

Autorapport (gratis versie)

ROVER ROVER 75



Het kenteken 63-GS-GS hoort bij een Rover Rover 75. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-02-2001. De APK is geldig tot 19-03-2025. Het lege gewicht is 1.345 kg en de maximale toegestane massa is 1.940 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	Rover
Model	Rover 75
Handelsbenaming	Rover 75
Variant	*LP
Uitvoering	02N
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0111*03
Fabrikant	Rover Group Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.700
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2001
Datum afgifte Nederland	28-02-2001
Datum laatste tenaamstelling	08-06-2024
APK vervaldatum	19-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	18K4F
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	193 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	475 cm
Wielbasis	275 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.345 kg
Rijklaar gewicht	1.445 kg
Technisch limiet massa	1.940 kg
Wettelijk limiet massa	1.940 kg

Maximum massa samenstelling	3.140 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	722 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.010 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.010 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	151 cm
--------------	--------

14. As #2

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

Technisch limiet	1.000 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.000 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	151 cm
--------------	--------