

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken HDR-24-Z hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-08-2019. De APK is geldig tot 14-08-2026. Het lege gewicht is 1.990 kg en de maximale toegestane massa is 2.610 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	S5CC2K
Uitvoering	A5CA
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1057*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 104.155
BPM tarief	€ 26.488
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-08-2019
Datum afgifte Nederland	29-01-2025
Datum laatste tenaamstelling	14-08-2025

APK vervaldatum	14-08-2026
-----------------	------------

[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	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.993 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	241 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

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

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	221 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.24 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

10. Afmetingen

Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.990 kg
Rijklaar gewicht	2.090 kg

Technisch limiet massa	2.610 kg
Wettelijk limiet massa	2.610 kg
Maximum massa samenstelling	5.110 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	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	166 cm