



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master T35 dCi125

Typengenehmigungs-Nr.: 3RC125

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RC125
Typengenehmigung erteilt	20131203
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	MA; MAF4T? S+S L2/L3 H2/H3
06 Vorziffer	VF1MAF4T.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-195/2013*0016
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	M9TB8
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. C420, C625, C627, C633
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/561
34 Motorkennzeichen	M9TB8??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,19
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	143
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	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5548
40 Länge bis	6198
41 Breite von	2070
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2475
42 Höhe bis	2815
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1024
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	2002
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2275
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	200
57 gebremst mech	2500
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	100
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/65R16C 112R; 6.5x16 ET66

70 Reifen Felgen 235/65R16C 115R; 6.5x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab: e2*2007/46*0016*20

Bemerkungen Z3 15) Stossdämpfer

Bemerkungen Z5 56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e4*94/20*4019, e4*94/20*8244, E4-55R-010111, E11-55R-017819

Bemerkungen Z8 Zuordnung

Bemerkungen Z9 05) MAF4TC / MAF4TD / MAF4TE / MAF4TF / MAF4TN / MAF4TP / MAF4TR / MAF4TS

Bemerkungen Z10 37) Total 3 / 3 / 3 / 3 / 2 / 2 / 2 / 2

Bemerkungen Z11 40) 5548 / 5548 / 6198 / 6198 / 5548 / 5548 / 6198 / 6198

Bemerkungen Z12 42) 2482-2499 / 2732-2749 / 2475-2549 / 2731-2815 / 2482-2499 / 2732-2749 / 2475-2549 / 2731-2815

Bemerkungen Z13 44) 3682 / 3682 / 4332 / 4332 / 3682 / 3682 / 4332 / 4332

Bemerkungen Z14 52) 2002-2275 / 2043-2316 / 2045-2355 / 2085-2355 / 2002-2275 / 2043-2316 / 2045-2355 / 2085-2355

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3RC125

Marke RENAULT

Typ Master T35 dCi125

Länge_von 5548

Länge_bis 6198

Breite_von 2070

Breite_bis 0

Höhe_von 2475

Höhe_bis 2815

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.19

ET_Verbrauch 7.6



ET_CO2	201
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	3RC125
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi125
Leergewicht_von	2002
Leergewicht_bis	2275
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.19
Vmax_von	143
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TB8
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
Antrieb	V
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	359.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	209.2
ET-THC+NOx	239
ET-PM	0.48
ET-PA	2.14
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	20131203
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75.8
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2625