

Camperrapport (gratis versie)

CAPRON A 72



Het kenteken J-556-JR hoort bij een Capron A 72. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 31-07-2015. De APK is geldig tot 03-05-2025. Het lege gewicht is 2.805 kg en de maximale toegestane massa is 3.495 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	A 72
Handelsbenaming	A 72
Type	EG/CF 002
Variant	FAS9FE
Uitvoering	M4GI0006CAF015
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0535*08
Fabrikant	Capron Gmbh
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.502
BPM tarief	€ 11.017

4. Historie

Datum eerste toelating	31-07-2015
Datum afgifte Nederland	04-05-2021
Datum laatste tenaamstelling	04-05-2021

APK vervaldatum	03-05-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	F1AE3481E
-----------	-----------

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

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

Topsnelheid	135 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	135 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	109,00 kW (148 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	192 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0028 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Lengte	723 cm
Breedte	233 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.805 kg
Rijklaar gewicht	2.905 kg
Technisch limiet massa	3.495 kg
Wettelijk limiet massa	3.495 kg
Maximum massa samenstelling	5.495 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 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