



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Berlingo 1.6 HDi

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD904

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD904
Typengenehmigung erteilt	20090220
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20091211
Erweiterung TG Positionen	'30/Bem. rem
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Berlingo 1.6 HDi
05 Typ; Variante/Version	G; GF9HWC
06 Vorziffer	VF7GF9HWC.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0338
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts in Wasserrinne an Kotflügel

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	9H02 / 9HW
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1560



28 Leistung kW	55.2
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	175
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. PSA4261, PSA4278
34 Motorkennzeichen	9H02 / 9HW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette oben am Motorblockoder vorn, Mitte unten eingeschlagen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Drehstabfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,95
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln,
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	150
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	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4437
40 Länge bis	0
41 Breite von	1724
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1810
42 Höhe bis	1858
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	908
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2693
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	1420
47 Spur Achse 1 bis	1436
48 Spur Achse 2 von	1440
48 Spur Achse 2 bis	1452
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	1329
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1419
--------------------	------

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

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

54 Achsgarantie v von	1000
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1080
-----------------------	------

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

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	1320
------------------	------

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

58 ungebremst mech	585
--------------------	-----

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	2840
--------------------------	------

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	175/65R14C 90T; 5.5x14 ET24
70 Reifen Felgen	175/70R14 84T; 5.5x14 ET24
71 Reifen Felgen	185/65R15 88T/H; 6.0x15 ET18

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ww. TRPSAK305, -K345, -K346, -K381, -K382, -K410, -K411, -K447,
Bemerkungen Z2	-K450, -K536, -K537, -K538, -K539, -K540, -K541, -K594
Bemerkungen Z4	Zuordnung
Bemerkungen Z5	36) Normaldach / Multifunktionsdach
Bemerkungen Z6	42) 1810 / 1858
Bemerkungen Z7	55) 100 / 70

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CD904
Marke	CITROEN
Typ	Berlingo 1.6 HDi
Länge_von	4437
Länge_bis	0
Breite_von	1724
Breite_bis	0
Höhe_von	1810
Höhe_bis	1858
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'3.95
Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.4
ET_CO2	143



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	1CD904
Marke	CITROEN
Typ	Berlingo 1.6 HDi
Leergewicht_von	1329
Leergewicht_bis	1419
Garantiegewicht_von	1740
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	2840
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.95
Vmax_von	150
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	9H02 / 9HW
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560
Leistung	55.2



Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	175
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	140
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	240
ET-THC+NOx	260
ET-PM	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	20090220
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73.2
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	3000