

Autorapport (gratis versie)

ROVER ROVER 75



Het kenteken 37-RB-SP hoort bij een Rover Rover 75. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-04-2008. De APK is geldig tot 13-05-2017. Het lege gewicht is 1.485 kg en de maximale toegestane massa is 2.030 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	*LH
Uitvoering	05X
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0111*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.733
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-04-2008
Datum afgifte Nederland	28-04-2008
Datum laatste tenaamstelling	08-06-2016
APK vervaldatum	13-05-2017
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.951 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	190 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.04 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.33 g/km

Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 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	1.485 kg
Rijklaar gewicht	1.585 kg
Technisch limiet massa	2.030 kg
Wettelijk limiet massa	2.030 kg
Maximum massa samenstelling	3.630 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	151 cm