



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# STANDARD X'Roads 125

Typengenehmigungs-Nr.: 6SD801

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6SD801
Typengenehmigung erteilt	20030226
gültig für Importdatum bis	20040701
Erweiterung TG vom:	20040701
Erweiterung TG Positionen	'68
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	115
02 Fahrzeugsbart	Personentransport
10 EFKO-Code	3863

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	STANDARD
04 Typ	X'Roads 125
05 Typ; Variante/Version	RAM 150; 125/Sky-1, -/Sky-2
06 Vorziffer	RFRSMSKX.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*92/61-2000/7*00171
10 Hersteller	STANDARD MOTOR CORPORATION, TWN- TAIPEI, TAIWAN
11 Herstellerplakette	rechts, mitte unten am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, mitte unten am Rahmen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	STANDARD
25 Motor Typ	CG-125
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	124



28 Leistung kW	7.8
28 Leistung n	9500
29 Md. max Nm	10.1
29 Md. max n	5500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/e1
34 Motorkennzeichen	CG-125
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., Motorradlenker
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,33

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	mech., Trommeln, A1 und
20 Betriebsbremse Z2	hydr. auf 1 Scheibe A2; Pedal
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf A1; Hebel rechts
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf A1; Hebel rechts

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	65
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	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	1650
40 Länge bis	0
41 Breite von	1030
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1050
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	280
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	280
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1090
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	827
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	780
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	230
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	330



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	150
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	210
54 Achsgarantie h bis	0
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
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= 21x7-10 oder 175/80-10 oder 175/70-10; 5.5x10

70 Reifen Felgen h= 21x10-8 oder 255/65-8; 8.0x8 oder 255/60-10; 8.0x10

## Bemerkungen

Bemerkungen Z13 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z14 190 - Für die Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 155kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 6SD801

Marke STANDARD

Typ X'Roads 125

Leergewicht\_von 230

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 330

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m5

iAchse '3.33

Vmax\_von 65

Vmax\_bis 0

Motormarke STANDARD

Motortyp CG-125

Bauart 4-Takt / 1 / Monoblock

Treibstoff B

Hubraum 124

Leistung 7.8

Leistung\_bei\_n\_min 9500

Drehmoment 10.1

Drehmoment\_bei\_n\_min 5500

Anzahl\_Achsen\_Räder '2/4

Antrieb H

AbgasCode AEAD



Emissionscode	C00
ET-CO	8
ET-THC	0.7
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.2
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	20030226
GeräuschCode	GCBL
Fahrgeräusch	80



Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	4750