

Autorapport (gratis versie)

ROVER ROVER 25



Het kenteken 52-JD-VD hoort bij een Rover Rover 25. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 27-02-2002. De APK is geldig tot 28-02-2025. Het lege gewicht is 995 kg en de maximale toegestane massa is 1.500 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 25
Handelsbenaming	Rover 25
Variant	*NA
Uitvoering	04M
Typegoedkeuringsnummer	E11*93/81*0016*12
Fabrikant	Rover Group Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.303
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-02-2002
Datum afgifte Nederland	27-02-2002
Datum laatste tenaamstelling	23-03-2024
APK vervaldatum	28-02-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	14K4M
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	62,00 kW (84 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	164 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	399 cm
Wielbasis	250 cm

11. Massa

Leeg gewicht	995 kg
Rijklaar gewicht	1.095 kg
Technisch limiet massa	1.500 kg
Wettelijk limiet massa	1.500 kg

Maximum massa samenstelling	2.500 kg
-----------------------------	----------

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	805 kg
Wettelijk limiet	805 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	147 cm