

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken R-417-JB hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-10-2020. De APK is geldig tot 21-10-2024. Het lege gewicht is 2.060 kg en de maximale toegestane massa is 2.610 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover Velar
Handelsbenaming	Range Rover Velar
Type	LY
Variant	S5GF2L
Uitvoering	A5CAA
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1057*03
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 173.617
BPM tarief	€ 42.217
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-10-2020
Datum afgifte Nederland	15-09-2022

Datum laatste tenaamstelling	15-09-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	21-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	508PS
-----------	-------

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	5.000 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	274 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	405,00 kW (552 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,0 liter/100 km (6,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,8 liter/100 km (8,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	270 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	279 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.060 kg
Rijklaar gewicht	2.160 kg
Technisch limiet massa	2.610 kg
Wettelijk limiet massa	2.610 kg
Maximum massa samenstelling	5.110 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.440 kg
Wettelijk limiet	1.440 kg
Spoorbreedte	166 cm