

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken 71-GG-JR hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-01-2000. De APK is geldig tot 28-12-2024. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.780 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover
Handelsbenaming	Range Rover
Variant	*MJ
Uitvoering	014
Typegoedkeuringsnummer	E11*93/81*0047*06
Fabrikant	Rover Group Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 21.900
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-01-2000
Datum afgifte Nederland	04-01-2001
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2009
APK vervaldatum	28-12-2024

[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	60D
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.554 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	160,00 kW (218 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	23,9 liter/100 km (4,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	12,2 liter/100 km (8,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	16,4 liter/100 km (6,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	398 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.563 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	Tegen r. balk a. vooras

10. Afmetingen

Lengte	471 cm
Wielbasis	275 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.000 kg
Rijklaar gewicht	2.100 kg
Technisch limiet massa	2.780 kg

Wettelijk limiet massa	2.780 kg
Maximum massa samenstelling	6.280 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.840 kg
Wettelijk limiet	1.840 kg
Spoorbreedte	153 cm