



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# JEEP Wrangler CRD

Typengenehmigungs-Nr.: 1JB397

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1JB397
Typengenehmigung erteilt	20190228
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5608

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	JEEP
04 Typ	Wrangler CRD
05 Typ; Variante/Version	JK; J?LFU/K4H7?A
06 Vorziffer	1C4.JX.U..W.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-2001/116*0116
10 Hersteller	FCA US LLC, USA-48326 AUBURN HILLS MICHIGAN
11 Herstellerplakette	links auf Kotflügel oder links auf Schwelle
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte seitlich am Längsträger

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	U
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	147
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/68299538?? und 1/68299539??
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/68252974??
34 Motorkennzeichen	U
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrohydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch,
20 Betriebsbremse Z2	Kreise V/H, Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	159
19 Fahrzeug Vmax autom bis	180



## 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	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4334
40 Länge bis	0
41 Breite von	1894
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1821
42 Höhe bis	1879
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1058
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2459
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	1598
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1598
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	2004
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2146
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2415
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1406
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1406
-----------------------	------

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

55 Dachlast	45
-------------	----

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

57 gebremst autom	1497
-------------------	------

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	75

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	245/75R17 112T; 7.5x17 ET44.45 Modell "Sport"
70 Reifen Felgen	255/70R18 113T; 7.5x18 ET44.45 Modell "Sahara"
71 Reifen Felgen	255/75R17 111Q; 7.5x17 ET44.45 Modell "Rubicon"

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) ww. Modell "Rubicon", "Sahara", "Sport"
Bemerkungen Z3	18) Geländegruppe zuschaltbar
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	Modell "Rubicon" / Modell "Sport" + "Sahara"
Bemerkungen Z7	19) 159 / 180
Bemerkungen Z9	42) Hard Top = 1821-1841 / Soft Top = 1858-1879
Bemerkungen Z11	56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ Brink, 306502, Genehmigungsnummer E13*55R01/07*4491

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1JB397
Marke	JEEP
Typ	Wrangler CRD
Länge_von	4334
Länge_bis	0
Breite_von	1894
Breite_bis	0
Höhe_von	1821
Höhe_bis	1879
Treibstoff	D
Getriebe	a8
iAchse	'3.73
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.5



ET_CO2	197
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	9.7
ET_CO2_WLTP	256
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	1JB397
Marke	JEEP
Typ	Wrangler CRD
Leergewicht_von	2004
Leergewicht_bis	2146
Garantiegewicht_von	2415
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.73
Vmax_von	159
Vmax_bis	180
Motormarke	FIAT
Motortyp	U
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143



Leistung	147
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	450
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJDG
Emissionscode	B6d
ET-CO	57.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	33.6
ET-THC+NOx	44
ET-PM	0.77
ET-PA	1.53
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20190228
GeräuschCode	GJAC
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2650