



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

LAND ROVER RR Velar P250

Typengenehmigungs-Nr.: 1XT157

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XT157
Typengenehmigung erteilt	20181116
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1LC793)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5001

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	LAND ROVER
04 Typ	RR Velar P250
05 Typ; Variante/Version	LY; S5DD2K/A5FA
06 Vorziffer	SALY.2BX.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-2015/166*3954
10 Hersteller	JAGUAR LAND ROVER LIMITED, GB-CV3 4LF WHITLEY-COVENTRY
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, an Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	JLR
25 Motor Typ	PT204
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B



27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	184
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	365
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/KAT222
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DAM193
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/DAM189
34 Motorkennzeichen	PT204
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf dem Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorbtiionsabdeckung über und unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- od. Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	217



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	4797
--------------	------

40 Länge bis	4884
--------------	------

41 Breite von	1930
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1665
-------------	------

42 Höhe bis	1685
-------------	------

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1086
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2874
--------------------------	------

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	1640
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1657
---------------------	------

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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 1874

52 Leergewicht bis 2134

53 Garantiegewicht von 2500

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1200

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1430

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 79

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 2400

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 750

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 4900



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	255/55R19 111W; 8.5x19 ET45 / 255/50R20 109W; 8.5x20 ET45
70 Reifen Felgen	265/45R21 104W; 8.5x21 ET45 / 265/40R22 106Y; 9.0x22 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) Tiptronic
Bemerkungen Z3	56/67) ww. Anhängervorrichtung:
Bemerkungen Z4	A, A50-X, Type 5742 Genehmigungsnummer E11*55R-01*10644;
Bemerkungen Z5	B, A50-X, Type 5744 Genehmigungsnummer E11*55R-01*10634;
Bemerkungen Z6	C, A50-X, Type 5918 Genehmigungsnummer E11*55R-01*10635;

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XT157
Marke	LAND ROVER
Typ	RR Velar P250
Länge_von	4797
Länge_bis	4884
Breite_von	1930
Breite_bis	0
Höhe_von	1665
Höhe_bis	1685
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'3.73
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.8
ET_CO2	179
ZT_Verbrauch	0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1XT157
Marke	LAND ROVER
Typ	RR Velar P250
Leergewicht_von	1874
Leergewicht_bis	2134
Garantiegewicht_von	2500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	4900
Getriebe	a8
iAchse	'3.73
Vmax_von	217
Vmax_bis	0
Motormarke	JLR
Motortyp	PT204
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1997
Leistung	184
Leistung_bei_n_min	5500



Drehmoment	365
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	370.2
ET-THC	5.4
ET-NMHC	4.1
ET-NOx	12.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.14
ET-PA	1.16
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.2
ET-T_VI-CO	0.87
ET-T_VI-THC	0.47
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	20181116
GeräuschCode	GJAC
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	90.2
Standgeräusch_bei_n/min	3750