



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6AC902
Typengenehmigung erteilt	20160602
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20260320
Erweiterung TG Positionen	'Abtretung
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	AJP
04 Typ	PR ?
05 Typ; Variante/Version	PR3; 1/00, 1/02, 1/10, 1/12
06 Vorziffer	TX9PR3.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-1137/2008*0002
10 EFKO-Code	7307
10 Hersteller	AJP MOTOS S.A., 4620-501 Lousada
11 Herstellerplakette	links, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	3,07+3,20
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	85
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe ww. gelocht/längsgelocht,
17 Handbremse Z2	auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., Scheibe ww. gelocht/längsgelocht,
18 Fussbremse Z2	auf HR
21 Motor Marke	AJP
21 Motor Typ	CB125D
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	4.9
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	7.6
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	1/AJP 06A0033
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/AJP 032
29 Motorkennzeichen	CB125DM
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zündschloss
35 Länge von	1970



35 Länge bis	2060
36 Breite von	810
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1115
37 Höhe bis	1195
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1340
40 Abstand Achse 1-2 bis	1380
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	185
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	270
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	125
46 Achsgarantie v bis	175
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0



<b>49 ungebremst autom</b>	0
<b>50 Seitenwagenbetrieb</b>	nein
<b>52 Reifen Felgen</b>	a) v= 2.75-19; 1.40x19 h= 3.25-17; 1.60x17
<b>53 Reifen Felgen</b>	b) v= 100/80-17; 2.50x17 h= 130/70-17; 3.50x17
<b>54 Reifen Felgen</b>	c) v= 90/90-21; 1.60x21 h= 120/80-18; 2.15x18
<b>Bemerkungen Z1</b>	Zuordnung
<b>Bemerkungen Z2</b>	04) ?= PR3 125 Enduro / PR3 125 Supermoto / PR4 125 Enduro / PR4 125 Supermoto
<b>Bemerkungen Z3</b>	05) 1/00 / 1/02 / 1/10 / 1/12
<b>Bemerkungen Z4</b>	06) TX9PR3100..060... / TX9PR3102..060... / TX9PR3110..060... / TX9PR3112..060...
<b>Bemerkungen Z5</b>	15) 3,07 / 3,07 / 3,20 / 3,20
<b>Bemerkungen Z6</b>	35) 1970 / 1970 / 2060 / 2060
<b>Bemerkungen Z7</b>	37) 1115 / 1115 / 1195 / 1195
<b>Bemerkungen Z8</b>	40) 1340 / 1340 / 1380 / 1380
<b>Bemerkungen Z9</b>	51) Zuordnung a (19'-Vorderrad) / b (17'-Vorderrad) / c (21'-Vorderrad) / b (17'-Vorderrad)
<b>Bemerkungen Z10</b>	min. Index v= 43P h= 50P / v= 52S h= 62S / v= 54S h= 62S / v= 52S h= 62S