

Autorapport (gratis versie)

IAV KOMBI



Het kenteken 6-TFT-38 hoort bij een lav Kombi. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 13-01-2014. De APK is geldig tot 28-03-2025. Het lege gewicht is 2.024 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	Kombi
Handelsbenaming	Kombi
Type	7HC
Variant	GAXA300X0
Uitvoering	LNFM52Z0316NVR07MMG0S9GA06Y
Typegoedkeuringsnummer	E1*KS07/46*0027*01
Fabrikant	lav Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.051
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-01-2014
Datum afgifte Nederland	13-01-2014
Datum laatste tenaamstelling	28-11-2023

APK vervaldatum	28-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Ja
------	----

[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
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
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
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
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	2.024 kg
Rijklaar gewicht	2.124 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
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.525 kg
Wettelijk limiet	1.525 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	163 cm