

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013781 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 8 juli 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 8 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 8 juli 2019

2.e

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013781 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 2 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 8 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, 2 juli 2020
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013781 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 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 29 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, 29 juli 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013782 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 5 juli 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalft op 5 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 5 juli 2019

2.e

nummer 2447797.00128.1
blad 1 van 1

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013782 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 30 juni 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 5 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, 30 juni 2020	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013782 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 9 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur

- Aanvrager** Politie Eenheid Limburg
Tunnelweg 113
6468 EJ KERKRADE
- Aangeboden** Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
- fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013783
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 *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.
- Onderzoeksdatum** Het onderzoek werd verricht op 5 juli 2019.
- Herleidbaarheid** De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
- Opmerking** Deze verklaring vervalt op 5 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 5 juli 2019

2.e

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013783 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 9 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2020
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013783 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 9 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013784 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 8 juli 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 8 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 8 juli 2019

2.e



Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013784 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 30 juni 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 8 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, 30 juni 2020
Certificatiebestuur	



VERKLARING

nummer 2572414.00115.8
blad 1 van 1

Aanvrager Politie Eenheid Limburg
Tunnelweg 113
6468 EJ KERKRADE

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013784
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 *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 9 juli 2021.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013793 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 8 juli 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalft op 8 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 8 juli 2019

2.e

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013793 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 30 juni 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 30 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, 30 juni 2020	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013793 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 9 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur


Aanvrager	Politie Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013796 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 9 april 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 april 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, 9 april 2020
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ Kerkrade
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013796 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 april 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 april 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 april 2021	
Certificatiebestuur	

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013796 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 3 mei 2022.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 3 mei 2023 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.
De certificerende instelling,	NMi Certin, 3 mei 2022
Certificatiebestuur	

- Aanvrager Politie Eenheid Limburg
Tunnelweg 113
6468 EJ KERKRADE
- Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
- fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013797
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 *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.
- Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 5 juli 2019.
- Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
- Opmerking Deze verklaring vervalt op 5 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin 5 juli 2019
2.e



Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 9 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 9 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 5 juli 2019.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 5 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 5 juli 2019

2.e

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 9 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2020

Certificatiebestuur


Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 9 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur

- Aanvrager Politie Eenheid Limburg
Tunnelweg 113
6468 EJ KERKRADE
- Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek
- fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013797
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 *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.
- Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 5 juli 2019.
- Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
- Opmerking Deze verklaring vervalt op 5 juli 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 5 juli 2019



Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 9 juli 2020.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2020

Certificatiebestuur

Aanvrager	Politie Eenheid Limburg Tunnelweg 113 6468 EJ KERKRADE
Aangeboden	Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013797 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 9 juli 2021.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juli 2021

Certificatiebestuur