

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken SG-790-Z hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-06-2002. De APK is geldig tot 08-09-2026. Het lege gewicht is 2.498 kg en de maximale toegestane massa is 3.050 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
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 32.298
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-06-2002
Datum afgifte Nederland	26-06-2018
Datum laatste tenaamstelling	27-03-2024
APK vervaldatum	08-09-2026
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

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.398 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	210,00 kW (286 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker by motorruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.498 kg
Rijklaar gewicht	2.598 kg
Technisch limiet massa	3.050 kg
Wettelijk limiet massa	3.050 kg
Maximum massa samenstelling	6.650 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.530 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.620 kg
Spoorbreedte	163 cm