



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MINI Cooper SD

Typengenehmigungs-Nr.: 1MP806

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MP806
Typengenehmigung erteilt	20121016
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20130314
Erweiterung TG Positionen	'09/47/48
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6255

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MINI
04 Typ	Cooper SD
05 Typ; Variante/Version	UKL-C/X; RS71/5H0C0, -/5A0C0 (R61)
06 Vorziffer	WMWRS71.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-678/2011*0563
10 Hersteller	BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	an linker oder rechter B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	N47C20A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995



28 Leistung kW	105
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	305
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9801963
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 9801963, 9801962
34 Motorkennzeichen	N47C20A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	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	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,71
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,68
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	200
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	197
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	4115
40 Länge bis	0
41 Breite von	1786
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1522
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	749
43 Überhang hinten bis	750
44 Abstand Achse 1-2 von	2596
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	1522
47 Spur Achse 1 bis	1539
48 Spur Achse 2 von	1547
48 Spur Achse 2 bis	1566



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 1390

52 Leergewicht bis 1410

53 Garantiegewicht von 1785

53 Garantiegewicht bis 1805

54 Achsgarantie v von 980

54 Achsgarantie v bis 1000

54 Achsgarantie h von 840

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 800

57 gebremst autom 1200

58 ungebremst mech 500

58 ungebremst autom 500

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	195/60R16 89H; M+S 6 1/2x16 ET46
70 Reifen Felgen	205/55R17 91V; 7x17 ET50
71 Reifen Felgen	225/40R19 89V; 7.5x19 ET52 / 225/45R18 91V; 7 1/2x18 ET52

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46-678/2011*0563*01
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 8509933, 8509934 und 1/ww. 8509935, 98509937
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ E471, Konformitätszeichen: e1*94/20*1891*00

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MP806
Marke	MINI
Typ	Cooper SD
Länge_von	4115
Länge_bis	0
Breite_von	1786
Breite_bis	0
Höhe_von	1522
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.71
Energieeffizienzklasse	B
ET_Verbrauch	4.6
ET_CO2	122



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	1MP806
Marke	MINI
Typ	Cooper SD
Leergewicht_von	1390
Leergewicht_bis	1410
Garantiegewicht_von	1785
Garantiegewicht_bis	1805
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.68
Vmax_von	197
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	N47C20A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1995
Leistung	105



Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	305
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	94.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	151.1
ET-THC+NOx	162.7
ET-PM	0.2
ET-PA	0.2
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	20121016
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3000