

Alienware 13 R3

Installatie en specificaties

Opmerkingen, voorzorgsmaatregelen, en waarschuwingen

 **OPMERKING:** Een **OPMERKING** duidt belangrijke informatie aan voor een beter gebruik van het product.

 **WAARSCHUWING:** **WAARSCHUWINGEN** duiden potentiële schade aan hardware of potentieel gegevensverlies aan en vertellen u hoe het probleem kan worden vermeden.

 **GEVAAR:** **LET OP** duidt het risico van schade aan eigendommen, lichamelijk letsel of overlijden aan.

© 2016-2019 Dell Inc. of haar dochtermaatschappijen. Alle rechten voorbehouden. Dell, EMC, en andere handelsmerken zijn handelsmerken van Dell Inc. of zijn dochterondernemingen. Andere handelsmerken zijn mogelijk handelsmerken van hun respectieve eigenaren.

1 De computer instellen.....	4
De Virtual Reality (VR)-headset aansluiten (optioneel).....	4
HTC Vive.....	4
Oculus rift.....	4
Oculus Rift met touch.....	5
Alienware Graphics Amplifier.....	7
2 Aanzichten.....	8
Onderplaat.....	8
Beeldscherm.....	8
Achterzijde.....	8
Links.....	8
Rechts.....	9
3 Specificaties.....	10
Afmetingen en gewicht.....	10
Systeem informatie.....	10
Geheugen.....	10
Poorten en connectoren.....	10
Communicatie.....	11
Audio.....	11
Opslag.....	11
Object Missing.....	11
Camera.....	11
Touchpad.....	12
Batterij.....	12
Video.....	12
Netadapter.....	12
Beeldscherm.....	13
Computeromgeving.....	13
4 Tobii Aware.....	14
Functies.....	14
Inschakelen of uitschakelen van Tobii Aware.....	14
5 Sneltoetsen voor het toetsenbord.....	15
6 Hulp krijgen en contact opnemen met Alienware.....	17

De computer instellen



Sluit de netadapter aan en druk op de aan/uit-knop.

Onderwerpen:

- [De Virtual Reality \(VR\)-headset aansluiten \(optioneel\)](#)
- [Alienware Graphics Amplifier](#)

De Virtual Reality (VR)-headset aansluiten (optioneel)

OPMERKING: De VR-headset wordt apart verkocht.

OPMERKING: Als u Alienware Graphics Amplifier met uw computer gebruikt, zie dan [Alienware Graphics Amplifier](#).

HTC Vive

1. Download en start de installatietools voor uw VR-headset op www.dell.com/VRsupport.
2. Sluit de HDMI-kabel van de HTC Vive headset aan op de achterkant van uw computer.



3. Sluit de USB-kabel van de Vive-hub aan op de USB 3.1 Gen 1-poort aan de rechterkant van uw computer.
4. Volg de instructies op het scherm om het installeren te voltooien.

Oculus rift

OPMERKING: De USB-dongles zijn alleen meegeleverd met computers die Oculus-gecertificeerd zijn.

1. Download en start de installatietools voor uw VR-headset op www.dell.com/VRsupport.
2. Sluit de HDMI-kabel van de Oculus Rift-headset aan op de achterkant van uw computer.



3. Sluit de Oculus Rift-headset op de USB-type-A-poort aan op de rechterkant van uw computer.



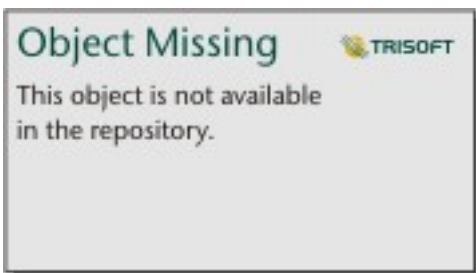
4. Sluit de Oculus Rift tracker aan op de USB-type-A-poort aan de linkerkant van uw computer.



5. Sluit een USB Type-C aan op de type-A-dongle op de Thunderbolt 3 (USB-type C)-poort aan de achterkant van uw computer.



6. Sluit de XBOX-controller aan op de USB-type-A-poort op de USB-dongle.



7. Volg de instructies op het scherm om het installeren te voltooien.

Oculus Rift met touch

OPMERKING: De USB-dongles zijn alleen meegeleverd met computers die Oculus-gecertificeerd zijn.

1. Download en start de installatietools voor uw VR-headset op www.dell.com/VRsupport.
2. Sluit de HDMI-kabel van de Oculus Rift-headset aan op de achterkant van uw computer.



3. Sluit de Oculus Rift-headset op de USB-type-A-poort aan op de rechterkant van uw computer.



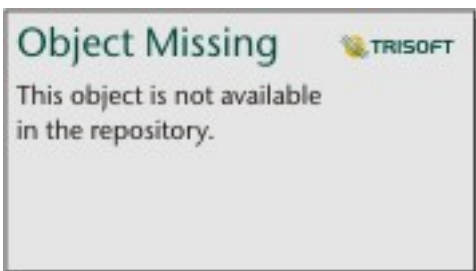
4. Sluit een USB Type-C op type-A-dongle aan op de Thunderbolt 3 (USB-type C)-poort op de achterkant van uw computer.



5. Sluit de Oculus Rift tracker aan op de USB-type-A-poort aan de linkerkant van uw computer.



6. Sluit een USB Type-C-naar-type-A-dongle aan op de USB 3.1 Gen 2-poort (Type-C) aan de rechterkant van uw computer.



7. Sluit de XBOX-controller aan op de USB-type-A-poort op de USB-dongle.



8. Sluit de Oculus Rift tracker forTouch aan op de USB-type-A-poort op de dongle.



9. Volg de instructies op het scherm om het installeren te voltooien.

Alienware Graphics Amplifier

Met de Alienware Graphics Amplifier kunt u een externe grafische kaart op uw computer aansluiten.

Bij gebruik van de Virtuele realiteit (VR) headset, sluit de HDMI-kabel aan op de grafische kaart geïnstalleerd op uw Alienware Graphics Amplifier. De USB-kabels van de VR-headset worden aangesloten op uw computer of uw Alienware Graphics Amplifier.

OPMERKING: De USB-dongle is niet vereist als u de USB 3.0 kabels aansluit op uw VR-headset op de USB 3.0 type-A-poort op uw Alienware Graphics Amplifier.

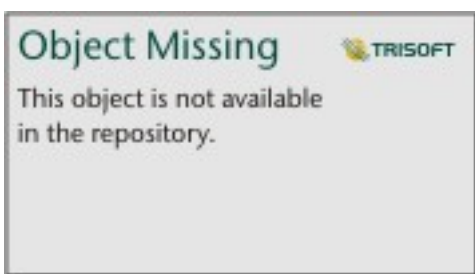
Voor meer informatie over de Alienware Graphics Amplifier, zie *Alienware Graphics Amplifier Gebruikershandleiding* op <http://www.dell.com/support>.

Aanzichten

Onderplaat



Beeldscherm



1. Infraroodzender

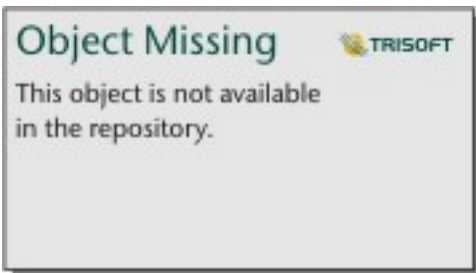
Zendt infraroodlicht uit, zodat de infraroodcamera diepte en beweging kan registreren.

OPMERKING: De infraroodzender knippert om de aanwezigheid van de gebruiker te detecteren. Schakel Tobii Aware uit om de zender te laten stoppen met knipperen. Voor meer informatie over de Tobii Aware, zie [Tobii Aware](#).

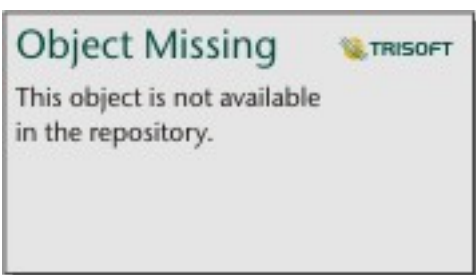
Achterzijde



Links



Rechts



1. USB 3.0-poort (Type-C)

Hierop kunnen randapparaten zoals externe opslagapparaten en printers worden aangesloten.

Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 5 Gbps. Ondersteunt Power Delivery die hiermee in twee richtingen voeding tussen apparaten levert. Levert maximaal 15 W uitgangsvermogen voor sneller opladen.

Specificaties

Afmetingen en gewicht

Tabel 1. Afmetingen en gewicht

Hoogte	<ul style="list-style-type: none"> • Met touch: 22 mm (0,87 inch) • Zonder touch: 24 mm (0,95 inch)
Breedte	330 mm (13 inch)
Diepte	269 mm (10,60 inch)
Gewicht	2,63 kg (5,80 lb)

OPMERKING: Het gewicht van uw computer kan verschillen; dit is afhankelijk van de bestelde configuratie en de productievariabiliteit.

Systeeminformatie

Tabel 2. Systeeminformatie

Computermodel	Alienware 13 R3
Processor	<ul style="list-style-type: none"> • 6^e generatie Intel Core i5/i7 • 7^e generatie Intel Core i5/i7
Chipset	<ul style="list-style-type: none"> • Intel HM170 • Intel HM175

Geheugen

Tabel 3. Geheugenspecificaties

Sleuven	Twee SODIMM-sleuven
Type	DDR4
Snelheid	2133 MHz, 2400 MHz en 2667 MHz
Ondersteunde configuraties	8 GB, 16 GB en 32 GB

Poorten en connectoren

Tabel 4. Poorten en connectoren

Netwerk	Eén RJ45-poort
USB	<ul style="list-style-type: none"> • Eén USB 3.0-poort • Eén USB 3.0-poort met PowerShare • Eén USB 3.0-poort (type-C) • Thunderbolt 3-poort (USB-type C)

Audio/video

- Eén HDMI 2.0-poort
- Eén poort voor microfoon/hoofdtelefoon (instelbaar)
- Eén headsetpoort
- Eén mini DisplayPort 1.2
- Eén externe grafische poort

Communicatie

Tabel 5. Communicatiespecificaties

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet-controller geïntegreerd op het moederbord

Wireless (Draadloos)

- Wi-Fi 802.11 ac
- Bluetooth 4.1
- Miracast

Audio

Tabel 6. Audiospecificaties

Controller

Realtek ALC 3266 met Alienware XENOWAVE geluidseffect

Luidsprekers

Stereo

Uitvoer van luidspreker

- Gemiddeld: 4 W
- Piek: 5 W

Microfoon

Digitale array-microfoons

Geluidsregelaars

Mediasneltoetsen

Opslag

Tabel 7. Opslagspecificaties

Interface

PCI Express Gen3 x4 en SATA3 door automatische detectie

Solid-State Drive (SSD)

Twee M.2 PCIe-/SATA-stations

Object Missing

This object is not available in the repository.

Camera

Tabel 8. Specificaties camera

Resolutie

1.280 x 720 (HD)

Diagonale kijkhoek

75 graden

Touchpad

Tabel 9. Touchpad-specificaties

Resolutie	<ul style="list-style-type: none">• Horizontaal: 1.727• Verticaal: 1.092
Afmetingen	<ul style="list-style-type: none">• Hoogte: 56 mm (2,20 in)• Breedte: 100 mm (3,94 in)

Batterij

Tabel 10. Batterijspecificaties

Type	“slimme” 4-cels lithium-ion (76 wattuur)
Gewicht (maximaal)	0,30 kg (0,66 lb)
Spanning	15,20 V gelijkstroom
Geschatte levensduur	300 laadcycli
Temperatuurbereik	<ul style="list-style-type: none">• In bedrijf: 0°C tot 35°C (32°F tot 95°F)• Opslag: -20°C tot 60°C (-4°F tot 140°F)
Knoopbatterij	CR-2032
Afmetingen:	
Hoogte	7,20 mm (0,28 in)
Breedte	297,10 mm (11,70 in)
Diepte	72,50 mm (2,85 in)
Gebruiksduur	Hangt af van de werkomstandigheden en kan aanzienlijk worden verkort onder bepaalde energie-intensieve omstandigheden.

Video

Tabel 11. Videospecificaties

	Geïntegreerd	Los
Controller	<ul style="list-style-type: none">• Intel HD Graphics 530• Intel HD Graphics 630	<ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce GTX 1050• NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti• NVIDIA GeForce GTX 1060
Geheugen	Gedeeld systeemgeheugen	<ul style="list-style-type: none">• 2 GB GDDR5• 4 GB GDDR5• 6 GB GDDR5

Netadapter

Tabel 12. Specificaties netadapter

Type	180 W
Ingangsstroom (maximum)	2,34 A/2,50 A
Uitgangsstroom (continu)	9,23 A
Ingangsspanning	100 V wisselstroom – 240 V wisselstroom

Ingangsfrequentie	50 Hz – 60 Hz
Nominale uitgangsspanning	19,50 V gelijkstroom
Temperatuurbereik: in bedrijf	0°C tot 40°C (32°F tot 104°F)
Temperatuurbereik: opslag	-40°C tot 70°C (-40°F tot 158°F)

Beeldscherm

Tabel 13. Beeldscherm specificaties

Type	13,3 inch QHD OLED met touch	13,3 inch FHD LCD zonder touch	13,3 inch HD LCD zonder touch
Resolutie (maximaal)	2560 x 1440	1.920 x 1.080	1.366 x 768
Kijkhoek	85 graden	80 graden	40 graden
Pixelpitch	0,115 mm	0,153 mm	0,215 mm
Hoogte (inclusief omlijsting)	165,60 mm (6,52 inch)	165,10 mm (6,50 inch)	165 mm (6,50 inch)
Breedte (inclusief omlijsting)	294,40 mm (12 inch)	293,60 mm (11,56 inch)	293,40 mm (11,56 in)
Diagonaal (exclusief omlijsting)	337,82 mm (13,30 inch)	337,82 mm (13,30 inch)	337,82 mm (13,30 inch)
Vernieuwingsnelheid	60 Hz		
Bedieningen	De helderheid kan worden ingesteld met behulp van sneltoetsen		

Computeromgeving

Luchtcontaminatieniveau: G2 of lager zoals gedefinieerd door ISA-S71.04-1985

Tabel 14. Computeromgeving

	Operationeel	Opslag
Temperatuurbereik	0°C tot 35°C (32°F tot 95°F)	-40°C tot 65°C (-40°F tot 149°F)
Relatieve vochtigheid (maximum)	10% tot 90% (niet-condenserend)	0% tot 95% (niet-condenserend)
Trilling (maximaal)	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Schok (maximaal)*	110 G [†]	160 G [‡]
Hoogte (maximum)	-15,20 m tot 3.048 m (-50 ft tot 10.000 ft)	-15,20 m tot 10.668 m (-50 ft tot 35.000 ft)

* Gemeten met een willekeurig trillingspectrum dat de gebruikersomgeving nabootst.

† Gemeten met een halve sinuspuls van 2 ms wanneer de vaste schijf in gebruik is.

‡ Gemeten met een halve sinuspuls van 2 ms wanneer de kop van de vaste schijf geblokkeerd is.

Tobii Aware

Met de applicatie Tobii Aware kunnen de infrarode sensoren op uw computer stroom, beveiliging en de verlichting van Alien FX beheren.

Onderwerpen:

- [Functies](#)
- [Inschakelen of uitschakelen van Tobii Aware](#)

Functies

De volgende tabel toont de eigenschappen van Tobii Aware.

Tabel 15. Kenmerken


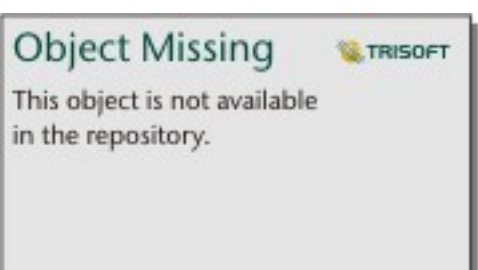



Helderheid dimmen	Vermindert de schermhelderheid wanneer u niet voor het scherm zit.
Scher姆 uitschakelen	Schakelt het scherm uit wanneer u niet voor het scherm zit.
Slaapstand	Zet uw computer in slaapstand voordat Windows energiebeheer dit doet wanneer u niet voor het scherm zit.
Lampjes uitschakelen	Schakelt de lampjes van de computer uit wanneer u niet voor het scherm zit.
Windows Hallo	Hiermee kunt u zich aanmelden bij uw computer zonder gebruikersnaam of wachtwoord wanneer gekoppeld met Windows Hallo face-verificatie.
Alien FX verlichting	Schakelt de verlichtingsfunctie van Alien FX in wanneer u voor uw beeldscherm zit.

Inschakelen of uitschakelen van Tobii Aware

1. Selecteer op het activiteitenveld in Windows de indicator voor oogdetectie.
2. Schakel tussen de aan-uitknop aan de bovenkant. Standaard: Ingeschakeld
3. Sla de instellingen op en sluit de BIOS af.

Sneltoetsen voor het toetsenbord

Tabel 16. Lijst met sneltoetsen voor het toetsenbord

Toetsen	Beschrijving
	<p>Ontkoppel de Alienware Grafische Versterker</p>
	<p>In-/uitschakelen draadloze werking</p>
	<p>Het dempen van de audio</p>
	<p>Volume verlagen</p>
	<p>Volume verhogen</p>

Toetsen

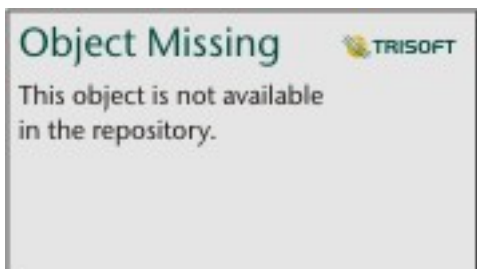
Beschrijving



Wisselen tussen ingebouwde/aparte grafische kaart



Naar extern beeldscherm schakelen



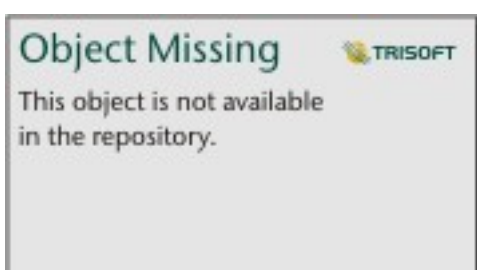
Helderheid verminderen



Helderheid vermeerderen



In-/uitschakelen touchpad




In-/uitschakelen AlienFX

Hulp krijgen en contact opnemen met Alienware

Bronnen voor zelfhulp

U kunt informatie en hulp bij Alienware-producten en -services krijgen door middel van deze onlinehulpbronnen voor zelfhulp.

Tabel 17. Alienware-producten en on line zelfhulp

Bronnen voor zelfhulp	Bronlocatie
Informatie over producten en services van Alienware	www.aliware.com
Tips	
Contact opnemen met de ondersteuning	Typ in Windows Search de tekst Contact opnemen met ondersteuning en druk op Enter .
Online help voor besturingssysteem	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Informatie over probleemoplossing, gebruikershandleidingen, installatie-instructies, productspecificaties, blogs voor technische hulp, drivers, software-updates, enz.	www.aliware.com/gamingservices
VR-support	www.dell.com/VRsupport
Video's geven stapsgewijze instructies voor hulp bij uw computer	www.youtube.com/aliwareservices

Contact opnemen met Alienware

Ga naar www.aliware.com als u contact wilt opnemen met Alienware voor verkoop, technische ondersteuning of aan de klantenservice gerelateerde zaken.

- OPMERKING:** De beschikbaarheid hiervan verschilt per land/regio en product. Sommige services zijn mogelijk niet beschikbaar in uw land/regio.
- OPMERKING:** Als u geen actieve internetverbinding hebt, kunt u de contactgegevens vinden op de factuur, de pakbon of in de productcatalogus van Dell.