



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master T35 dCi150

Typengenehmigungs-Nr.: 3RB304

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RB304
Typengenehmigung erteilt	20100628
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20110916
Erweiterung TG Positionen	'30/40/42
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi150
05 Typ; Variante/Version	VG; VGU?F1, VGU?F5, VGU?F2, VGU?F6
06 Vorziffer	VF6VGU.F.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-371/2010*0053
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TH6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299



28 Leistung kW	107
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485
34 Motorkennzeichen	M9TH6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,58
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3,58
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	134
19 Fahrzeug Vmax mech bis	149
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	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5643
40 Länge bis	8206
41 Breite von	2070
41 Breite bis	2350
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3682
44 Abstand Achse 1-2 bis	4332
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	1750
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1730
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	0
--------------------	---

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

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1790
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1850
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2300
-----------------------	------

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

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

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

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

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	235/65R16C 115R; 7.0x16 ET66
------------------	------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-385/2009*0053*00
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e4*94/20*4004, e2*94/20*8244
Bemerkungen Z5	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) VGU6F1 -F5 / VGU7F1 -F5 / VGU6F2 -F6 / VGU7F2 -F6
Bemerkungen Z9	18) m6 / m6a / m6 / m6a
Bemerkungen Z10	19) 134 / 149 / 134 / 149
Bemerkungen Z11	40) 5549 / 5549 / 6199 / 6199 = Fahrgestell
Bemerkungen Z12	5643-6754 / 5643-6754 / 6293-8206 / 6293-8206 = min./max. mit Aufbau, nach Herstellervorgabe
Bemerkungen Z13	44) 3682 / 3682 / 4332 / 4332
Bemerkungen Z15	Zuordnung Anhängelasten
Bemerkungen Z16	56) Original Renault / mit Anhängelock (Umbau Fankhauser AG)
Bemerkungen Z17	57) 2500 / 3500
Bemerkungen Z18	66) 6000 / 7000
Bemerkungen Z19	67) 100 / 200
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)
Bemerkungen Z23	400 - orig. Anhänger. gebremst und Gesamtzuggew. auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z24	Grund: Anhängelasterhöhung, Umbau Fankhauser AG

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3RB304
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi150
Länge_von	5643
Länge_bis	8206



Breite_von	2070
Breite_bis	2350
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.58
ET_Verbrauch	9.8
ET_CO2	260
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	3RB304
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi150
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6



iAchse	'3.58
Vmax_von	134
Vmax_bis	149
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TH6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	107
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAE
Emissionscode	B5a
ET-CO	430.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	273.7
ET-THC+NOx	302
ET-PM	0.61
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	20100628
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.1
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625