

MotorVisionen "Rock´n´Roller"

Technische Details

MOTOR:	1340 ccm, Dynajetkit
Getriebe:	5-Gang mit Rückwärtsgang von AIM und Handschaltung von I-CM
Kupplung:	umgerüstet auf hydraulisch
Luftfilter:	OEM
Zündanlage:	OEM
Krümmer/Kat:	Eigenbau MotorVisionen, Auspuffband
Achse:	VG
Schwinge:	VG
Gabel:	Suzuki
Lenker:	Fehling 1" Superbar
Scheinwerfer:	ABS
Armaturen:	CPV
Tacho:	Motoscope
Blinker:	
Vorn:	Kellermann, LED
Hinten:	in Rücklicht integriert, LED
Tank:	Czezetta, umgebaut von MotorVisionen
Bremsanlage:	
Vorn:	Suzuki Bremssättel, D N A Super Spoke Bremsscheiben
Hinten:	D N A Vierkolbenbremssattel Stahlummantelte Bremsleitungen
Felgen:	
Vorn:	D N A Mammoth Wheel 3,5 x 16, Felgenbett schwarz pulverbeschichtet
Hinten:	8 x 16 Daytona Wheel black
Reifen:	
Vorn:	5,1 x 16 Weißwandreifen
Hinten:	225/60 x 16
Auspuffanlage:	MotorVisionen, Edelstahl, Auspuffband
Kiste:	MotorVisionen, Basis: Berliner Roller