

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken K-084-NN hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-01-2021. De APK is geldig tot 19-01-2025. Het lege gewicht is 2.448 kg en de maximale toegestane massa is 3.180 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	S5U22M
Uitvoering	D5UAA
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	€ 219.911
BPM tarief	€ 60.110
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-01-2021
Datum afgifte Nederland	19-01-2021

Datum laatste tenaamstelling	11-01-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	19-01-2025
-----------------	------------

[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	225 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	258,00 kW (351 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	220 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	251 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.31 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 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	500 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	292 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.448 kg
Rijklaar gewicht	2.548 kg
Technisch limiet massa	3.180 kg
Wettelijk limiet massa	3.180 kg
Maximum massa samenstelling	6.680 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 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	1.775 kg
Wettelijk limiet	1.775 kg
Spoorbreedte	168 cm