



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# AB KAWASAKI Mule 4010 D Tr

Typengenehmigungs-Nr.: 8AB606

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8AB606
Typengenehmigung erteilt	20081106
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	20110404
Erweiterung TG Positionen	'53/54
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	103
02 Fahrzeugsbart	Ausnahmefahrzeug
10 EFKO-Code	2880

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AB KAWASAKI
04 Typ	Mule 4010 D Tr
05 Typ; Variante/Version	KAF950
06 Vorziffer	TBA66M4DT.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	AD. BACHMANN AG, 9554 Tägerschen
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 Motorblock, bei Motornummer

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch
17 Achsantrieb	R; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	sm
18 iA 1	5,40
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, Trommeln, auf alle Raupen
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	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	27

## Plätze, Türen & Ausstattung

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



## Masse & Dimensionen

40 Länge von	3650
40 Länge bis	0
41 Breite von	1630
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2005
42 Höhe bis	2035
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	560
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2180
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	1270
47 Spur Achse 1 bis	1300
48 Spur Achse 2 von	1300
48 Spur Achse 2 bis	1320
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	895
52 Leergewicht bis	1047
53 Garantiegewicht von	1405
53 Garantiegewicht bis	1528
54 Achsgarantie v von	409



54 Achsgarantie v bis	744
54 Achsgarantie h von	996
54 Achsgarantie h bis	1039
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 v+h= Raupen-Kit bestehend aus:



## 70 Reifen Felgen

Kunststoff- oder Leichtmetallräder mit Vollgummibändern und Raupen, Raupenbreite 292mm oder 340mm

## Bemerkungen

<b>Bemerkungen Z1</b>	01) Variante Motorkarren (kein Ausnahmefahrzeug) siehe TG 8AB6 05
<b>Bemerkungen Z2</b>	02) Art der Ausnahme: Raupenfahrzeug
<b>Bemerkungen Z3</b>	14) vom TG-Inhaber montiert bzw. umgebaut:
<b>Bemerkungen Z4</b>	v+h= 4 TATOU Raupen-Kit bestehend aus: 20 Laufachsen, 4 Antriebsachsen, 4 Spannachsen
<b>Bemerkungen Z5</b>	Typ: 6025-04-3010 20 Laufräder, 4 Antriebsräder, 4 Spannräder, 4 Raupen
<b>Bemerkungen Z6</b>	h= 2 TATOU Raupen-Kit bestehend aus: 16 Laufachsen, 2 Antriebsachsen, 4 Spannachsen
<b>Bemerkungen Z7</b>	Typ: 6125-04-3010 58 Laufräder, 2 Antriebsräder, 4 Spannräder, 2 Raupen
<b>Bemerkungen Z8</b>	18) mit Strassen-/ Geländegruppe. Untersetzung Raupen-Kit= 1,5; in i.A. nicht berücksichtigt
<b>Bemerkungen Z9</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzung 20 km/h: mit Variator-Distanzhülse Typ: 39x28x11mm, Länge 11mm oder
<b>Bemerkungen Z10</b>	27 km/h: ohne Variator-Distanzhülse
<b>Bemerkungen Z12</b>	36) a.W. mit teilweiser oder ganz geschlossener Kabine; 07/36/51 bei Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
<b>Bemerkungen Z13</b>	Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:
<b>Bemerkungen Z14</b>	Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD
<b>Bemerkungen Z15</b>	- original Fahrzeugfront ohne Frontschutzbügel
<b>Bemerkungen Z17</b>	37) zweite Sitzreihe muss entfernt werden
<b>Bemerkungen Z19</b>	73) Motor mit einer Leistung $\leq 19\text{kW}$ = keine Abgasgenehmigung erforderlich
<b>Bemerkungen Z22</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z23</b>	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 oder 30 km/h und Heckmarkierungstafel erforderlich
<b>Bemerkungen Z24</b>	125 - Sonderbewilligung erforderlich

## Abgas, Emissionen & Geräusch

<b>TG-Code</b>	8AB606
<b>Marke</b>	AB KAWASAKI
<b>Typ</b>	Mule 4010 D Tr
<b>Leergewicht_von</b>	895
<b>Leergewicht_bis</b>	1047



Garantiegewicht_von	1405
Garantiegewicht_bis	1528
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	sm
iAchse	'5.40
Vmax_von	20
Vmax_bis	27
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
Antrieb	R; vorne ausschaltbar
Emissionscode	F00
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	20081106
GeräuschCode	GDAS
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	3600
Bemerkung	z