

Camperrapport (gratis versie)

WEINSBERG R49



Het kenteken 77-JDS-1 hoort bij een Weinsberg R49. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 03-07-2008. De APK is geldig tot 05-04-2027. Het lege gewicht is 2.753 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	Weinsberg
Model	R49
Handelsbenaming	R49
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.098
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	03-07-2008
Datum afgifte Nederland	25-04-2009
Datum laatste tenaamstelling	16-12-2023
APK vervaldatum	05-04-2027
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	2.287 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.048 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R. voorwielscherm

10. Afmetingen

Wielbasis

345 cm

11. Massa

Leeg gewicht

2.753 kg

Rijklaar gewicht

2.853 kg

Technisch limiet massa

3.500 kg

Wettelijk limiet massa

3.500 kg

Maximum massa samenstelling

5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

2.000 kg

13. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

1.850 kg

Wettelijk limiet

1.850 kg

Spoorbreedte

183 cm

14. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

2.000 kg

Wettelijk limiet

2.000 kg

Spoorbreedte

181 cm