

Autorapport (gratis versie)

IAV CARAVELLE



Het kenteken 7-XNJ-44 hoort bij een lav Caravelle. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 19-09-2014. De APK is geldig tot 17-08-2024. Het lege gewicht is 2.030 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	lav
Model	Caravelle
Handelsbenaming	Caravelle
Type	7HC
Variant	KAXA300X0
Uitvoering	LNFM52Z0316NVR07MVG0S9GA15Y
Typegoedkeuringsnummer	E1*KS07/46*0027*03
Fabrikant	lav Cars GmbH
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.149
BPM tarief	€ 14.406
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-09-2014
Datum afgifte Nederland	19-09-2014

Datum laatste tenaamstelling	22-08-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	17-08-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	AXA
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	5
---------------	---

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Cng
-----------	-----

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

Vermogen	85,00 kW (116 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	14,6 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	196 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013za
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,0 liter/100 km (7,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,9 liter/100 km (9,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	254 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013za
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	9
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	By schutbord

11. Afmetingen

Wielbasis	340 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.030 kg
Rijklaar gewicht	2.130 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.525 kg
Wettelijk limiet	1.525 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.600 kg

Wettelijk limiet	1.600 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	163 cm
--------------	--------