

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 906 KA 30 SPRINTER 213CDI



Het kenteken XN-944-K hoort bij een Mercedes-benz 906 Ka 30 Sprinter 213cdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-07-2011. De APK is geldig tot 09-11-2026. Het lege gewicht is 2.549 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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	€ 45.950
BPM tarief	€ 11.262

4. Historie

Datum eerste toelating	14-07-2011
Datum afgifte Nederland	14-07-2011
Datum laatste tenaamstelling	04-12-2025
APK vervaldatum	09-11-2026
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	2.549 kg
Rijklaar gewicht	2.649 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 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	1.800 kg
Spoorbreedte	173 cm