

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN TRANSPORT



Het kenteken JRP-89-F hoort bij een Volkswagen Volkswagen Transport. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 27-10-2011. De APK is geldig tot 06-01-2027. Het lege gewicht is 2.213 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Volkswagen Transport
Handelsbenaming	Volkswagen Transport
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.556
BPM tarief	€ 20.483

4. Historie

Datum eerste toelating	27-10-2011
Datum afgifte Nederland	21-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	13-12-2025
APK vervaldatum	06-01-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.968 cm ³
Snelheid beperking	191 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	132,00 kW (180 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	208 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

10. Afmetingen

Breedte	180 cm
Wielbasis	340 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.213 kg
Rijklaar gewicht	2.313 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.575 kg
Wettelijk limiet	1.575 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg

Spoorbreedte

161 cm