

# KOLLEKTION 2007



**SUPERMOTO**



**ENDURO**



**ROLLER**



**QUADS**

# KREIDLER ERFOLGSGESCHICHTE



**1903**

Anton Kreidler gründet die Stuttgarter Telegraphendraht und Kabelfabrik Kreidler.



**1950**

Kreidler baut das erste Zweirad, die K50, und präsentiert es ein Jahr später erstmals auf der IFMA.



**1954**

Der Kameramann und Weltenbummler Günter Markert umrundet auf einem Kreidler R50-Roller die Welt.



**1961**

Kreidler präsentiert die neuen Kleinkrafträder Florett Super und Florett 4-Gang.



**1964**

Die Florett 5-Gang wird gebaut und Kreidler stellt einen legendären Geschwindigkeits-Weltrekord auf dem Salzsee in Utah/USA auf: 225,342 km/h.



**1976**

Das einmillionste Fahrzeug läuft vom Band. Rudolf Kunz wird mehrfacher deutscher Meister.



**2004**

Kreidler entwickelt das erste Renn-Gokart mit Straßenzulassung.



**2007**

Kreidler startet in der 124 ccm Supermoto-Klasse mit zwei eigenen Werkteams.

## INHALT

- 2 Kreidler Erfolgsgeschichte
- 4 Intro Supermoto
- 5 Supermoto 125
- 6 Enduro
- 7 Intro Roller
- 8 RMC-F 25 | 50 | 125
- 10 RMC-E 25 | 50
- 11 RMC-E Electric
- 12 F-Kart
- 13 Intro Quads
- 14 Mustang 250
- 15 Utility 170
- 16 Mustang 50
- 17 Miniquad
- 18 Ausstattung
- 19 Ausstattung

# SERIENAUSSTATTUNG: ADRENALIN



Du willst mit jeder Faser des Körpers die Freiheit spüren. Folge dem Ruf der Straße und dem Beat Deines Herzens. Vertrau auf die Technik Deines Bikes und Dein Können im Gelände. Zeit ist kein Maßstab, allein der Tank bestimmt, wie weit Dich Deine Reise führt. Das Leben wartet auf Dich. Vor Deiner Haustür, also gib Gas.

## SUPERMOTO 125

Hubraum: 125 ccm

Leistung: 8,4 kW | 11,4 PS

Motor: 1 Zyl | 4T Aircooled



Eindrücke aus dem Supermoto-Training des Kreidler Race-Team 2007.

## SUPERMOTO 125



Upside-Down Gabel



Wave Scheibenbremse

## ENDURO 125

## ENDURO 125

Hubraum: 125 ccm

Leistung: 8,4 kW | 11,4 PS

Motor: 1 Zyl | 4T Aircooled



Werkzeugtasche



# CITY-SOUND



Genieße die Freiheit, die Stadt auf Deine Art zu erobern.  
Stau? Nicht für Dich! Parkplatzprobleme? Kennst Du nicht.  
Du liebst es, den Puls der Stadt zu spüren. Hautnah. Auf  
jeder Tour durch Deine Straßen.



### **RMC-F 25**

Hubraum: 49 ccm

Leistung: 2,3 kW | 3 PS

Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled

### **RMC-F 50**

Hubraum: 49 ccm

Leistung: 3 kW | 4 PS

Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled

### **RMC-F 125**

Hubraum: 125 ccm

Leistung: 6,2 kW | 8,4 PS

Motor: 1 Zyl | 4T Aircooled



Alles griffbereit im großen Helmfach



Scheibenbremse



Praktisch: abschließbares Tankfach



**RMC-F 25 | 50 | 125**

## RMC-E 25

Hubraum: 49 ccm

Leistung: 2,3 kW | 3 PS

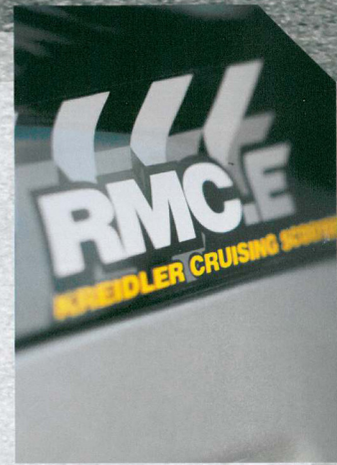
Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled

## RMC-E 50

Hubraum: 49 ccm

Leistung: 3 kW | 4 PS

Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled



## RMC-E 25 | 50



\*Elegante Sonderausstattung:  
das Edelstahl-Trittbloch.



Stauraum im Helmloch



Scheibenbremse



Abschließbares Handschuhfach



## RMC-E ELECTRIC

Leistung: 1,3 kW | 1,7 PS

Motor: E-Motor



## RMC-E ELECTRIC



Batteriefach



Herausnehmbarer Akku

## F-KART 100

Hubraum: 100 ccm

Leistung: 5,8 kW | 7,9 PS

Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled



F-KART 100



# LOS, TRAU DICH

A close-up photograph of a red quad bike's engine and suspension system. The engine is silver and black, with a prominent cooling fan. The suspension features bright yellow coil springs. The bike is covered in mud and dirt, suggesting it has been used in a rugged, off-road environment. The background is a blurred, natural setting.

Mit dem Roller wärst Du hipper, mit der Enduro schneller. Und? Du willst den Kick jenseits der Konventionen. Schwing Dich aufs Quad und ab durch die Mitte. Wo Schlammlöcher, Schanzen und enge Kurven auf Dich warten. Vergiss Konventionen, folge Deinem Instinkt.



Aluminiumfelgen, poliert



Leistungsstarker  
2 Zylinder-Motor

## MUSTANG 250

Hubraum: 233 ccm

Leistung: 13 kW | 18 PS

Motor: 2 Zyl | 4T Aircooled



## MUSTANG 250

\* Sportliche Sonderausstattung:  
Alufelgen, Nervbars, Träger und Tasche.



## UTILITY 170

Hubraum: 170 ccm

Leistung: 10 kW | 14 PS

Motor: 1 Zyl | 4T Aircooled

## UTILITY 170



Gepäcktasche



Automatisches Getriebe



Motor-Getriebe-Einheit

## MUSTANG 50

Hubraum: 49 ccm

Leistung: 3,7 kW | 5 PS

Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled



## MUSTANG 50



Kräftiger 2 Takt-Motor



Rückwärtsgang

## MINIQUAD

Hubraum: 49 ccm

Leistung: 1 kW | 1,3 PS

Motor: 1 Zyl | 2T Aircooled



## MINIQUAD



# AUSSTATTUNG

## SUPERMOTO 125



## ENDURO 125



## RMC-F 25 | 50



Motor	1 Zyl / 4T Aircooled
Leistung	8,4 kW / 11,4 PS
V max   km/h	80 / 101
Hubraum	125 ccm
Getriebe	5 Gang
Kraftübertragung	O-Ring Kette
Batterie	12 V-9 AH
Bremse	Scheiben-/Trommelbremse
Bereifung v   h	110 / 70-17   130 / 70-17
Tankvolumen	10,5 Liter
Gewicht fahrfertig	126 kg
zul. Gesamtgewicht	276 kg
Sitzhöhe	870 mm

Motor	1 Zyl / 4T Aircooled
Leistung	8,4 kW / 11,4 PS
V max   km/h	80 / 101
Hubraum	125 ccm
Getriebe	5 Gang
Kraftübertragung	O-Ring Kette
Batterie	12 V-9 AH
Bremse	Scheiben-/Trommelbremse
Bereifung v   h	2,75-21   4.10-18
Tankvolumen	10,5 Liter
Gewicht fahrfertig	126 kg
zul. Gesamtgewicht	276 kg
Sitzhöhe	870 mm

Motor	1 Zyl / 2T Aircooled
Leistung	2,3 kW / 3 PS   3 kW / 4 PS
V max   km/h	25   45
Hubraum	49 ccm
Getriebe	Variomatic
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Scheiben-/Trommelbremse
Bereifung v   h	110 / 70-12
Tankvolumen	6 Liter
Gewicht fahrfertig	101 kg
zul. Gesamtgewicht	251 kg
Sitzhöhe	780 mm   780 mm

## RMC-F 125



## RMC-E 25



## RMC-E 50



Motor	1 Zyl / 4T Aircooled
Leistung	6,2 kW / 8,4 PS
V max   km/h	80 / 82
Hubraum	125 ccm
Getriebe	Variomatic
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Scheiben-/Trommelbremse
Bereifung v   h	110 / 70-12
Tankvolumen	6 Liter
Gewicht fahrfertig	111 kg
zul. Gesamtgewicht	261 kg
Sitzhöhe	780 mm

Motor	1 Zyl / 2T Aircooled
Leistung	2,3 kW / 3 PS
V max   km/h	25
Hubraum	49 ccm
Getriebe	Variomatic
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Scheiben-/Trommelbremse
Bereifung v   h	110 / 70-12
Tankvolumen	6 Liter
Gewicht fahrfertig	94 kg
zul. Gesamtgewicht	250 kg
Sitzhöhe	770 mm

Motor	1 Zyl / 2T Aircooled
Leistung	3 kW / 4 PS
V max   km/h	45
Hubraum	49 ccm
Getriebe	Variomatic
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Scheiben-/Trommelbremse
Bereifung v   h	110 / 70-12
Tankvolumen	6 Liter
Gewicht fahrfertig	94 kg
zul. Gesamtgewicht	250 kg
Sitzhöhe	770 mm

## RMC-E ELECTRIC



Motor	E-Motor
Leistung	1,3 kW / 1,7 PS
V max   km/h	25 / 45
Hubraum	–
Getriebe	Direktantrieb
Kraftübertragung	Nabenmotor
Batterie	48 V-40 AH
Bremse	Scheiben-/Scheibenbremse
Bereifung v   h	3,5-10
Tankvolumen	–
Gewicht fahrfertig	140 kg
zul. Gesamtgewicht	260 kg
Sitzhöhe	770 mm

## F-KART 100



Motor	1 Zyl / 2T Aircooled
Leistung	5,8 kW / 7,9 PS
V max   km/h	75
Hubraum	100 ccm
Getriebe	Vario. / Rev
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-4 AH
Bremse	Trommel-/Trommelbremse
Bereifung v   h	15 x 6,00-6   16 x 6,50-8
Tankvolumen	4 Liter
Gewicht fahrfertig	112 kg
zul. Gesamtgewicht	202 kg
Sitzhöhe	–

## MUSTANG 250



Motor	2 Zyl / 4T Aircooled
Leistung	13 kW / 18 PS
V max   km/h	85
Hubraum	233 ccm
Getriebe	5 Gang / Rev
Kraftübertragung	Kette
Batterie	12 V-9 AH
Bremse	Scheiben-/Scheibenbremse
Bereifung v   h	175 / 70-10   225 / 60-10
Tankvolumen	8 Liter
Gewicht fahrfertig	180 kg
zul. Gesamtgewicht	330 kg
Sitzhöhe	670 mm

## UTILITY 170



Motor	1 Zyl / 4T Aircooled
Leistung	10 kW / 14 PS
V max   km/h	76
Hubraum	170 ccm
Getriebe	Vario. / Rev
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Trommel-/Trommelbremse
Bereifung v   h	AT 21 x 7-10   AT 22 x 10-10
Tankvolumen	8 Liter
Gewicht fahrfertig	154 kg
zul. Gesamtgewicht	310 kg
Sitzhöhe	670 mm

## MUSTANG 50



Motor	1 Zyl / 2T Aircooled
Leistung	3,7 kW / 5 PS
V max   km/h	45
Hubraum	49 ccm
Getriebe	Variomatic
Kraftübertragung	Riemen / Kette
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Trommel-/Trommelbremse
Bereifung v   h	AT 19 x 7-8
Tankvolumen	5,6 Liter
Gewicht fahrfertig	104 kg
zul. Gesamtgewicht	185 kg
Sitzhöhe	670 mm

## MINIQUAD



Motor	1 Zyl / 2T Aircooled
Leistung	1 kW / 1,3 PS
V max   km/h	20
Hubraum	49 ccm
Getriebe	Variomatic
Kraftübertragung	Riemen
Batterie	12 V-7 AH
Bremse	Trommelbremse
Bereifung v   h	145 / 70-6
Tankvolumen	2,5 Liter
Gewicht fahrfertig	80 kg
zul. Gesamtgewicht	–
Sitzhöhe	530 mm



Kreidler Zweiradgesellschaft mbH  
Postfach 4349  
26033 Oldenburg  
info@kreidler.net  
www.kreidler.net

Ihr **KREIDLER** Fachhändler: