



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MINI Cabrio Cooper S

Typengenehmigungs-Nr.: 1MV645

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MV645
Typengenehmigung erteilt	20180709
gültig für Importdatum bis	20190831
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	Cabrio Cooper S
05 Typ; Variante/Version	FMCA; WJ51/DHW407??, -/DAW407??
06 Vorziffer	WMWWJ51.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*1679
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	B48A20F
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	141



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/8681719 und 1/8687531
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7935131
34 Motorkennzeichen	B48A20F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock
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	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,59
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	3,47/3,88
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	230
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	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
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	1415
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	1503
48 Spur Achse 2 von	1485
48 Spur Achse 2 bis	1503
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	1370
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1451
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1745
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	955
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	970
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	820
-----------------------	-----

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 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	205/40R18 86W; 7x18 ET54 / 205/45R17 88W; 7x17 ET54
70 Reifen Felgen	185/50R17 86H M+S; 5 1/2x17 ET45

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1679*04
Bemerkungen Z3	18) m7a 3,47/3,88 (1,2,6,7/3,4,5)

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MV645
Marke	MINI
Typ	Cabrio Cooper S
Länge_von	3850
Länge_bis	0
Breite_von	1727
Breite_bis	0
Höhe_von	1415
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.59
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.9
ET_CO2	157
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.5
ET_CO2_WLTP	169
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	1MV645
Marke	MINI
Typ	Cabrio Cooper S
Leergewicht_von	1370
Leergewicht_bis	1451
Garantiegewicht_von	1745
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.47/3.88
Vmax_von	230
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B48A20F
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	141
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	1350



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJDG
Emissionscode	B6d
ET-CO	413.8
ET-THC	16.9
ET-NMHC	12.9
ET-NOx	23.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.35
ET-PA	1.88
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	1.47
ET-T_VI-THC	0.42
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	20180709
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	90.5
Standgeräusch_bei_n/min	3750