

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken 82-NT-SR hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-01-2002. De APK is geldig tot 19-12-2017. Het lege gewicht is 2.076 kg en de maximale toegestane massa is 2.780 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover
Handelsbenaming	Range Rover
Variant	*MJ
Uitvoering	014
Typegoedkeuringsnummer	E11*93/81*0047*07
Fabrikant	Rover Group Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 23.320
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-01-2002
Datum afgifte Nederland	17-02-2004
Datum laatste tenaamstelling	16-09-2019
APK vervaldatum	19-12-2017

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
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
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[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
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.563 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
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
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.563 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

11. Afmetingen

Lengte	471 cm
Wielbasis	274 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.076 kg
Rijklar gewicht	2.176 kg
Technisch limiet massa	2.780 kg
Wettelijk limiet massa	2.780 kg
Maximum massa samenstelling	6.280 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

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

15. As #2

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