

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA LANDCRUISER CUSTOMWAGON



Het kenteken 99-RVP-7 hoort bij een Toyota Landcruiser Customwagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-01-1985. De APK is geldig tot 01-01-1988. Het lege gewicht is 2.060 kg en de maximale toegestane massa is 2.630 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 Customwagon
Handelsbenaming	Landcruiser Customwagon
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1985
Datum afgifte Nederland	01-08-2011
Datum laatste tenaamstelling	01-08-2011
APK vervaldatum	01-01-1988
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.980 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	76,00 kW (104 pk)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Wielbasis	273 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.060 kg
Rijklaar gewicht	2.160 kg
Technisch limiet massa	2.630 kg
Wettelijk limiet massa	2.630 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg

Spoorbreedte

150 cm