

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER LA



Het kenteken 85-VJV-7 hoort bij een Land Rover La. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 05-10-2007. De APK is geldig tot 14-10-2026. Het lege gewicht is 2.500 kg, het laadvermogen is 680 kg en de maximale toegestane massa is 3.180 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	Land Rover
Model	La
Handelsbenaming	La
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.754
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-10-2007
Datum afgifte Nederland	05-10-2007
Datum laatste tenaamstelling	28-09-2020
APK vervaldatum	14-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.720 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	140,00 kW (191 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3

Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 100 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	193 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.500 kg
Rijklaar gewicht	2.600 kg
Laadbaar gewicht	680 kg
Technisch limiet massa	3.180 kg
Wettelijk limiet massa	3.180 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.840 kg
Wettelijk limiet	1.840 kg
Spoorbreedte	161 cm