



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ CLS 350 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME514

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME514
Typengenehmigung erteilt	20110714
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	CLS 350 CDI
05 Typ; Variante/Version	218; G32EM0/NZAA?40?
06 Vorziffer	WDD218323.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0485
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	642853
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	195



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	620
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1241 und 1/PF0028
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1552, SN1588 + 1/ww. SN1553, SN1587
34 Motorkennzeichen	642853
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, stirnseitig 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	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,47
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	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4942
40 Länge bis	4996
41 Breite von	1881
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1404
42 Höhe bis	1421
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1165
43 Überhang hinten bis	1181
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	1598
47 Spur Achse 1 bis	1625
48 Spur Achse 2 von	1594
48 Spur Achse 2 bis	1638
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	1815
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	2300
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1110
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1155
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1145
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1190
-----------------------	------

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

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 v+h= 245/45R17 XL 99Y; 8.5x17 ET34.5

70 Reifen Felgen v+h= 255/40R18 XL 99Y; 8.5x18 ET34.5, ww. h= 285/35R18 97Y; 9.5x18 ET48

71 Reifen Felgen v= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET34.5, h= 285/30R19 XL 98Y; 9.5x19 ET48

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1\*2007/46-371/2010\*0485\*03

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

Bemerkungen Z5 42) ww. Niveauregulierung

Bemerkungen Z7 68) v+h= 255/35R19 XL 96V M+S; 8.5x19 ET34.5

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1ME514

Marke MERCEDES-BENZ

Typ CLS 350 CDI

Länge\_von 4942

Länge\_bis 4996

Breite\_von 1881

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1404

Höhe\_bis 1421

Treibstoff D

Getriebe a7

iAchse '2.47

Energieeffizienzklasse E

ET\_Verbrauch 6.1

ET\_CO2 160

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	1ME514
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLS 350 CDI
Leergewicht_von	1815
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.47
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642853
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2987
Leistung	195
Leistung_bei_n_min	3800



Drehmoment	620
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	257.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	147.9
ET-THC+NOx	184.6
ET-PM	0.52
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	20110714
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	2850