




# Dell Cast

## Gebruikershandleiding







# Opmerkingen, waarschuwingen en gevaar-kennisgevingen

-  **N.B.:** Een **OPMERKING** duidt belangrijke informatie aan voor een beter gebruik van uw Dell Cast.
-  **WAARSCHUWING:** Een **OPGELET** geeft aan dat er schade aan hardware of gegevensverlies kan optreden als de instructies niet worden opgevolgd.
-  **GEVAAR:** een **WAARSCHUWING** duidt op het risico van schade aan eigendommen, lichamelijk letsel of overlijden.

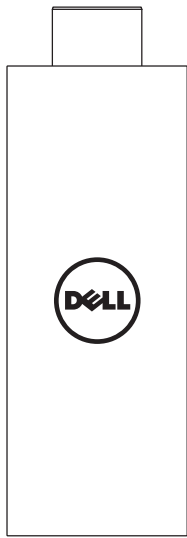
**Copyright © 2014 Dell Inc. Alle rechten voorbehouden.** Dit product wordt beschermd door Amerikaans en internationaal auteursrecht en wetgeving voor intellectuele eigendommen. Dell™ en het Dell-logo zijn handelsmerken van Dell Inc. in de Verenigde Staten en/of andere rechtsgebieden. Alle andere merken en namen hierin vermeld kunnen handelsmerken zijn van hun respectieve bedrijven.

# Inhoud

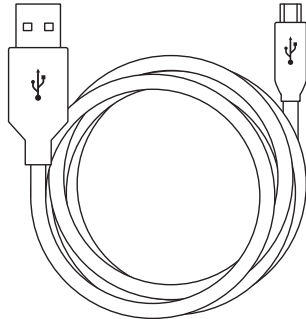
<b>Inhoud van de verpakking</b> .....	<b>5</b>
<b>Kenmerken</b> .....	<b>6</b>
<b>Dit hebt u nodig</b> .....	<b>7</b>
<b>De Dell Cast-app downloaden</b> .....	<b>7</b>
Android .....	7
Windows .....	7
<b>Dell Cast aansluiten</b> .....	<b>8</b>
Productivity mode (Productiviteitsmodus) .....	10
Mirror mode (Spiegelmodus) .....	10
Android .....	10
Windows .....	10
<b>Een toetsenbord en muis met kabel aansluiten</b> . . . .	<b>11</b>
<b>Dell Cast resetten</b> .....	<b>12</b>
<b>Specificaties</b> .....	<b>13</b>
<b>Certificeringsinformatie voor FCC-verklaring</b> . . . .	<b>14</b>
<b>Certificeringsinformatie voor IC-verklaring</b> .....	<b>15</b>
<b>Certificeringsinformatie voor CE-verklaring</b> .....	<b>16</b>

-  **GEVAAR:** Dell Cast is niet ontworpen, gemaakt of bedoeld voor gebruik in gevaarlijke omgevingen waar de performance niet mag falen en waarin het falen van Dell Cast rechtstreeks kan leiden tot de dood, persoonlijk letsel of ernstige fysieke schade of schade aan het milieu.
-  **GEVAAR:** Dell Cast kan tijdens gebruik heet worden. Dat is normaal. Trek de stekker uit het stopcontact en laat de Dell Cast afkoelen voordat u deze aanraakt of loskoppelt van uw beeldscherm.
-  **GEVAAR:** Gebruik voor de stroomvoorziening van Dell Cast alleen de meegeleverde stroomkabel. Het gebruik van een andere kabel kan de Dell Cast en het beeldscherm doen beschadigen.
-  **GEVAAR:** stel de Dell Cast niet bloot aan water of extreme hitte, kou, stof of andere extreme omstandigheden, omdat de Dell Cast hierdoor defect kan raken of kan stoppen met functioneren. Demonteer of repareer de Dell Cast niet zelf omdat hierdoor de beperkte garantie op de Dell Cast komt te vervallen en schade aan u, uw beeldscherm en uw Dell Cast kan toebrengen.

# Inhoud van de verpakking



1



2



3

- 
- 1 Dell Cast

---

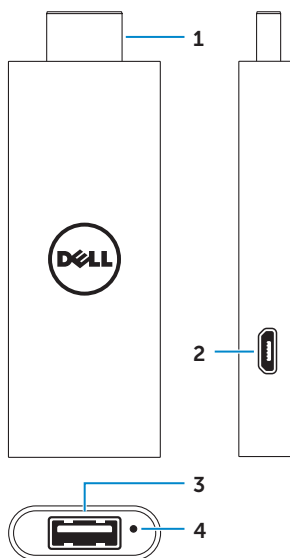
  - 2 USB-kabel

---

  - 3 Aan de slag

---

# Kenmerken



Onderdeel	Functionaliteit
1 HDMI-connector	Aansluiten op een HDMI-poort van beeldschermen, zoals een tv, monitor, enz.
2 Micro-USB-poort	Sluit een micro USB-kabel aan om de adapter van stroom te voorzien.
3 USB-poort	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sluit de ontvanger aan voor een draadloos toetsenbord en een draadloze muis.</li><li>• Sluit een bekabeld toetsenbord aan.</li><li>• Sluit een USB-hub aan voor het gelijktijdig aansluiten van een bekabeld toetsenbord en een bekabelde muis.</li></ul>
4 Resetgaatje	Druk de resetknop in het resetgaatje 2 seconden lang met een paperclip in om de Dell Cast te resetten. Voor meer informatie, zie "Dell Cast resetten" Op pagina 12.


# Dit hebt u nodig

- Dell-tablet met Dell Cast-app en Wi-Fi-netwerkverbinding
- Beeldscherm met HDMI-aansluiting
- Netstroomadapter (los verkrijgbaar) of USB-poort voor voeding
  - ✎ **N.B.:** Als uw beeldscherm geen USB-aansluiting met voeding heeft, gebruik dan de netadapter die bij uw tablet is meegeleverd of koop een netadapter van Dell om de Dell Cast op een stopcontact aan te sluiten.
- Draadloos/bedraad toetsenbord en draadloze/bedrade muis (los verkrijgbaar)

# De Dell Cast-app downloaden

✎ **N.B.:** Dell Cast-app wordt alleen ondersteund op geselecteerde tablets.

## Android

Dell Cast is geïntegreerd met het besturingssysteem van uw tablet. Zorg dat het besturingssysteem van uw tablet is bijgewerkt. Tik voor het controleren van updates op **Settings**  → **About Tablet** → **System Update**.

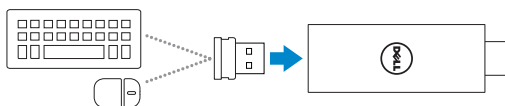
## Windows

Om de Dell Cast app te downloaden:

1. Ga naar **dell.com/support**.
2. Tik op **Tablets & Mobile Devices**.
3. Tik op **Tablet**.
4. Tik op uw model tablet in de lijst met apparaten.
5. Tik op **Drivers & downloads**.
6. Tik op **Application**.
7. Tik op **Download File** onder Dell Cast Application.  
Volg de instructies op het scherm om het bestand op te slaan.
8. Ga naar de map waar u het bestand hebt gedownload.
9. Dubbeltik op het bestand en volg de instructies op het scherm om de installatie van Dell Cast te voltooien.

# Dell Cast aansluiten

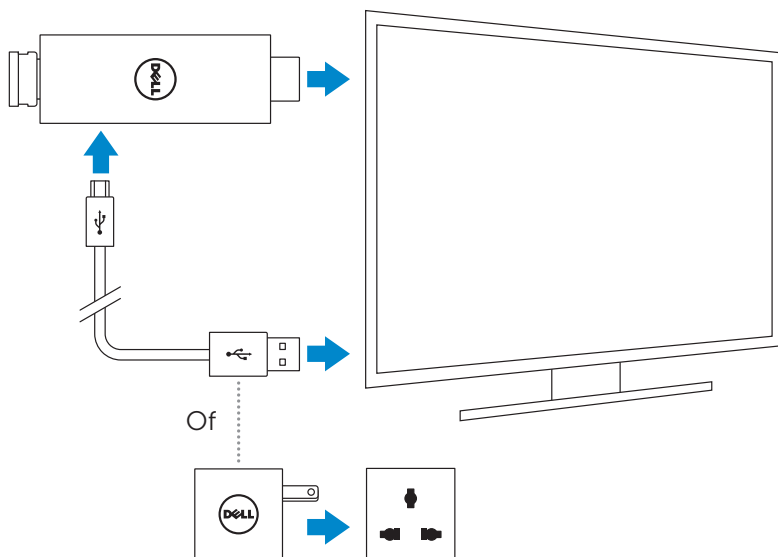
1. Sluit de ontvanger voor het draadloze toetsenbord en de draadloze muis aan op Dell Cast, en zet het toetsenbord en de muis aan.



**N.B.:** als u een toetsenbord en muis met kabel aansluit, zie dan “Een toetsenbord en muis met kabel aansluiten” Op pagina 11.

2. Sluit Dell Cast op een HDMI-aansluiting van een beeldscherm aan.
3. Sluit het micro-USB uiteinde van de USB-kabel aan op de micro-USB-aansluiting van de Dell Cast.
4. Sluit het USB-uiteinde van de USB-kabel aan op de USB-aansluiting met voeding op uw beeldscherm.

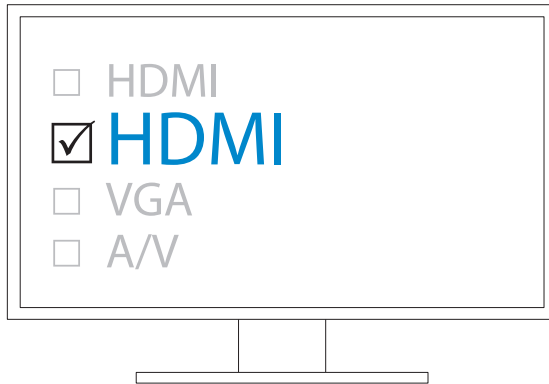
**N.B.:** als het beeldscherm geen USB-aansluiting met voeding heeft, gebruik dan een netadapter.



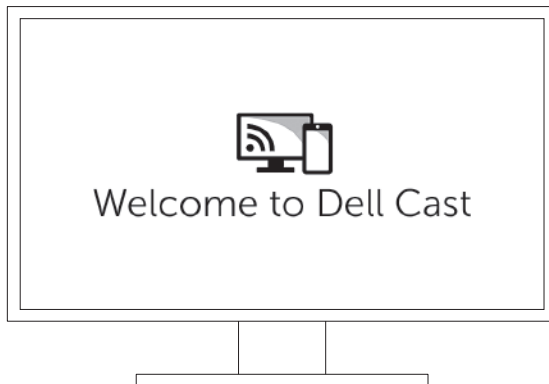


5. Schakel de ingang van het beeldscherm aan op de HDMI-aansluiting waarop de Dell Cast is aangesloten.

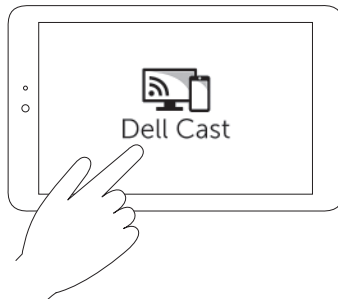
✎ **N.B.:** zie de documentatie van uw beeldscherm voor informatie over het schakelen van de ingang van uw beeldscherm.



Het welkomtscherm verschijnt en toont aangesloten apparaten in het groen.



6. Start de Dell Cast-app op uw tablet en volg de instructies op het scherm om Dell Cast in te stellen.





## Productivity mode (Productiviteitsmodus)

Productivity mode zorgt voor een desktop-ervaring. Dell Cast wordt standaard in productivity mode opgestart.

## Mirror mode (Spiegelmodus)

Mirror mode kopieert de gebruikersinterface van de tablet. Doe het volgende om mirror mode te activeren:

### Android

1. Tik **Instellingen**  → **Beeldscherm** → **Cast-scherm**.
2. Tik op het menupictogram  → **Draadloos beeldscherm inschakelen**.

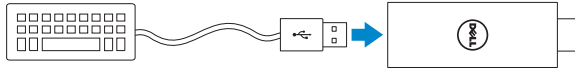
### Windows

1. Maak een veegbeweging vanaf de rechterrاند van het scherm om de charms te openen en tik op **Apparaten**  → **Project**  → **Dupliceren**.

# Een toetsenbord en muis met kabel aansluiten

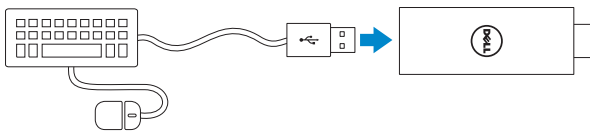
☑ **N.B.:** u moet een toetsenbord aansluiten om de installatie van Dell Cast te voltooien.

Als u alleen een toetsenbord aansluit, sluit het toetsenbord dan aan op de USB-aansluiting van de Dell Cast.



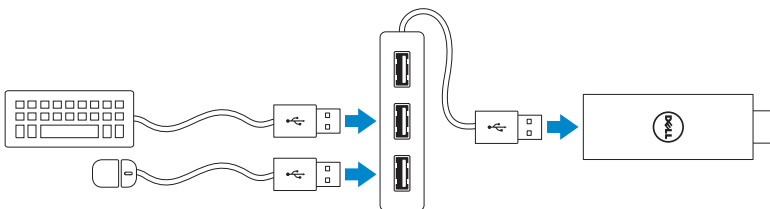
## Toetsenbord met een ingebouwde USB-hub

1. Sluit het toetsenbord aan op de USB-aansluiting van de Dell Cast.
2. Sluit de muis aan op de USB-aansluiting van het toetsenbord.



## Externe USB-poorten

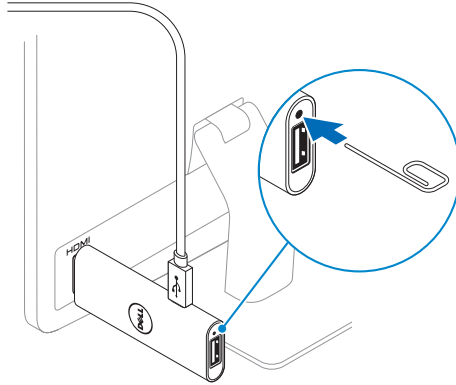
1. Sluit de USB-hub aan op de Dell Cast.
2. Sluit het toetsenbord en de muis aan op de USB-hub.



# Dell Cast resetten

Do het volgende om Dell Cast te resetten:

1. Zorg dat uw Dell Cast op uw beeldscherm is aangesloten en aan staat.
2. Druk met een paperclip de resetknop in het resetgaatje van de Dell Cast 2 seconden lang in.



# Specificaties

## Apparaatgegevens

Verkoopmodel	Dell Cast
Wettelijk model:	BEL01
Ondersteund besturingssysteem	<ul style="list-style-type: none"><li>• Android 4.4 of later</li><li>• Windows 8.1 of later</li></ul>

## Afmetingen en gewicht

Lengte	73 mm (2,87 in)
Breedte	28 mm (1,10 in)
Diepte	10 mm (0,39 in)
Gewicht	30 g (0,07 lb)

## Systeeminformatie

Processor	Intel Atom Dual Core
Grafische kaart	Geïntegreerd in processor

## Poorten en connector

USB	Eén USB 3.0-poort
Micro-USB	Eén micro-USB-poort
HDMI	Eén HDMI-connector
Resetgaatje	Eén resetgaatje


## Communicaties

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

## Omgeving van het apparaat

Temperatuurbereik	
In bedrijf	0°C tot 40°C (32°F tot 104°F)
Opslag	-20°C tot 65°C (-4°F tot 149°F)
Relatieve vochtigheid (maximum)	10% tot 90% (niet--condenserend)

# Certificeringsinformatie voor FCC-verklaring

 **N.B.:** Dell is niet verantwoordelijk voor radio- of beeldscherminterferentie die veroorzaakt wordt door ongeautoriseerde wijzigingen aan het apparaat. Wijzigingen aan dit apparaat kunnen ertoe leiden dat dit apparaat niet meer functioneert.

Dit apparaat is getest en voldoet aan de beperkingen voor een digitaal apparaat uit klasse B conform Deel 15 van de FCC-regels. Deze beperkingen zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen in een thuisinstallatie. Deze apparatuur kan radiofrequentie-energie genereren, gebruiken en uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de instructiehandleiding van de fabrikant, zorgen voor schadelijke storing van radio- en televisieontvangst. U hebt echter niet de garantie dat er in een bepaalde installatie geen storing zal optreden. Als deze apparatuur schadelijke storing veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, wat u kunt vaststellen door de apparatuur uit en aan te zetten, dan raden we u aan de interferentie als volgt te verhelpen:

- verander de richting of locatie van de antenne.
- vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- sluit de apparatuur aan op een stopcontact dat op een andere stroomgroep is aangesloten dan waarop de ontvanger is aangesloten.
- raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-monteur voor hulp.

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking moet aan de volgende twee voorwaarden voldoen:

1. dit apparaat mag niet voor schadelijke storing zorgen.
2. dit apparaat moet alle ontvangen storingen accepteren, inclusief storing die wordt veroorzaakt door een ongewenste werking.

Wijzigingen of modificaties die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving, kan ertoe leiden dat de bevoegdheid van de gebruiker voor het werken met de adapter wordt ingetrokken of de garantie komt te vervallen.

Dit apparaat voldoet aan de FCC RF-limieten voor blootstelling aan straling die uiteengezet zijn voor een ongecontroleerde omgeving. Dit apparaat en de antenne mogen niet worden gerangschikt of werken met andere antennes of zenders. Om te voldoen aan de eisen van de FCC ten aanzien van blootstelling aan RF, geldt dit alleen voor mobiele configuraties.

De antennes die voor deze zender gebruikt worden, moeten geplaatst worden op een afstand van minstens 20 cm (7,87 in) ten opzichte van alle personen en mag niet gerangschikt worden of samenwerken met andere antennes of zenders.

## **Certificeringsinformatie voor IC-verklaring**

Dit apparaat voldoet aan de RSS-210 norm(en) van Industry Canada voor van vergunning vrijgestelde apparatuur. De werking moet aan de volgende twee voorwaarden voldoen:

1. Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken.
2. Dit apparaat moet alle ontvangen storingen accepteren, inclusief storing die wordt veroorzaakt door een ongewenste werking.

Dit apparaat voldoet aan de RSS-210 van Industry Canada. Dit klasse B-apparaat voldoet aan alle eisen van de Canadese voorschriften voor interferentie-veroorzakende apparatuur.

Het apparaat voor werking in de band 5150 MHz–5250 MHz is alleen voor binnengebruik om de kans op schadelijke interferentie aan co-channel mobiele satellietssystemen te reduceren.

Het maximale antennebereik van 2,52 dBi dat toegestaan is voor apparaten in de band 5725 MHz–5825 MHz dient te voldoen aan de e.i.r.p.-limieten die gespecificeerd zijn voor point-to-point-werking.

Hoogspanningsradars worden gealloceerd als primaire gebruikers (d.w.z. prioriteitsgebruikers) van de banden 5,65 GHz–5,85 GHz en deze radars kunnen interferentie en/of schade aan LE-LAN-apparaten veroorzaken.

Voldoet aan de Canadese ICES-003 Klass B-specificaties.

# Certificeringsinformatie voor CE-verklaring

Deze apparaten voldoen aan de belangrijkste eisen van Artikel 3 van de richtlijnen R&TTE 1999/5/EG en 2004/108/EG.

CE0197 Ⓢ

