



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FH452
Typengenehmigung erteilt	20050217
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20080207
Erweiterung TG Positionen	'30/32
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Maverick 3.0 4x4
05 Typ; Variante/Version	1N2; ENLD4/5AAAQB (Face-Lift)
06 Vorziffer	WF0.U9.1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2001/116*0093
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	links im Einstieg an B-Säule, oder an Türe, oder im Motorraum auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	Im Motorraum, rechts an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer



16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	3,78
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	188
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; Bremsdruckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	auf HR oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	AJ
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2967
28 Leistung kW	149
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	262
29 Md. max n	4850
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww.5L84-5230-C?, YL84-5230-C?, 6L84-5230-C?



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	AJ
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock, von unten lesbar
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand mit Absorptionsmaterial belegt
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
40 Länge von	4441
40 Länge bis	4493
41 Breite von	1825
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1762
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2620
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	1557
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1548
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1655
52 Leergewicht bis	1693
53 Garantiegewicht von	2050
53 Garantiegewicht bis	2105
54 Achsgarantie v von	1107
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1023
54 Achsgarantie h bis	1057
55 Dachlast	45
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1700
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	680
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
69 Reifen Felgen	215/70R16 99H; 7.0x16 ET45
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. 2L84-5G232-A?, 2L84-5G236-A?, 2L84-5E211-D?, 2L84-5E211-A?, 7L84-5G232-E? und 1/ww. 5L84-5G232-C?,
Bemerkungen Z2	5L84-5G232-E?, 5L84-5G236-A?, 5L84-5G236-C?, 6L84-5G236-C, 7L84-5G236-C? und 1/ww. 5L84-5E211-D?,
Bemerkungen Z3	5L84-5E211-F?, 6L84-5E211-D?, 7L84-5E211-D?
Bemerkungen Z5	32) 1/ww. 5L84-5212-A?, YL84-5212-C?, 1L84-5212-B?, 6L84-5212-A?, 7L84-5212-A?
Bemerkungen Z7	36) a.W. lieferbare Karosserie-Anbauteile aus Kunststoff;
Bemerkungen Z8	Front- und Heckschürze, Heckspoiler



Bemerkungen Z9

(Fz-Abmessungen abgedeckt)

Bemerkungen Z11

72) Nulllastabregelung bei 3965 n/min
