

Camperrapport (gratis versie)

LAIKA CARAVANS S.P.A. KREOS 3008



Het kenteken HZ-179-J hoort bij een Laika Caravans S.p.a. Kreos 3008. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-01-2016. De APK is geldig tot 18-03-2025. Het lege gewicht is 2.905 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Laika Caravans S.p.a.
Model	Kreos 3008
Handelsbenaming	Kreos 3008
Type	FA
Variant	K80GF
Uitvoering	0N40
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1209*07
Fabrikant	Laika Caravans S.p.a.
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Tweede kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.981
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	14-01-2016
Datum afgifte Nederland	14-01-2016
Datum laatste tenaamstelling	18-11-2023

APK vervaldatum	18-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1CE3481E
-----------	-----------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.999 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	145 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Geautomatiseerd
-----------------	-----------------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	130,00 kW (177 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	226 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	3

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	699 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.905 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	3.005 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm