



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1KB101
Typengenehmigung erteilt	19960920
gültig für Importdatum bis	20110224
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	KEWET
04 Typ	Citi-Jet 5
06 Vorziffer	UH4ETT.5C.N.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 EFKO-Code	6613
10 Hersteller	KEWET INDUSTRI DANMARK A/S, DK-9560 HADSUND
11 Herstellerplakette	vorn im Batterieraum, rechts am Federbeingehäuse
12 Fahrgestellnummer	vorn im Batterieraum, Mitte Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	6,29
18 Zuordnung 1	a



19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	80
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Kreise-X,Scheiben,ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Scheiben,HR
25 Motor Marke	THRIGE
25 Motor Typ	TTL180C
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	12.0
28 Leistung n	2750
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	TTL180C/72V/12kW/
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	2750-min Plakette, oben aufMotorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2442



40 Länge bis	0
41 Breite von	1425
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1462
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	505
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	387
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1550
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	1185
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	45.0
48 Spur Achse 2 von	1200
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	45.0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	550



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	475
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	575
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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	0.0
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



<b>65 Sattelanhänger/ABS mech</b>	0
<b>65 Sattelanhänger/ABS autom</b>	0
<b>66 Gesamtzuggewicht mech</b>	0
<b>66 Gesamtzuggewicht autom</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>	0.0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0.0
<b>67 Stützlast mech</b>	0
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	145/80R13; 4.50x13 ET45
<b>Bemerkungen Z1</b>	36) Kotschutzlappen hinten erforderlich
<b>Bemerkungen Z3</b>	52) ohne Batteriesatz (12 Blei-Gel Batterien = 367 kg)