



## TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW 114d

Typengenehmigungs-Nr.: 1BD293

### Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BD293
Typengenehmigung erteilt	20130611
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20140205
Erweiterung TG Positionen	'09/53/54
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4012

### Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	114d
05 Typ; Variante/Version	1K4; 1T91/5H150000
06 Vorziffer	WBA1T91.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-678/2011*0283
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	unter dem rechten Vordersitz, A-, B-Säule, im Motorraum

### Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	N47D16A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598



28 Leistung kW	70
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	235
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. 7823498, 8509241, 8512213
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8512641
34 Motorkennzeichen	N47D16A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links unten am Kurbelgehäuse
35 Geräuschkämpfung 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

## 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	185
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	4324
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	883
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	1395
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1850
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1885
------------------------	------

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

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

54 Achsgarantie h von	1055
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1090
-----------------------	------

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

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

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

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

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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 0

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v+h= 195/55R16 87H; 6 1/2x16 ET33

70 Reifen Felgen v+h= 205/55R16 91V; 7x16 ET40

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1\*2007/46-678/2011\*0283\*09

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BD293

Marke BMW

Typ 114d

Länge\_von 4324

Länge\_bis 0

Breite\_von 1765

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1421

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.08

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 4.1

ET\_CO2 109

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0

EL\_Verbrauch 0

EL\_Reichweite\_von 0

EL\_Reichweite\_bis 0



ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1BD293
Marke	BMW
Typ	114d
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1850
Garantiegewicht_bis	1885
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.08
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	N47D16A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1598
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	235
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	H
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	447.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	159.7
ET-THC+NOx	191
ET-PM	0.13
ET-PA	0.39
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	20130611



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3000