

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER DISCOVERY TDI



Het kenteken RZ-JT-54 hoort bij een Land Rover Discovery Tdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-08-1997. De APK is geldig tot 15-09-2019. Het lege gewicht is 1.985 kg en de maximale toegestane massa is 2.720 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Discovery Tdi
Handelsbenaming	Discovery Tdi
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.530
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	04-08-1997
Datum afgifte Nederland	04-08-1997
Datum laatste tenaamstelling	08-04-2017
APK vervaldatum	15-09-2019
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.495 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0105 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	254 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.985 kg
Rijklaar gewicht	2.085 kg
Technisch limiet massa	2.720 kg
Wettelijk limiet massa	2.720 kg
Maximum massa samenstelling	6.720 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.650 kg

Spoorbreedte

149 cm