



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MINI Cooper SD

Typengenehmigungs-Nr.: 1MP958

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MP958
Typengenehmigung erteilt	20140617
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20150707
Erweiterung TG Positionen	'09/43/47/48/68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5235

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MINI
04 Typ	Cooper SD
05 Typ; Variante/Version	UKL-L; XN91/6H3400C0, -/6A3400C0
06 Vorziffer	WMWXN91.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-65/2012*0371
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	B47C20A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995



28 Leistung kW	125
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/8573996 und 1/8570259
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 8574037, 8583993
34 Motorkennzeichen	B47C20A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock
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	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,39
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,23
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	227
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	225



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

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	3850
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1727
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1414
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	577
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	928
------------------------	-----

44 Abstand Achse 1-2 von	2495
--------------------------	------

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	1485
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1587
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1485
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1588
---------------------	------

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 1250

52 Leergewicht bis 1265

53 Garantiegewicht von 1655

53 Garantiegewicht bis 1670

54 Achsgarantie v von 930

54 Achsgarantie v bis 945

54 Achsgarantie h von 765

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 60

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	195/55R16 87W; 6 1/2x16 ET54 / 175/60R16 86H M+S; 5 1/2x16 ET46
70 Reifen Felgen	205/45R17 88W; 7x17 ET54 / 185/50R17 86H M+S; 5 1/2x17 ET45 / 205/40R18 86W; 7x18 ET54

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0371*13
----------------	-------------------------------------

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MP958
Marke	MINI
Typ	Cooper SD
Länge_von	3850
Länge_bis	0
Breite_von	1727
Breite_bis	0
Höhe_von	1414
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.39
Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	4.2
ET_CO2	110
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	1MP958
Marke	MINI
Typ	Cooper SD
Leergewicht_von	1250
Leergewicht_bis	1265
Garantiegewicht_von	1655
Garantiegewicht_bis	1670
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.39
Vmax_von	227
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B47C20A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1995
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	360
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBT
Emissionscode	B6b
ET-CO	387.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	57.4
ET-THC+NOx	80.5
ET-PM	0.12
ET-PA	0.01
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 20140617

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 72

Standgeräusch 77

Standgeräusch_bei_n/min 3000