

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken H-158-NJ hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-03-2020. De APK is geldig tot 12-03-2025. Het lege gewicht is 1.990 kg en de maximale toegestane massa is 2.610 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	Land Rover
Model	Range Rover Velar
Handelsbenaming	Range Rover Velar
Type	LY
Variant	S5CC2L
Uitvoering	A5CBA
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	€ 133.927
BPM tarief	€ 30.875
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-03-2020
Datum afgifte Nederland	12-03-2020

Datum laatste tenaamstelling	22-03-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	12-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	306DT
-----------	-------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.993 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	241 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	221,00 kW (301 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	173 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	209 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.24 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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

Lengte	480 cm
Breedte	193 cm

Wielbasis	287 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.990 kg
Rijklaar gewicht	2.090 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
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	166 cm