



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

LAND ROVER Defender 110TD5

Typengenehmigungs-Nr.: 3LA220

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3LA220
Typengenehmigung erteilt	20011026
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20020204
Erweiterung TG Positionen	'35/56
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	5001

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	LAND ROVER
04 Typ	Defender 110TD5
05 Typ; Variante/Version	LD HCPU
06 Vorziffer	SALLD..5..A.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	LAND ROVER, GB-B92 8NW SOLIHULL
11 Herstellerplakette	im Motorraum, oben auf Bremspedalgehäuse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Federsupport oder am Wagenhebersupport

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	LAND ROVER
25 Motor Typ	15P
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2495



28 Leistung kW	90
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1950
30 Abgasreinigung	1/KAT028
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/WCE000040
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/WDE100690; Austritt aa)
34 Motorkennzeichen	15P
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Block, unterhalb Ansaugkollektor
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsmantel über Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A (permanent)
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,54

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; a.W. mit ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommel, auf Kardan

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	129
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4631
40 Länge bis	0
41 Breite von	1790
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2035
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	635
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1202
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2794
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	1486
47 Spur Achse 1 bis	1511
47 ET Achse 1 von	33
47 ET Achse 1 bis	21
48 Spur Achse 2 von	1486
48 Spur Achse 2 bis	1511
48 ET Achse 2 von	33



48 ET Achse 2 bis	21
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	1920
52 Leergewicht bis	2122
53 Garantiegewicht von	3050
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	1580
54 Achsgarantie h von	1850
54 Achsgarantie h bis	2200
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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 Sattelanhängen/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	150
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	7.50R16 Mindest-Index 105M; 5.5x16 ET33
70 Reifen Felgen	265/75R16 Mindest-Index 105M; 6.0x16 ET33
71 Reifen Felgen	235/85R16 Mindest-Index 105M; 6.5x16 ET20.6, ET21, 7.0x16 ET33

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) mit Reduktionsgetriebe Strasse/Gelände
Bemerkungen Z3	36) Kotschutzlappen hinten erforderlich
Bemerkungen Z4	hinterer Unterschutz nicht erforderlich; nach EU-Richtlinie e11*70/221-81/333*1087
Bemerkungen Z6	56) ww. Anhängervorrichtung =/ < 3500 kg: Typ F 39; Genehmigungsnummer: e1*94/20*0616 oder
Bemerkungen Z7	S250; e11*94/20*0676 oder
Bemerkungen Z8	S150; e11*94/20*0756 oder
Bemerkungen Z9	>3500 kg: Anhängervorrichtung direkt auf Hecktraverse montiert
Bemerkungen Z11	Zuordnung:
Bemerkungen Z12	53) 3050 kg / 3500 kg
Bemerkungen Z13	57) 5000 kg / 4500 kg

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3LA220
Marke	LAND ROVER
Typ	Defender 110TD5
Leergewicht_von	1920
Leergewicht_bis	2122
Garantiegewicht_von	3050
Garantiegewicht_bis	3500



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.54
Vmax_von	129
Vmax_bis	0
Motormarke	LAND ROVER
Motortyp	15P
Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2495
Leistung	90
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1950
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A (permanent)
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	400
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	660
ET-THC+NOx	690
ET-PM	75
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20011026
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	3150
Bemerkung	y