

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken 5-XKJ-73 hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-10-2012. De APK is geldig tot 26-01-2023. Het lege gewicht is 2.422 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover
Handelsbenaming	Range Rover
Type	LG
Variant	S5LZ2F
Uitvoering	D5Y1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0649*00
Fabrikant	Land Rover
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 145.626
BPM tarief	€ 32.230
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2012
Datum afgifte Nederland	28-08-2014

APK vervaldatum	26-01-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	448DT
-----------	-------

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.367 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	5
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

R. schroefveerkoker

9. Afmetingen

Wielbasis

292 cm

10. Massa

Leeg gewicht

2.422 kg

Rijklaar gewicht

2.522 kg

Technisch limiet massa

3.200 kg

Wettelijk limiet massa

3.200 kg

Maximum massa samenstelling

6.700 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

3.500 kg