

# VERKLARING

nummer 3761284.00012.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 004982 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 23 januari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 23 januari 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, 23 januari 2024

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3625664.00182.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 025596 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 oktober 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 oktober 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, 6 oktober 2023	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00182.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 025593 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 oktober 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 oktober 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, 6 oktober 2023	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00105.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 025589 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 20 juni 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 20 juni 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, 20 juni 2023
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00024.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
	fabrikaat : Laser Technology
	type : Ultralyte 100 LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 5583
	nummer : UX 016598
	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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 februari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 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, 6 februari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00005.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 016598 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 17 januari 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 17 januari 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, 17 januari 2023	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00169.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 Compact typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX011422 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 14 september 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 14 september 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, 14 september 2023

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3625664.00169.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
	fabrikaat : Laser Technology
	type : Ultralyte 100 Compact
	typegoedkeuringsnummer : TP 5583
	nummer : UX011387
	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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 14 september 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 14 september 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, 14 september 2023

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3625664.00105.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011134 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 20 juni 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 20 juni 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, 20 juni 2023

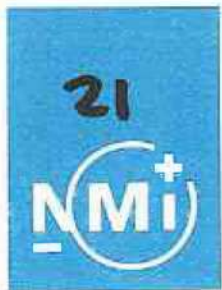
Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3625664.00105.2  
blad 1 van 1

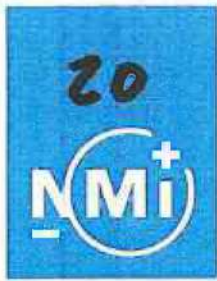
Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
	fabrikaat : Laser Technology
	type : Ultralyte 100 LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 5583
	nummer : UX 011224
	bereik : 0 km/h - 250 km/h
	categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 20 juni 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 20 juni 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, 20 juni 2023	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3909573.00029.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN DEN HAAG
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 Compact typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011334 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 februari 2025.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 februari 2026 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, 6 februari 2025
Certificatiebestuur	



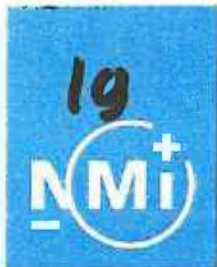
# VERKLARING

nummer 3625664.00193.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011031 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 17 oktober 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 17 oktober 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, 17 oktober 2023

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3625664.00092.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
	fabrikaat : Laser Technology
	type : Ultralyte 100 LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 5583
	nummer : UX 011028
	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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 juni 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 juni 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, 6 juni 2023
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00163.7  
blad 1 van 1

Aanvrager	EE Devices B.V. Schumanpark 95 7336 AS APELDOORN
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek
	fabrikaat : Laser Technology
	type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 7620
	nummer : TS 014628
	bereik : 0 km/h - 322 km/h
	categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 12 september 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 12 september 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, 12 september 2023

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3761284.00024.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 010998 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 februari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 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, 6 februari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3909573.00038.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 010998 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 24 februari 2025.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 24 februari 2026 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 februari 2025	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00121.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE'
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011001 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 5 juli 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 5 juli 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, 5 juli 2023

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3909573.00038.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011000 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 24 februari 2025.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 24 februari 2026 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 februari 2025
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00024.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011000 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 februari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 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, 6 februari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00182.1  
blad 1 van 1

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN Den Haag

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology  
type : Ultralyte 100 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 5583  
nummer : UX 011000  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 6 oktober 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 6 oktober 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, 6 oktober 2023

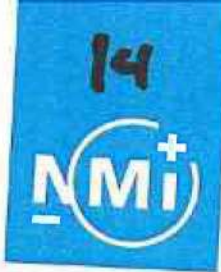
Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3761283.00013.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 LR typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 17550 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 15 februari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 15 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, 15 februari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625663.00011.1  
blad 1 van 1

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 17550  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 20 januari 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 20 januari 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, 20 januari 2023

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.

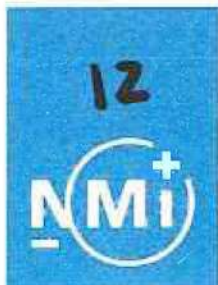
  
INSPECTIE  
RvA | 122



# VERKLARING

nummer 3625663.00084.1  
blad 1 van 1

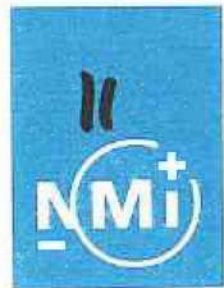
Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 LR typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 03738 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 26 september 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 26 september 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, 26 september 2023
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625663.00102.3  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 03272 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 30 november 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 30 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, 30 november 2023
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3909573.00029.4  
blad 1 van 1

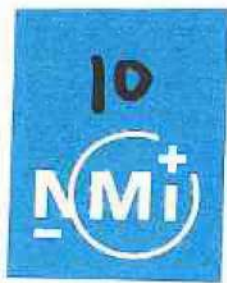
Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN DEN HAAG
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 Compact typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 011407 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 februari 2025.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 februari 2026 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, 6 februari 2025
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625664.00169.2  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 Compact typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX011407 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 14 september 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 14 september 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, 14 september 2023
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00024.2

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 010998 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 6 februari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 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, 6 februari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761283.00007.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 LR typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 11158 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 25 januari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 25 januari 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, 25 januari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

nummer 3909570.00010.3  
blad 1 van 1

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11158  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

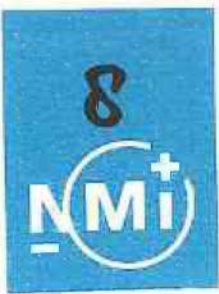
Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 februari 2025.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 februari 2026 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 2025

Certificatiebestuur



# VERKLARING

nummer 3909570.00010.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 03301 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 13 februari 2025.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 13 februari 2026 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 2025	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761283.00007.2

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 03301 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 25 januari 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 25 januari 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, 25 januari 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00085.8  
blad 1 van 1

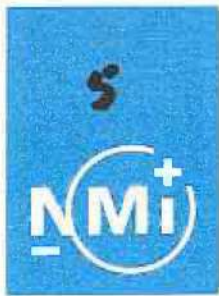
Aanvrager	EE Devices B.V. Schumanpark 95 7336 AS Apeldoorn
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 015291 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 29 april 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 29 april 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, 29 april 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00085.10  
blad 1 van 1

Aanvrager	EE Devices B.V. Schumanpark 95 7336 AS Apeldoorn
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 015293 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 29 april 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 29 april 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, 29 april 2024	
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00085.9  
blad 1 van 1

Aanvrager	EE Devices B.V. Schumanpark 95 7336 AS Apeldoorn
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 015292 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 29 april 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 29 april 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, 29 april 2024
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3625663.00102.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN Den Haag
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Kustom Signals Inc. type : ProLaser 4 LR typegoedkeuringsnummer : TP 8251 nummer : LF 11161 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>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 30 november 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 30 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, 30 november 2023
Certificatiebestuur	



# VERKLARING

nummer 3761284.00250.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	EE Devices B.V. Schumanpark 95 7336 AS Apeldoorn
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 015848 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 5 december 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 5 december 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, 5 december 2024

Certificatiebestuur



Z

## VERKLARING

nummer 3761284.00180.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 014325 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 3 september 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 3 september 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, 3 september 2024
Certificatiebestuur	



2

# VERKLARING

nummer 3625664.00138.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	EE Devices B.V. Schumanpark 95 7336 AS APELDOORN
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 014325 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 17 augustus 2023.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 17 augustus 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, 17 augustus 2023

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.





3

# VERKLARING

nummer 3761284.00148.1  
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 014326 bereik : 0 km/h - 322 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling met of zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een autoruit is in de keuring betrokken geweest.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Regeling meetmiddelen politie 2022</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 8 augustus 2024.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 8 augustus 2025 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen o.q. afstellingen zijn verzegeld.
De certificerende instelling,	NMi Certin, 8 augustus 2024
Certificatiebestuur	

Aanvrager Politie Den Haag  
Kroonstraat 25  
3511 RC UTRECHT

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : LaserCam 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8941  
nummer : LE 0601  
bereik : 5 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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 9 oktober 2024.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 9 oktober 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, 9 oktober 2024

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Slachthuislaan 25  
2521 SB 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03129  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 22 mei 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 22 mei 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, 22 mei 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Hoefkade 350  
2526 CH 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03290  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 8 juni 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 8 juni 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, 8 juni 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03291  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 29 augustus 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 29 augustus 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, 29 augustus 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03292  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 12 juli 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 12 juli 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, 12 juli 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03293  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 21 juni 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 21 juni 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, 21 juni 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03294  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 9 oktober 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 9 oktober 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, 9 oktober 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03298  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 september 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 september 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, 13 september 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03299  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 september 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 september 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, 13 september 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03300  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 21 juni 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 21 juni 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, 21 juni 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03301  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 25 januari 2024.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 25 januari 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, 25 januari 2024

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03301  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 februari 2025.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 februari 2026 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 2025

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN Den Haag

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03302  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 30 november 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 30 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, 30 november 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03303  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 29 augustus 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 29 augustus 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, 29 augustus 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03428  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 28 november 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 28 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, 28 november 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03429  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 29 augustus 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 29 augustus 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, 29 augustus 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Vierschaar 1  
2671 ZV Naaldwijk

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03431  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 1 december 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 1 december 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, 1 december 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03432  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 29 augustus 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 29 augustus 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, 29 augustus 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 03738  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 26 september 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 26 september 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, 26 september 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 10489  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 20 januari 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 20 januari 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, 20 januari 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 10489  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 10 januari 2024.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 10 januari 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, 10 januari 2024

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 10490  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 9 februari 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 9 februari 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, 9 februari 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN Den Haag

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 10670  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 2 januari 2024.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 2 januari 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, 2 januari 2024

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11158  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 9 februari 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 9 februari 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, 9 februari 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11158  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 25 januari 2024.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 25 januari 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, 25 januari 2024

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11158  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 februari 2025.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 februari 2026 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 2025

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Oost-Brabant  
De beverspijken 1  
5221 EE 'S-HERTOGENBOSCH

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11159  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 januari 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 januari 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, 13 januari 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Eenheid Den Haag  
Piet heinlaan 140  
2224 SW KATWIJK ZH

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11160  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 19 januari 2023.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 19 januari 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, 19 januari 2023

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een eerste onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11160  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 19 januari 2024.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 19 januari 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, 19 januari 2024

Certificatiebestuur

Aanvrager Politie Den Haag  
Katschiplaan 10  
2496 ZN 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11160  
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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 februari 2025.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 februari 2026 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 2025

Certificatiebestuur