



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# RENAULT Kangoo 1.5dCi 110

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB344

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB344
Typengenehmigung erteilt	20100722
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20120130
Erweiterung TG Positionen	'09/20/22/30/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Kangoo 1.5dCi 110
05 Typ; Variante/Version	W; FW1HD6
06 Vorziffer	VF1FW1HD6.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-371/2010*0006
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an B-Säule unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts vorne neben Motoraufhängung

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	K9KJ8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461



28 Leistung kW	80
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww. C404, C412, C431
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/420
34 Motorkennzeichen	K9KJ8??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, auf Motorblock

## 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	4,13
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	2
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	4232
40 Länge bis	0
41 Breite von	1829
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1816
42 Höhe bis	1847
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	709
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2697
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	0
48 Spur Achse 2 von	1533
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1383
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1538
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2060
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1050
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1180
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1050
------------------	------

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

58 ungebremst mech	650
--------------------	-----

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 205/60R16 96T; 6x16 ET44

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten

Bemerkungen Z3 09) TG gültig ab e2\*2007/46-385/2009\*0006\*04

Bemerkungen Z5 42) höherer Wert mit Dachreling

Bemerkungen Z7 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e4\*94/20\*3479, -3480, -3481

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3RB344

Marke RENAULT

Typ Kangoo 1.5dCi 110

Länge\_von 4232

Länge\_bis 0

Breite\_von 1829

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1816

Höhe\_bis 1847

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.13

ET\_Verbrauch 5.5

ET\_CO2 144

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	3RB344
Marke	RENAULT
Typ	Kangoo 1.5dCi 110
Leergewicht_von	1383
Leergewicht_bis	1538
Garantiegewicht_von	2060
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.13
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	K9KJ8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1461
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJAD
Emissionscode	B5a
ET-CO	252
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	167.2
ET-THC+NOx	185.9
ET-PM	0.22
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	20100722



GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	73.9
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3000