

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA LANDCR.4.2 FRP-TOP S.H.D.



Het kenteken VS-SN-71 hoort bij een Toyota Landcr.4.2 Frp-top S.h.d.. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-08-1997. De APK is geldig tot 23-08-2024. Het lege gewicht is 1.890 kg, het laadvermogen is 620 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 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	Landcr.4.2 Frp-top S.h.d.
Handelsbenaming	Landcr.4.2 Frp-top S.h.d.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-08-1997
Datum afgifte Nederland	28-08-1997
Datum laatste tenaamstelling	20-02-2024
APK vervaldatum	23-08-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	4.164 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.019 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	169 cm
Wielbasis	260 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.890 kg
Rijklaar gewicht	1.990 kg
Laadbaar gewicht	620 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	6.510 kg

11. Trekracht

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

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	142 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	140 cm