



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master T35 dCi125

Typengenehmigungs-Nr.: 3RC161

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RC161
Typengenehmigung erteilt	20131211
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2082

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi125
05 Typ; Variante/Version	MB; MB46U4, MB46U8, MB56U4, MB56U8 L3H3
06 Vorziffer	VF1MB.6U.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-195/2013*0019
10 Hersteller	RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt
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	M9TH8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	92



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420, C625, C627, C633
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/561
34 Motorkennzeichen	M9TH8??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a

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	125
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	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	6889
40 Länge bis	7169
41 Breite von	2210
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3100
42 Höhe bis	3250
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1715
43 Überhang hinten bis	1995
44 Abstand Achse 1-2 von	4332
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	1750
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
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	2682
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2815
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
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	140
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105T; 5.5x16 ET117

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0019*15
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängavorrichtung: Konformitätszeichen: E4-55R-010115, E11-55R-016789, e4*94/20*4005, e11*94/20*6789
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) MB46U4 / MB46U8 / MB56U4 / MB56U8
Bemerkungen Z8	37) 3/3 / 2/2 / 3/3 / 2/2
Bemerkungen Z9	40) 7169 / 7169 / 6889 / 6889
Bemerkungen Z10	43) 1995 / 1995 / 1715 / 1715
Bemerkungen Z11	52) 2707-2815 / 2707-2815 / 2682-2815 / 2682-2815

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3RC161
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi125
Länge_von	6889
Länge_bis	7169
Breite_von	2210
Breite_bis	0
Höhe_von	3100
Höhe_bis	3250
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
ET_Verbrauch	8.9
ET_CO2	232
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	3RC161
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi125
Leergewicht_von	2682
Leergewicht_bis	2815
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
Vmax_von	125
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TH8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	92
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
Antrieb	H
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	343.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	240.1
ET-THC+NOx	263.8
ET-PM	0.86
ET-PA	4.58
ET-PA-Exp	11
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 20131211

GeräuschCode GABG

Fahrgeräusch 75.4

Standgeräusch 85

Standgeräusch_bei_n/min 2625