



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ B 180 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1MD614

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MD614
Typengenehmigung erteilt	20080219
gültig für Importdatum bis	20101231
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	B 180 CDI
05 Typ; Variante/Version	245; Y20HK2/?ZAAA5?? - DPF
06 Vorziffer	WDD245207.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0314
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Stirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	640940
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1991
28 Leistung kW	80



28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ww. KT1165, KT1237; 1/ww. PF0007, PF0024
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SM1206, SN1548
34 Motorkennzeichen	640940
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,70/3,24
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	s
18 iA 2	3,95
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	183
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	178
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	4263
40 Länge bis	4283
41 Breite von	1770
41 Breite bis	1785
42 Höhe von	1593
42 Höhe bis	1624
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	648
43 Überhang hinten bis	658
44 Abstand Achse 1-2 von	2778
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	1546
47 Spur Achse 1 bis	1556
48 Spur Achse 2 von	1541
48 Spur Achse 2 bis	1551
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	1435
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1470
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1880
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1005
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	875
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

57 gebremst autom	1500
-------------------	------

58 ungebremst mech	715
--------------------	-----

58 ungebremst autom	715
---------------------	-----

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	205/55R16 91H; 6x16 ET46
70 Reifen Felgen	215/45R17 87H; 7x17 ET49
71 Reifen Felgen	215/40ZR18XL 89W; 7x18 ET49

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) Anhängervorrichtung: Typ 313172; Genehmigungszeichen øe13!00-1412
----------------	---

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MD614
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 180 CDI
Länge_von	4263
Länge_bis	4283
Breite_von	1770
Breite_bis	1785
Höhe_von	1593
Höhe_bis	1624
Treibstoff	D
Getriebe	s
iAchse	'3.95
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6
ET_CO2	158
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	1MD614
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 180 CDI
Leergewicht_von	1435
Leergewicht_bis	1470
Garantiegewicht_von	1880
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.70/3.24
Vmax_von	183
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	640940
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1991
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	250
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	200
ET-THC+NOx	230
ET-PM	3
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	20080219



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	3150