

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken 47-DD-NV hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-07-1999. De APK is geldig tot 13-07-2016. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.780 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover
Handelsbenaming	Range Rover
Variant	2
Uitvoering	12
Typegoedkeuringsnummer	E11*93/81*0047*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 25.837
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	09-07-1999
Datum afgifte Nederland	09-07-1999
Datum laatste tenaamstelling	01-08-2017
APK vervaldatum	13-07-2016
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.554 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	166,00 kW (226 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)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	398 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 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