

# Certificaat

Trimble GNSS ontvanger type : R10  
Serienummer : 5726470221  
Klantspecifieke info :

## Met onderstaande specificaties:

### Berekende Basislijn

**Instellingen:**  
Elevatie hoek 10°  
Meetinterval 5 seconden  
Meetduur 1 uur.

**Gebruikte programma's:**  
Basislijn berekening Trimble Business Center.  
Kwaliteitscontrole TEQC.

### Nauwkeurigheid:

Basislijn lengte (ten opzichte van 3mtr basislijn)	< 2cm
RMS waarde	< 0,02 m
Horizontale precisie 1 sigma geschaald	< 0,02
Verticale precisie 1 sigma geschaald	< 0,02
Standaard deviatie ten opzichte van Reference SV	< 0,02 m
Aantal Epochs	100%
MP1	< 0,65 m
MP2	< 0,65 m

Trimble GNSS ontvanger is getest en gecontroleerd in het door Trimble geautoriseerde Service Center. Het systeem voldoet aan de originele specificaties. De testen zijn uitgevoerd met gecontroleerde apparatuur voor het meten van basislijnen. De gebruikte testapparatuur van Geometius wordt regulier gekalibreerd en/of gecontroleerd door de fabrikant.

Datum Kalibratie: 04-08-2017  
Uitgevoerd door: P. de Wolff

  **Trimble**