



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	AXB497
Typengenehmigung erteilt	20260602
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1DD440)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	DACIA
04 Typ	Duster
05 Typ; Variante/Version	DJF; DJFPH2N74XB15M500B
06 Vorziffer	UU1DJF.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e19*2007/46-2019/543*0026
10 EFKO-Code	3506
10 Hersteller	AUTOMOBILE DACIA SA, RO-115400 Arges
11 Herstellerplakette	rechts im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts im Einstieg an B-Säule
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern/Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne



18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	5.00
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	H5P A2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1789
28 Leistung kW	80
28 Leistung n	5750
29 Md. max Nm	172
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/HMLGT????R und 1/C???
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8??
34 Motorkennzeichen	H5PA2??
34 Motorkennzeichen	am Motorblock
Anbringungsort	
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	4345
40 Länge bis	0
41 Breite von	1813
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1610
42 Höhe bis	1650
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	828
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2658
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1560
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	1455
52 Leergewicht bis	1529
53 Garantiegewicht von	1905
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1010
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	975
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	750
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	725
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 100H; 6.5x16 ET32
70 Reifen Felgen	215/65R17 99H; 6.5x17 ET32
71 Reifen Felgen	215/60R18 98H; 6.5x18 ET32
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e19*2007/46*0026*28
Bemerkungen Z3	22) mech. oder elektromech., Scheiben oder Trommeln auf HR
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: Renault 5DH ??(?)
Bemerkungen Z6	Leistung: 36kW, Spannung: 245V
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 17kW
Bemerkungen Z9	Alternator Mild-Hybrid: Renault 3DA ??(?)
Bemerkungen Z10	Leistung: 15kW, Spannung: 245V
Bemerkungen Z11	Dreissig-Minuten-Leistung: 7kW



Bemerkungen Z13

42) 1650 mm mit Dachreling

Bemerkungen Z15

56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. E11*55R02/02*12233, -12234
