

# Camperrapport (gratis versie)

## LAIKA KREOS 3010



Het kenteken 17-ZR-KR hoort bij een Laika Kreos 3010. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-05-2008. De APK is geldig tot 02-04-2027. Het lege gewicht is 3.008 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Laika
Model	Kreos 3010
Handelsbenaming	Kreos 3010
Type	KA
Variant	KA11F
Uitvoering	ON2
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0229*01
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.570
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-05-2008
Datum afgifte Nederland	14-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	28-09-2024
APK vervaldatum	02-04-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[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 <sup>3</sup>

[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 rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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	V. voorwielscherm by r. voorzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	721 cm
Wielbasis	434 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	3.008 kg
Rijklaar gewicht	3.108 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	179 cm