



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MINI 5door Cooper

Typengenehmigungs-Nr.: 1MQ463

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MQ463
Typengenehmigung erteilt	20171101
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	5door Cooper
05 Typ; Variante/Version	FML4; XV31/6H2500C0, -/6A2500C0
06 Vorziffer	WMWXV31.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*1680
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	B37C15A
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1496
28 Leistung kW	85



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8594484und 1/8593230
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8594005
34 Motorkennzeichen	B37C15A
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	3,39
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	3,94
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	202
19 Fahrzeug Vmax mech bis	203
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	3982
40 Länge bis	0
41 Breite von	1727
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1425
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	2567
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	1280
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1455
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1740
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1755
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	950
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	850
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	60
-------------	----

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 175/65R15 88H; 5 1/2x15 ET46

70 Reifen Felgen 195/55R16 87W; 6 1/2x16 ET54

71 Reifen Felgen 205/45R17 88W; 7x17 ET54 / 205/40R18 86W; 7x18 ET54

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*1680*02

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MQ463

Marke MINI

Typ 5door Cooper

Länge_von 3982

Länge_bis 0

Breite_von 1727

Breite_bis 0

Höhe_von 1425

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.39

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 3.9

ET_CO2 103

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	1MQ463
Marke	MINI
Typ	5door Cooper
Leergewicht_von	1280
Leergewicht_bis	1455
Garantiegewicht_von	1740
Garantiegewicht_bis	1755
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.39
Vmax_von	202
Vmax_bis	203
Motormarke	BMW
Motortyp	B37C15A
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1496
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBD
Emissionscode	B6c
ET-CO	67.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	63
ET-THC+NOx	76.4
ET-PM	0.05
ET-PA	0
ET-PA-Exp	11
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 20171101

GeräuschCode GJAB

Fahrgeräusch 69

Standgeräusch 73.3

Standgeräusch_bei_n/min 3000