



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT Panda TwinAir 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1FC963

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FC963
Typengenehmigung erteilt	20190805
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20200514
Erweiterung TG Positionen	'09/70
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Panda TwinAir 4x4
05 Typ; Variante/Version	312; PXG2B/EP5(?)2
06 Vorziffer	ZFA312000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0064
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	ww. links an B-Säule, im Kofferraum, rechts, mitte oder links auf Bodenblech
12 Fahrgestellnummer	im Kofferraum, rechts auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	312A2000
26 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	875



28 Leistung kW	62.5
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	145
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/51854357
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. ohne / mit 1/51888289
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51888283
34 Motorkennzeichen	312A2000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne rechts am Motorblock, über Ölfilter

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,31
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	163
19 Fahrzeug Vmax mech bis	164
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
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	3686
40 Länge bis	3705
41 Breite von	1662
41 Breite bis	1672
42 Höhe von	1605
42 Höhe bis	1639
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	621
43 Überhang hinten bis	632
44 Abstand Achse 1-2 von	2300
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	1403
47 Spur Achse 1 bis	1411
48 Spur Achse 2 von	1406
48 Spur Achse 2 bis	1408
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	1155
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1227
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1530
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1585
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	875
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	810
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	60
-------------	----

57 gebremst mech	800
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	400
--------------------	-----

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 60

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 175/65R14 82T; 5 1/2x14 ET35

70 Reifen Felgen 175/65R15 84T; 6x15 ET30/35

71 Reifen Felgen 185/65R15 88H; 6x15 ET30/35 (Nur für Version, -/EP5R2, -/EP5S2)

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e3*2007/46-2018/1832*0064*53

Bemerkungen Z3 28) Im Economy Modus = 57.00 / 5500

Bemerkungen Z4 29) Im Economy Modus = 100.00 / 2000

Bemerkungen Z6 56) ww. Anhängervorrichtung; Typ: 306 383, Konformitätszeichen: E11 55R-01-3642

Bemerkungen Z8 Zuordnung

Bemerkungen Z9 05) PXG2B/EP5N2 / PXG2B/EP5P2 / PXG2B/EP5R2 / PXG2B/EP5S2

Bemerkungen Z10 19) 163 / 163 / 164 / 164

Bemerkungen Z11 37) 4 / 5 / 4 / 5

Bemerkungen Z12 40) 3686 / 3686 / 3705 / 3705

Bemerkungen Z13 41) 1672 / 1672 / 1662 / 1662

Bemerkungen Z14 42) 1605 / 1605 / 1639 / 1639

Bemerkungen Z15 43) 621 / 621 / 632 / 632

Bemerkungen Z16 47) 1411 / 1411 / 1403 / 1403

Bemerkungen Z17 48) 1408 / 1408 / 1406 / 1406

Bemerkungen Z18 52) 1155-1227 / 1155-1214 / 1165-1198 / 1165-1198

Bemerkungen Z19 53) 1530 / 1550 / 1530 / 1585

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FC963

Marke FIAT

Typ Panda TwinAir 4x4

Länge_von 3686

Länge_bis 3705



Breite_von	1662
Breite_bis	1672
Höhe_von	1605
Höhe_bis	1639
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'5.31
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	5.7
ET_CO2	131
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.7
ET_CO2_WLTP	170
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	1FC963
Marke	FIAT
Typ	Panda TwinAir 4x4
Leergewicht_von	1155
Leergewicht_bis	1227
Garantiegewicht_von	1530
Garantiegewicht_bis	1585
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	m6
iAchse	'5.31
Vmax_von	163
Vmax_bis	164
Motormarke	FIAT
Motortyp	312A2000
Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	875
Leistung	62.5
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	145
Drehmoment_bei_n_min	1900
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	436.5
ET-THC	61.8
ET-NMHC	56.8
ET-NOx	45.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	3.25
ET-T_VI-THC	1.08
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	20190805
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	70.5
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3750