

Art des Fahrzeuges Leichte Arbeitsmaschine (Fahrgestell)	Fabrikmarke T O Y O T A	Typ Hilux 4 WD (RN 46)	Typenschein-Nummer CH 5814 32
--	----------------------------	---------------------------	----------------------------------

Hersteller	TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "RN 46 . - KRW" vor Fahrgestell- Nummer : "RN 46" oder "JT1..RN46"
Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich auf Längsträger, hinter Vorderachse
Motorzeichen	"18 R" rechts, auf Motorblock, vor Zündverteiler
Hauptimporteur	TOYOTA AG, Abteilung Nutzfahrzeuge, 5745 Safenwil
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp

Fahrgestell	2 Anzahl Achsen		4 Anzahl Räder	
Lenkung	mechanisch			
Getriebe	mech. synchr. + Zusatzgetriebe Strasse/Gelände			
Anzahl Gänge	2 x 4	Achsantrieb	Allrad, v=aussch.	
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftregler stufenl. lastabhängig auf ER			
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder			
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			
Dauerbremse	-			
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrollampe			

Motor	TOYOTA	Typ	18 R
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	88,5	Hub	80,0
Bohrung	1968	Steuer-PS	10,02
Hubraum	65 (DIN)	bei U/min	5000
Leistungs-kW			
Lärm			
Standmessung	67,5 dB/A	bei U/min	3750 *)
Schalldämpfer	1 Topf, 550 x Ø 140		**)
Abgasprüfung	ECE-15/03, 2,0 % CO		*)
Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4		"D"

Karosserie	Kabine-Fahrgestell (je nach Verwendungszweck)		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	-	Rückspiegel	links/rechts
Untertegkeil	-	Zugvorrichtung	nach Wunsch
Diebstahlsicherung	-		
Anzahl Plätze	t 2 v 2	M	h
Masse §)	innen	aussen	
Länge		4425	Achsabstand 2800
Breite		1690	Doppelachse v h
Höhe		1780	Spurweite +) v h 1420 h 1400
Uebershang	s		Spurweite v h
	v	730	h
	h	895	Spurkreis ø l 13300 r 13300
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total	
Leergewicht	775	435	1210	§)
Nutzlast	(Leergewicht Kabine-Fahrgestell)			
Gesamtgewicht				
Fabrikgarantie	1000	1420	2260	
Reifengrösse	7.00 - 16	7.00 - 16	(Varianten +)	
Ply / bar	6 / 3,25	6 / 3,25	vgl. Bemerkungen)	
Tragkraft	1420	1420		
für V max	140	140		
Felgen	5.50 F 16	Stahl +)		
Garantierte Anhängelast gebremst			2000	
Garantierte Anhängelast ungebremst			-	
Garantiertes Gesamtzuggewicht			-	
Geprüfte Anhängelast			2000	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			140 km/h	
Höchstgeschwindigkeit gemessen			- km/h	

Ausrüstung	§)				
Fernlichter	CR	(E)	oder	HCR	(E)
Abblendlichter	CR	(E)	oder	HCR	(E)
Standlichter	A	(E)			
Schlusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	R-S1	(E)			
Richtungsblinker	v	1	(E)	s	h 2a (E)
Rückstrahler	v	-	(E)	s	h I (E)
Markierlichter	v	-	(E)	s	h -
Zusätzliche Lichter	-				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/	separat			
Scheibenwischer	2/	Blatt		mit/	Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/	Nippondenso 8652-ND-20			
		oder andere geprüfte Modelle			

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Leichte Arbeitsmaschine		
Marke und Typ	T O Y O T A Hilux 4 WD		
Typenscheinnummer	CH	5814 32	
Karosserie	je nach Verwendungszweck		
Platze	total	2	vorn 2
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff	3
Nutzlast		Steuer-PS	10,02
Gesamtgewicht	2260	Hubraum	1968

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Lärm / Abgas : siehe auch EK
- \*\* ) Schalldämpfer : Auspuffaustritt, hinten links, nach unten gerichtet
- + ) Reifenvariante: 205 R 16, Tragkraft 1510 (2,5), Vmax 180 km/h  
Felgenvariante: 5.5 JK x 16 Stahl "DELTA MICS", Spurweite v= 1426 mm h= 1406 mm
- §) Ausrüstung : Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich  
Masse, Gewichte, Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 01.07.1981

Eidg. Typenprüfstelle