

Wijziging Regeling vaststelling keuringsrapport

Wijziging Regeling vaststelling keuringsrapport in verband met de vaststelling van een nieuw model

24 mei 2004/Nr. HDJZ/AWW/2004-1193
Hoofddirectie Juridische Zaken

De Minister van Verkeer en Waterstaat, Gelet op artikel 72, tweede lid, van de Wegenverkeerswet 1994;

Besluit:

Artikel I

De Regeling vaststelling keuringsrapport¹ wordt als volgt gewijzigd:
1. Artikel 2 komt te luiden:

Artikel 2

Het model keuringsrapport, bedoeld in artikel 72, tweede lid, onderdeel a, van de Wegenverkeerswet 1994 en het model vervangend keuringsbewijs, bedoeld in artikel 80, eerste lid, van de Wegenverkeerswet 1994, worden vastgesteld overeenkomstig het in de bijlage bij deze regeling opgenomen formulier.

2. Bijlage 1 wordt vervangen door de bijlage bij deze regeling.

Artikel II

Keuringsrapporten en vervangende keuringsbewijzen kunnen tot 1 januari 2005 worden afgegeven volgens het model vastgesteld overeenkomstig bijlage 1 bij de Regeling vaststelling keuringsrapport, zoals deze luidde tot de datum van inwerkingtreding van de onderhavige regeling.

Artikel III

Deze regeling treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst en werkt terug tot en met 17 mei 2004.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*De Minister van Verkeer en Waterstaat,
K.M.H. Peijs.*

¹ Stcrt. 1999, 213.

Toelichting

De onderhavige regeling strekt tot vervanging van het model keuringsrapport, tevens model vervangend keuringsbe-

wijs, door een nieuw model. Ten opzichte van het oude model gaat het daarbij om enkele kleine wijzigingen, waarvan de belangrijkste verband houdt met de invoering van het tweedelig kentekenbewijs. Als gevolg daarvan is de eis, vermeld op de achterzijde, het keuringsbewijs te bewaren bij het deel I en II van het kentekenbewijs gewijzigd in de eis het bewijs te bewaren bij deel I.

In de bijlage behorende bij deze regeling is het nieuwe model keuringsrapport opgenomen.

In artikel II is bepaald dat de keuringsrapporten volgens het oude model nog tot 1 januari 2005 gebruikt mogen worden. Bij een aantal erkende keuringsinstanties is nog een voorraad van deze rapporten aanwezig. Bij andere erkende keuringsinstanties worden sedert 17 mei 2004 keuringsrapporten volgens het nieuwe model afgegeven, zodat ingevolge artikel III de regeling tot en met deze datum terugwerkt.

*De Minister van Verkeer en Waterstaat,
K.M.H. Peijs.*

Bijlage, genoemd in artikel I, onder 2

Keuringsrapport

- zie ook de achterzijde van dit rapport
- a.u.b. met blokletters invullen



RDW

B

Gegevens voertuig en resultaat keuring

Kenteken _____

Identificatienummer _____

Merk _____

Type _____

Kilometerstand _____

Resultaat keuring Goedgekeurd
 Goedgekeurd na reparatie, zie reparatiepunten
 Afgekeurd, zie afkeerpunten

Datum afgifte rapport _____

Geldigheidsduur keuringsbewijs ¹

Keuringsbewijs is geldig tot _____

Mededeling RDW na afmelding

Tijdstip afmelding _____

Transactiecode _____

Steekproef? Ja ² Nee

Einde wachttijd i.v.m. steekproef _____

Code _____ Nadere uitleg reparatie-, afkeur-, en/of adviespunten _____

Binnenkort te verwachten gebreken (adviespunten) ³

code ac1 Er is een band aanwezig met een profieldiepte tussen 1,6 en 2,5 mm (geldt alleen voor APK-2)

code ac2 Er is een schokdemper aanwezig die lekkage vertoont

code ac3 Er is een doorgeroest deel aanwezig (tussen 1,5 en 2,0 E en/of met meer dan 15% roestschade)

code ac4 Er is een stuur- of fuseekogel aanwezig met een slijtagespeling ≤ 1,0 mm

code ac5 Zichtbare mechanische delen van het remsysteem vertonen verregaande slijtage

Dit rapport is afgegeven door

Naam keuringsinstantie _____

Adres _____

Postcode en plaats _____

Keuringsinstantienummer _____

Naam keurmeester _____

Pasnummer _____

Handtekening keurmeester (namens de erkenninghouder) _____

In te vullen door de RDW

Steekproef of herkeuring na afkeur uitgevoerd door _____

Aanvrager verzoekt herkeuring na afkeuring (art. 90 WVV 94)

De aanvrager verzoekt door middel van het plaatsen van zijn of haar handtekening een herkeuring door de RDW, tegen betaling van het daarvoor vastgesteld tarief. In de staat waarin het voertuig zich tijdens de eerste keuring bevond, mag geen verandering worden aangebracht. Het voertuig moet in de keuringsplaats ter beschikking blijven totdat de RDW functionaris is gearriveerd.

Resultaat

Goedkeuring Terecht
 Terecht na herstel
 Onterecht, goedkeuring vervalt

Adviespunten Terecht
 Onterecht/onvolledig, code _____

Reparatiepunten Terecht
 Onterecht

Afkeerpunten Terecht
 Onvolledig/niet correct
 Onterecht, voertuig alsnog goedgekeurd ⁴

Uit: Staatscourant 27 mei 2004, nr. 99 / pag. 14

Handtekening aanvrager _____

Datum en tijdstip _____

Vervangend keuringsbewijs Ja _____ 2

Handtekening RDW functionaris _____

1 Uitsluitend invullen indien het voertuig is goedgekeurd. Indien u, als voertuigeigenaar, het niet eens bent met de goedkeuring van het

Keuringsrapport van een ingevolge de Wegenverkeerswet 1994 verrichte periodieke keuring.

Dit keuringsrapport geldt als keuringsbewijs in de zin van artikel 72, eerste lid van de Wegenverkeerswet 1994, indien het voertuig is goedgekeurd.

Dit keuringsrapport geldt als beschikking tot weigering van de afgifte van het keuringsbewijs indien het voertuig is afgekeurd.

Dit keuringsbewijs dient u te bewaren bij deel I van het kentekenbewijs.

De keuring geschiedt door middel van een technische controle, die minstens voldoet aan de bepalingen van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 29 december 1976 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake de technische controle van motorvoertuigen en aanhangwagens (77/143/EEG).

Certificate of periodic technical inspection performed pursuant to the Road Traffic Act 1994.

This certificate serves as a certificate of roadworthiness within the meaning of Section 72 (1) of the Road Traffic Act 1994, if the vehicle has been approved.

If the vehicle is rejected, this certificate has the character of an official notice refusing the certificate roadworthiness.

This certificate should be kept with part I of the vehicle license.

The test is a technical inspection which conforms with the provisions of Council Directive 77/143/EEG of 29 December 1976 on the approximation of the laws of the Member States relating to roadworthiness tests for motor vehicles and trailers.

Rapport d'un contrôle technique périodique effectué en vertu de la Loi sur la circulation routière 1994.

Si le véhicule a passé contrôle avec succès, le présent rapport tient lieu de certificat de conformité technique, au sens de l'article 72, paragraphe 1, de la Loi sur la Circulation routière 1994.

Si le véhicule est déclaré impropre à la circulation, ce rapport de contrôle technique périodique tient lieu de décision de refus de remise du certificat de contrôle.

Le présent rapport doit être conservé avec la feuille I du certificat d'immatriculation.

La conformité technique du véhicule est établie au cours d'un contrôle technique respectant au moins les dispositions de la Directive du Conseil des Communautés européennes no. 77/143/CEE du 29 décembre 1976 concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives au contrôle technique des véhicules à moteur et des remorques.

Technische controlepunten waarbij een aantal punten slechts betrekking heeft op een bepaalde voertuigcategorie (code, omschrijving en artikelnummer van de keuringseisen).

Algemeen

- 001 Identificatienummer 5.*.1
- 002 Constructieplaat 5.*.1
- 003 Kenteken/kentekenplaten 5.*.1
- 004 Goedkeuring kentekenplaten 5.*.1

Algemene bouwwijze van het voertuig

- 101 Carrosserie/chassisraam/frame 5.*.3
- 102 Bovenbouw/laadvloer/laadruimte 5.*.4
- 103 Bedrading van aanhangwagens 5.12.5

Afmetingen en massa's

- 201 Afmetingen 5.*.6
- 202 Massa/aslasten 5.*.7

Motor

- 301 Brandstofsysteem 5.*.9
- 302 Gasinstallatie 5.*.10
- 303 Uitlaatsysteem 5.*.11
- 304 Uitlaatgasemissies 5.*.11
- 305 Symbool afstel- en controlegegevens 5.*.11
- 306 Accu/bedrading 5.*.12
- 307 Motorsteunen 5.*.13

Krachtoverbrenging

- 401 Snelheidsbegrenzer/controle-apparaat 5.3.15
- 402 Snelheidsmeter 5.*.15
- 403 Onderdelen aandrijving 5.*.16

Assen

- 501 Assen 5.*.18
- 502 Fuseepennen, -lagering, -bussen en -kogels 5.*.19
- 503 Wiellagers 5.*.20
- 504 Wielbasis 5.*.21
- 505 Afstanden fuseedraaipunten 5.*.22
- 506 Spoorbreedte 5.*.23
- 507 Wielen/velgen 5.*.24
- 508 Wielnaven 5.*.25
- 509 Stabilisatoren 5.3.26/5.12.26

Ophanging

- 601 Banden 5.*.27

Uit: Staatscourant 27 mei 2004, nr. 99 / pag. 14

Stuurinrichting

- 701 Onderdelen stuurinrichting 5.*.29
- 702 Voorvork 5.5.30
- 703 Draaikrans 5.12.30

Reminrichting

- 801 Onderdelen reminrichting 5.*.31
- 802 Waarschuwingsinrichtingen en werking signaal 5.*.32/5.3.33/5.3.34
- 803 Niveau remvloeistof 5.*.32
- 804 Drukmeetpunten/drukluclhremkrachtregelaars/ meerkringsbeveiligingsventiel 5.*.35
- 805 Afstelplaat drukluclhremkrachtregelaars 5.*.35
- 806 Slag drukluclhremcilinders 5.*.36
- 807 Drukken in aansluitkoppelen ten behoeve van aanhangwagens/afsluiters 5.3.37
- 808 Eénleidingremstelsysteem 5.3.37
- 809 Remvertraging en remwerking bedrijfsrem 5.*.38
- 810 Remvertraging en remwerking parkeerrem 5.*.39
- 811 Vastzetinrichting aanhangwagens 5.12.39
- 812 Automatische werking reminrichting aanhangwagens/losbreekreminrichting 5.12.40
- 813 Remvertraging en remwerking hulprem 5.*.40

Carrosserie

- 901 Deuren/laadbakkleppen 5.*.41
- 902 Motorkap/kofferdeksel 5.*.41
- 903 Ruiten 5.*.42
- 904 Ruitenwisserinstallatie 5.*.43
- 905 Ruitensproeierinstallatie 5.*.43
- 906 Installatie ter ontdooiing en ontwaseming 5.*.44
- 907 Spiegels/gezichtsveldebeterende voorziening 5.*.45
- 908 Zitplaatsen 5.*.46
- 909 Autogordels 5.*.47
- 910 Scherpe delen/uitstekende delen 5.*.48
- 911 Afscherming wielen/aanlopen wielen 5.*.48
- 912 Zijdelingse afscherming 5.*.48
- 913 Reservewielhouder aan buitenzijde 5.*.48
- 914 Delen aan buitenzijde 5.*.48
- 915 Stootbalk 5.*.49

Verlichting, lichtsignalen en

retroreflecterende voorzieningen

- 111 Aanwezigheid en kleur verplichte lichten en retroreflectie en markering 5.*.51/5.*.53
- 112 Werking en toestand verplichte lichten, retroreflectie en markering 5.*.55
- 113 Afscherming lichten en retroreflectie 5.*.57/5.*.59
- 114 Afstelling dimlicht/toestand koplampreflector 5.*.56
- 115 Aanwezigheid en kleur facultatieve lichten en retroreflectie 5.*.57/5.*.59
- 116 Plaatsingsvoorschriften lichten en retroreflectie 5.*.61
- 117 Controlelampje mistlicht(en) aan achterzijde 5.*.62
- 118 Achteruitrijlichten 5.*.63
- 119 Verblindende/knipperende verlichting 5.*.64
- 120 Niet voorgeschreven of toegestane verlichting 5.*.65

Verbinding tussen motorrijtuig en aanhangwagens

- 141 Technische staat koppelinginrichting/achtertraverse 5.*.66
- 142 Koppelingkogel 5.*.66/5.3.67
- 143 Vangmuilkoppeling 5.3.68
- 144 Schotelkoppeling 5.3.69
- 145 Koppeling/trekdruehoek/trekboom aanhangwagens 5.12.66
- 146 Kogelkoppeling op aanhangwagens 5.12.68
- 147 Trekoog aanhangwagens 5.12.68
- 148 Opleggerkoppeling 5.12.69
- 149 Bijzondere constructies/andere koppelingen 5.*.70

Diversen

- 161 Geluidssignaalinrichting 5.*.71
- 170 Wet Personenvervoer

* Op de plaats van dit teken moet voor een personenauto worden gelezen "2", voor een bedrijfsauto "3", voor een driewielig motorrijtuig "5" en voor een aanhangwagen "12".