



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KAWASAKI Mule 3010 D Trans

Typengenehmigungs-Nr.: 1KB202

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1KB202
Typengenehmigung erteilt	20070702
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
10 EFKO-Code	7111

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KAWASAKI
04 Typ	Mule 3010 D Trans
05 Typ; Variante/Version	KAF950 25 km/h
06 Vorziffer	JK1AF950.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
10 Hersteller	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES LTD, J-673-8666 AKASHI-CITY
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Längsträger, Mitte Fahrzeug
12 Fahrgestellnummer	am Rahmen unter Sitz, vorne Mitte

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KAWASAKI
25 Motor Typ	AF950AE
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	953
28 Leistung kW	17.7
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	52



29 Md. max n	2800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/28151 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	950D
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links oben auf Motoblock bei Motornummer

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	sm
18 iA 1	5,40

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, Trommeln, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'a.W. 2
39 Rückspiegel	links+rechts



Masse & Dimensionen

40 Länge von	3180
40 Länge bis	0
41 Breite von	1460
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1920
42 Höhe bis	1950
43 Überhang vorne von	300
43 Überhang vorne bis	415
43 Überhang hinten von	560
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2165
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	1160
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1180
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	880
52 Leergewicht bis	910
53 Garantiegewicht von	1405
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	409



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	996
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	545
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	545
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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	23x11.00-10 4PR NHS; 10x8.50
70 Reifen Felgen	20x10.00-10 4PR NHS; 10x8.50



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) mit Strassen-/Geländegruppe
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzung 25 km/h: mit Variator-Distanzhülse Typ: 39x28x14mm, Länge 14mm
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit teilweiser oder ganz geschlossener Kabine; 07/36/51 bei Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z7	Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:
Bemerkungen Z8	Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD
Bemerkungen Z9	- seitliche Oeffnungen am original Frontschutzbügel werden geschlossen oder
Bemerkungen Z10	original Frontschutzbügel wird nicht montiert
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	118 - Geschwindigkeit max. 25 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1KB202
Marke	KAWASAKI
Typ	Mule 3010 D Trans
Leergewicht_von	880
Leergewicht_bis	910
Garantiegewicht_von	1405
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	sm
iAchse	'5.40
Vmax_von	25
Vmax_bis	0
Motormarke	KAWASAKI
Motortyp	AF950AE
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	953
Leistung	17.7



Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	52
Drehmoment_bei_n_min	2800
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
Emissionscode	A23
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20070702
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	91
Standgeräusch_bei_n/min	2700