

Camperrapport (gratis versie)

RIMOR S.P.A. RIMOR AAF59P3



Het kenteken 9-XZH-63 hoort bij een Rimor S.p.a. Rimor Aaf59p3. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 01-07-2008. De APK is geldig tot 23-01-2027. Het lege gewicht is 2.885 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Rimor S.p.a.
Model	Rimor Aaf59p3
Handelsbenaming	Rimor Aaf59p3
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.944
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	01-07-2008
Datum afgifte Nederland	21-11-2014
Datum laatste tenaamstelling	17-02-2026
APK vervaldatum	23-01-2027
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	2.402 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	395 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.885 kg
Rijklaar gewicht	2.985 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.600 kg
Spoorbreedte	164 cm