



NH-7

# VERKLARING

nummer 3625661.00150.1  
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 : 590-113/60701<br>antenne-eenheid type : RRS24F-ST3<br>nummer : 590-113/60701<br>digitale camera type : Smart Camera III Mobile<br>nummer : 649-010/62497<br>meetbereik : 10 km/h - 300 km/h              |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.<br>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 3 november 2023.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Herleidbaarheid  | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Opmerking        | Deze verklaring vervalt op 11 november 2024 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, 3 november 2023

Certificatiebestuur