

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Hiace (RH 11) / Brücke

Typenschein-Nummer

EK

Lieferwagen

TOYOTA

(ab Fahrgestell-Nr.: JT1PORH1100912483)

CH

3814 70

Hersteller
Erkennungsmerkmale

TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan

auf Herstellerplakette "RH11. - JRBW"

vor Fahrgestellnummer "JT1P.RH11 "

Herstellerplakette
Fahrgestellnummervor Führersitz
rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderrad

Motorkennzeichen

"12 R" vor Motornummer, rechts am Block vor Celmessstab

Hauptimporteur

TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Geprüftes Fahrzeug

JT1PORH1100912500

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,

Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf ER

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrolllampe

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

12 R

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

80,5

Hub

78,0

Hubraum

1587

Steuer-PS

8,08

Leistungs-kW

48 (DIN)

bei U/min

5000

Lärm-Standmessung

73,0

dB(A) bei U/min

3750

Schalldämmmaß

1 Topf, "13110" (550 x ø 170 mm) §)

Abgasprüfung

CO gemessen 2,0 % bei 750 U/min

Entstörung

ECS-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie

Brücke

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m (E) + B (E) h

-

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

links und rechts

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 3 v 3

M h

Masse

innen

aussen

Länge

2750

4440

Achsabstand

2290

Breite

1605

1700

Doppelachse

v

h

Höhe

780

1940

Spurweite

v

1450

h 1360

Uebernang

v

900

Spurweite

v

-

h

1170

1250

Spurkreis ø

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis ø

l

11000

r 10800

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

750

540

1290

Nutzlast

290

970

1260

Gesamtgewicht

1040

1510

2550

Fabrikgarantie

1200

1650

2550

Reifengrösse

185 R 14 C

185 R 14 C

+)

Ply/bar

8 / 4,5

8 / 4,5

Tragkraft

1700

1700

für V max

130

130

Felgen

5 1/2 J x 14

Stahl

Getriebe

mech. Getriebe

autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht

1400 / 400

Geprüfte Anhängelast

-

Garantierte Dachlast

1100

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

-

gemessen km/h bei U/min

-

Motor

-

Zapfweite

Ausrüstung	§)		
Fernlichter	HCR	(E)	
Abblendlichter	HCR	(E)	
Standlichter	A	(E)	
Schlusslichter	R-S1	(E)	
Bremslichter	R-S1	(E)	
Richtungsbrinker	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 Mitte		
Scheibenwischer	2/ Blatt		
Warnvorrichtungen	1/ Maruko B652 MR 40 oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Lieferwagen</u>		
Marke und Typ	<u>TOYOTA Hiace</u>		
Typenscheinnummer	CH	<u>3814 70</u>	
Karosserie	<u>Brücke</u>		
Plätze	total	<u>3</u>	vorn <u>3</u>
Leergewicht	<u>1290</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Nutzlast	<u>1260</u>	Steuer-PS	<u>8,08</u>
Gesamtgewicht	<u>2550</u>	Hubraum	<u>1587</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

§) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
 Auspuffaustritt wird nach hinten bis zum Karosserieende verlängert

Ort und Datum der Prüfung

 Safenwil, 22.02.1983
 Gau/jak

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	B Fabrikmarke Marque de fabrique T O Y O T A	C Typ Modell Type Modèle H i a c e (RH 11)	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No Brücke pont 3814 70
---	--	--	--

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-l	R Bemerkungen Remarques
12R	m4	4,88	79,0	73,0 3750	aa)

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K			N Leerlauf Ralenti CO min-1	R Bemerkungen Remarques
			L Emissionen in g/km Emissions en g/km		M		
			CO	HC	NO		
12R	m4	4,88	-	-	-	2,0 750	

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

Ersetzt EK / remplace FE vom/du

Datum / date 22.02.83

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation