

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken N-634-GB hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-04-2021. De APK is geldig tot 22-04-2025. Het lege gewicht is 2.312 kg en de maximale toegestane massa is 3.140 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	S5T12M
Uitvoering	D5RAA
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1053*04
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 201.461
BPM tarief	€ 26.196
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-04-2021
Datum afgifte Nederland	05-10-2021

Datum laatste tenaamstelling	10-04-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-04-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	PT306
-----------	-------

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

Cilinderinhoud	2.996 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	209 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	294,00 kW (400 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,8 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	212 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	249 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	1.15 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
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

Breedte	198 cm
Wielbasis	292 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.312 kg
Rijklaar gewicht	2.412 kg
Technisch limiet massa	3.140 kg
Wettelijk limiet massa	3.140 kg
Maximum massa samenstelling	6.640 kg

13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.775 kg
Wettelijk limiet	1.775 kg
Spoorbreedte	168 cm