

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Leichter Motorwagen

TOYOTA

Liteace (KM 20 V)

CH 0791 36

Hersteller TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya (J)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "KM20.V.-R(Z)(G)W" (Z = mit Hochdach / G = Luxusausführung vor Fahrgestell-Nummer : "KM 20V" oder "JTL.KM20V"
 Herstellerplakette hinter Fahrersitz, am Türpfosten oder oben, vor Fahrersitz
 Fahrgestellnummer auf Motorrückwand, im Passagiererraum
 Motorkennzeichen "4K" rechts hinten seitlich auf Motorblock, hinter Zündverteiler
 Hauptimporteur TOYOTA AG, 5745 Saferwil
 Geprüftes Fahrzeug -

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb HR
 Betriebsbremse hydraulisch 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor
 Marke TOYOTA Typ 4 K
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 75 Hub 73
 Hubraum 1290 Steuer-PS 6,57
 Leistungs-kW 43 DIN bei U/min 5200
 Lärm-Stdmd. 73,5 dB/A bei U/min 3900
 Schalldämpfer 1 Topf 425 x Ø 140 mm
 Abgasprüfung ECE-15/03, 0,75 % CO
 Entstörung ECE-10, BAY Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie

Wohnwagen
 Anzahl Türen 3 + 1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v = Ar4 (R) * Rückspiegel xxxxx/links/rechts
 Untertegkeil - Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t §) v 2 M h §)
 Masse §) innen 3900 Achsabstand 2080
 Länge 1625 Doppelachse v _____ h _____
 Breite §) Spurweite v 1350 +) h 1345 +)
 Höhe §) Spurweite v _____ h _____
 Ueberhang s 910 h 910 Spurkreis ø 1 8750 , 8850
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____

Gewichte §) vorn hinten total
 Leergewicht laut Waagschein
 Nutzlast _____
 Gesamtgewicht 1040 1260 1810
 Fabrikgarantie 165 R 14 C 165 R 14 C (Varianten +)
 Reifengröße 6 / 3,75 6 / 3,75 (vgl. Bemerkungen) z)
 Ply / bar 1400 1400
 Tragkraft 140 140
 für V max _____
 Garantierte Anhängelast gebremst 1000
 Garantierte Anhängelast ungebremst 400
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -
 Geprüfte Anhängelast 600
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 120 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h
 Garantierte Dachlast ++)

Ausrüstung §)

Fernlichter	CR od. HCR (E)
Abblendlichter	CR od. HCR (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 _____
Zusätzliche Lichter	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt _____ mit 2 Waschanlage
Warnvorrichtungen	MARDKO, 8652 MR 10 _____ oder andere geprüfte Modelle _____

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Leichter Motorwagen		
Marke und Typ	TOYOTA Liteace		
Typenscheinnummer	CH	0791 36	
Karosserie	Wohnwagen		
Plätze	total	§) _____	vorn _____ 2
Leergewicht	1t.Waagsch.	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,57
Gesamtgewicht	1810	Hubraum	1290

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Sicherheitsgurten: für Sitzplätze im Wohnraum keine Sicherheitsgurten erforderlich
- +) Felgen : 4 1/2 J x 14 Stahl Spurweite v = 1350 mm, h = 1345 mm
 5 1/2 J x 14 Leichtmetall, Marke TOYOTA, Spurweite v = 1366 mm, h = 1361 mm
 5,5 JJ x 14 Leichtmetall, Marke TRD Spurweite v = 1360 mm, h = 1355 mm
- ++) Garantierte Dachlast: auf Polyester-Hubdach = 50 kg / Gepäckträger auf Regenrinne abgestützt = 100 kg
- §) Masse, Gewichte, Anzahl Plätze sowie die Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren
- x) Reifenvariante : 175 SR 14 Reinforced, Tragkraft 1230 (2,9), Vmax 140 km/h

Ersetzt TS CH 0791 36 vom 18.02.81
Anbringungsort Hersteller-Plakette
Identifikation/Reifenvariante

(27.08.81)

(05.11.81)

Personenwagen

T O Y O T A

diverse

CH 0791 36

S A M M E L K A R T E I (ist dem entsprechenden Typenschein beizulegen)

Nachtrag vom 20.04.1982 /Ba

Felgenvarianten: DELTA - MICS, Stahl, ET 25 mm

Typenschein-Nr.: CH 0791 20)

CH 0791 36) 5 x 14 Spurweite vorn = 1370 mm, hinten = 1365 mm

CH 0791 44)

CH 0791 35 5 $\frac{1}{2}$ x 14 Spurweite vorn = 1464 mm, hinten = 1379 mm

CH 0791 22 5 $\frac{1}{2}$ x 14 Spurweite vorn = 1440 mm, hinten = 1410 mm

CH 0791 23 5 $\frac{1}{2}$ x 14 Spurweite vorn = 1450 mm, hinten = 1410 mm