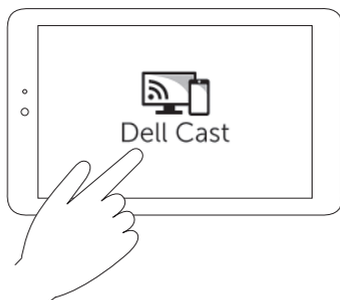
📌 **NOTA:** Para obter informações sobre a alternância da porta em seu dispositivo de exibição, consulte a documentação do dispositivo.



A tela de boas-vindas aparece e exibe na cor verde os dispositivos conectados.



6. Inicie o aplicativo Dell Cast em seu tablet e siga as instruções exibidas na tela para configurar o Dell Cast.



Modo de produtividade

O modo de produtividade fornece uma experiência área de trabalho. Por padrão, o Dell Cast é iniciado no modo de produtividade.

Modo de espelho

O modo de espelho replica a interface de usuário do tablet. Para ativar o modo de espelho:

Android

1. Toque em **Definições**  → **Exibição** → **Tela do Cast**.
2. Toque no ícone de menu  → **Habilitar exibição sem fio**.

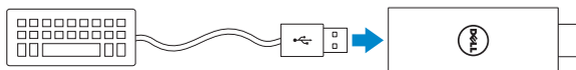
Windows

Passa o dedo a partir da borda direita da tela para acessar os botões e, então, toque em **Dispositivos**  → **Projeto**  → **Duplicar**.

Conectar o teclado e o mouse com fio

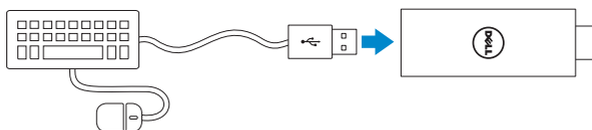
NOTA: Você precisa conectar um teclado para completar a configuração do Dell Cast.

Se estiver conectando somente um teclado, conecte-o na porta USB no Dell Cast.



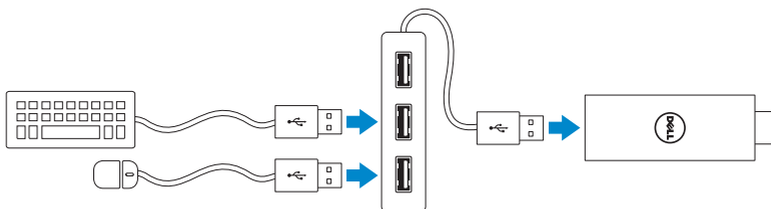
Teclado com hub USB integrado

1. Conecte o teclado na porta USB no Dell Cast.
2. Conecte o mouse na porta USB no teclado.



Hub USB externo

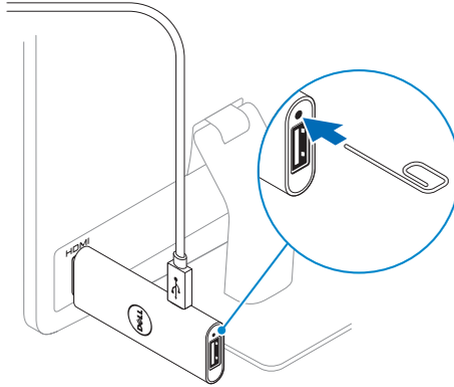
1. Conecte o hub USB no Dell Cast.
2. Conecte o teclado e o mouse no hub USB.



Redefinir o Dell Cast

Para redefinir o Dell Cast:

1. Certifique-se de que o Dell Cast está conectado em seu dispositivo de exibição e que o Dell Cast está ligado.
2. Pressione o botão de reinicialização no orifício de redefinição no Dell Cast durante 2 segundos usando um clipe para papel.



Especificações

Informações do dispositivo

Modelo de marketing	Dell Cast
Modelo normativo	BEL01
Sistema operacional suportado	<ul style="list-style-type: none">• Android 4.4 ou posterior• Windows 8.1 ou posterior

Dimensões e Peso

Comprimento	73 mm (2,87 pol)
Largura	28 mm (1,10 pol)
Profundidade	10 mm (0,39 pol)
Peso	30 g (0,07 lb)

Informações do sistema

Processador	Intel Atom Dual Core
Gráficos	Integrado no processador

Portas e conectores

USB	Uma porta USB 3.0
Micro-USB	Uma porta micro-USB
HDMI	Um conector HDMI
Orifício de redefinição	Um orifício de redefinição

Comunicações

Conexão sem fio	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac• Bluetooth 4.0• Intel WiDi• Miracast
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ambiente do dispositivo

Faixa de temperatura	
Operação	0°C a 40°C (32°F a 104°F)
Armazenamento	-20°C a 65°C (-4°F a 149°F)
Umidade relativa (máxima)	10% a 90% (sem condensação)

Informações de certificação para declaração FCC

 **NOTA:** A Dell não é responsável por qualquer interferência de rádio ou exibição causada por modificações não autorizadas neste dispositivo. Qualquer modificação neste dispositivo pode causar a inoperacionalidade do dispositivo.

Este dispositivo foi testado e está em conformidade com os limites de dispositivos digitais da Classe B de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites foram criados para assegurar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais em uma instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial nas comunicações de rádio. No entanto, não há garantias de que a interferência não ocorrerá em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferência prejudicial na recepção de rádio ou dispositivo de exibição, o que pode ser determinado ligando-se e desligando-se o equipamento, experimente corrigir a interferência valendo-se de uma ou mais das seguintes medidas:

- reoriente ou reposicione a antena receptora.
- aumente a distância entre o equipamento e o receptor.
- conecte o equipamento em uma tomada em um circuito diferente daquele no qual o receptor está conectado.
- consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Normas da FCC. A operação está sujeita a estas duas condições:

1. este dispositivo não poderá ocasionar interferência prejudicial.
2. este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar funcionamento indesejado.

As alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela entidade responsável pela conformidade pode anular a autorização do usuário para operar o adaptador ou a garantia.

Este dispositivo está conforme os limites de exposição a radiação de RF da FCC definidos para um ambiente não controlado. Este dispositivo e sua antena não devem ser colocados ou estar funcionando junto com outras antenas ou transmissores. Para estar conforme os requisitos de conformidade a exposição de RF da FCC, esta concessão é aplicável somente em configurações móveis.

As antenas usadas para este transmissor precisam estar instaladas para fornecerem uma distância de separação de, ao menos, 20 cm (7,87 pol) das pessoas e não devem estar colocadas ou funcionando com outras antenas ou transmissores.

Informações de certificação para declaração IC

Este dispositivo está em conformidade com os padrões RSS-210 de isenção de licença da Industry Canada. A operação está sujeita a estas duas condições:

1. este dispositivo não poderá ocasionar interferência.
2. este dispositivo precisa aceitar qualquer interferência, inclusive interferências que possam causar uma operação indesejada.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada RSS-210 applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Este dispositivo está conforme a RSS-210 da Industry Canada. Este dispositivo da Classe B atende todos os requisitos dos regulamentos Canadenses para equipamentos que causam interferência. Cet appareil numérique de la Classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

O dispositivo para operação na banda de 5150 MHz–5250 MHz é somente para uso em interiores para reduzir o potencial de interferência prejudicial no sistema de satélite móvel de co-canal.

Les dispositifs fonctionnant dans la bande 5,15 GHz–5,25 GHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

O ganho máximo da antena de 2,52 dBi permitido para dispositivos na banda 5725 MHz–5825 MHz deve estar conforme os limites de e.i.r.p. especificados para a operação ponto-a-ponto, conforme apropriado.

Le gain d'antenne maximal autorisé pour le dispositif est 2,52 dBi, pour se conformer à la limite de p.i.r.e. en et 5725 MHz–5825 MHz spécifiée pour un fonctionnement point à point.

Os radares de alta potência são atribuídos como usuários primários (ou seja, usuários prioritários) das bandas 5,65 GHz–5,85 GHz e esses radares podem causar interferências e/ou danos nos dispositivos LE-LAN.

Les utilisateurs devraient aussi être avisés que les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5,65 GHz–5,85 GHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LANEL.

Está conforme as especificações Canadenses ICES-003 da Classe B.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Informações de certificação para declaração CE

Estes dispositivos estão conforme os requisitos essenciais do Artigo 3 da Diretiva R&TTE 1999/5/EC e Diretiva 2004/108/EC.

CE0197 ⓘ

