

Camperrapport (gratis versie)

LAIKA CARAVANS S.P.A. KREOS 7009



Het kenteken HK-801-K hoort bij een Laika Caravans S.p.a. Kreos 7009. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 24-11-2015. De APK is geldig tot 24-11-2026. Het lege gewicht is 3.100 kg en de maximale toegestane massa is 4.250 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Laika Caravans S.p.a.
Model	Kreos 7009
Handelsbenaming	Kreos 7009
Type	AA
Variant	K72GF
Uitvoering	6140
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1243*05
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Tweede kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.930
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	24-11-2015
Datum afgifte Nederland	24-11-2015
Datum laatste tenaamstelling	24-11-2015
APK vervaldatum	24-11-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.999 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	233 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0004 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Lengte	750 cm
Wielbasis	414 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.100 kg
Rijklar gewicht	3.200 kg
Technisch limiet massa	4.250 kg
Wettelijk limiet massa	4.250 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg
Spoorbreedte	198 cm