

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken N-813-RK hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-12-2017. De APK is geldig tot 21-01-2027. Het lege gewicht is 1.811 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
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	S5BB2F
Uitvoering	A5B1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*3954*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 104.765
BPM tarief	€ 13.878
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-12-2017
Datum afgifte Nederland	10-12-2021
Datum laatste tenaamstelling	19-12-2023

APK vervaldatum	21-01-2027
-----------------	------------

[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	1.999 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	177,00 kW (241 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00086 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
Plaats chassisnummer	R. by voorwielscherm

10. Afmetingen

Lengte	480 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.811 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.911 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	5.010 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	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

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