

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IAV TRANSPORTER



Het kenteken VR-449-D hoort bij een lav Transporter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-08-2015. De APK is geldig tot 15-08-2024. Het lege gewicht is 2.042 kg, het laadvermogen is 958 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	Transporter
Handelsbenaming	Transporter
Type	7J0
Variant	GAXA300X0
Uitvoering	LNFM52Z0816NVR07MVG0XS3GA06
Typegoedkeuringsnummer	E1*KS07/46*0036*02
Fabrikant	lav Cars GmbH
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.269
BPM tarief	€ 10.963
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2015
Datum afgifte Nederland	14-08-2015
Datum laatste tenaamstelling	14-08-2015

APK vervaldatum	15-08-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

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*136/2014zc
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 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*136/2014zc
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	R. schutbord motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	529 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	340 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.042 kg
Rijklaar gewicht	2.142 kg
Laadbaar gewicht	958 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 autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.525 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.625 kg
Spoorbreedte	162 cm