



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# TOYOTA Yaris Cross HSD

Typengenehmigungs-Nr.: AXA507

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	AXA507
Typengenehmigung erteilt	20240516
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1TB670)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2114

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	TOYOTA
04 Typ	Yaris Cross HSD
05 Typ; Variante/Version	XPB1F; MXPJ10L-BHXVBW
06 Vorziffer	JTDKB.BB.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2018/858-2018/858*00013
10 Hersteller	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES
11 Herstellerplakette	links, mitte an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts auf Sitztraverse unter Teppich

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	M15A-FXE
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1490



28 Leistung kW	68
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	120
29 Md. max n	3600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3K006
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K003
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/5F301
34 Motorkennzeichen	M15A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	und Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	3,22
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR



## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	170
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4192
40 Länge bis	0
41 Breite von	1765
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1585
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	778
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2560
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	1520



47 Spur Achse 1 bis	1530
48 Spur Achse 2 von	1520
48 Spur Achse 2 bis	1540
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1275
52 Leergewicht bis	1325
53 Garantiegewicht von	1690
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	965
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	925
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	60
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	750
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	550
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	0
67 Stützlast autom	75

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/50R18 92V; 7 1/2x18 ET50
------------------	------------------------------

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 37kW / Höchste Nutzleistung: 59kW
Bemerkungen Z5	30) 1/F3010, nicht ersichtlich und 1/A65
Bemerkungen Z7	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z9	68) 205/65R16 95H; 6 1/2x16 ET45
Bemerkungen Z10	215/55R17 94V; 7x17 ET50
Bemerkungen Z11	215/50R18 92V; 7x18 ET50
Bemerkungen Z12	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen
Bemerkungen Z14	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	AXA507
Marke	TOYOTA
Typ	Yaris Cross HSD
Länge_von	4192
Länge_bis	0
Breite_von	1765
Breite_bis	0
Höhe_von	1585



Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	s
iAchse	'3.22
Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	4.9
ET_CO2_WLTP	112
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	AXA507
Marke	TOYOTA
Typ	Yaris Cross HSD
Leergewicht_von	1275
Leergewicht_bis	1325
Garantiegewicht_von	1690
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'3.22
Vmax_von	170



Vmax_bis	0
Motormarke	TOYOTA
Motortyp	M15A-FXE
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj.
Treibstoff	C
Hubraum	1490
Leistung	68
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	120
Drehmoment_bei_n_min	3600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	157.1
ET-THC	16.1
ET-NMHC	13.5
ET-NOx	7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.3
ET-T_VI-THC	0.32
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0



ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20240516
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	2500