

## Motorfahrrad Modell F

Dieses Modell ist so konstruiert, dass es bei vorausfahrenden oder nachfolgenden Rollmaterialien die den selben Spline benutzen, nicht anstösst bzw. nicht abgestoßen wird. Das bedeutet, das Motorfahrrad kann von schneller fahrenden Fahrzeugen überholt werden. Daher ist seine Spurlage so eingestellt, dass es den äußerst rechten Fahrbahnrand benutzt.

Bis auf ein paar schwere und breite LKWs kommen die meisten Straßenfahrzeuge am Motorfahrrad ohne "virtuelle Berührung" vorbei.

Das Modell stoppt auch an Ampeln, wird das Modell aber mehrmals auf dem selben Spline eingesetzt, fahren diese Modelle beim Halt an der selben Ampel ineinander.

Sparsam eingesetzt, ist die Überholmöglichkeit in EEP6 ein ungewöhnlicher und unerwartender Effekt, daher möchte ich der EEP-Gemeinde diese Modellvariante nicht vorenthalten.

Viel Spass damit!

Fred Fuchs (FF1)