



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MINI Cooper S Cabrio

Typengenehmigungs-Nr.: 1MN458

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MN458
Typengenehmigung erteilt	20090520
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	5235

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MINI
04 Typ	Cooper S Cabrio
05 Typ; Variante/Version	MINI-N, R57; MS31/5J, -/5K
06 Vorziffer	WMWMS31.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0343
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	N14B16A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	128



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ww. 7566814, 7578850, 7572050
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2755162
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/2755163
34 Motorkennzeichen	N14B16A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock rechts oder links, hinten unten vor Kupplungsflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	ww. mit Motorraumabschirmung

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-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	222
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 217

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 3714

40 Länge bis 0

41 Breite von 1683

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 565

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2467

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 1445

47 Spur Achse 1 bis 1465

48 Spur Achse 2 von 1453

48 Spur Achse 2 bis 1473

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	1305
52 Leergewicht bis	1330
53 Garantiegewicht von	1660
53 Garantiegewicht bis	1685
54 Achsgarantie v von	880
54 Achsgarantie v bis	905
54 Achsgarantie h von	795
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
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 Sattelanhängen/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 87V; 6 1/2x16 ET48 / 175/60R16 86H M+S; 5 1/2x16 ET45
70 Reifen Felgen	205/45R17 84V; 7x17 ET48 / 185/50R17 86H M+S; 5 1/2x17 ET42

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*70/156-2007/37*0343*14
Bemerkungen Z3	29) 260 Nm / 1800 min-1, kurzfristig im Overboost-Modus
Bemerkungen Z5	36) ww. mit Aerodynamikpaket

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MN458
Marke	MINI
Typ	Cooper S Cabrio
Länge_von	3714
Länge_bis	0
Breite_von	1683
Breite_bis	0
Höhe_von	1414
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.71
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.6
ET_CO2	153



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	1MN458
Marke	MINI
Typ	Cooper S Cabrio
Leergewicht_von	1305
Leergewicht_bis	1330
Garantiegewicht_von	1660
Garantiegewicht_bis	1685
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.71
Vmax_von	222
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	N14B16A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	128



Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	649.8
ET-THC	63.1
ET-NMHC	52.8
ET-NOx	7.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.15
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.6
ET-T_VI-CO	5.01
ET-T_VI-THC	1.18
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	20090520
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	3750