

Camperrapport (gratis versie)

BENIMAR SPORT 324



Het kenteken R-942-VD hoort bij een Benimar Sport 324. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 02-05-2017. De APK is geldig tot 27-05-2027. Het lege gewicht is 2.875 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. Trekkraft
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Benimar
Model	Sport 324
Handelsbenaming	Sport 324
Type	BENIMAR 7
Variant	7M
Uitvoering	SP03241000CD116
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0238*10
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.042
BPM tarief	€ 10.431

4. Historie

Datum eerste toelating	02-05-2017
Datum afgifte Nederland	15-03-2023
Datum laatste tenaamstelling	13-02-2026
APK vervaldatum	27-05-2027

[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
Snelheid beperking	152 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	697 cm
Breedte	233 cm
Wielbasis	380 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.875 kg
Rijklaar gewicht	2.975 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
--------------	--------