

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA LAND CRUISER(150 SERIES)



Het kenteken 9-XTN-18 hoort bij een Toyota Toyota Land Cruiser(150 Series). Deze auto (mpv) werd toegelaten op 03-12-2010. De APK is geldig tot 04-02-2027. Het lege gewicht is 2.185 kg en de maximale toegestane massa is 2.990 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	Toyota
Model	Toyota Land Cruiser(150 Series)
Handelsbenaming	Toyota Land Cruiser(150 Series)
Type	M1G
Variant	KDJ150(MF)
Uitvoering	KDJ150L-GKAEYW(4B)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0001*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 97.835
BPM tarief	€ 6.306
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-12-2010
Datum afgifte Nederland	04-02-2015
Datum laatste tenaamstelling	06-07-2024

APK vervaldatum	04-02-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.982 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	213 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00104 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.550 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	279 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.185 kg
Rijklaar gewicht	2.285 kg
Technisch limiet massa	2.990 kg

Wettelijk limiet massa	2.990 kg
Maximum massa samenstelling	5.990 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	161 cm