



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# RENAULT Master T35 dCi150

Typengenehmigungs-Nr.: 3RH751

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RH751
Typengenehmigung erteilt	20250806
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260210
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem. 40/43
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2286

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	Master T35 dCi150
05 Typ; Variante/Version	TDB; ?DC?/BG0A??0??0?
06 Vorziffer	VF6TDB.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2018/858-2018/858*00085
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	M9R H6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/HMLGT6336R und 1/C721
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/837
34 Motorkennzeichen	M9R H6
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-, h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4.87
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a9
18 iA 2	3.95
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, 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	169
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 166

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 7

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2-4

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 5865

40 Länge bis 6725

41 Breite von 2080

41 Breite bis 2100

42 Höhe von 2277

42 Höhe bis 2337

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1278

43 Überhang hinten bis 1540

44 Abstand Achse 1-2 von 3585

44 Abstand Achse 1-2 bis 4215

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 1770

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	1939
52 Leergewicht bis	2621
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1950
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2100
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2500
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	100

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111T, 215/75R16C 116/114T; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 344 - 351 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	6.5x16 ET66, 7.0x16 ET66

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2018/858*00085*03
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen E2 55R-01 12261, E2 55R-01 12262, E2*55R01/10*14258,
Bemerkungen Z4	E2 55R-02 24052, E6 55R-01 0930, E11-55R02/02*12162
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) UDC?/BG0A??0A?0? / UDC?/BG0A??0D?0? / HDC?/BG0A??0D?0?
Bemerkungen Z8	37) Total: 2-3 / 2-3 / 5-7
Bemerkungen Z9	40) 5865-5980 / 6463-6541 / 6668-6725
Bemerkungen Z10	43) h= 1310-1425 / 1278-1356 / 1483-1540
Bemerkungen Z11	44) 3585 / 4215 / 4215
Bemerkungen Z12	52) 1939-2374 / 2125-2431 / 2315-2621

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3RH751
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi150
Länge_von	5865
Länge_bis	6725
Breite_von	2080
Breite_bis	2100
Höhe_von	2277
Höhe_bis	2337



Treibstoff	D
Getriebe	a9
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	10.3
ET_CO2_WLTP	270
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	3RH751
Marke	RENAULT
Typ	Master T35 dCi150
Leergewicht_von	1939
Leergewicht_bis	2621
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
Vmax_von	169
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9R H6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	360
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEC
Emissionscode	B6e
ET-CO	66.6
ET-THC	7
ET-NMHC	0
ET-NOx	43.2
ET-THC+NOx	49
ET-PM	0.44
ET-PA	0.54
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	20250806
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y