

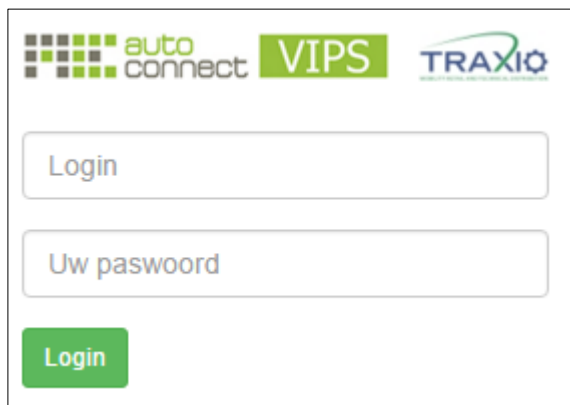
Autoconnect VIPS: Gebruikersgids (Vehicle Information Preregistration System)

Versie	1.1
Aangemaakt op	22/01/2016
Aangemaakt door	Michiel Thai
Laatste wijziging op	11/02/2016
Laatste wijziging door	Katharine De Grootte

1. Inloggen

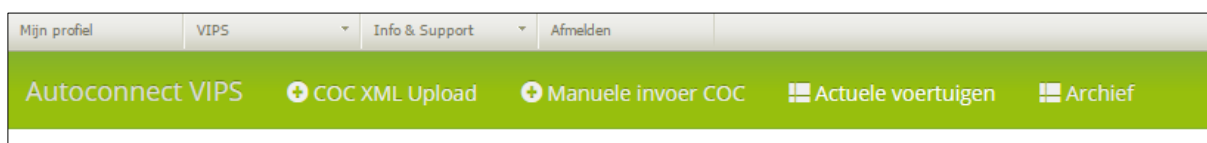
Surf naar <http://www.vips.inmotiv.be/nl/home>

Gebruik de logingegevens die onze servicedesk u heeft gegeven.



The screenshot shows the login interface for the VIPS system. At the top, there are logos for 'auto connect', 'VIPS', and 'TRAXIO'. Below the logos, there are two input fields: 'Login' and 'Uw paswoord'. A green 'Login' button is positioned below the password field.

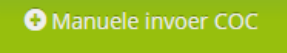
2. Hoofdmenu



Het hoofdmenu bestaat uit:

- **Manuele invoer COC:** Beschikt u over het gelijkvormigheidsattest op papier of pdf, dan moet u deze gegevens manueel inbrengen in de applicatie. Geen nood: wij hebben de nodige tools ter beschikking die u veel werk zullen besparen. (ga naar **3.**)
- **Actuele Voertuigen/Archief:** Dit is het persoonlijk overzicht van alle voertuigen die in de applicatie werden toegevoegd/gepreregistreerd.
- **COC XML Upload:** Indien u van de fabrikant het gelijkvormigheidsattest hebt ontvangen in een gecertificeerd XML formaat, dan kunt u deze rechtstreeks opladen (ga naar **9.**)

3. Voertuigen toevoegen

Klik op de knop  om te starten.

Er zijn drie manieren om een voertuig toe te voegen:

- a. Dupliceer een bestaand voertuig op basis van chassisnummer (ga naar **7.**)
- b. Zoek een voertuigprofiel, op basis van typekenmerken (ga naar **8.**)
- c. Starten met een blanco formulier (ga naar **4.**)

4. Starten met een blanco formulier

Er verschijnt een lijst met blanco velden die u dient in te vullen. Alle informatie zou aanwezig moeten zijn op het gelijkvormigheidsattest.

Naast elk veld wordt er een referentienummer vermeld dat overeen zou moeten komen met de nummers vermeld op het gelijkvormigheidsattest (bij sommige categorieën van voertuigen komen deze niet 100% overeen, dus let goed op).


Een nieuw voertuig toevoegen

1. Gegevens invoeren

Gelijkvormigheidsattest

Chassisnummer (VIN) 0.10	<input type="text" value="CHASSISNUMMER (VIN)"/>
Voertuigcategorie 0.4	<input type="text" value="Kies"/>
Code graad van afwerking	<input type="text" value="Kies"/>
Soort goedkeuring 0.10	<input type="text" value="Kies"/>
Productiejaar	<input type="text" value="YYYY"/>
Type 0.2	<input type="text" value="TYPE"/>
Variant 0.2	<input type="text" value="VARIANT"/>
Uitvoering 0.2	<input type="text" value="UITVOERING"/>
Typegoedkeuringsnummer 0.10	<input type="text" value="Typegoedkeuringsnummer"/>
Datum van afgifte type-goedkeuring 0.10	<input type="text" value="YYYYMMDD"/>
Aantal assen 1	<input type="text" value="Aant"/>
Aantal wielen 1	<input type="text" value="Aant"/>
Wielbasis 4	<input type="text" value="Wielbasit"/> mm
Lengte 5	<input type="text" value="Lengte"/> mm

Extra informatie:

Indien u meer informatie wenst over een veld, kunt u op  klikken.

Een pop-up zal verschijnen met de volgende extra informatie:

- Veldnamen in 3 verschillende talen
- Korte omschrijving (Engels)
- De verwachte lengte (Engels)
- Verplicht of niet (Engels)
- Extra regels (Engels)

Chassisnummer (VIN) ✕

NL: Chassisnummer (VIN)
FR: Numéro de châssis (VIN)
EN: VIN
DE: Fahrzeug-Identifizierungsnummer (VIN)

Info: The unique number of the vehicle which is stamped in the vehicle by the manufacturer or competent authority.

Length: Maximum 17 characters.

Required: Always mandatory

Special Rules: For categories M, N, O the VIN always needs to be exactly 17 characters, otherwise error VEH1003. For categories L, the VIN can be 17 characters or less than 15 characters, otherwise error VEH0377. The VIN can not be empty or contain spaces, otherwise error VEH0370. The VIN can not contain letter O, otherwise error VEH0374. In case OperationCode=C the VIN can not exist in the database, otherwise error VEH0003. In case OperationCode=U the VIN has to exist in the database, otherwise error VEH0002.

[Sluiten](#)

Wanneer u klaar bent met invullen, klikt u onderaan op 'opslaan'.

Wij raden aan om geregeld op te slaan, om te vermijden dat de reeds ingevulde informatie verloren gaat.

Het voertuig is nu toegevoegd aan de lijst van 'Actuele voertuigen'

2. Opslaan

[Ga terug naar de lijst](#) [Opslaan](#)





5. Actuele voertuigen, pre-registreren

Klik op **Actuele voertuigen** om naar de lijst van toegevoegde voertuigen te gaan.

Overzicht

In het overzicht kunt u de status van een voertuig raadplegen:

Startdatum	Pre-registratie	Download
2016-01-26 15:03	 	 XML  Voertuig  DIV
2016-01-26 10:52	   2016-01-26	 XML  Voertuig  DIV
2016-01-26 10:23	   2016-01-26	 XML  Voertuig  DIV
2016-01-25 16:30	  	 XML  Voertuig  DIV

-  = Het voertuig is nog niet gepreregistreerd
-  = De pre-registratie is niet gelukt
-  = Hier kunt u het logboek van een voertuig raadplegen
-  = Het voertuig is gepreregistreerd bij D.I.V.

Voertuigen preregistreren:

Om voertuigen in deze lijst te pre-registreren, klikt u op  .
U zult de vraag krijgen of u zeker bent van het formulier dat u wenst te versturen.

Pre-registratie uitvoeren ×

 **Bent u zeker dat u de pre-registratie naar de DIV wil verzenden?**

 Dit voertuig werd al eerder gepreregistreerd. Wanneer u de preregistratie nog een keer verstuurt, gaat u het reeds aanwezige profiel bij de DIV overschrijven. Dat kan alleen als het voertuig nog niet is ingeschreven.

 **U bent verantwoordelijk voor de gegevens die u aan de DIV bezorgt. Indien u niet zeker bent, controleer nogmaals de voertuiggegevens.**

Bewerk het voertuigprofiel
Ja, verzend de pre-registratie
Sluiten

Klik op 'Ja' om de aanvraag te valideren en door te sturen.

Indien er zich een fout in de aanvraag bevindt, wordt de foutcode getoond samen de foutmelding.

Op basis van de foutcode wordt er advies gegeven over hoe u de aanvraag zou moeten verbeteren.

Let op: De validatie geeft enkel 1 foutcode weer, het kan zijn dat er zich meerdere fouten bevinden in de aanvraag. Het kan zijn dat u deze stap meerdere keren moeten doorlopen voordat de pre-registratie geslaagd is.

Het advies dat gegenereerd wordt is door ons eigen team samengesteld, maar het kan altijd zijn dat dit niet juiste oplossing is. Daarom kan u ons altijd contacteren op servicedesk@inmotiv.be voor verdere inlichtingen.

RESULTAAT VAN DE PRE-REGISTRATIE

 De pre-registratie is **NIET GESLAAGD**. De DIV stuurde het volgende antwoord:

Foutcode: VEH1033
Foutmelding: De maximaal toegelaten breedte is afwezig of verkeerd




 **Ons advies:** Rubriek 'Gelijkvormigheidsattest': De maximaal toegelaten breedte (6.1) mag enkel ingevuld zijn bij Incomplete voertuigen.

Gelieve de gegevens van het voertuig te corrigeren en opnieuw te proberen.

[Bewerk het voertuigprofiel](#) [Sluiten](#)

Wanneer de pre-registratie geslaagd is, zal er een vinkje verschijnen naast het voertuig in de lijst van 'Actuele voertuigen'.

Pre-registratie

   2015-12-16


Vanaf dit moment kan de verzekeringsagent het voertuig inschrijven via WEBDIV.

6. Voertuigen bewerken, dupliceren, archiveren of verwijderen



Bewerken :

Elk voertuig in de lijst kan bewerkt worden: bijvoorbeeld wanneer u wenst verder te werken aan een voertuig dat eerder werd toegevoegd, of om een reeds gepreregistreerd voertuig aan te passen (dit kan enkel als het voertuig nog niet werd ingeschreven).

Klik op het  en volg dezelfde stappen beschreven in **4**.



Dupliceren :

Om tijd te besparen kunt u elk voertuigprofiel in uw lijst dupliceren en hergebruiken. U moet dan enkel het chassisnummer wijzigen (en eventuele andere velden).

Het grote voordeel is dat u kan beginnen met een vooraf ingevuld formulier waar slechts 1 of enkele velden nog aangepast moeten worden.

Archiveren :

Wanneer de lijst van de 'Actuele Voertuigen' te lang is, kunt u gepreregistreerde voertuigen archiveren. Deze zullen niet meer in 'Actuele voertuigen' verschijnen maar in 'Archief'. Klik

op  om voertuigen te verplaatsen naar het archief en klik op  om naar het archief te gaan.

Verwijderen :

Indien u een voertuig wenst te verwijderen, moet u op  klikken.

Opgelet: het voertuig verdwijnt enkel uit onze database, maar niet uit andere systemen (DIV, homologatie etc...)

7. Dupliceer een bestaand voertuig

Zoek een voertuig op in de lijst dat reeds gepreregistreerd is, op basis van het chassisnummer.

CHASSISNUMMER NIET GEVONDEN ×

We konden dit chassisnummer niet vinden in uw lijst van voertuigen in Autoconnect VIPS.

We kunnen de gegevens van dit voertuig in andere bronnen opzoeken en het formulier zo goed mogelijk invullen.

Zoeken Prijs van deze opzoeking: **gratis**.

Wanneer het chassisnummer onbekend is, kunnen we dit opzoeken via andere bronnen.

Hiervoor klikt u op 'Zoeken'.

Wilt u deze gegevens gebruiken? ×

! We hebben deze gegevens gevonden op basis van uw criteria. Controleer of deze gegevens overeenkomen met de COC van het voertuig dat u wilt preregistreren.

Gelijkvormigheidsattest

Voertuigcategorie: **999**
Code graad van afwerking: **C**
Aantal assen: **0**
Lengte: **0** mm
Breedte: **0** mm
Hoogte: **0** mm
Massa in rijklare toestand: **0** kg
Technisch toelaatbare maximum massa: **0** kg
Technisch toelaatbare maximum massa van de voertuigcombinatie: **0** kg
Aantal zitplaatsen: **0**
Aantal staanplaatsen: **0**

Commerciële naam

Het voertuigprofiel wordt overgenomen: enkel het chassisnummer dient nog ingevuld te worden. Indien nodig kunt u andere velden aanpassen of toevoegen.

8. Gelijkaardig voertuig opzoeken

U kunt ook een gelijkaardig voertuig opzoeken in onze database van reeds ingeschreven voertuigen. Om het goede profiel te vinden hebben wij minstens 3 van de volgende kenmerken nodig:

- Type goedkeuringsnummer
- Type
- Variant
- Uitvoering

De beste resultaten krijgt u door Type goedkeuringsnummer, Variant en Uitvoering in te geven

Het voertuigprofiel wordt overgenomen: enkel het chassisnummer dient nog ingevuld te worden. Indien nodig kunt u andere velden aanpassen of toevoegen.

9. COC XML opladen

Indien u de COC in XML formaat (meer uitleg hieronder) hebt ontvangen van de fabrikant, kan u deze rechtstreeks opladen in Autoconnect.

De COC XML upload verwacht een gestructureerd set van voertuig datagegevens, in de vorm van een XML-bestand.

Het formaat is de "European CoC (Certificate of Conformity)", gebruikt in de IVI (Individual Vehicle Information) bestand in XML-formaat.

Alle specificaties voor dit bestand kan u hier terug vinden: <https://www.ereg-association.eu/topic-groups/topic-group-xii/>

We raden aan om eerst onze servicedesk@inmotiv.be te contacteren voor dat u met deze functionaliteit begint.