

- Aanvraag individuele goedkeuring voor een niet eerder geregistreerd voertuig van de categorie O1, O2, O3 of O4.
- Wij gebruiken uw gegevens alleen om uw aanvraag te verwerken en af te handelen. We verstrekken de gegevens niet aan derden. Voor meer informatie over uw gegevensverwerking verwijzen wij u naar de privacyverklaring op www.rdw.nl.
- Zie ook de 'Invulinstructie' op blad 3.

Voertuig

Voertuigidentificatienummer

Algemeen

(invullen als deze afwijken van de basisgoedkeuring)

Merk

Type

Handelsbenaming

Gegevens fabrikant voltooid voertuig

Naam fabrikant

Straatnaam en huisnummer

Postcode en woonplaats

Land

Gegevens aanvrager

Bedrijfsnaam (als dit van toepassing is)

Naam en voorletter(s)

Straatnaam en huisnummer

Postcode en woonplaats

Land

Telefoon

E-mailadres

Vaststelling datum eerste toelating

(maak een keuze)

- Voertuig is niet eerder geregistreerd en niet eerder gebruikt. Aanvrager verzoekt de datum eerste toelating vast te stellen op de datum van eerste tenaamstelling volgens artikel 4, bijlage II van de Regeling voertuigen of;
- Aanvrager verzoekt de datum eerste toelating vast te stellen op de datum van fabricage volgens artikel 7, bijlage II van de Regeling voertuigen.

Technisch maximale massa'sTechnisch toelaatbare maximummassa
in beladen toestand (kg)Technisch toelaatbare maximummassa
as 1 (kg)Technisch toelaatbare maximummassa
as 2 (kg)Technisch toelaatbare maximummassa
as 3 (kg)Technisch toelaatbare maximummassa
as 4 (kg)Technisch toelaatbare maximummassa
as 5 (kg)

Optionele massa (kg)

Technisch toelaatbare maximummassa
asstel (kg)

Technisch maximale massa's (vervolg)

Technisch toelaatbare maximale
statische belasting van het
koppelpunt van een oplegger of
middenaanhangwagen (kg)

Maximumconstructiesnelheid

(invullen als deze afwijkt van de basisgoedkeuring)

Maximumconstructiesnelheid (km/h) _____

Assen en ophanging

(aankruisen als deze afwijken van de basisgoedkeuring)

Plaats liftas(sen) as 1 as 2 as 3 as 4 as 5

Plaats belastbare as(sen) as 1 as 2 as 3 as 4 as 5

Aangedreven as met luchtvering/
gelijkwaardig as 1 as 2 as 3 as 4 as 5

Carrosserie

Carrosserie type _____

Carrosseriecode _____

2e carrosseriecode (invullen als dit van
toepassing is) _____

Diversen

(invullen als dit van toepassing is)

Aanduiding voor speciale doeleinden _____

Nationale maximale massa's

Wettelijk maximum massa voertuig (kg) _____

Wettelijk toegestane maximum aslast
as 1 (kg) _____

Wettelijk toegestane maximum aslast
as 2 (kg) _____

Wettelijk toegestane maximum aslast
as 3 (kg) _____

Wettelijk toegestane maximum aslast
as 4 (kg) _____

Wettelijk toegestane maximum aslast
as 5 (kg) _____

Wettelijk maximum massa koppeling
(kg) _____

Opmerking(en) / aanvullende informatie

Ondertekening

Ondergetekende verklaart deze aanvraag volledig en naar waarheid te hebben ingevuld en dat het voertuig dat u voor een keuring aanbiedt volledig overeenstemt met de vermelde gegevens. Ook verklaart ondergetekende dat de aanvraag alleen in Nederland en slechts bij één RDW-vestiging is ingediend.

Opgemaakt te _____

Datum _____

Handtekening _____

Invulinstructie

Voertuig

Hier vult u de specifieke gegevens in van het voertuig.

Voertuigidentificatienummer (CVO:0.10.) (99/37: E)

Vul hier het voertuigidentificatienummer (VIN) van het voertuig in. Een VIN heeft meestal 17 posities. De letters I, O en Q kunnen niet voorkomen. Deze worden genoteerd als cijfers; 1, 0 en 9. Het VIN overnemen van het in het voertuig ingeslagen VIN.

Algemeen

Dit zijn aanvullende algemene specifieke voertuiggegevens.

Merk (CVO: 0.1.) (99/37: D.1)

Vul hier het merk in van het voltooide voertuig.

Type (CVO: 0.2.) (99/37: D.2)

Vul hier de type in van het voltooide voertuig.

Handelsbenaming (CVO: 0.2.1.) (99/37: D.3)

Vul hier de handelsbenaming in van het voltooide voertuig.

Gegevens fabrikant voltooid voertuig

De gegevens van de fabrikant van de laatste voltooiingsfase invullen. Op de constructieplaat van de laatste voltooiingsfase staat de naam van de fabrikant. Deze kan afwijken van het merk van het voertuig.

Gegevens aanvrager

De gegevens van de aanvrager naar waarheid invullen.

Vaststelling datum eerste toelating

Wanneer u het veld 'Voertuig is niet eerder geregistreerd en niet eerder gebruikt' kiest, dan stelt de RDW de datum eerste toelating niet vast bij goedkeuring. We gebruiken dan de datum van de eerste tenaamstelling om de datum eerste toelating vast te stellen als wij oordelen dat het voertuig echt nieuw is. Dit doen wij op basis van artikel 4, bijlage II van de Regeling voertuigen.

Wanneer u het veld 'Aanvrager verzoekt de datum eerste toelating vast te stellen op de datum van fabricage' kiest, dan stellen we de datum eerste toelating vast op datum van fabricage. Dit doen we op basis van artikel 7, bijlage II van de Regeling voertuigen. U toont de fabricagedatum aan met een verklaring van de fabrikant die de laatste fase aan het voertuig heeft gewijzigd/voltooid. De fabricagedatum van een latere fase kan nooit voor de fabricagedatum van de voorgaande fase liggen.

Technisch maximale massa's

De door de fabrikant vastgestelde maximummassa's voor een voertuig op basis van de bouwkenmerken en het ontwerp.

Technisch toelaatbare maximummassa in beladen toestand (kg) (CVO: 16.1.) (99/37: F.1)

Vul hier de waarde in die op de constructieplaat van de laatste voltooiingsfase zijn vermeld.

Technisch toelaatbare maximummassa per as (kg) (CVO: 16.2.)

Vul hier de waarde in die op de constructieplaat van de laatste voltooiingsfase zijn vermeld.

Optionele massa (kg)

Dit is de massa van de optionele uitrusting van een individueel voertuig.

Technisch toelaatbare maximummassa asstel (kg) (CVO: 16.3.)

Vul hier de waarde in die geldt voor het asstel.

Technisch toelaatbare maximale statische belasting van het koppelpunt van een oplegger of middenasaanhangwagen (kg) (CVO: 19.)

Vul hier de waarde in die op de constructieplaat van de laatste voltooiingsfase zijn vermeld.

Dit is alleen van toepassing bij een oplegger en middenasaanhangwagen.

Maximumconstructiesnelheid (CVO: 29.) (99/37:T)

Vul hier de maximumconstructiesnelheid in.

Assen en ophanging

Van de aanwezige assen de technische uitvoering vermelden.

Plaats liftas(sen) (asnr) (CVO: 31.)

Kruis hier de betreffende as(sen) aan wanneer het een liftas betreft. Een liftas of hefbaar as is een as die kan worden opgetrokken en neergelaten.

Plaats belastbare as(sen) (asnr) (CVO: 32.)

Kruis hier de betreffende as(sen) aan wanneer het een belastbare as betreft. Een belastbare as is een as waarvan de belasting kan worden

gevarieerd zonder dat de as met behulp van een ashefinrichting wordt opgetrokken.

As(sen) met luchtvering/gelijkwaardig (CVO: 33.)

Kruis hier de betreffende as(sen) aan wanneer het een as betreft die is voorzien van luchtvering/gelijkwaardig.

Carrosserie

Vul hier de juiste carrosseriegegevens in. Wij controleren altijd nog of uw keuze toepasbaar is.

Carrosserietype (CVO: 38.) (99/37: J)

Selecteer hier het juiste carrosserietype: stel vast aan de hand van het voertuig.

Carrosseriecode (CVO: 38.) (99/37: J)

Selecteer hier de juiste carrosseriecode: stel vast aan de hand van het voertuig.

2e Carrosseriecode (CVO: 38.) (99/37: J)

Selecteer, als een tweede inrichting van toepassing is, hier de juiste 2e carrosseriecode: stel vast aan de hand van het voertuig.

Diversen

Onder diversen vult u specifieke gegevens in die mogelijk van toepassing zijn op het voertuig.

Aanduiding voor speciale doeleinden (CVO: 51.)

Wanneer van toepassing, selecteert u het speciale doel waarvoor het voertuig is bestemd en gebouwd.

Nationale maximale massa's

Het kan zijn dat voor het voertuig een nationale maximale waarde van toepassing is, bijvoorbeeld: licht/zwaar voertuig of een rijbewijsbeperking.

Wettelijk maximum massa voertuig (kg) (CVO: NL.) (99/37: F.2)

U vult hier de wettelijk toelaatbare maximummassa van het voertuig in beladen toestand in.

Wettelijk toegestane maximum aslast (kg) (CVO: NL.)

U vult hier de wettelijk toelaatbare maximum last per as in beladen toestand in.

Wettelijk maximum massa koppeling (kg) (CVO: NL.)

U vult hier de wettelijk toelaatbare maximum van de koppeling beladen toestand in. Dit is alleen van toepassing bij een oplegger enbmiddenasaanhangwagen.

Opmerkingen/Aanvullende informatie

Hier kunt u aanvullende info kwijt over deze aanvraag.

Ondertekening

Hieronder de verklaring waar u voor tekent.