



PUBLICATIE INFORMATIE

# Trimble Access™ software



Versie 2017.24  
Revisie A  
November 2019

## Juridische informatie

Trimble Inc.

[www.trimble.com](http://www.trimble.com)

### Copyright en handelsmerken

© 2009–2019, Trimble Inc. Alle rechten voorbehouden.

Trimble, het logo met globe en driehoek, Autolock, CenterPoint, FOCUS, Geodimeter, GPS Pathfinder, GPS Total Station, OmniSTAR, RealWorks, Spectra, Terramodel, Tracklight, TSC2 en xFill zijn handelsmerken van Trimble Inc., gedeponeerd in de Verenigde Staten en andere landen.

Access, FastStatic, FineLock, GX, RoadLink, TerraFlex, Trimble Business Center, Trimble Geomatics Office, Trimble Link, Trimble RTX Trimble Survey Controller, Trimble Total Control, TRIMMARK, VISION, VRS, VRS Now, VX en Zephyr zijn handelsmerken van Trimble Inc.

Microsoft, ActiveSync, Windows, Windows Mobile en Windows Vista zijn ofwel gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

De Bluetooth woordmarkering en logo's zijn eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van zulke markeringen door Trimble Inc. gebeurt onder licentie.

Wi-Fi is een gedeponeerd handelsmerk van de Wi-Fi Alliance.

Alle overige handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

Dit document dient uitsluitend voor informatieve doeleinden. Trimble geeft in dit document geen enkele garantie, noch expliciet of impliciet.

# Inhoud

|   |   |
|---|---|
| Inmeten Algemeen .....                  | 4 |
| Installatie Informatie .....            | 4 |
| Eisen m.b.t. software en hardware ..... | 6 |

Deze publicatie informatie is bedoeld voor Trimble® Access™ software versie 2017.24.

## Inmeten Algemeen

### Nieuwe hardware ondersteuning

#### Trimble R12 GNSS ontvanger

Trimble Access versie 2017.24 ondersteunt de nieuwe Trimble R12 GNSS ontvanger met Trimble ProPoint™ GNSS technologie.

### Verbeteringen

#### Updates van coördinatensysteem database

- Referenties toegevoegd voor regionale geoid modellen voor **Nieuw-Zeeland**.
- Referenties toegevoegd voor de nieuwe US Geoid 18 voor de **Verenigde Staten**.
- Nieuwe Hawaii Albers projectie definitie voor de **Verenigde Staten**, US Continental zone groep toegevoegd.
- Standaard geoid model ge-update voor alle zone definities voor de **Verenigde Staten** ter referentie aan US Geoid 18.

### Opgeloste problemen

- **RTK base configuratie:** bij het starten van een Trimble R10 of R10-2 GNSS ontvanger zonder de intern modem optie als RTK base met een externe radio, verschijnt het bericht "Ontvanger configuratie specificeert een ongeldige ontvanger poort" niet meer.

## Installatie Informatie

Deze paragraaf geeft informatie over het installeren van versie 2017.24 van de Trimble Access software.

### De software en licenties op de bedieningseenheid installeren

#### Besturingssysteem installeren

Op een nieuwe Trimble Tablet is het besturingssysteem nog niet geïnstalleerd. Zet de Tablet aan om het Windows® besturingssysteem te installeren en daarna de Windows updates toe te passen.

Op alle andere nieuwe bedieningseenheden is het besturingssysteem al geïnstalleerd.

**WAARSCHUWING** – Bij updates van het besturingssysteem wordt alle data van het apparaat verwijderd. Zorg dat u een backup van uw data naar uw PC maakt vóór de installatie. Anders kunt u mogelijk data kwijtraken.

**NB** – Bij het upgraden van Trimble Access van de ene versie naar de andere worden de jobs (en andere bestanden zoals meetmethodes) geconverteerd. Als u de originele Trimble Access databestanden van de bedieningseenheid kopieert en daarna het besturingssysteem upgrade, moet u voordat u de nieuwe versie van Trimble Access gaat installeren ervoor

zorgen dat u de originele Trimble Access databestanden weer terug naar de bedieningseenheid kopieert. Als u volgens deze stappen te werk gaat, worden de originele Trimble Access bestanden geconverteerd en zijn ze compatibel met de nieuwe versie van Trimble Access.

## Software en licenties installeren

Voordat u de bedieningseenheid gaat gebruiken, moet u de applicaties en licenties installeren met behulp van Trimble Installation Manager. Wanneer u:

- Trimble Installation Manager nog nooit geïnstalleerd hebt, gaat u naar [www.trimble.com/installationmanager](http://www.trimble.com/installationmanager) voor informatie over de installatie.
- Trimble Installation Manager al hebt geïnstalleerd, hoeft u het niet opnieuw te installeren, omdat dit automatisch gebeurt. Selecteer **Start / Alle programma's / Trimble Installation Manager** om Trimble Installation Manager te starten.

Als uw bedieningseenheid een Windows apparaat is, zoals een tablet, installeert u Trimble Installation Manager op de bedieningseenheid en start u Trimble Installation Manager om de Trimble Access software te installeren of updaten. Als uw bedieningseenheid een Windows CE of Windows Mobile apparaat is, zoals een TSC3, installeert u Trimble Installation Manager op een Windows computer en start u Trimble Installation Manager om de Trimble Access software op de verbonden bedieningseenheid te installeren of updaten.

Voor meer informatie, klikt u op **Help** in Trimble Installation Manager.

## Heb ik recht op deze versie?

Om de Trimble Access software versie 2017.24 op een ondersteunde bedieningseenheid te installeren en starten, moet u een garantieovereenkomst hebben die geldig is tot 1 September 2017.

Wanneer u een upgrade uitvoert naar versie 2017.24 met behulp van Trimble Installation Manager wordt er een nieuw licentiebestand naar uw apparaat gedownload.

## Updaten van kantoorsoftware

Wanneer u een upgrade naar versie 2017.24 uitvoert, moet u mogelijk ook Trimble Installation Manager gebruiken om uw kantoorsoftware te updaten, zodat u uw Trimble Access jobs kunt importeren. Gebruikt u:

- Trimble Business Center, dan hoeft u Trimble Installation Manager niet te gebruiken, omdat alle vereiste updates worden uitgevoerd met het hulpprogramma Controleren op updates dat bij Trimble Business Center meegeleverd wordt.
- andere kantoorsoftware, zoals Trimble Link™, om job bestanden naar andere bestandsformaten te converteren, dan installeert u Trimble Installation Manager op de computer waarop Trimble Link geïnstalleerd is en daarna start u Trimble Installation Manager om de kantoorsoftware updates te installeren.

## Trimble Solution Improvement programma

Het Trimble Solution Improvement Programma (TSIP) verzamelt informatie over de manier waarop u Trimble programma's gebruikt en over sommige problemen die zich kunnen voordoen. Trimble gebruikt deze informatie om de producten en functies die u het meest gebruikt te verbeteren, om u te helpen bij het oplossen van problemen en beter in uw behoeften te kunnen voorzien. De deelname aan dit programma is geheel vrijwillig.

Als u deelneemt, kopieert de Trimble Solution Improvement Program software het Trimble Access software logbestand en stuurt het naar de Trimble server. Voor bedieningseenheden waarop draait:

- Windows CE/Windows Mobile, wordt de TSIP software op de computer geïnstalleerd waarop Trimble Installation Manager is geïnstalleerd.

Het Trimble Access logbestand wordt gekopieerd en naar de Trimble server gestuurd telkens wanneer de bedieningseenheid met deze computer verbonden is m.b.v. ActiveSync® technologie, of het Windows Mobile® Apparaatcentrum.

- Windows, wordt de TSIP software met de Trimble Access software geïnstalleerd.

Het logbestand wordt gekopieerd en naar de Trimble server gestuurd telkens wanneer u Trimble Access start.

Dit logbestand bevat informatie over waar de Trimble uitrusting voor wordt gebruikt, welke software functies in bepaalde geografische regio's populair zijn en hoe vaak zich problemen voordoen met Trimble producten die Trimble kan corrigeren.

U kunt uw deelname aan het Trimble Solution Improvement programma op elk gewenst moment beëindigen, door de TSIP software te de-installeren. Daarvoor gaat u naar *Programma's toevoegen of verwijderen* op de computer waarop de software is geïnstalleerd en verwijdert u de TSIP software.

Voor meer informatie gaat u naar [www.trimble.com/survey/solution\\_improvement\\_program.aspx](http://www.trimble.com/survey/solution_improvement_program.aspx).

## Eisen m.b.t. software en hardware

De Trimble Access software versie 2017.24 communiceert het best met de hieronder vermelde software en hardware producten.

Voor de beste prestaties moet op de hardware altijd de nieuwste beschikbare firmware geïnstalleerd zijn. Voor meer informatie over recente software en firmware versies raadpleegt u het [Trimble Geospatial Software and Firmware Latest Releases document](#).

### Trimble software

Trimble Business Center (32-bits)

Trimble Business Center (64-bits)

### Trimble ontvanger

Trimble R12, R10

Trimble R8s

Trimble R2

Trimble R8-4, R8-3

Trimble R6-4, R6-3

Trimble R4-3, R4-2

Trimble R9s

## Trimble ontvanger

Trimble NetR9 Geospatial

Trimble R7

Trimble R5

Trimble Geo7X

Trimble GeoXR

Trimble R8-2, R6-2, R4-1

5800, 5700 II

Spectra Geospatial SP60/80

## Trimble instrument

Trimble SX10 scanner total station

Trimble S5/S7/S9 total station

Trimble S6/S8 total station

Trimble VX Spatial Station

Trimble S3 total station

Trimble V10 imaging rover

Trimble C5 total station

Trimble M3 total station

Spectra Geospatial FOCUS 30/35 total station

## Documentatie

Trimble Access is "contextgevoelig". Om de Help op te roepen, tikt u op ? boven aan het scherm.

Er verschijnt een lijst van Help onderwerpen, met het relevante onderwerp gemarkeerd weergegeven. Om het onderwerp te openen, tikt u op de titel ervan.

Ga naar <http://apps.trimbleaccess.com/help> om een PDF-bestand van de Help te downloaden. Voor elke applicatie is een afzonderlijk PDF-bestand beschikbaar.

**NB** – De nieuwste PDF-bestanden die kunnen worden gedownload, zijn voor Trimble Access 2017.20.