

Camperrapport (gratis versie)

CAPRON V337



Het kenteken J-060-NK hoort bij een Capron V337. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 18-09-2020. De APK is geldig tot 18-09-2024. Het lege gewicht is 2.510 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Capron
Model	V337
Handelsbenaming	V337
Type	CRF1
Variant	A1F2
Uitvoering	HI0W2EG0EK1I44V660
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1902*02
Fabrikant	Capron Gmbh
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.330
BPM tarief	€ 7.888

4. Historie

Datum eerste toelating	18-09-2020
Datum afgifte Nederland	18-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	18-09-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1AGL4112
-----------	-----------

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

Cilinderinhoud	2.287 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	118,00 kW (161 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	271 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	277 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832bi
Uitstoot deeltjes WLTP	0.34 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 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. voorwielscherm by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	665 cm
Breedte	214 cm
Wielbasis	380 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.510 kg
Rijklaar gewicht	2.610 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	198 cm