



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

LAND ROVER RR P460e PHEV

Typengenehmigungs-Nr.: 1LE428

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1LE428
Typengenehmigung erteilt	20230803
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5001

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	LAND ROVER
04 Typ	RR P460e PHEV
05 Typ; Variante/Version	LK; IYDDC0/4CAA000 (LWB)
06 Vorziffer	SALKAB.4.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2018/858-2022/2236*11120
10 Hersteller	JAGUAR LAND ROVER LIMITED, GB-CV3 4LF WHITLEY-COVENTRY
11 Herstellerplakette	links im Einstieg, am B-Pfosten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts beim Federbeingehäuse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	JLR
25 Motor Typ	PT306 PHEV
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	2996



28 Leistung kW	294
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	550
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/KAT237 + 1/KAT281
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DAM255
34 Motorkennzeichen	PT306
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf dem Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorbtionsabdeckung über und unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung
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	Elektr.-Hydraulikhilfe, elektr.-hydr.,
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS, ESP, EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., auf Scheiben der HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	225
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
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	5252
40 Länge bis	0
41 Breite von	2003
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1870
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1195
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3197
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	1702
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1704
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	2810
--------------------	------

52 Leergewicht bis	3129
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3380
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1620
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1870
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	100
-------------	-----

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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
-------------------------------	---

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 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 255/60R20 113Y; 8.0x20 ET39.5 / 275/55R20 117W; 8.5x20 ET43.5

70 Reifen Felgen 275/50R21 113Y; 8.5x21 ET43.5 / 285/45R22 114Y; 9.5x22 ET42.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e9*2018/858*11120*03

Bemerkungen Z3 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 57 kW

Bemerkungen Z4 Max. Nutzleistung: 160 kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1LE428

Marke LAND ROVER

Typ RR P460e PHEV

Länge_von 5252

Länge_bis 0

Breite_von 2003

Breite_bis 0

Höhe_von 1870

Höhe_bis 0

Treibstoff C

Getriebe a8

iAchse '3.73

Hinweis PHEV (Off Vehicle Charging)

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0.8
ET_CO2_WLTP	19
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	311
EL_Reichweite_von_WLTP	109
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1LE428
Marke	LAND ROVER
Typ	RR P460e PHEV
Leergewicht_von	2810
Leergewicht_bis	3129
Garantiegewicht_von	3380
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.73
Vmax_von	225
Vmax_bis	0
Motormarke	JLR
Motortyp	PT306 PHEV
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	2996
Leistung	294
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	550



Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	279.1
ET-THC	23.7
ET-NMHC	17.7
ET-NOx	19.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.22
ET-PA	0.35
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	1.1
ET-T_VI-THC	0.14
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	20230803
GeräuschCode	GJCC
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3750