

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA LAND CRUISER CUSTOMWAGON



Het kenteken 10-XL-PH hoort bij een Toyota Land Cruiser Customwagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-05-1982. De APK is geldig tot 15-05-2008. Het lege gewicht is 1.935 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. Trekkraft
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Land Cruiser Customwagon
Handelsbenaming	Land Cruiser Customwagon
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-05-1982
Datum afgifte Nederland	05-07-2007
Datum laatste tenaamstelling	13-08-2025
APK vervaldatum	15-05-2008
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	4.230 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Geluidsniveau stationair	68 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

Plaats chassisnummer

Tegen r. balk v. 2e veerh.

9. Afmetingen

Wielbasis

273 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.935 kg

Rijklaar gewicht

2.035 kg

Technisch limiet massa

2.630 kg

Wettelijk limiet massa

2.630 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

400 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

148 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

1.600 kg

Wettelijk limiet

1.600 kg

Spoorbreedte

146 cm