



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

LAND ROVER RR P460e PHEV

Typengenehmigungs-Nr.: 1LE807

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1LE807
Typengenehmigung erteilt	20250904
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
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; IYDFC0/5CAA000 (LWB)
06 Vorziffer	SALKA..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	5500
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	Allrad
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3.73
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

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	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	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 3111

53 Garantiegewicht von 3480

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1620

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 2030

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*08
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 57 kW
Bemerkungen Z4	Max. Nutzleistung: 160 kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1LE807
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
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	3.2
ET_CO2_WLTP	73
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	226
EL_Reichweite_von_WLTP	102
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1LE807
Marke	LAND ROVER
Typ	RR P460e PHEV
Leergewicht_von	2810
Leergewicht_bis	3111
Garantiegewicht_von	3480
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
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	5500
Drehmoment	550
Drehmoment_bei_n_min	2000



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AJEB
Emissionscode	B6e
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	0.57
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	1.1
ZT-T_VI-THC	0.14
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0



TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20250904
GeräuschCode	GJCC
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750
Bemerkung	y