



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Kuga 2.5 PHEV

Typengenehmigungs-Nr.: AXA236

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	AXA236
Typengenehmigung erteilt	20231123
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FM473)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Kuga 2.5 PHEV
05 Typ; Variante/Version	DFK; BGDA1FX/566D?NA2LA?
06 Vorziffer	WF0.....MH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019/543*2188
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	BGDA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	2488



28 Leistung kW	112
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/LX61-5F297-N?
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/2537350X
34 Motorkennzeichen	BGDA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	nicht ersichtlich
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	2,91
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 200

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 4614

40 Länge bis 4626

41 Breite von 1882

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1658

42 Höhe bis 1690

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 938

43 Überhang hinten bis 950

44 Abstand Achse 1-2 von 2710

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 1586

47 Spur Achse 1 bis 1596

48 Spur Achse 2 von 1570

48 Spur Achse 2 bis 1580

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	1844
52 Leergewicht bis	1914
53 Garantiegewicht von	2320
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1210
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1135
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1500
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	0
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	225/65R17 102H; 7.0x17 ET50.0 / 225/60R18 100H; 7.5x18 ET50.0
70 Reifen Felgen	225/55R19 99H; 7.5x19 ET50.0
71 Reifen Felgen	245/45R20 99H; 8.0x20 ET55.0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	25) Hybrid Synergie Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 42.4kW
Bemerkungen Z4	Höchste Nutzleistung: 80.6kW
Bemerkungen Z6	30) 1/ww. LX68-5G232-BF, LX6A-5F228-??, LX61-5E292-??
Bemerkungen Z8	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z9	E9*26R-03*8580; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z11	36) automatische Schaltung der Stopleuchten bei Notbremsung gemäss E13*48R-06*9903*
Bemerkungen Z13	52) inkl. Batterien

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	AXA236
Marke	FORD
Typ	Kuga 2.5 PHEV
Länge_von	4614
Länge_bis	4626
Breite_von	1882
Breite_bis	0
Höhe_von	1658
Höhe_bis	1690
Treibstoff	C



Getriebe	s
iAchse	'2.91
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	C
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	1.3
ET_CO2_WLTP	29
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	156
EL_Reichweite_von_WLTP	57
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	AXA236
Marke	FORD
Typ	Kuga 2.5 PHEV
Leergewicht_von	1844
Leergewicht_bis	1914
Garantiegewicht_von	2320
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'2.91
Vmax_von	200
Vmax_bis	0



Motormarke	FORD
Motortyp	BGDA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	2488
Leistung	112
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	465.4
ET-THC	20
ET-NMHC	18
ET-NOx	7.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	0.99
ET-T_VI-THC	0.29
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	20231123
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	72.6
Standgeräusch_bei_n/min	3750