

Kraftfahrzeugschein - Entschlüsselung

Ziffer	Text der Bezeichnung	Eintrag
B	Tag der Erstzulassung	23.01.2006
2.1	Hersteller-Kurzbezeichnung	5048
2.2	Code zu D.2 mit Prüfziffer	AAL0000
J	Fahrzeugklasse	M1
4	Art des Aufbaus	AB
E	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	JTDKB20U003130277
3	Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer	4
D.1	Marke	TOYOTA
D.2	Typ / Variante / Version	HW2 NHW20 (E) NHW20 L-AHEEBW (1C)
D.3	Handelsbezeichnung	TOYOTA PRIUS
2	Hersteller-Kurzbeschreibung	TOYOTA MEM (B)
5	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus	FZ. Z. PERS.B. 8 SPL SCHRÄGHECKKLIMOSINE
V.9	Für die EG Typengenehmigung maßgebl. Schadstoffklasse	70 / 220 * 2003 / 76 B
14	Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse	EURO 4 ; 5L
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle	HYBR. BENZIN / E
10	Code zu P.3	8
14.1	Code zu V.9 oder 14	463
P.1	Hubraum in cm ³	1497
L	Anzahl der Achsen	2
9	Anzahl der Antriebsachsen	1
T	Höchstgeschwindigkeit in km/h	170
18	Länge in mm	4450
19	Breite in mm	1725
20	Höhe in mm	1490
G	Masse des in Betrieb befindl. Fahrzeugs in kg (Leermasse)	1375 - 1400
V.7	CO ₂ (in g/km) kombinierter Wert	104
F.1	Technische zulässige Gesamtmasse in kg	1725
F.2	Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg	1725
7.1	Technisch zul. max. Achslast/Masse je Achsgruppe in kg Achse 1	1050
7.2	Technisch zul. max. Achslast/Masse je Achsgruppe in kg Achse 2	1020
8.1	Zulässige max. Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg Achse 1	1050
8.2	Zulässige max. Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg Achse 2	1020
U.1	Standgeräusch in dB (A)	66
U.2	Drehzahl in min ⁻¹ zu U.1	2500
U.3	Fahrgeräusch in dB (A)	69
S.1	Sitzplätze einschl. Fahrersitz	5
15.1	Bereifung auf Achse 1	195 / 55 R 16 87V
15.2	Bereifung auf Achse 2	195 / 55 R 16 87V
R	Farbe des Fahrzeugs	GRAU
11	Code zu R	7
K	Nummer der EG-Typengenehmigung oder ABE	e11*2001/116*0200*02
6	Datum zu K	01.11.2005
17	Merkmal zur Betriebserlaubnis	K
16	Nummer der Zulassungsbescheinigung Teil II	DD023078