

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER VELAR



Het kenteken HNS-34-X hoort bij een Land Rover Range Rover Velar. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-12-2021. De APK is geldig tot 31-12-2026. Het lege gewicht is 2.174 kg en de maximale toegestane massa is 2.720 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	HMCDC0
Uitvoering	50CA000
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1057*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 92.629
BPM tarief	€ 771
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-12-2021
Datum afgifte Nederland	06-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2025

APK vervaldatum	31-12-2026
-----------------	------------

[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	4
------------------	---

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

Snelheid beperking	240 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

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

Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,3 liter/100 km (43,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	52 g/km
--	---------

CO2-uitstoot gewogen WLTP	52 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.38 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	48,00 kW (65 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	105,00 kW (143 pk)
Hybrideverbruik WLTP	220,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	51 km
Hybride actieradius in stad WLTP	55 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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	2.174 kg
Rijklar gewicht	2.274 kg
Technisch limiet massa	2.720 kg
Wettelijk limiet massa	2.720 kg
Maximum massa samenstelling	4.720 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	166 cm