

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken J-813-VD hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-11-2020. De APK is geldig tot 07-11-2026. Het lege gewicht is 2.554 kg en de maximale toegestane massa is 3.210 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
Handelsbenaming	Range Rover
Type	LG
Variant	S5SS2L
Uitvoering	D50BC
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1053*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 141.627
BPM tarief	€ 7.551
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-11-2020
Datum afgifte Nederland	04-11-2020
Datum laatste tenaamstelling	25-11-2020

APK vervaldatum	07-11-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	220 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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)
------------------------------------	--------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	48,00 kW (65 pk)
-------------------------------------	------------------

Hybrideverbruik WLTP	253,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	39 km
Hybride actieradius in stad WLTP	43 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	221,00 kW (301 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	75 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	83 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.26 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	500 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	292 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.554 kg
Rijklaar gewicht	2.654 kg
Technisch limiet massa	3.210 kg
Wettelijk limiet massa	3.210 kg
Maximum massa samenstelling	5.710 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	168 cm