

Camperrapport (gratis versie)

ADRIA MATRIX M 670SC



Het kenteken L-062-TR hoort bij een Adria Matrix M 670sc. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-06-2018. De APK is geldig tot 02-06-2027. Het lege gewicht is 2.924 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Adria
Model	Matrix M 670sc
Handelsbenaming	Matrix M 670sc
Type	B
Variant	8CGA
Uitvoering	N35
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0766*17
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.121
BPM tarief	€ 8.076

4. Historie

Datum eerste toelating	07-06-2018
Datum afgifte Nederland	18-08-2021
Datum laatste tenaamstelling	18-08-2021
APK vervaldatum	02-06-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
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. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

Plaats chassisnummer	R.
----------------------	----

9. Afmetingen

Wielbasis	404 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.924 kg
Rijklaar gewicht	3.024 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm