

Camperrapport (gratis versie)

CAPRON V337



Het kenteken H-146-SX hoort bij een Capron V337. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 13-05-2020. De APK is geldig tot 14-06-2024. 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	CRC3
Variant	A1F2
Uitvoering	HI0VBID4EK1I44V660
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1904*03
Fabrikant	Capron Gmbh
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Tweede kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 62.990
BPM tarief	€ 12.167

4. Historie

Datum eerste toelating	13-05-2020
Datum afgifte Nederland	13-05-2020

Datum laatste tenaamstelling	13-05-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-06-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4H03-4HB
-----------	----------

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

Cilinderinhoud	2.179 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

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

[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)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	303 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832al
Uitstoot deeltjes WLTP	0.82 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 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	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
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

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