

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 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 *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 'S-GRAVENHAGE

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11162  
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  
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 11162  
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 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 11163  
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  
Vijf meilaan 135 B  
2321 RK LEIDEN

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Kustom Signals Inc.  
type : ProLaser 4 LR  
typegoedkeuringsnummer : TP 8251  
nummer : LF 11164  
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 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

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 *Regeling meetmiddelen politie 2022*.

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 2447797.00241.1

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 LR typegoedkeuringsnummer : TP7620 nummer : TS 003134 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 23 november 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 23 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, 23 november 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00224.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 7620
	nummer : TS 003134
	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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 9 december 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 december 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00123.2

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed Std typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 003136 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 20 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 20 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, 20 juli 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00191.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 004974 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 25 september 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 25 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, 25 september 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00089.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 15 mei 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 15 mei 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, 15 mei 2020
Certificatiebestuur	

# VERKLARING

nummer 2572414.00122.1

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 : 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>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

# VERKLARING

nummer 2447797.00095.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 7620
	nummer : TS 004984
	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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 19 mei 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 19 mei 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 mei 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00101.2

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 : LTI 20/20 TruSpeed LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 004984 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 18 juni 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 18 juni 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, 18 juni 2021
Certificatiebestuur	

# VERKLARING

nummer 2572414.00123.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed Std typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 005208 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 20 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 20 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, 20 juli 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00084.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed Std
	typegoedkeuringsnummer : TP 7620
	nummer : TS 005238
	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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 11 mei 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 11 mei 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, 11 mei 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00104.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed Std typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 005238 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 23 juni 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 23 juni 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, 23 juni 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00249.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed Std typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 005287 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 1 december 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 1 december 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, 1 december 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00241.2

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 Std typegoedkeuringsnummer : TP7620 nummer : TS 005293 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 23 november 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 23 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, 23 november 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00235.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed Std
	typegoedkeuringsnummer : TP 7620
	nummer : TS 005293
	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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 20 december 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 20 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, 20 december 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00105.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed Std typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 005300 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 3 juni 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 6 juni 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, 3 juni 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00101.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed Std typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 005300 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 18 juni 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 18 juni 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, 18 juni 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00155.1

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 : LTI 20/20 TruSpeed LR
	typegoedkeuringsnummer : TP 7620
	nummer : TS 008028
	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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 13 augustus 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 13 augustus 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, 13 augustus 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00157.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 008028 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 7 september 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 7 september 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, 7 september 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00143.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Postbus 33137 3005 EC Rotterdam
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 010994 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 23 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 23 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, 23 juli 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00113.1

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 010994 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 7 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 23 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, 7 juli 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00191.2

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid 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 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 25 september 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 25 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, 25 september 2020

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2572414.00160.1

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Den Haag Katschiplaan 10 2496 ZN 'S-GRAVENHAGE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
	fabrikaat : 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 15 september 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 15 september 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 september 2021

Certificatiebestuur

# VERKLARING

nummer 2447797.00121.3

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid 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 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 22 juni 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 22 juni 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, 22 juni 2020
Certificatiebestuur	

# VERKLARING

nummer 2572414.00110.2

blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid 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 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>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 29 juni 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 29 juni 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, 29 juni 2021
Certificatiebestuur	