



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1LA118
Typengenehmigung erteilt	20010320
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20021025
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	LADA
04 Typ	112 1.5Li
05 Typ; Variante/Version	2112
06 Vorziffer	XTA211220.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0246
10 EFKO-Code	7007
10 Hersteller	VOLGA AUTOMOBIL WERK (VAZ), RU-445017 TOGLIATTI / RUSSLAND
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben an Federbeingehäuse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts vorn an Federbeingehäuse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,71
19 Fahrzeug Vmax mech von	167
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	VAZ
25 Motor Typ	2111
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	56.4
28 Leistung n	5400
29 Md. max Nm	119.0
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/2112-1206010-10 oder 2112-1206010-20
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2110-1200020-40
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/2110-1200010 oder 2110-1200010-10
34 Motorkennzeichen	2111
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links am Block, über Kupplungsgehäuse



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor u. Getriebe
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	4170
40 Länge bis	0
41 Breite von	1680
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1420
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	848
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2492
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	1410
47 Spur Achse 1 bis	0



48 Spur Achse 2 von	1380
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	1115
52 Leergewicht bis	1145
53 Garantiegewicht von	1495
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	780
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	780
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	500
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/70R13 80T 5x13 ET40
Bemerkungen Z1	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich