

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken H-927-PP hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-03-2020. De APK is geldig tot 26-03-2026. Het lege gewicht is 1.841 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. 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	S5DC2L
Uitvoering	A5FDA
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1057*03
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 129.901
BPM tarief	€ 25.721
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2020
Datum afgifte Nederland	26-03-2020

Datum laatste tenaamstelling	29-12-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	26-03-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	PT204
-----------	-------

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

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

Snelheid beperking	234 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	229 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.36 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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

Lengte	480 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.841 kg
Rijklaar gewicht	1.941 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
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

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