







# *Auto*Mobilia by **Ed's** Garten Bahn

## Preisliste

<p>20000</p> 	<p><b>Anfangspackung</b> Volkswagen Bully T2 rot Ladegerät 2 gerade Fahrbahnteile 2 Übergangsbahnteile links 2 Übergangsbahnteile rechts 8 Innenkurven 30°</p>	<p>€ 339,-</p>
<p>20010</p> 	<p><b>Volkswagen Bully T1 gelb/weiß</b> Bühlermotor Lipo Akku Ladegerät Ladekabel</p>	<p>€ 229,-  Ab 1-3-2016 €259,-</p>
<p>20020</p> 	<p><b>Citroën (ohne Werbung) Hy rot</b> Bühlermotor LiPo Akku Ladegerät Ladekabel</p>	<p>€ 229,-  Ab 1-3-2016 €259,-</p>
<p>20030</p> 	<p><b>Volkswagen Bully T2 Polizei</b> Bühlermotor Blaues Blinklicht LiPo Akku Ladegerät Ladekabel</p>	<p>Ab März € 259,-</p>
<p>20040</p> 	<p><b>Volkswagen Käfer weiß</b> Faulhabermotor LiPo Akku Ladegerät Ladekabel</p>	<p>Ab Mai</p>
<p>20050</p> 	<p><b>Trabant 601</b> (in Entwicklung) Faulhabermotor LiPo Akku Ladegerät Ladekabel</p>	<p>Ab Mai</p>

20110	Fahrdraht 1 mm (Selbstbau Außen) Länge 1000 mm Federstahl	€ 1,-
20108	Fahrdraht 0,8 mm (Selbstbau Innen) Länge 1000 mm Federstahl	€ 1,-
20100	Selbstkleber Vinyl, 500 x 1000 mm, Steinmotiv (größere Formate bitte nachfragen)	€ 36,-
20360	2 x Fahrbahnteil Gerade Länge 360 mm Breite 120 mm	€ 19,95
21015	2 x Fahrbahnteil Innenkurve Winkel 15°	€ 13,95
21030	2 x Fahrbahnteil Innenkurve Winkel 30°	€ 15,95
21045	2 x Fahrbahnteil Innenkurve Winkel 45°	€ 19,95
21060	1 x Fahrbahnteil Gerade → Innenkurve R 1 x Fahrbahnteil Gerade → Innenkurve L	€ 17,95
22015	2 x Fahrbahnteil Außenkurve Winkel 15°	€ 14,95
22030	2 x Fahrbahnteil Außenkurve Winkel 30°	€ 16,95
22045	2 x Fahrbahnteil Außenkurve Winkel 45°	€ 20,95
22060	1 x Fahrbahnteil Gerade → Außenkurve R 1 x Fahrbahnteil Gerade → Außenkurve L	€ 18,95
22445	Fahrbahnteil Weiche Rechts Länge 360 mm, Winkel 45°, Außenkurve	€ 31,95
22645	Fahrbahnteil Weiche Links Länge 360 mm, Winkel 45°, Außenkurve	€ 31,95
23000	Fahrbahnteil Weiche Kehrschleife 2 Teilen, Anschluss Innenkurve	€ 31,95
22800	 Uhlenbrock Digitalservo für die Antrieb von Weichen - eingebaut in Schutzkästchen	€ 39,95
22900	Stop-Modul Für anhalten von Autos	NNB
	Fräsesatz für Dremel (565+7103) Diamantfräse 2mm und Zwischenring	€ 28,95

## Das Fahrbahnteilesystem.

Das Fahrbahnteilesystem hat zwei verschiedene Kurven. Die Innenkurve hat einen Innenradius von 240 mm und einen Außenradius von 360 mm. Die Außenkurve hat einen Innenradius von 360 mm und einen Außenradius von 480 mm.

Für das Ein- oder Ausfahren in eine Kurve wird immer ein Übergangsfahrbahnteil benötigt. Grund: die Hinterachse von einem Auto fährt in der Kurve immer nach innen, deshalb ist es nicht möglich die Fahrdrähte in der Mitte zu positionieren. In diesen Übergangsfahrbahnteilen ist der Fahrdraht nach außen verlegt. Die Autos bleiben so beim durchfahren der Kurve in der Mitte der Fahrbahn.

Die Weichen haben einen Radius welcher gleich ist wie die Außenkurve.

Das Fahrbahnteilesystem ist noch nicht perfekt, wird aber ständig weiterentwickelt.

Bitte fragen sie uns nach speziellen Fahrbahnteilen!

