



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MINI Cooper S ALL4

Typengenehmigungs-Nr.: 1MP925

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MP925
Typengenehmigung erteilt	20140612
gültig für Importdatum bis	20180831
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 ALL4
05 Typ; Variante/Version	UKL/X; ZC51/6H1500C0, -/6A1500C0
06 Vorziffer	WMWZC51.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-65/2012*0496
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	unter dem rechten Vordersitz, A-, B-Säule, im Motorraum

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	N18B16A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	140



28 Leistung n	5800
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/7594372
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9806852
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/9807030
34 Motorkennzeichen	N18B16A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock rechts oder links, hinten unten vor Kupplungsflansch

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
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	215
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	213



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

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

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	4109
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1789
---------------	------

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

42 Höhe von	1544
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

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

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

43 Überhang hinten von	738
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	769
------------------------	-----

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	1525
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1539
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1552
---------------------	------

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 1465

52 Leergewicht bis 1490

53 Garantiegewicht von 1900

53 Garantiegewicht bis 1925

54 Achsgarantie v von 1000

54 Achsgarantie v bis 1025

54 Achsgarantie h von 930

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 750

57 gebremst autom 1000

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	205/55R17 91V; 7x17 ET50, 7 1/2x17 ET52
------------------	---

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0496*07
Bemerkungen Z3	29) 260Nm / 1700min-1, kurzfristig im Overboost-Modus
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ E471, Konformitätszeichen: e1 00-1891

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MP925
Marke	MINI
Typ	Cooper S ALL4
Länge_von	4109
Länge_bis	0
Breite_von	1789
Breite_bis	0
Höhe_von	1544
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.71
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.4
ET_CO2	148
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	1MP925
Marke	MINI
Typ	Cooper S ALL4
Leergewicht_von	1465
Leergewicht_bis	1490
Garantiegewicht_von	1900
Garantiegewicht_bis	1925
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.71
Vmax_von	215
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	N18B16A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	5800
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	500.6
ET-THC	30.1
ET-NMHC	22.3
ET-NOx	12.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.92
ET-PA	1.12
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	3.86
ET-T_VI-THC	0.9
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 20140612

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 74

Standgeräusch 75

Standgeräusch\_bei\_n/min 3750