

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TOUAREG



Het kenteken 5-ZNX-35 hoort bij een Volkswagen Touareg. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-10-2013. De APK is geldig tot 27-10-2026. Het lege gewicht is 2.215 kg en de maximale toegestane massa is 2.910 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Touareg
Handelsbenaming	Touareg
Type	7PH
Variant	ACCGEAX1
Uitvoering	AA8AA8C8024VR47MJM
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0403*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 124.506
BPM tarief	€ 10.203
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2013
Datum afgifte Nederland	19-02-2015
Datum laatste tenaamstelling	08-12-2018

APK vervaldatum	27-10-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	245,00 kW (334 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	193 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.610 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	20,40 kW (28 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

11. Afmetingen

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.215 kg
Rijklaar gewicht	2.315 kg
Technisch limiet massa	2.910 kg
Wettelijk limiet massa	2.910 kg
Maximum massa samenstelling	6.450 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	166 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.560 kg
Spoorbreedte	168 cm