

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DISCOVERY SERIES II



Het kenteken V-81-KJT hoort bij een Land Rover Discovery Series II. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-10-2004. De APK is geldig tot 26-05-2027. Het lege gewicht is 2.426 kg, het laadvermogen is 454 kg en de maximale toegestane massa is 2.880 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Discovery Series li
Handelsbenaming	Discovery Series li
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-10-2004
Datum afgifte Nederland	07-12-2007
Datum laatste tenaamstelling	04-12-2024
APK vervaldatum	26-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.495 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. tegen balk boven achteras

8. Afmetingen

Lengte	471 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	254 cm

9. Massa

Leeg gewicht	2.426 kg
Rijklaar gewicht	2.526 kg
Laadbaar gewicht	454 kg
Technisch limiet massa	2.880 kg
Wettelijk limiet massa	2.880 kg
Maximum massa samenstelling	6.380 kg

10. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	154 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	156 cm