



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# ADLY MOTO ATV 320

Typengenehmigungs-Nr.: 6AB216

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6AB216
Typengenehmigung erteilt	20090806
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20150624
Erweiterung TG Positionen	'69
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	115
02 Fahrzeugsbart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
10 EFKO-Code	3843

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ADLY MOTO
04 Typ	ATV 320
05 Typ; Variante/Version	ATV-320; -/S, -/U
06 Vorziffer	RFLFK282..... / RFLFM282.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2006/120*1494
10 Hersteller	HER CHEE INDUSTRIAL CO., LTD, TWN- Chia-Yi Hsien, TAIWAN
11 Herstellerplakette	rechts vorne, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts vorne, am Rahmen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ADLY MOTO
25 Motor Typ	LC280
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
26 Bauart Treibstoff	B



27 Hubraum	272
28 Leistung kW	15
28 Leistung n	7250
29 Md. max Nm	24
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. HER CHEE øe4! 601 CATA
32 Schalldämpfer 2 Bez	ADLY MOTO øe4! 272 CATA
34 Motorkennzeichen	LC280
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, am Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.; Motorradlenker
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	sm
18 iA 1	1,78+2,00
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., 2 Scheiben auf VR und 1 Scheibe
20 Betriebsbremse Z2	auf HA (Antriebswelle ohne Differential);
20 Betriebsbremse Z3	Pedal
21 Hilfsbremse Z1	mech., 1 Scheibe auf HA; Hebel rechts
22 Feststellbremse	mech.,Scheibe auf HA;Hebel re. feststellbar

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	80
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	1850
40 Länge bis	1980
41 Breite von	1150
41 Breite bis	1170
42 Höhe von	1110
42 Höhe bis	1178
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	264
43 Überhang hinten bis	334
44 Abstand Achse 1-2 von	1280
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	900
47 Spur Achse 1 bis	1060
48 Spur Achse 2 von	890
48 Spur Achse 2 bis	1060
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	297
52 Leergewicht bis	320
53 Garantiegewicht von	372
53 Garantiegewicht bis	395
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	117
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	117
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	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= 1) 21x7-10; 5.5x10 / 22x7-10; 5.5x10 / 185/55R14; 7x14 2) 25x8-12; 6.0x12
70 Reifen Felgen	h= 1) 21x10-8; 8.8x10 / 22x10-10; 8x10 / 20x11-9; 9x8 2) 25x10-12; 7.5x12
71 Reifen Felgen	h= 1) 275/55-10; 9x10 / 24x10-12; 7.5x12 / 185/55R14; 7x14

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	20) Scheiben ww. gelocht oder längsgelocht
Bemerkungen Z3	36) Diebstahlsicherung: Lenkerschloss
Bemerkungen Z5	Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:
Bemerkungen Z6	Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD
Bemerkungen Z7	05) Version S: unterste Oeffnung des Frontschutzbügels mit Blech verschlossen
Bemerkungen Z8	U: ohne Frontschutzbügel und Frontgepäckträger zugelassen
Bemerkungen Z10	54) v= 156-169 / h= 216-226
Bemerkungen Z12	Zuordnung
Bemerkungen Z13	05) -S / -U / -J
Bemerkungen Z14	06) RFLFK282 / RFLFM282 / RFLFM282
Bemerkungen Z15	18) 1,78 / 1,78 / 2,00
Bemerkungen Z16	40) 1850 / 1980 / 1980
Bemerkungen Z17	41) 1155 / 1150 / 1170
Bemerkungen Z18	42) 1110 / 1170 / 1178
Bemerkungen Z19	52) 297 / 297 / 320
Bemerkungen Z20	53) 372 / 372 / 395
Bemerkungen Z21	68) 1 / 1 / 2
Bemerkungen Z23	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z24	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht: 222 oder 245kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6AB216
Marke	ADLY MOTO



Typ	ATV 320
Leergewicht_von	297
Leergewicht_bis	320
Garantiegewicht_von	372
Garantiegewicht_bis	395
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	sm
iAchse	'1.78+2.00
Vmax_von	80
Vmax_bis	0
Motormarke	ADLY MOTO
Motortyp	LC280
Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
Treibstoff	B
Hubraum	272
Leistung	15
Leistung_bei_n_min	7250
Drehmoment	24
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AEBF
Emissionscode	C01
ET-CO	2.37
ET-THC	0.27
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.19
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	20090806
GeräuschCode	GCBL
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3625