

## Voertuigdocumenten

Kenteken: V-89-KPS

Wagennummer: 061



Dit document bevat de onderdelen die je nodig hebt tijdens je opleiding en examen.

## Inhoudsopgave

Conformiteitsbewijs	<b>Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.</b>
Keuringsrapport	3
Kentekenbewijs	4
Laaddocument	8
Mogelijke vragen behorend bij het kentekenbewijs	10
Voertuigcontrole	11
Spiegels	12
Aan- en Afkoppelen	13

## **Keuringsrapport**

Niet van toepassing, de wagen hoeft pas na 4 jaar gekeurd te worden.

## Kentekenbewijs



REGISTRATION CERTIFICATE / CERTIFICAT D'IMMATRICULATION / ZWASSUNGSBESCHREIBUNG

**NL**

**KENTEKENBEWIJS**  
DEEL I

**A 96-WF-BP** (kenteken)  
1053 (meldcode)

**B 10-07-2009** (datum eerste toelating)  
10-07-2009 (datum eerste inschrijving in Nederland)

**I 25-09-2009** (datum toelatingstelling)

**C.1.1 DON OPLEIDINGEN B.V.**

**C.1.2**

**C.1.3 GALGEPAD 11  
2671 MV NAALDWIJK**

**C.4** C) De houder van dit kentekenbewijs kan door het kentekenbewijs niet worden aangehouden als de eigenaar van het voertuig

Europese Unie / Nederland / RDW Documentnummer **0259877520**

Voertuigidentificatienummer **E XL900002009081053**

Merk **D.1 VAN WEEL**

Voertuigcategorie **J O2/DC 03**

Type **D.2 -**

Handelsbenaming **D.3 VW**

Kleur **R n.v.t.**

Typegoedkeuringnummer **K -**

Milieuklasse EG-goedkeuring **V.9 n.v.t.**

Technische max. massa **F.1 2000 kg**

Toegestane max. massa **F.2 2000 kg**

Toegestane max. massa comb. **F.3 n.v.t.**

Cilinderinhoud **P.1 n.v.t.**

Vermogen **P.2 n.v.t.**

Brandstof **P.3 n.v.t.**

Vermogen/massa **Q n.v.t.**

Techn. max. massa AHW (geremd) **O.1 n.v.t.**

Techn. max. massa AHW (ongeremd) **O.2 n.v.t.**

Massa rijtuig **G 930 kg**

Max. snelheid **T -**

Zitplaatsen **S.1 n.v.t.**

Staanplaatsen **S.2 n.v.t.**

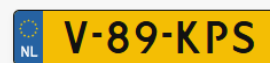
**RDW**

[www.rdw.nl](http://www.rdw.nl)



**MERCEDES-BENZ**  
VITO

Vul hier uw kenteken in



Overzicht Motor & Milieu Technisch Fiscaal

Algemeen <

Vervaldata en historie <

Gewichten v

G	Massa rijklaar	2007 kg	i
	Massa ledig voertuig	1907 kg	i
F.1	Technische max. massa voertuig	2800 kg	i
F.2	Toegestane max. massa voertuig	2800 kg	i
F.3	Maximum massa samenstel	5300 kg	i
	Aanhangwagen middenas geremd	2500 kg	i
	Aanhangwagen autonoom geremd	2500 kg	i
	Oplegger geremd	Niet geregistreerd	i
O.2	Aanhangwagen ongeremd	750 kg	i

Tellerstanden <



**MERCEDES-BENZ**  
VITO

Vul hier uw kenteken in

NL **V-89-KPS**



Overzicht Motor & Milieu **Technisch** Fiscaal

### Eigenschappen



	Lengte	514 cm	
	Breedte	193 cm	
	Aantal deuren	6	
S.1	Aantal zitplaatsen	5	
	Aantal rolstoelplaatsen	Niet geregistreerd	
S.2	Aantal staanplaatsen	Niet geregistreerd	
L	Aantal assen	2	
	Aantal wielen	4	
M	Wielbasis	320 cm	
	Afwijkende maximum snelheid	Niet geregistreerd	
	Afstand voorzijde voertuig tot hart koppeling	523 cm	
	Laadvermogen	893 kg	

### Assen





**VAN WEEL**  
VW

Vul hier uw kenteken in

NL **96-WF-BP**



Overzicht Technisch Fiscaal

Algemeen <

Vervaldata en historie <

Gewichten v

G	Massa rijklaar	930 kg	i
	Massa ledig voertuig	930 kg	i
F.1	Technische max. massa voertuig	2000 kg	i
F.2	Toegestane max. massa voertuig	2000 kg	i

Status van het voertuig <

Terugroepacties <



**VAN WEEL**  
VW

Vul hier uw kenteken in

NL **96-WF-BP**



Overzicht Technisch Fiscaal

Eigenschappen v

	Lengte	Niet geregistreerd	i
	Breedte	196 cm	i
L	Aantal assen	2	i
	Aantal wielen	Niet geregistreerd	i
M	Wielbasis	425 cm	i
T	Maximumconstructiesnelheid	100 km/h	i
	Afstand hart koppeling tot achterzijde voertuig	607 cm	i
	Laadvermogen	1070 kg	i

Assen <

## Laaddocument



## Weegbon

Ordernummer: IHV023477  
Ritnummer: HV003265  
Datum: 24-02-2026

---

**KRAS HOEK VAN HOLLAND**  
Noordergors 50  
3151 ZE HOEK VAN HOLLAND  
The Netherlands  
+31 174 242 788  
Info@kras-recycling.com

---

Bonnummer : WBH587956  
Bewerking : Inkomend

### Weeggegevens

Kenteken : 96WFBP  
Vervoerder : KRAS HOEK VAN HOLLAND (IC Transporteur)  
Sealnummer :

Relatie                      : Contant  
-  
-  
The Netherlands  
N/a  
N/a

Artikel : Weging

---

Vol gewicht	:	3,986 ton	24-02-2026	17:02
Leeg gewicht	:	0,000 ton		
Bruto gewicht	:	3,986 ton		
Netto emballage	:	0,000 ton		
Netto gewicht	:	3,986 ton		

### Containergegevens

Containernummer  
DON Opleidingen Naaldwijk B.V.

## Mogelijke vragen behorend bij het kentekenbewijs

- Welk kenteken is van de auto?
- Welk kenteken is van de aanhangwagen?
- Wat voor soort aanhangwagen heeft u bij u?
- Wat is een autonoom geremde aanhanger?
- Mag u een ongeremde aanhanger trekken?
- Wat is T.M.M. (toegestane maximale massa)?
- Hoe zware aanhanger mag de auto trekken?
- Hoe zwaar is de T.M.M. van de aanhanger?
- Mag deze auto de aanhanger trekken?
- Hoeveel kilogram mag de aanhanger laden?
- Hoeveel assen heeft de aanhanger?
- Wat zijn de asdrukken van de aanhanger?
- Wat zijn de asdrukken van de auto?
- Wat is de lengte van de combinatie?
- Wat is de breedte van de aanhanger?
- Wat is de breedte van de auto?
- Welke breedte is voor u tijdens het rijden het belangrijkste?
- Wat is de hoogte van de combinatie?
- Hoe kom je achter de hoogte van je combinatie?
- Hoeveel mag de koppelingsdruk maximaal zijn?
- Wat is koppelingsdruk?
- Wat is kogeldruk?
- Hoeveel mag de kogeldruk zijn?
- Waar vind ik hoeveel de kogeldruk mag zijn?
- Wat is het leeg gewicht van de auto?
- Wat is het leeg gewicht van de aanhanger?
- Hoeveel lading zit er in de aanhanger?
- Wat weegt de combinatie nu?
- Moet de auto apk gekeurd zijn?
- Moet de aanhanger apk gekeurd zijn?
- Tot wanneer is de apk geldig?
- Mag je eerder apk keuren?
- Is het voertuig goedgekeurd?
- Hoe kan je zien dat het apk bewijs bij het voertuig hoort?
- Hoeveel remmen heeft de aanhangwagen?
- Hoe heten de remmen van de aanhangwagen?
- Wat doet de losbreekreminrichting?

## Voertuigcontrole

- Kogel rond
- Koppeling in orde
- Losbreekrem kabel in orde
- Electra kabel en stekker in orde
- Hoes rond oplooprem heel
- Dissel recht en niet doorgeroest
- Stadslicht aanwezig (verplicht als aanhanger breder is als 1.60 meter)
- Niets op het dak van de aanhangwagen
- Banden;
  - Profiel 1.6 mm
  - Geen uiterlijke schade aan profiel en de wang
  - Geen droogte scheuren in de band
  - Juiste spanning
- Wielmoeren vast (wielmoer die loszit, steekt uit of er is een kring van roest rond de moer)
- Zij-verlichting en reflectoren aanwezig indien langer dan 6 meter.
- Verlichting in orde
- Kentekenplaatverlichting in orde
- Kentekenplaat aanwezig en zelfde als kenteken aanhangwagen
- Rode lengtedriehoeken aanwezig
- Deuren/Klep dicht

## Spiegels

De auto is uitgerust met nogal wat spiegels.  
De originele spiegels van de bus zijn voor de kandidaat.  
De spiegels erboven zijn voor de instructeur.

### *Gebruik spiegels*

Optrekken; beide spiegels rechts en links  
Remmen; beide spiegels rechts en links

### Afslaan;

- Voor het richting geven; rechts en links
- Voor het sturen; kijken naar de kant waar je niet heen gaat (uitzwaai)
- Tijdens de bocht; controle aan de kant waar je heen stuurt (inloop)
- Na de bocht; rechts en links (nacontrole)

### Inhalen;

- Fietsers en voertuigen die je voorbij gaat controleren in de spiegels tot je ze voorbij bent.

## Aan- en Afkoppelen

### Aankoppelen;

- Het voertuig voor de aanhanger in een bocht weg rijden.
- Recht achteruit voor de aanhanger rijden.
- Instructeur mag de laatste meter helpen om koppeling boven de kogel te rijden.
- Doormiddel van draaien aan het neuswiel de koppeling over de kogel laten zakken.
- Controleren of de koppeling goed gesloten is; door het neuswiel weer naar beneden te draaien, zit de koppeling goed vast en zal de auto omhoogkomen.
- Neuswiel omhoog draaien.
- Losbreekreminrichting aansluiten
- Electra kabel aansluiten.
- Handrem lossen.
- Controleren of remstang niet strak staat.

### Afkoppelen;

- **Handrem erop!**
- Electra losmaken
- Neuswiel laten zakken (dwars op de rijrichting) en koppeling openen
- Losbreek reminrichting losmaken