



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# RENAULT T440TC 8x2

Typengenehmigungs-Nr.: 3RG946

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RG946
Typengenehmigung erteilt	20221214
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240729
Erweiterung TG Positionen	'31/32
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	2082

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RENAULT
04 Typ	T440TC 8x2
05 Typ; Variante/Version	HD004; ?KZ6T4/NA??T16?????????????
06 Vorziffer	VF61.M3.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST
11 Herstellerplakette	rechts, an Sitzkonsole
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	DE13TC-440-EUVI
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12777
28 Leistung kW	330



28 Leistung n	1600
29 Md. max Nm	2550
29 Md. max n	900
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 23785418, 23785419, 24246962, 24246963
32 Schalldämpfer 2 Bez	24246964, 24246965
34 Motorkennzeichen	DE13TC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig und über Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	v=Blatt- oder Luft-, h=Lufffederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m?a
18 iA 1	2,06-6,17
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2+A3+A4;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben; ABS mit ESP;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck; ww. mit/ohne Retarder

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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	8
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	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
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	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	4700
45 Abstand Achse 2-3 von	1305
45 Abstand Achse 2-3 bis	1405
46 Abstand Achse 3-4 von	1350
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2019
47 Spur Achse 1 bis	2169
48 Spur Achse 2 von	2139
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	1834
49 Spur Achse 3 bis	1897
50 Spur Achse 4 von	2023



50 Spur Achse 4 bis 2111

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 0

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 32000

53 Garantiegewicht bis 36000

54 Achsgarantie v von 0

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 0

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 0

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 66000

66 Gesamtzuggewicht autom 0

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 1000

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 355/50R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5

70 Reifen Felgen 385/55R22.5, 385/65R22.5, 495/45R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 427 - 545 mm nach ETRTO

71 Reifen Felgen 7.50-12.25x22.5, 16.00-17.00x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09/11) Basis = ww. e2\*2007/46\*0323 (zusätzliche zweite Achse gemäss DTC-Prüfbericht aSi-20-1199-TK001)

Bemerkungen Z3 14) A2 und A4 gelenkt, ww. abhebbar

Bemerkungen Z5 18) m?a= m12a

Bemerkungen Z7 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z9 26) Treibstoff Diesel "B7" bis "B10" oder HVO

Bemerkungen Z11 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen

Bemerkungen Z13 54) A1= 6700 - 9000 kg; A2= 7100 - 9000 kg; A3= 10000 - 12000 kg; A4= 6700 - 8000 kg

Bemerkungen Z17 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3RG946

Marke RENAULT

Typ T440TC 8x2

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 32000

Garantiegewicht\_bis 36000

Gesamtzuggewicht\_von 66000

Gesamtzuggewicht\_bis 0



Getriebe	m?a
iAchse	'2.06-6.17
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	DE13TC-440-EUVI
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	12777
Leistung	330
Leistung_bei_n_min	1600
Drehmoment	2550
Drehmoment_bei_n_min	900
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'4/8
Antrieb	H; A3
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	E06
ET-CO	35.5
ET-THC	6.5
ET-NMHC	0
ET-NOx	109.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.4
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	20221214
GeräuschCode	GJBW
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	1200
Bemerkung	y