

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER



Het kenteken NB-723-P hoort bij een Land Rover Range Rover. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-05-2002. De APK is geldig tot 16-06-2024. Het lege gewicht is 2.533 kg en de maximale toegestane massa is 3.050 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	AMA
Uitvoering	014
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0185*00
Fabrikant	Land Rover
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 107.035
BPM tarief	€ 7.116
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2002
Datum afgifte Nederland	12-05-2017
Datum laatste tenaamstelling	12-05-2017

APK vervaldatum	16-06-2024
-----------------	------------

[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	448S2
-----------	-------

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

Cilinderinhoud	4.398 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	5
---------------	---

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	210,00 kW (286 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	22,2 liter/100 km (4,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	12,6 liter/100 km (7,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	16,2 liter/100 km (6,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	389 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	16,2 liter/100 km (6,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	389 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 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	R. op schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	2.533 kg
Rijklaar gewicht	2.633 kg
Technisch limiet massa	3.050 kg
Wettelijk limiet massa	3.050 kg
Maximum massa samenstelling	6.650 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

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

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Wettelijk limiet	1.850 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	163 cm
--------------	--------