

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 013530 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 augustus 2023. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 23 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, 23 augustus 2023 |
| Certificatiebestuur | |




VERKLARING

nummer 3761284.00185.2
blad 1 van 1

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed DC LR typegoedkeuringsnummer : TP 7620 nummer : TS 013530 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 11 september 2024. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 11 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, 11 september 2024 |
| Certificatiebestuur | |

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Postbus 400 1544 ZG ZAANDIJK |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013742 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 3 februari 2016. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 3 februari 2016



nummer 2000499.00010.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Tiberiusplein 1 1971 HN IJMUIDEN |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013742 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 15 februari 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 15 februari 2017



nummer 2097953.00049.1

blad 1 van 1


| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Eenheid Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek |
| | fabrikaat : Laser Technology type : LTI 20/20 TruSpeed LR typegoedkeuringsnummer : TP7620 nummer : TS 004968 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 voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 13 maart 2018. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 13 maart 2018



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013742 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 19 maart 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 19 maart 2019



| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013742 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 27 maart 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 27 maart 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, 27 maart 2020 |
| Certificatiebestuur | |

nummer 2572414.00061.1
blad 1 van 1

Aanvrager Politie Noord-Holland
Hertog Aalbrechtweg 36
1823 DL Alkmaar

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013742
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 7 april 2021.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 7 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



VERKLARING

nummer 16203649.1000.1
blad 1 van 1

Aanvrager
Politie Noord-Holland
Postbus 21
1800 AA ALKMAAR

Aangeboden
Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013746
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 voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum
Het onderzoek werd verricht op 13 oktober 2016.

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

Opmerking
Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De aangewezen instantie,
NMI CertiQ, 13 oktober 2016



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013746 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 10 oktober 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 10 oktober 2017



Aanvrager Politie Noord-Holland
James wattstraat 27
1817 DC Alkmaar

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013746
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 14 oktober 2019.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 14 oktober 2019



VERKLARING

nummer 2447797.00220.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013746 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 oktober 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 23 oktober 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 oktober 2020

Certificatiebestuur

nummer 2572414.00188.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Nederland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013746 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 21 oktober 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 23 oktober 2022 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 21 oktober 2021

Certificatiebestuur

nummer 15203583.1000.1

blad 1 van 1


| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Postbus 21 1800 AA ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013747 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 27 oktober 2015. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 27 oktober 2015



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Postbus 21 1800 AA ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013747 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 28 november 2016. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 28 november 2016



nummer 2000499.00215.1

blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013747 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 4 december 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 4 december 2017



nummer 2097953.00231.4

blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Nederland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP5583 nummer : UX 013747 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 11 december 2018. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 11 december 2018



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013747 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 20 december 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 20 december 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, 20 december 2019

Certificatiebestuur



VERKLARING

nummer 2447797.00254.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013747 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 december 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 7 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, 7 december 2020

Certificatiebestuur

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013747 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 13 december 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 13 december 2022 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |
| De certificerende instelling, | NMi Certin, 13 december 2021 |
| Certificatiebestuur | |

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Postbus 21 1800 AA ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 30 maart 2016. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 30 maart 2016



| | |
|------------------|---|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Tiberiusplein 1 1971 HN IJMUIDEN |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 12 april 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalst 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 12 april 2017



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 4 december 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 4 december 2017



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Eenheid Noord-Nederland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek |
| | fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 2 mei 2018. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 2 mei 2018



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 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 19 maart 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 19 maart 2019



VERKLARING

nummer 2447797.00013.1

blad 1 van 1

Aanvrager Politie Eenheid Noord-Nederland
James wattstraat 27
1817 DC ALKMAAR

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013762
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 30 januari 2020.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 30 januari 2021 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 30 januari 2020

Certificatiebestuur

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 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 18 december 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 18 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, 18 december 2020 |
| Certificatiebestuur | |

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013762 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 13 december 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 13 december 2022 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |
| De certificerende instelling, | NMi Certin, 13 december 2021 |
| Certificatiebestuur | |

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Postbus 21 1800 AA ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie.</i> |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 14 juni 2016. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 14 juni 2016

nummer 2000499.00113.3
blad 1 van 1

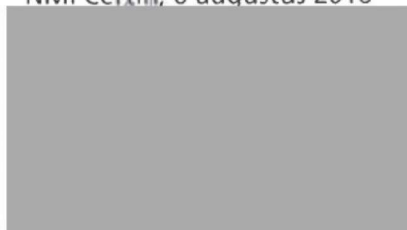
| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 29 juni 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 29 juni 2017



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 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 6 augustus 2018. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 6 augustus 2018



nummer 2291712.00012.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 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 januari 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 23 januari 2019



nummer 2447797.00007.1
blad 1 van 1

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 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 27 januari 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 27 januari 2021 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |
| De certificerende instelling, | NMi Certin, 27 januari 2020 |
| Certificatiebestuur | |

nummer 2572414.00017.1
blad 1 van 1

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 4 februari 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 4 februari 2022 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |
| De certificerende instelling, | NMI Certin, 4 februari 2021 |
| Certificatiebestuur | |



VERKLARING

nummer 3476894.00010.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013767 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 1 februari 2022. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 1 februari 2023 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 1 februari 2022

Certificatiebestuur



VERKLARING

nummer 3476894.00010.1
blad 1 van 1

Aanvrager Politie Noord-Holland
Hertog aalbrechtweg 36
1823 DL ALKMAAR

Aangeboden Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 013767
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 1 februari 2022.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt op 1 februari 2023 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

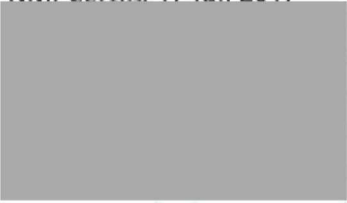
De certificerende instelling,
NMI Certin, 1 februari 2022

Certificatiebestuur

| | |
|---|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Postbus 21 1800 AA, ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013773 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 25 november 2016. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |
| De aangewezen instantie, NMI Certifi, 25 november 2016 |  |

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013773 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 17 juli 2017. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De aangewezen instantie,
NMI Certin, 17 juli 2017




| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Nederland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013773 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 20 augustus 2018. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 20 augustus 2018



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013773 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 26 september 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 26 september 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, 26 september 2019





VERKLARING

nummer 2447797.00209.1
blad 1 van 1

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013773 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 20 oktober 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 20 oktober 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, 20 oktober 2020 |
| Certificatiebestuur | |

| | |
|--|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Nederland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 013773 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 21 oktober 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 21 oktober 2022 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |
| De certificerende instelling, NMI Certin, 21 oktober 2021 | |
| Certificatiebestuur | |



VERKLARING

nummer 2447797.00049.2

blad 1 van 1

| | |
|--|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 016007 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 27 maart 2020. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 27 maart 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, 27 maart 2020 | |
| Certificatiebestuur | |

Aanvrager Politie Noord-Holland
James Wattstraat 27
1817 DC Alkmaar

Aangeboden

Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : Laser Technology
type : Ultralyte 100 LR
typegoedkeuringsnummer : TP 5583
nummer : UX 017845
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 31 juli 2019.

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

Opmerking Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,
NMI Certin, 31 juli 2019



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 017845 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 13 juli 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 30 juli 2022 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 13 juli 2021

Certificatiebestuur

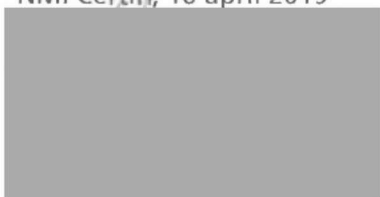
| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018405 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : 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 6 februari 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 6 februari 2019



| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Eenheid Noord-Holland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018405 bereik : 0 km/h - 250 km/h categorie : B |
| Opstellingswijze | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. |
| Resultaat | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> . |
| Onderzoeksdatum | Het onderzoek werd verricht op 16 april 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 16 april 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 Cert'n, 16 april 2019



nummer 2447797.00083.1
blad 1 van 1

| | |
|--|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018405 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 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 | |

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018405 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 juni 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 9 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, 9 juni 2021 |
| Certificatiebestuur | |

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland James wattstraat 27 1817 DC ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018510 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 19 juni 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 19 juni 2019





VERKLARING

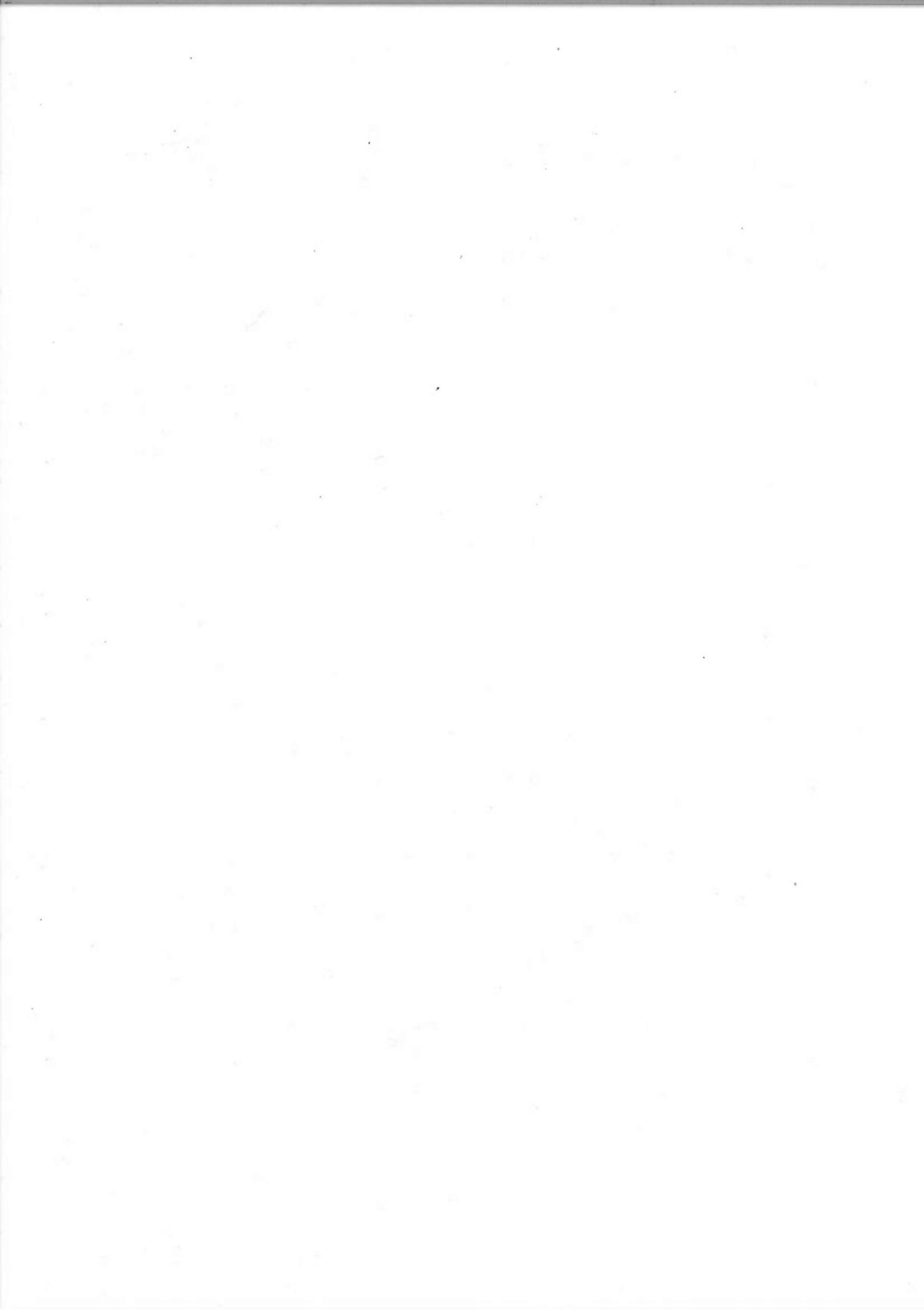
nummer 2447797.00144.1
blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog aalbrechtweg 36 1823 DL ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018510 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

| | |
|-------------------------------|--|
| Aanvrager | Politie Noord-Holland Hertog Aalbrechtweg 36 1823 DL Alkmaar |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 018510 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 6 mei 2021. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 6 mei 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, 6 mei 2021 |
| Certificatiebestuur | |



nummer 2291712.00058.1

blad 1 van 1

| | |
|------------------|--|
| Aanvrager | Politie Eenheid Noord-Nederland Amperestraat 8 1817 DE ALKMAAR |
| Aangeboden | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Laser Technology type : Ultralyte 100 LR typegoedkeuringsnummer : TP 5583 nummer : UX 016007 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 maart 2019. |
| Herleidbaarheid | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden. |
| Opmerking | Deze verklaring vervalt op 15 maart 2020 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld. |

De certificerende instelling,
NMI Certin, 15 maart 2019

