

Camperrapport (gratis versie)

LAIKA CARAVANS S.P.A. KREOS 4012



Het kenteken 4-TKR-37 hoort bij een Laika Caravans S.p.a. Kreos 4012. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-03-2014. De APK is geldig tot 20-03-2027. Het lege gewicht is 3.020 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 4012
Handelsbenaming	Kreos 4012
Type	FA
Variant	KC01F
Uitvoering	ON40
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1209*03
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.093
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	07-03-2014
Datum afgifte Nederland	07-03-2014
Datum laatste tenaamstelling	27-07-2022
APK vervaldatum	20-03-2027

[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	2.287 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	195 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0016 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherf by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	404 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	3.020 kg
Rijklaar gewicht	3.120 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm