



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MINI Cooper S ALL4

Typengenehmigungs-Nr.: 1XQ481

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XQ481
Typengenehmigung erteilt	20170405
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1MP926)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart 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; ZC51/6A2500C0
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	a6
18 iA 1	3,68
18 Zuordnung 1	a

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	0
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	1555
--------------------	------

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	0
------------------	---

57 gebremst autom	1000
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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	0
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 / 205/55R17 91W; 7 1/2x17 ET52
71 Reifen Felgen	225/45R18 91V; 7 1/2x18 ET52 / 225/40R19 89V; 7.5x19 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	1XQ481
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	a6
iAchse	'3.68
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	7.3
ET_CO2	170
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	1XQ481
Marke	MINI
Typ	Cooper S ALL4
Leergewicht_von	1465
Leergewicht_bis	1555
Garantiegewicht_von	1900
Garantiegewicht_bis	1925
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.68
Vmax_von	213
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	699.8
ET-THC	45.4
ET-NMHC	35.6
ET-NOx	20.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.4
ET-PA	1.19
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	5.14
ET-T_VI-THC	0.99
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	20170405
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3750