

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DISCOVERY TDI COMM.



Het kenteken VN-RZ-13 hoort bij een Land Rover Discovery Tdi Comm.. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-01-1997. De APK is geldig tot 28-01-2025. Het lege gewicht is 1.940 kg, het laadvermogen is 780 kg en de maximale toegestane massa is 2.720 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Discovery Tdi Comm.
Handelsbenaming	Discovery Tdi Comm.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	16-01-1997
Datum afgifte Nederland	16-01-1997
Datum laatste tenaamstelling	18-06-2009
APK vervaldatum	28-01-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.495 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	83,00 kW (113 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	179 cm
---------	--------

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

10. Massa

Leeg gewicht	1.940 kg
Rijklaar gewicht	2.040 kg
Laadbaar gewicht	780 kg
Technisch limiet massa	2.720 kg
Wettelijk limiet massa	2.720 kg
Maximum massa samenstelling	6.720 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg