



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW 116d

Typengenehmigungs-Nr.: 1BL214

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BL214
Typengenehmigung erteilt	20180305
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	4012

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	116d
05 Typ; Variante/Version	1K2; 2P31/6HW?0700, -/6AW?0700
06 Vorziffer	WBA2P31.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1151*0273
10 Hersteller	BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule, im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	B37D15A
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1496
28 Leistung kW	85



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8518141 und 1/8584186
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8590145
34 Motorkennzeichen	B37D15A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraumabschirmung

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,08
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	2,65
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	200
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	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
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	4329
40 Länge bis	0
41 Breite von	1765
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1421
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	869
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2690
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	1511
47 Spur Achse 1 bis	1535
48 Spur Achse 2 von	1529
48 Spur Achse 2 bis	1569
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	1440
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1599
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1930
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1960
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	890
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	1120
-----------------------	------

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

57 gebremst autom	1500
-------------------	------

58 ungebremst mech	690
--------------------	-----

58 ungebremst autom	690
---------------------	-----

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 75

67 Stützlast autom 75

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 225/35R19 88Y; 7 1/2x19 ET45 / 225/40R18 88Y; 7 1/2x18 ET45 / 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET43

70 Reifen Felgen h= 245/30R19 89Y; 8x19 ET52 / 245/35R18 88Y; 8x18 ET52 / 245/40R17 91W; 8x17 ET53

71 Reifen Felgen v+h= 225/40R18 92V M+S; 7 1/2x18 ET45 / 205/50R17 89V; 7x17 ET40 / 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET43

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1\*2007/46\*0273\*18

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 303317, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3404

Bemerkungen Z5 Zuordnung

Bemerkungen Z6 05) 2P31/6AW40700 / 2P31/6AW50700 / 2P31/6HW40700 / 2P31/6HW50700

Bemerkungen Z7 18) a8 / a8 / m6 / m6

Bemerkungen Z8 37) 4 / 5 / 4 / 5

Bemerkungen Z9 53) 1960/\*2035 / 1960/\*2035 / 1930/\*2005 / 1930/\*2005

Bemerkungen Z10 54) v=890 / h= 1120/\*1230 / v=890 / h= 1120/\*1230 / v=890 / h= 1120/\*1230 / v=890 / h= 1120/\*1230

Bemerkungen Z11 \*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb

Bemerkungen Z14 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z15 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: ....kg, 1. Achse: 890kg, 2. Achse: 1230kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BL214

Marke BMW

Typ 116d

Länge\_von 4329

Länge\_bis 0

Breite\_von 1765

Breite\_bis 0



Höhe_von	1421
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	a8
iAchse	'2.65
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	4.4
ET_CO2	116
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.1
ET_CO2_WLTP	160
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	1BL214
Marke	BMW
Typ	116d
Leergewicht_von	1440
Leergewicht_bis	1599
Garantiegewicht_von	1930
Garantiegewicht_bis	1960
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.08



Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B37D15A
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1496
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJCD
Emissionscode	B6c
ET-CO	99.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	19.7
ET-THC+NOx	49.3
ET-PM	0.11
ET-PA	4.41
ET-PA-Exp	10
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	20180305
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3000