



# VERKLARING

nummer 3761281.00009.5  
blad 1 van 1

|                  |   |
|------------------|---|
| Aanvrager        | JENOPTIK Benelux BV<br>Christiaan Huygensweg 3<br>5151 DM Drunen  |
| Aangeboden       | Een radarsnelheidsmeter voor een herhaald onderzoek<br><br>fabrikaat : JENOPTIK Robot GmbH<br>type : MultaRadar CT<br>typegoedkeuringsnummer : TP 8576<br>serienummer : 560-113/60699<br>antenne-eenheid type : RRS24F-ST3<br>nummer : 560-113/60699<br>digitale camera type : Smart Camera III Mobile<br>nummer : 649-010/62499<br>meetbereik : 10 km/h - 300 km/h           |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. Ingebouwd in voertuig / container / aanhanger waarbij de metingen worden verricht met afscherming tussen antennehuis en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een kunststof ruit is in de keuring betrokken geweest.<br>De specificaties van de ruit zijn beschreven in de voorlopige verklaring. |
| Resultaat        | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .  |
| Onderzoeksdatum  | Het onderzoek werd verricht op 26 januari 2024.   |
| Herleidbaarheid  | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.  |
| Opmerking        | Deze verklaring vervalt op 1 februari 2025 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.   |

De certificerende instelling,  
NMI Certin, 26 januari 2024

Certificatiebestuur