

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

EK

Lieferwagen

T O Y O T A

HI-LUX 4 WD (RN 46) Sinfachkabine
(ab Fgst.-Nr. JT1PORN4600911362)

CH 3814 50

Hersteller TOYOTA MOTOR CO. LTD., Nagoya / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette -
vor Fahrgestellnummer "JT1P.RN46"
 Herstellerplakette im Motorraum, auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer rechts, vorn, seitlich auf Fahrgestell-Längsträger, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "19 R" rechts, auf Motorblock vor Zündverteiler
 Hauptimporteure TOYOTA AG, 5745 Saferwil
 Geprüftes Fahrzeug JT1PORN4600911553

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchr. / Zusatzgetriebe Strasse/Gelände
 Anzahl Gänge 4 x 2 Achsantrieb Allrad, v=auswechselbar
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch-h=IP, Unterdruckhilfe
wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler, stufen-
los lastabh.ängig, wirkend auf HR
 Hilfsbremse mechanisch, IP, wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Motor
 Marke TOYOTA Typ 19 R
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 88,5 Hub 80,0
 Hubraum 1968 Steuer-PS 10,02
 Leistungs-kw DIN 65 (88 PS) bei U/min 5000
 Lärm-Standmessung 71,0 dBA bei U/min 3750
 Schalldämpfer 1 Topf 550 x Ø 140 mm
 Abgasprüfung ECE-15/03, CO 2,0 %
 Entstörung ECE-10, BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie Einfachkabine-Brücke ++)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4m (S) h -
 Unteregkel - Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 2 v 2 M - h -
 Masse innen ausser
 Länge 2200 4725 Achsabstand 2800
 Breite 1430 1690 Doppelschse v h
 Höhe 400 1800 Spurweite v h 1420 1400
 Ueberhang v 735 Spurweite v h
h 1120 1190 h -
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile Spurkreis Ø l 13300 r 13300

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 800 585 1385
 Nutzlast 70 860 930
 Gesamtgewicht 870 1445 2315
 Fabrikgarantie -
 Reifengrösse 7.00 - 16 7.00 - 16 +))
 Ply / bar 6 / 3,0 6 / 3,0
 Tragkraft 1530
 für V max 140
 Felgen 5.50 F 16 5.50 F 16
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst mech. Getriebe autom. Getriebe
2000/450
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -
 Geprüfte Anhängelast 2000
 Garantierte Dachlast keine vorhanden
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 175 km/h
 gemessen km/n bei U/min Motor Zapfweile

Ausrüstung §)

Fernlichter ECR (E)

Abblendlichter ECR (E)

Standlichter A (E)

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker v 1 (E) s _____ h 2a (E)

Rückstrahler v _____ s _____ h I (E)

Markierlichter v _____ s _____ h _____

Nebelschlusslichter _____

Zusätzliche Lichter _____

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat

Scheibenwischer 2 Blatt mit Wasserpumpe Waschanlage

Warnvorrichtungen Miprendenso ECE 28028
oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke und Typ TOYOTA Hi-Lux 4 WD

Typenscheinnummer CH 3814 50

Karosserie Brücke

Plätze total 2 vom 2

Leergewicht 1385 Treibstoff B

Nutzlast 930 Steuer-PS 10,02

Gesamtgewicht 2315 Hubraum 1968

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- +) Reifenvariante : 205 SR 16, reinforced, Tragkraft pro Achse 1800 kg bei 3,0 bar, V/max. 180 km/h
- Reifenvariante : 5,5 JK x 16 Stahl, Marke DELTA MICS, Spurweite v = 1426 mm, h = 1406 mm
- ++) Karosserie : auf Wunsch mit Blachenverdeck oder Polyester Aufbau sowie Längsbänken zum gelegentlichen Personentransport lieferbar. Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren.
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	E Fabrikmarke Marque de fabrication T O Y O T A	C Typ Type Hi-Lux 4WD (RN46)	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3814 50
--	--	---	---

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vnc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
18 R	m8	4,88	79,5	71,0 3750	

(04.01.82)

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boite de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CC	Vol.% min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			K CO	L CE	M NO			
18 R	m8	4,88	69,4	6,4	10,4	2,0	750	

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 03.12.81

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation