

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 906 KA 30 SPRINTER 213CDI



Het kenteken XX-264-R hoort bij een Mercedes-benz 906 Ka 30 Sprinter 213cdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 17-05-2011. De APK is geldig tot 17-05-2027. Het lege gewicht is 2.287 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 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	Mercedes-benz
Model	906 Ka 30 Sprinter 213cdi
Handelsbenaming	906 Ka 30 Sprinter 213cdi
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.733
BPM tarief	€ 10.724

4. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2011
Datum afgifte Nederland	17-05-2011
Datum laatste tenaamstelling	11-05-2019
APK vervaldatum	17-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	95,00 kW (129 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.001 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	366 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.287 kg
Rijklaar gewicht	2.387 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm