

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken K-090-NN hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-02-2021. De APK is geldig tot 28-03-2025. Het lege gewicht is 2.064 kg en de maximale toegestane massa is 2.710 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover Velar
Handelsbenaming	Range Rover Velar
Type	LY
Variant	HUCDC0
Uitvoering	50AB000
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1057*04
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 141.658
BPM tarief	€ 37.424
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-02-2021
Datum afgifte Nederland	01-02-2021

Datum laatste tenaamstelling	08-04-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	28-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DT306
-----------	-------

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

Cilinderinhoud	2.997 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	230 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,50 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	13,30 kW (18 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,50 kW (14 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	221,00 kW (301 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	183 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	207 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	480 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.064 kg
Rijklaar gewicht	2.164 kg
Technisch limiet massa	2.710 kg
Wettelijk limiet massa	2.710 kg
Maximum massa samenstelling	5.210 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg

Spoorbreedte	164 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.530 kg
Wettelijk limiet	1.530 kg
Spoorbreedte	166 cm