



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3TA330
Typengenehmigung erteilt	19980610
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	19990913
Erweiterung TG Positionen	'19/42/52/54/67
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Hiace TD 4WD
05 Typ; Variante/Version	H1; LXH18L-??MRXW; (Van, Glass Van, SWB)
06 Vorziffer	JT121LK18.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	7107
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn im Einstieg (Kunststoffdeckel anheben)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Drehstab-/h=Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad, permanent
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,10
19 Fahrzeug Vmax mech von	140
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	2L-T
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2446
28 Leistung kW	66
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	218
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/Y02
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/17511
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/37502; Austritt aau)
34 Motorkennzeichen	2L
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Block, über Einspritzpumpe



35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3+1 / 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4715
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1980
42 Höhe bis	1995
43 Überhang vorne von	790
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	940
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2985
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1550
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	30



48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	30
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1890
52 Leergewicht bis	1950
53 Garantiegewicht von	2900
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1435
54 Achsgarantie v bis	1450
54 Achsgarantie h von	1760
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0



62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/70R15C 104N; 15x6.0 ET30
Bemerkungen Z1	37/52) a.W. mit aufklappbaren Bänken im Laderaum zum gelegentlichen Personentrenttransport;
Bemerkungen Z2	je nach Kombination, sind ab 01.01.2010 noch max. 7 bzw. 6 Plätze möglich und Längsbänke müssen ab
Bemerkungen Z3	diesem Datum mit Sicherheitsgurten ausgerüstet sein, ausser das Fahrzeug wurde vor 01.10.1999 importiert
Bemerkungen Z4	und es ist eine Querbank im Laderaum vorhanden.
Bemerkungen Z5	gem. Art. 61/2 VRV; (Eintrag Ziffer 128 im Fz-Ausweis); Das Leergewicht erhöht sich um ca 50 kg
Bemerkungen Z8	a.W. mit Hochdach erhältlich;
Bemerkungen Z9	19) 130 km/h
Bemerkungen Z10	42) 2140 - 2495 mm



Bemerkungen Z11

52) Mehrgewicht, 20 - 25 kg

Bemerkungen Z12

55) 75 kg, wenn die Innenseite mit 3 zusätzlich quer angebrachten
Stahlverstärkungen versehen ist
