

MCD RR5 Ultimate Rolling Chassis

17.12.2016 19:07 von Admin (Kommentare: 0) MCD RR5 Ultimate

Der MCD RR5 CF Ultimate ist das neue TOP Wettbewerbsmodell von MCD, es wurde bereits vom MCD Racing Team in mehreren Wettbewerben wie auch der **Europameisterschaft** erfolgreich eingesetzt. Ab sofort ist dieses Modell mit sämtlichen Tuningteilen als Rolling Chassis erhältlich. Das beinhaltet ein vormontiertes Chassis mit Resorrohr und Kupplung, eine unlackierte Karosserie und Reifen.

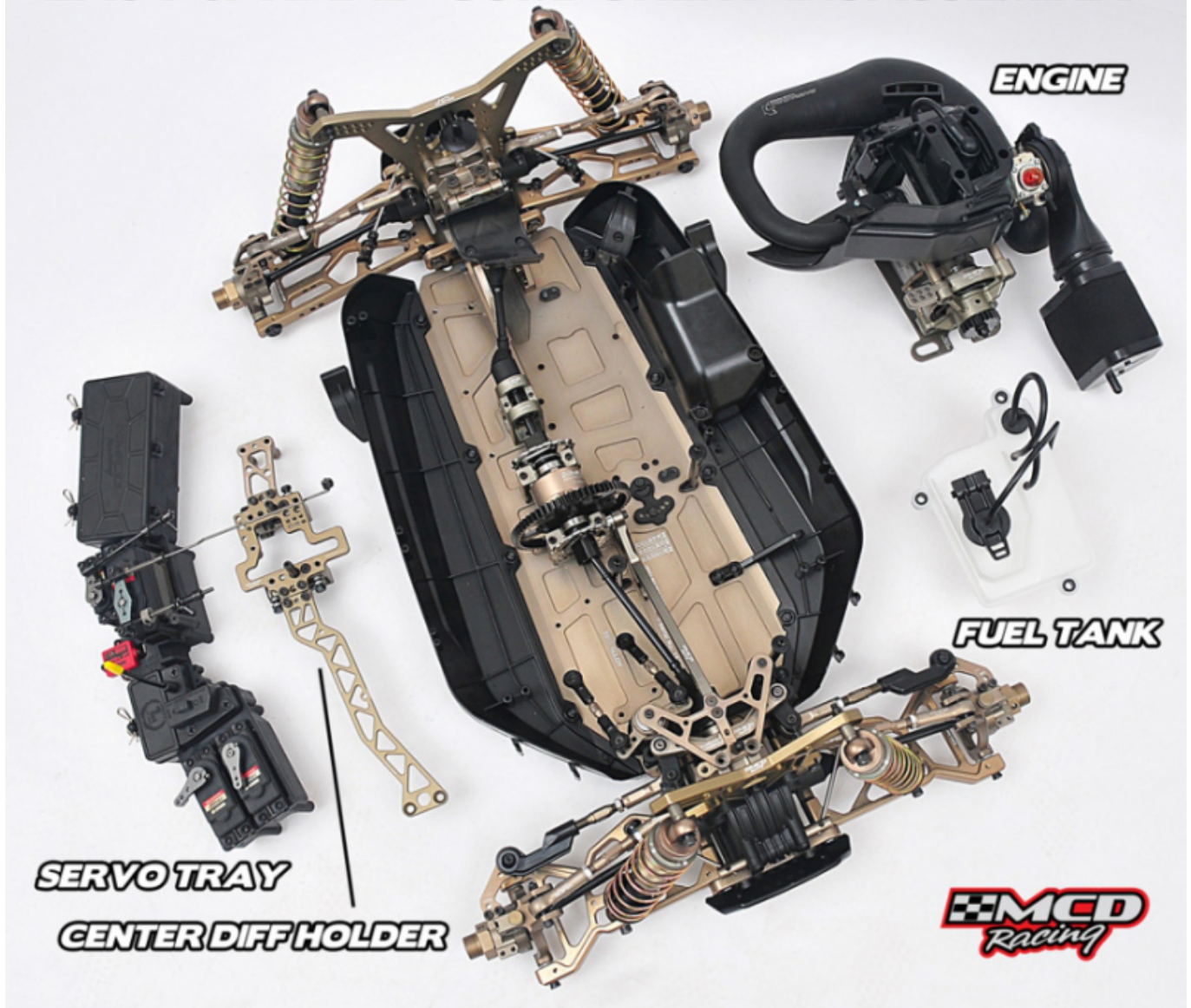


Features

- Top of the line competition off-road Buggy
- Easy assembly/dis-assembly
- Easy maintenance
- Centralized and compacted parts layout on chassis

- Elite racing design ultra-durable high performance parts
- Fifth generation MCD chassis & suspension arms
- Sophisticated full-time 4WD Shaft Driven mechanics
- Ultra strengthened chrome drive shaft and axle
- Easy gear mesh system
- Easily removable one-piece electronics tray
- CNC machined, anodized light-weight 7075 T6 aircraft alloy chassis
- 7075 air craft alloy wishbones
- Solid and durable side guards
- Easily removable composite front, rear and center diff houses
- Ultra durable front and rear adjustable brake system
- Rear-brake only servo slot
- 8mm light-weight 7075 air craft alloy front and rear towers
- Optimized multiple shock mounting holes
- Coil-over extended alloy shock absorbers with High Pressurized Cell™ System
- Ultra hardened steel transmission gears
- Double ball bearing anti-roll bars
- No-Stress-Effect polyamide front and rear bumper
- Ultra durable steel ball cup-joints
- Super-Cooling V5 air ventilation system
- Viper Racing Air Filters with dual layer foam and thermoplastic hose
- Barracuda G performance exhaust
- Adjustable CG
- Adjustable weight distribution
- Molded fuel tank with shake absorbing separators
- Front/rear/central 90° ramp self locking diffs
- Fully composite body accessories
- Drive and shock shaft boots

EASY & RAPID COMPONENT DISASSEMBLY



Artikel Nr.: M00514001 | UVP 3149,00€

[>>>> Alle Informationen zum Model findet Ihr hier ...](#)