



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# RENAULT Master T35 dCi135

Typengenehmigungs-Nr.: 3RC434

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3RC434

Typengenehmigung erteilt 20140908

gültig für Importdatum bis 20160831

Erweiterung TG vom: 0

01 EFKO-Code 30

01 Fahrzeugart LIEFERWAGEN

02 Fahrzeugsubart Code 106

02 Fahrzeugsubart Fahrgestell

03 Fahrzeugklasse N1

10 EFKO-Code 2082

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke RENAULT

04 Typ Master T35 dCi135

05 Typ; Variante/Version VF; VFE4Y?

06 Vorziffer VF6VFE4Y.....

07 Karosserieform Code 0

09 EU-Gesamtgenehmigung e2\*2007/46-214/2014\*0051

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 M9TB7

26 Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 2299

28 Leistung kW 100



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C622, C636
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/561
34 Motorkennzeichen	M9TB7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	siehe Bemerkungen
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 ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	151
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	5530
40 Länge bis	7364
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	1860
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	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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\*2007/46-214/2014\*0051\*18

Bemerkungen Z3 15) v=Schrauben-, h=ww.Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer

Bemerkungen Z5 07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Bemerkungen Z7 40) min/max mit Aufbau nach Herstellervorgabe

Bemerkungen Z9 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e4\*94/20\*4019, e4\*94/20\*8244, E4-55R-010111, E11-55R-017819

Bemerkungen Z11 Zuordnung

Bemerkungen Z12 05) VFE4YC, -/YN / VFE4Y1, -/Y5 / VFE4YE, -/YR / VFE4YX, -/YY / VFE4Y9, -/YZ

Bemerkungen Z13 / -/Y2, -/Y6 /

Bemerkungen Z14 40) 5530-5790 / 5530-5751 / 6180-7364 / 5854-6480 / 5854-6734

Bemerkungen Z15 44) 3682 / 3682 / 4332 / 4006 / 4006

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3RC434

Marke RENAULT

Typ Master T35 dCi135

Länge\_von 5530

Länge\_bis 7364

Breite\_von 2070

Breite\_bis 2350

Höhe\_von 0

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.19

ET\_Verbrauch 7.2

ET\_CO2 190

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	3RC434
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi135
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.19
Vmax_von	151
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TB7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3500



Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	368
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	235.1
ET-THC+NOx	267.6
ET-PM	0.18
ET-PA	0.1
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	20140908
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	73.4
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625