

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 0298 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 16 augustus 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 16 augustus 2022 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, 16 augustus 2021

Certificatiebestuur



Aanvrager	Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 0308 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 10 januari 2017.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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 aangewezen instantie,  
NMI Certin, 10 januari 2017



nummer 2097953.00014.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 0308 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 23 januari 2018.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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 aangewezen instantie,  
NMI Certin, 23 januari 2018



Aanvrager	Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 0308 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 29 januari 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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, 29 januari 2019

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 0308 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 12 februari 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 12 februari 2021 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, 12 februari 2020

Certificatiebestuur



nummer 2572414.00021.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 0308 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie.</i>
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 15 februari 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 15 februari 2022 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, 15 februari 2021
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-207/09258 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 13 december 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 13 december 2022 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, 13 december 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-207/09258 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 18 november 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 21 november 2020 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, 18 november 2019

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Nederland James wattstraat 27 1817 DC ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-207/09665 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 24 juni 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 24 juni 2020 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, 24 juni 2019



# VERKLARING

nummer 2447797.00142.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Fen laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-207/09665 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 16 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 16 juli 2021 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, 16 juli 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-207/09665 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie.</i>
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 19 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 19 juli 2022 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, 19 juli 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Noord-Holland  
James wattstraat 27  
1817 DC ALKMAAR

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : ROBOT Visual Systems  
type : TraffiPatrol XR  
typegoedkeuringsnummer : TP 7197  
nummer : 507-208/09588  
bereik : 0 km/h - 300 km/h  
categorie : B

Opstellingswijze Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.

Resultaat Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 25 juni 2019.

Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

Opmerking Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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 Certfn. 25 juni 2019



# VERKLARING

nummer 2447797.00142.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/09588 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 16 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 16 juli 2021 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, 16 juli 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/09588 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 30 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 30 juli 2022 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, 30 juli 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Noord-Holland  
James wattstraat 27  
1817 DC Alkmaar

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : ROBOT Visual Systems  
type : TraffiPatrol XR  
typegoedkeuringsnummer : TP 7197  
nummer : 507-208/09589  
bereik : 0 km/h - 300 km/h  
categorie : B

Opstellingswijze Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.

Resultaat Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 25 november 2019.

Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

Opmerking Deze verklaring vervalt op 25 november 2020 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, 25 november 2019

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/09589 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 26 november 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 26 november 2021 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 november 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	<p>Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar</p>
Aangeboden	<p>Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek</p> <p>fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/09589 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B</p>
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie.</i>
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 13 december 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 13 december 2022 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, 13 december 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/11062 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 13 augustus 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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, 13 augustus 2019





# VERKLARING

nummer 2291708.00158.1  
blad 1 van 1

**Aanvrager** Robot Nederland BV  
Veertels 4  
5133 NL RIEL

**Aangeboden** Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : ROBOT Visual Systems  
type : TraffiPatrol XR  
typegoedkeuringsnummer : TP 7197  
nummer : 507-208/11062  
bereik : 0 km/h - 300 km/h  
categorie : B

**Opstellingswijze** Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.

**Resultaat** Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie.*

**Onderzoeksdatum** Het onderzoek werd verricht op 15 november 2019.

**Herleidbaarheid** De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

**Opmerking** Deze verklaring vervalt op 15 november 2020 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, 15 november 2019

Certificatiebestuur

**NMI Certin B.V.**  
Thijsseweg 11  
2629 JA Delft  
Nederland  
T +31 (0)88 636 2332  
keuringen@nmi.nl  
www.nmi.nl

Dit document wordt verstrekt onder het voorbehoud dat generlei aansprakelijkheid wordt aanvaard en dat aanvrager vrijwaring geeft voor elke aansprakelijkheid jegens derden.

Reproductie van het volledige document is toegestaan.

Dit document is digitaal getekend en verzegeld. De digitale handtekening kan geverifieerd worden via de blauwe balk bovenin de elektronische versie van dit certificaat.





# VERKLARING

nummer 2447772.00014.1  
blad 1 van 1

**Aanvrager** Robot Nederland BV  
Veertels 4  
5133 NL RIEL

**Aangeboden**

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : ROBOT Visual Systems  
type : TraffiPatrol XR  
typegoedkeuringsnummer : TP 7197  
nummer : 507-208/11062  
bereik : 0 km/h - 300 km/h  
categorie : B

**Opstellingswijze** Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.

**Resultaat** Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

**Onderzoeksdatum** Het onderzoek werd verricht op 4 februari 2020.

**Herleidbaarheid** De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

**Opmerking** Deze verklaring vervalt op 4 februari 2021 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, 4 februari 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/11062 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 10 februari 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 10 februari 2022 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, 10 februari 2021
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3476894.00018.1  
blad 1 van 1

Aanvrager Politie Noord-Holland  
Hertog Aalbrechtweg 36  
1823 DL Alkmaar

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : ROBOT Visual Systems  
type : TraffiPatrol XR  
typegoedkeuringsnummer : TP 7197  
nummer : 507-208/11062  
bereik : 0 km/h - 300 km/h  
categorie : B

Opstellingswijze Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.

Resultaat Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 4 maart 2022.

Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

Opmerking Deze verklaring vervalt op 4 maart 2023 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, 4 maart 2022

Certificatiebestuur

nummer 2447797.00010.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/11063 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 28 januari 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 28 januari 2021 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, 28 januari 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP7197 nummer : 507-208/11063 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 14 februari 2022.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 14 februari 2023 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, 14 februari 2022	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/11063 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 17 januari 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 17 januari 2020 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, 17 januari 2019



Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : ROBOT Visual Systems type : TraffiPatrol XR typegoedkeuringsnummer : TP 7197 nummer : 507-208/11063 bereik : 0 km/h - 300 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 27 januari 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 28 januari 2022 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, 27 januari 2021	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Robot Nederland BV Veertels 4 5133 NL RIEL
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1379 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 16 september 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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, 16 september 2019



# VERKLARING

nummer 2447797.00184.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1379 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 21 september 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 21 september 2021 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, 21 september 2020
Certificatiebestuur	

nummer 2572414.00166.1  
blad 1 van 1


Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1379 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 1 oktober 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 1 oktober 2022 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, 1 oktober 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1393 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 25 februari 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 25 februari 2020 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, 25 februari 2019



nummer 2447797.00026.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1393 bereik : 0 km/h - 25 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 19 februari 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 19 februari 2021 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, 19 februari 2020	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1393 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 2 maart 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 2 maart 2022 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, 2 maart 2021
Certificatiebestuur	


Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1393 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 4 maart 2022.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 4 maart 2023 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, 4 maart 2022

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1548 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 13 februari 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 13 februari 2020 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, 13 februari 2019



nummer 2447797.00026.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1548 bereik : 0 km/h - 25 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 19 februari 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 19 februari 2021 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, 19 februari 2020	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP 5262 nummer : 1548 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 15 februari 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 19 februari 2022 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, 15 februari 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Jenoptik type : Laser Patrol typegoedkeuringsnummer : TP5262 nummer : 1548 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 14 februari 2022.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 19 februari 2023 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, 14 februari 2022
Certificatiebestuur	