

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

TOYOTA

Starlet 1300 (KP 61)
(ab Fgst.-Nr. JTLCKP6100620001)

CH 0791 56

Hersteller
Erkennungsmerkmale

TOYOTA MOTOR COMPANY, Nagoya / Japan

auf Herstellerplakette

vor Fahrgestellnummer "JT1GCKP61" (3 Türen) bzw. "JT1HCKP61" (5 Türen)

Herstellerplakette

im Motorraum, links auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"4K" vor Motornummer, rechts, hinten seitlich auf Motorblock, hinter Zündverteiler

Hauptimporteur

TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Geprüftes Fahrzeug

JT1GCKP6100620261 / JT1HCKP6100620308

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge

5

Achsantrieb

Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-
hilfe, wirkend auf alle Räder, Bremsdruckbegren-
zer, wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2+1 od. 4+1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v

Ar4m (E)

h

Ar4m (E)

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

links + rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t

4

v

2

M

h

2

Masse

innen

ausser

Länge

3760

Achsabstand

2300

Breite

1530

Doppelachse

v

h

Höhe

1780

Spurweite

v

1200

h

1275

Ueberhang

v

675

Spurweite

v

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

h

785

Spurkreis ϕ

l

2300

r

2200

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

4K-C

Bauart

Reihe

Takts

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

75,0

Hub

73,0

Hubraum

1200

Steuer-PS

5,57

Leistungs-kW

43 (DIN)

bei U/min

5200

Lärm-Standmessung

70,0

dB(A) bei U/min

7900

Schalldämpfer

2 Töpfe: 1. Nr. 32610 (230x149x78 mm)
2. Nr. 11309 (355x219x125 mm)

Abgasprüfung

AGV

Entstörung

ECE-10, BAV, Anh. 8, Ziff. 3+4, Art: D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

410

270

780

Nutzlast

85

195

280

Nutzlast

495

565

1060

Fabrikgarantie

1160

Reifengrösse

145 SR 13

145 SR 13

+)

Ply / bar

R / 1,8

R / 2,0

Tragkraft

640

700

für V max

180

180

Felgen

4 1/2 J x 13

4 1/2 J x 13

Stahl (ET 35)

Gac Anhängelast gebremst/ungebremst

700/400

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

600

Garantierte Dachlast

50

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

155

km/h

gemessen _____ km/h bei U/min _____

Motor

Zapfwelle

Ausrüstung §)

Fernlichter	<u>HCR (E)</u>
Abblendlichter	<u>ECR (E)</u>
Standlichter	<u>A (E)</u>
Schlusslichter	<u>R-S1 (E)</u>
Bremslichter	<u>R-S1 (E)</u>
Richtungsblinker	v <u>1 (E)</u> s _____ h <u>2a (E)</u>
Rückstrahler	v _____ s _____ h <u>I (E)</u>
Markerlichter	v _____ s _____ h _____
Nebelschlusslichter	_____
Zusätzliche Lichter	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	<u>2 separat</u>
Scheibenwischer	<u>2 Blatt</u> _____ mit stirne Waschanlage
Warnvorrichtungen	<u>NIPPONDENSO 8652 MD 40 E6</u> oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Personenwagen</u>
Marke und Typ	<u>TOYOTA Starlet 1300</u>
Typenscheinnummer	CH <u>0791 56</u>
Karosserie	<u>Limousine</u>
Plätze	total <u>4</u> vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>750</u> Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>-</u> Steuer-PS <u>6,57</u>
Gesamtgewicht	<u>1160</u> Hubraum <u>1290</u>

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

- + Reifenvariante : 165/70 SR 13, Tragkraft pro Achse v = 660 kg (1,8) h = 720 kg (2,0), V/max. 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 J x 13, ET 27, Leichtmetall "ATS" Spurweite v = 1305 mm, h = 1290 mm
 5 J x 13, ET 27, Leichtmetall "FACHTEL" Spurweite v = 1305 mm, h = 1290 mm
 5 J x 13, ET 27, Leichtmetall "MONO" Spurweite v = 1305 mm, h = 1290 mm
 5 J x 13, ET 34, Leichtmetall "ZONA" Spurweite v = 1292 mm, h = 1277 mm
- §) Ausrüstung : auf Wunsch lieferbar mit Front- und Heckspoiler aus PU-Schaum.