



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ E250CDIT4mEC

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME628

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME628
Typengenehmigung erteilt	20110916
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	E250CDIT4mEC
05 Typ; Variante/Version	212K; J203M1/NZA??500
06 Vorziffer	WDD212282.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0200
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	651924
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	150



28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	500
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1244-PF0028
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1551, SN1582 od. 1/SN1552 + 1/SN1553
34 Motorkennzeichen	651924
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,65
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	230
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 / 5
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4899
40 Länge bis	4918
41 Breite von	1854
41 Breite bis	1872
42 Höhe von	1499
42 Höhe bis	1515
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1180
43 Überhang hinten bis	1185
44 Abstand Achse 1-2 von	2874
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	1602
48 Spur Achse 2 von	1587
48 Spur Achse 2 bis	1604
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	1930
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	2505
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2605
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1145
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1360
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1460
-----------------------	------

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	2100
-------------------	------

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

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	84

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	245/45R17 XL 99Y; 8x17 ET48, 8.5x17 ET48
------------------	--

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46-371/2010*0200*10
Bemerkungen Z3	37) ww. 3.Sitzreihe: 2 Sitzplätze (Klappsitzbank), gegen Fahrtrichtung, max. Belastung je 50 kg
Bemerkungen Z5	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: ORIS E425, Konformitätszeichen: e1 00-1765
Bemerkungen Z10	Eintrag-Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)
Bemerkungen Z11	400 - 3.Sitzreihe, 2 Sitzplätze gegen Fahrtrichtung, max. Belastung je 50 kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME628
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E250CDIT4mEC
Länge_von	4899
Länge_bis	4918
Breite_von	1854
Breite_bis	1872
Höhe_von	1499
Höhe_bis	1515
Treibstoff	D
Getriebe	a7
iAchse	'2.65
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	6.6
ET_CO2	174
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	1ME628
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E250CDIT4mEC
Leergewicht_von	1930
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2505
Garantiegewicht_bis	2605
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.65
Vmax_von	230
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651924
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	150
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	500



Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	93.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	148.4
ET-THC+NOx	160.2
ET-PM	0.23
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	20110916
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3150