



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT Rifter PureTech

Typengenehmigungs-Nr.: 1PD661

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PD661
Typengenehmigung erteilt	20200129
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Rifter PureTech
05 Typ; Variante/Version	E; R/HNS3-A1D110
06 Vorziffer	VR3ERHNS3.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0624
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	ww. links oder rechts an B-Säule, im Motorraum rechts auf Motorträger
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, beim rechten Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	HNS / HN05 (EB2ADTS)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1199
28 Leistung kW	96



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK751 und 1/ww. TRPSAF033, TRPSAF037
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3460
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3459
34 Motorkennzeichen	HNS / HN05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	4,07
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., 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	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4403
40 Länge bis	0
41 Breite von	1848
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1796
42 Höhe bis	1880
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	726
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2785
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	1553
47 Spur Achse 1 bis	1563
48 Spur Achse 2 von	1567
48 Spur Achse 2 bis	1577
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	1503
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1717
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2090
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1200
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1300
-----------------------	------

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

55 Dachlast	0
-------------	---

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

57 gebremst autom	1200
-------------------	------

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	74

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R16 95U; 6.50Jx16 ET47
------------------	------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2019/543*0624*06
Bemerkungen Z3	55) ab Werk montierte Dachreling: 80 kg
Bemerkungen Z4	ohne Dachreling mit 2 Querträgern: 100 kg
Bemerkungen Z5	ohne Dachreling mit 3 Querträgern und 5 Plätzen: 150 kg
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E24*55R01*447 / E24*55R01*448
Bemerkungen Z9	68) ww. 215/60R17 95U; 7.00Jx17 ET44
Bemerkungen Z10	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos: 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PD661
Marke	PEUGEOT
Typ	Rifter PureTech
Länge_von	4403
Länge_bis	0
Breite_von	1848
Breite_bis	0
Höhe_von	1796
Höhe_bis	1880
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'4.07
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	5.5
ET_CO2	125



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.8
ET_CO2_WLTP	176
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	1PD661
Marke	PEUGEOT
Typ	Rifter PureTech
Leergewicht_von	1503
Leergewicht_bis	1717
Garantiegewicht_von	2090
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'4.07
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	HNS / HN05 (EB2ADTS)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1199
Leistung	96



Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJGM
Emissionscode	B6d
ET-CO	587.5
ET-THC	24
ET-NMHC	22
ET-NOx	35.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.89
ET-PA	4.63
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	3.9
ET-T_VI-THC	0.75
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	20200129
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3750