

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA LANDCRUISER



Het kenteken 51-VV-RX hoort bij een Toyota Landcruiser. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-04-2001. De APK is geldig tot 12-08-2023. Het lege gewicht is 2.480 kg, het laadvermogen is 780 kg en de maximale toegestane massa is 3.260 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Landcruiser
Handelsbenaming	Landcruiser
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-04-2001
Datum afgifte Nederland	27-04-2001
APK vervaldatum	12-08-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	150,00 kW (204 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 a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	194 cm
Wielbasis	285 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.480 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.580 kg
Laadbaar gewicht	780 kg
Technisch limiet massa	3.260 kg
Wettelijk limiet massa	3.260 kg
Maximum massa samenstelling	6.760 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.630 kg
Wettelijk limiet	1.630 kg
Spoorbreedte	162 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	162 cm