

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TOUAREG



Het kenteken 83-PN-DV hoort bij een Volkswagen Touareg. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-09-2004. De APK is geldig tot 18-05-2025. Het lege gewicht is 2.215 kg en de maximale toegestane massa is 2.945 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
Variant	SEAZZX11
Uitvoering	AGAA69D001171BSV0GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0203*05
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 19.826
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-09-2004
Datum afgifte Nederland	03-09-2004
Datum laatste tenaamstelling	11-11-2019
APK vervaldatum	18-05-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	AZZ
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.189 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	19,1 liter/100 km (5,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,8 liter/100 km (7,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	331 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	19,1 liter/100 km (5,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,8 liter/100 km (7,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	331 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. in kofferruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	286 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.215 kg
Rijklaar gewicht	2.315 kg
Technisch limiet massa	2.945 kg
Wettelijk limiet massa	2.945 kg
Maximum massa samenstelling	6.445 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.415 kg
Wettelijk limiet	1.415 kg
Spoorbreedte	166 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.610 kg
Wettelijk limiet	1.610 kg
Spoorbreedte	167 cm