

Autorapport (gratis versie)

JAGUAR LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken GN-827-S hoort bij een Jaguar Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-06-2015. De APK is geldig tot 19-06-2025. Het lege gewicht is 2.415 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Jaguar Land Rover
Model	Range Rover
Handelsbenaming	Range Rover
Type	LG
Variant	S5EA2F
Uitvoering	D5E1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0649*10
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 170.255
BPM tarief	€ 18.666
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2015
Datum afgifte Nederland	03-07-2015

Datum laatste tenaamstelling	19-04-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	19-06-2025
-----------------	------------

[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	306DT
-----------	-------

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	215,00 kW (293 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00118 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	18,00 kW (25 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker

11. Afmetingen

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.415 kg
Rijklaar gewicht	2.515 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	6.100 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Wettelijk limiet	1.775 kg
Spoorbreedte	168 cm