

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken S-811-VP hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-03-2019. De APK is geldig tot 05-03-2027. Het lege gewicht is 1.830 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 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	S5DD2K
Uitvoering	A5FA
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*3954*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 90.988
BPM tarief	€ 16.657
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-03-2019
Datum afgifte Nederland	15-04-2023
Datum laatste tenaamstelling	05-03-2025

APK vervaldatum	05-03-2027
-----------------	------------

[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

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

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	217 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	184,00 kW (251 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	179 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	222 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.14 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 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
Plaats chassisnummer	R. by voorwielscherm

10. Afmetingen

Lengte	480 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.830 kg
Rijklaar gewicht	1.930 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.430 kg
Wettelijk limiet	1.430 kg
Spoorbreedte	166 cm