



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MINI Cooper SD

Typengenehmigungs-Nr.: 1MN509

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MN509
Typengenehmigung erteilt	20110215
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6255

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MINI
04 Typ	Cooper SD
05 Typ; Variante/Version	UKL/X; ZB71/5A, -/5J, -/5B, -/5K (R60)
06 Vorziffer	WMWZB71.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0496
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	ww. mit 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
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	198
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 195

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 '4+1

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4110

40 Länge bis 0

41 Breite von 1789

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1561

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 738

43 Überhang hinten bis 745

44 Abstand Achse 1-2 von 2595

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 1534

48 Spur Achse 2 von 1547

48 Spur Achse 2 bis 1559

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	1420
53 Garantiegewicht von	1790
53 Garantiegewicht bis	1815
54 Achsgarantie v von	995
54 Achsgarantie v bis	1015
54 Achsgarantie h von	855
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*2007/46-371/2010*0496*01
Bemerkungen Z3	56) Anhängervorrichtung; Typ: E471 Konformitätszeichen: e1 00-1891
Bemerkungen Z5	30) 1/ww. 8509933, 8509934 und 1/ww. 8509935, 98509937
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) ZB71/5A, 5B / ZB71/5J, 5K
Bemerkungen Z9	37) 5 v=2 / 4 v=2

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MN509
Marke	MINI
Typ	Cooper SD
Länge_von	4110
Länge_bis	0
Breite_von	1789
Breite_bis	0
Höhe_von	1561
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	1MN509
Marke	MINI
Typ	Cooper SD
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	1420
Garantiegewicht_von	1790
Garantiegewicht_bis	1815
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.71
Vmax_von	198
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	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	291.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	161.5
ET-THC+NOx	186.9
ET-PM	0.24
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20110215
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	3000