

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

EK

Lieferwagen

T O Y O T A

Hi-Lux 4 WD (RN 46)
Doppelkabine

CH 3814 51

Hersteller
Erkennungsmerkmale

TOYOTA MOTOR CO. LTD., Nagoya / Japan

auf Herstellerplakette

vor Fahrgestellnummer "JT1P.RN46" oder "RN46"

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeug

im Motorraum, auf Spritzwand

rechts, vorn seitlich auf Fahrgestell-Längsträger, hinter Vorderrad

"18 R" rechts, auf Motorblock vor Zündverteiler

TOYOTA AG, 5745 Safenwil

RN46-023 667 (Prototyp)

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchr./ Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

4 x 2

Achsantrieb Allrad, v-ausschaltbar

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, Unterdruckhilfe
wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, TP, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

18 R

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

89,5

Hub

80,0

Hubraum

1968

Steuer-PS

10,02

Leistungs-kW DIN

65 (88 PS)

bei U/min

5000

Lärm-Standmessung

75,0

dB(A) 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

Doppelkabine-Brücke ++)

Anzahl Türen

4

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v 4rdm (B)

h

-

Unternagel

-

Rückspiegel

links + rechts

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 5 v 2

M h 3

Masse

innen

ausßen

Achsabstand

2800

Länge

1525

4725

Breite

1440

1690

Doppelachse

v

h

Höhe

400

1800

Spurweite

v 1420

h 1400

Überhang

v

735

Spurweite

v

-

h

1120

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø

l

13300

r

13300

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

790

620

1410

Nutzlast

65

840

905

Gesamtgewicht

855

1460

2315

Fabrikgarantie

7.00 - 16

7.00 - 16

2315

Reifengröße

6 / 3,0

6 / 3,0

+)

Ply / bar

1520

1520

Tragkraft

für V max

140

Felgen

5.50 F 15

5.50 F 15

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

2000/450

mech. Getriebe autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

2000

Garantierte Dachlast

keine vorhanden

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

135

km/h

gemessen km/h bei U/min

Motor

Zapfwelle

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/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Nipordenso ECE 28028 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	T O Y O T A Hi-Lux 4 WD	
Typenscheinnummer	CH	3814 51
Karosserie	Brücke	
Plätze	total 5	vom 2
Leergewicht	1410	Treibstoff B
Nutzlast	905	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
- Felgenreihe : 5,5 JK x 16 Stahl, Marke DELTA MICS, Spurweite v = 1426 mm, h = 1406 mm
- ++) Karosserie : auf Wunsch mit Blachenverdeck oder Polyestersaufbau 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	B Fabrikmarke Marque de fabrication T O Y O T A	C Typ Type Hi-Lux 4WD (RN 46)	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3814 51
---	---	---	--

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 vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
18 R	m8	4,88	81,0	75,0 3750	

(04.01.82)

Abgasemissionen / Emissions de gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO N	Vol. % min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			CO K	CH L	NO M			
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