

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken 80-SFS-1 hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-09-2011. De APK is geldig tot 28-09-2022. Het lege gewicht is 2.480 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover
Handelsbenaming	Range Rover
Type	LM
Variant	S4LT2F
Uitvoering	E5F1
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0185*12
Fabrikant	Land Rover
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 159.230
BPM tarief	€ 48.337
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-09-2011
Datum afgifte Nederland	19-09-2011

Datum laatste tenaamstelling	14-02-2014
------------------------------	------------

APK vervaldatum	28-09-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	230,00 kW (313 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	253 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0011 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.54 g/km
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. op schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	288 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.480 kg
Rijklaar gewicht	2.580 kg

Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	6.700 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.530 kg
Wettelijk limiet	1.530 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	162 cm