

Camperrapport (gratis versie)

CHALLENGER CHALLENGER TRIGANO



Het kenteken PF-201-V hoort bij een Challenger Challenger Trigano. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-06-2006. De APK is geldig tot 21-06-2024. Het lege gewicht is 2.744 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Challenger
Model	Challenger Trigano
Handelsbenaming	Challenger Trigano
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.017
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	07-06-2006
Datum afgifte Nederland	23-06-2017
Datum laatste tenaamstelling	29-01-2022
APK vervaldatum	21-06-2024
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	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	375 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.744 kg
Rijklaar gewicht	2.844 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.665 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	170 cm