

Camperrapport (gratis versie)

LAIKA KREOS 3010



Het kenteken 95-JFP-5 hoort bij een Laika Kreos 3010. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-05-2009. De APK is geldig tot 11-02-2027. Het lege gewicht is 2.936 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
Model	Kreos 3010
Handelsbenaming	Kreos 3010
Type	SA
Variant	KD11F
Uitvoering	ON0
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0206*05
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.226
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	14-05-2009
Datum afgifte Nederland	14-05-2009
Datum laatste tenaamstelling	23-08-2025
APK vervaldatum	11-02-2027
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	2.999 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	116,00 kW (158 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.047 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.54 g/km
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Lengte	699 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.936 kg
Rijklaar gewicht	3.036 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.200 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 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