

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken T-855-VS hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-01-2018. De APK is geldig tot 25-09-2026. Het lege gewicht is 1.800 kg en de maximale toegestane massa is 2.490 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	S5AA2F
Uitvoering	A5A1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*3954*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 92.539
BPM tarief	€ 4.344
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-01-2018
Datum afgifte Nederland	12-09-2023
Datum laatste tenaamstelling	12-09-2023

APK vervaldatum	25-09-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.999 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	193 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	132,00 kW (180 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	142 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00198 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

Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.800 kg
Rijklaar gewicht	1.900 kg

Technisch limiet massa	2.490 kg
Wettelijk limiet massa	2.490 kg
Maximum massa samenstelling	4.890 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	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	166 cm