



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ C 220 CDI T

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME218

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME218
Typengenehmigung erteilt	20100604
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	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	C 220 CDI T
05 Typ; Variante/Version	204K; H2S2M0/KZAAA5??
06 Vorziffer	WDD204202.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0457
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651911
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	125



28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/ww. KT1242-PF0029, KT1243-PF0030
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1539, SN1554
34 Motorkennzeichen	651911
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,24
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	219
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	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	4601
40 Länge bis	4706
41 Breite von	1770
41 Breite bis	1795
42 Höhe von	1437
42 Höhe bis	1474
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1071
43 Überhang hinten bis	1086
44 Abstand Achse 1-2 von	2760
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	1521
47 Spur Achse 1 bis	1541
48 Spur Achse 2 von	1517
48 Spur Achse 2 bis	1547
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	1675
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2215
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1020
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1060
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1155
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1195
-----------------------	------

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1800
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v+h= 205/55R16 91V, 205/55R16 91H M+S; 7x16 ET43

70 Reifen Felgen v+h= 225/50R16 92V, 225/50R16 92H M+S; 7.5x16 ET53

71 Reifen Felgen v+h= 225/45R17 91W, 225/45R17 91H M+S; 7.5x17 ET47 / h= 245/40R17 91W; 8.5x17 ET58

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009 eingehalten

Bemerkungen Z3 36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschwellern und Heckschürze

Bemerkungen Z5 42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes oder mit Niveauregulierung

Bemerkungen Z7 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313247, Konformitätszeichen: e13 00-2153

Bemerkungen Z9 68) v+h= 225/40R18 XL 92Y; 7.5x18 ET47, 8x18 ET50 / h= 245/35R18 XL 92Y; 8.5x18 ET58

Bemerkungen Z10 v+h= 225/40R18 XL 92Y; 7.5x18 ET47, 8x18 ET50 / h= 255/35R18 XL 94Y; 8.5x18 ET54

Bemerkungen Z11 v+h= 225/40R18 XL 92H M+S; 7.5x18 ET47, 8x18 ET50

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1ME218

Marke MERCEDES-BENZ

Typ C 220 CDI T

Länge_von 4601

Länge_bis 4706

Breite_von 1770

Breite_bis 1795

Höhe_von 1437

Höhe_bis 1474

Treibstoff D

Getriebe m6



iAchse	'2.24
Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.2
ET_CO2	135
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	1ME218
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 220 CDI T
Leergewicht_von	1675
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2215
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.24
Vmax_von	219
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651911



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	241.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	144.9
ET-THC+NOx	164.5
ET-PM	0.18
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20100604
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3150