

van **TuV Nederland QA B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **21-12-2022** tot **01-11-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-07-2022**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Ekkersrijt 4401
5692 DL
Son en Breugel
Nederland

| Locatie | Afkorting |
|---|-----------|
| Ekkersrijt 4401 5692 DL Son en Breugel Nederland | SB |

| Nr. | Werkveld | Soort en omvang | Methoden & procedures ¹ | Locatie |
|-----|------------------------------------|--|------------------------------------|---------|
| 1 | Lichte en zware bergingsvoertuigen | Ingebruikname keuring en periodieke keuring | Keuringsschema RWS BV-01 | SB |
| 2 | Rail-inframachines | Periodieke inspectie | TCVT W5-01 (NAP-0077) | SB |
| 3 | Funderingsmachines | Eerste ingebruikname keuring Periodieke inspectie | TCVT W6-01 (NAP-0078) | SB |
| 4 | Elektrische installaties | Eerste inspectie laagspanningsinstallatie | NEN 1010, hoofdstuk 61 | SB |

¹ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

van **TuV Nederland QA B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **14-12-2022** tot **01-11-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-07-2022**

| Nr. | Werkveld | Soort en omvang | Methoden & procedures ¹ | Locatie |
|--|--|---|---|---------|
| 5 | Elektrische installaties | Periodieke inspectie laagspanningsinstallatie | NEN 3140, bepaling 5.101 | SB |
| 6 | Elektrische installaties | Periodieke inspectie laagspanningsinstallatie | NEN 1010, hoofdstuk 62 | SB |
| 7 | Elektrische installaties | Inspectie tijdelijke laagspanningsinstallatie | NEN 1010, hoofdstuk 704 | SB |
| Vakgebied speel-, sport- en attractietoestellen | | | | |
| 8 | <ul style="list-style-type: none"> - Speeltoestellen - Waterglijbanen - Skatebanen - Opblaasbare speeltoestellen - Zwembadtoestellen - Touwbaanparcours - Kunstmatige klimobjecten - Uitrusting voor verschillende sporten met vrije toegang | <ul style="list-style-type: none"> Ontwerpbeoordeling Prototypekeuring Inspectie tijdens productie en installatie Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik | conform EN 1176, EN 1069, EN 14974, EN 14960, EN 13451, EN 15567, EN 12572, EN 15312 - HSG 175 "Fairgrounds and amusement parks – Guidance on safe practice", ADIPS "Amusement Device Inspection Procedures Scheme", Engeland | SB |
| 9 | Attractietoestellen | <ul style="list-style-type: none"> Ontwerpbeoordeling Prototypekeuring Inspectie tijdens productie en installatie Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik | conform EN 13814 - HSG 175 "Fairgrounds and amusement parks – Guidance on safe practice", ADIPS "Amusement Device Inspection Procedures Scheme", Verenigd Koninkrijk - Statutory order 502, Denemarken - Loi 2008-136, Décret 2008-1458, Arrêté's (26-01 & 12-03-2009), Frankrijk | SB |

van **TuV Nederland QA B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **14-12-2022** tot **01-11-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-07-2022**

| Nr. | Werkveld | Soort en omvang | Methoden & procedures ¹ | Locatie |
|--|---|--------------------------------|--|---------|
| Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS) - Nadere regels attractie- en speeltoestellen <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing.</i> | | | | |
| 10 | Speeltoestellen | Typekeur | Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS), art. 8 en 10 Nadere regels attractie- en speeltoestellen, art. 6 | SB |
| | | Eenheidskeuring (stukskeuring) | | |
| | | Periodieke keuring | | |
| 11 | Attractietoestellen van een eenvoudig ontwerp | Typekeur | Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS), art. 8 en 10 Nadere regels attractie- en speeltoestellen, art. 6 | SB |
| | | Eenheidskeuring | | |
| | | Periodieke keuring | | |
| 12 | Attractietoestellen | Eenheidskeuring | Warenwetbesluit attractie- en speeltoestellen (WAS), art. 8 en 10 Nadere regels attractie- en speeltoestellen, art. 6 | SB |
| | | Periodieke keuring | | |

Warenwetbesluit liften 2016

Keuring van liften in de gebruiksfase

De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing

Onderstaande activiteiten worden uitgevoerd conform Schema voor de conformiteitsbeoordeling van liften in de gebruiksfase 2018 versie 7 (NAP-0227)

| | | | | |
|----|--------|---|--|----|
| 13 | Liften | Keuring (periodiek) van liften na de eerste ingebruikneming | Artikel 18 Warenwetbesluit liften 2016 | SB |
| 14 | | Keuring van liften die worden gebruikt tijdens de bouwfase van een bouwwerk | Artikel 18 Warenwetbesluit liften 2016 | SB |
| 15 | | Keuring van liften vóór de ingebruikneming na elke reparatie of wijziging | Artikel 18 Warenwetbesluit liften 2016 | SB |

van **TuV Nederland QA B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **14-12-2022** tot **01-11-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-07-2022**

| Nr. | Werkveld | Soort en omvang | Methoden & procedures ¹ | Locatie |
|--|---|--|---|---------|
| <p>Keuring van machines in de gebruiksfase <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing</i> <i>Onderstaande activiteiten worden uitgevoerd conform het Keuringschema voor het periodiek keuren van hijskranen</i> <i>TCVT W03-01 (NAP-0222)</i></p> | | | | |
| 16 | <p>Mobiele kraan:</p> <p>hijskranen voor haakbedrijf op rupsen of banden alsmede een torenvormige hijskranen voor haakbedrijf op rupsen of banden met een bedrijfslastmoment van tenminste 10 tonmeter, met uitzondering van:</p> <p>a. op een voertuig bevestigde laadkranen die uitsluitend bestemd zijn of worden gebruikt voor het laden en lossen van de laadbak van het voertuig;</p> <p>b. grondverzetmachines die ontgravingen maken en daarop aansluitend leidingwerk in die ontgravingen leggen of ten behoeve van het uitvoeren van grondverzetwerkzaamheden ondersteuningsschotten plaatsen</p> | Keuring na eerste ingebruikneming (periodieke keuring) | Artikel 6d, 6e, 6ea, 6f Warenwetbesluit machines, Artikel 2 Warenwetregeling machines | SB |
| 17 | <p>Torenkraan:</p> <p>torenvormige hijskranen, die vast zijn opgesteld of die verrijdbaar zijn op rails, met een bedrijfslastmoment van ten minste 10 tonmeter</p> | Keuring na eerste ingebruikneming (periodieke keuring) | Artikel 6d, 6e, 6ea, 6f Warenwetbesluit machines, Artikel 2 Warenwetregeling machines | SB |

van **TuV Nederland QA B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **14-12-2022** tot **01-11-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-07-2022**

| Nr. | Werkveld | Soort en omvang | Methoden & procedures ¹ | Locatie |
|---|--|---|--------------------------------------|---------|
| Warenwetbesluit machines – warenwetregeling machines Keuring van machines in de gebruiksfase <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing</i> <i>Onderstaande activiteiten worden uitgevoerd conform het Keuringsschema voor het keuren van</i> <i>hijs- en hefwerktuigen voor beroepsmatig personenvervoer TCVT W8-01(NAP-0223)</i> | | | | |
| 18 | Hijs- en hefwerktuigen voor beroepsmatig personenvervoer | Keuring na montage op een nieuwe arbeidsplaats | Artikel 6fa Warenwetbesluit machines | SB |
| 19 | | Periodieke keuring op de arbeidsplaats | Artikel 6fa Warenwetbesluit machines | SB |
| 20 | | Keuring na een herstelling of een wijziging op de arbeidsplaats | | |

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsproce dure | Locatie |
|------------------------|------------------|--------------------------------------|---------|
|------------------------|------------------|--------------------------------------|---------|

Richtlijn 2014/33/EU
Liften en veiligheidscomponenten voor liften
De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

| | | | |
|--------|--|--------------|----|
| Liften | Eindcontrole voor liften | Bijlage V | SB |
| | Conformiteit op basis van eenheidskeuring voor liften (module G) | Bijlage VIII | SB |

Richtlijn 2006/42/EG
Machines
De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

| | | | |
|---|-------------------|------------|----|
| 17. Hijs- en hefwerktuigen voor het heffen van personen of van personen en goederen waarbij een gevaar voor een vrije val van meer dan 3 m bestaat. | EG-Type-onderzoek | Bijlage IX | SB |
|---|-------------------|------------|----|

Bijlage bij accreditatieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registratienummer: **I 167, type A**

van **TuV Nederland QA B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **14-12-2022** tot **01-11-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-07-2022**

| Product / productgroep | Module / artikel | Conformiteits-beoordelingsproce-dure | Locatie |
|------------------------|------------------|--------------------------------------|---------|
|------------------------|------------------|--------------------------------------|---------|

Warenwetbesluit drukapparatuur 2016 – warenwetregeling 2016
Drukapparatuur - gebruiksfase
De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing

| | | | |
|----------------|---|--|----|
| Drukapparatuur | Keuring voor ingebruikneming | Artikel 21 Warenwetbesluit drukapparatuur 2016 | SB |
| | Herkeuring van aangewezen drukapparatuur met vaste termijn | Artikel 22 Warenwetbesluit drukapparatuur 2016 | SB |
| | Beoordeling van reparatie | Artikel 26 Warenwetbesluit drukapparatuur 2016 | SB |
| | Beoordeling van wijziging | Artikel 26 Warenwetbesluit drukapparatuur 2016 | SB |

Richtlijn 2014/68/EU
Drukapparatuur
De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding

| | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------|----|
| Drukapparatuur en samenstellen | Interne productiecontrole plus drukapparatuurcontroles onder toezicht met willekeurige tussenpozen (module A2) | Bijlage III-2 module A2 | SB |
| Drukapparatuur en samenstellen | Goedkeuring voor uitvoeringsmethoden voor permanente verbindingen voor drukapparatuur van de categorieën II, III en IV | Bijlage I, 3.1.2. | SB |