

# Camperrapport (gratis versie)

## CAPRON V132



Het kenteken N-371-NL hoort bij een Capron V132. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 03-02-2021. De APK is geldig tot 03-02-2027. Het lege gewicht is 2.440 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. Trekkkracht</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	Capron
Model	V132
Handelsbenaming	V132
Type	CRC3
Variant	A1F2
Uitvoering	HI0VBJD4EG1I44V600
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1904*04
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Zwart
Tweede kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.740
BPM tarief	€ 11.074

## 4. Historie

Datum eerste toelating	03-02-2021
Datum afgifte Nederland	26-11-2021
Datum laatste tenaamstelling	20-06-2025

APK vervaldatum	03-02-2027
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.179 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	134 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	103,00 kW (140 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	302 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ao
Uitstoot deeltjes WLTP	0.82 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

## 10. Afmetingen

Lengte	595 cm
Breedte	214 cm
Wielbasis	345 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.440 kg
Rijklaar gewicht	2.540 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg

Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

## 13. As #1

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

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	179 cm