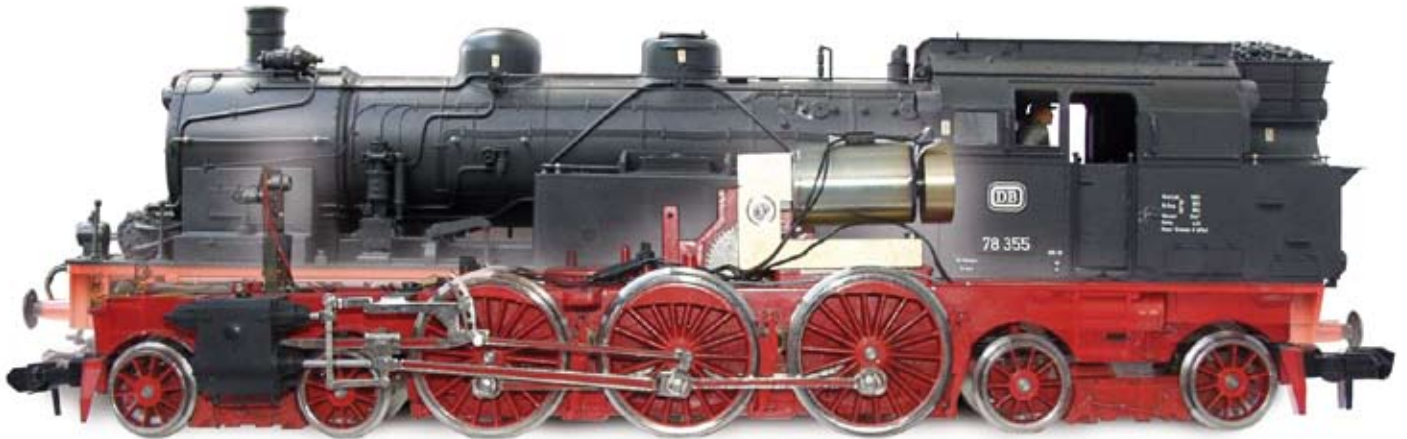


Antriebe für Märklin Spur 1 Modelle



Ältere Märklin Modelle (mit Allstrom Motor) lassen sich nur sehr schlecht Digital betreiben. Diesem Problem nehmen wir uns an. Wir haben zusammen mit der Fa. Märklin Antriebe mit Faulhaber Motoren + Schwungmasse + Getriebe entwickelt.

Die Antriebe lassen sich problemlos einbauen. Sie können aber auch jederzeit den original Motor wieder zurück bauen.

Welche Vorteile haben Sie mit dem Faulhaber Motor gegenüber dem original Märklin Motor?

Der Faulhaber Motor hat nur eine Stromaufnahme von max. 300 mA (org. Märklin Motor hat über 1 A Stromaufnahme); das heißt Sie können Spur H0 Decoder zum digitalisieren benutzen. Wir empfehlen den ESU Lok Piloten.

Wenn Sie Ihre Lok mit Sound Decoder Ausstatten möchten, dann ist dies mit dem ESU Lok Sound Decoder XL und dem Faulhaber Motor kein Problem.

Der Faulhaber Motor mit dem Getriebe und der Schwungmasse hat sehr gute Fahreigenschaften. Durch dem Umbau wird die Lok deutlich leiser und Sie erhalten dadurch perfekte Langsam Fahreigenschaften. Für folgende Märklin Modelle bieten wir eine neue Motorisierung an:

Hersteller	Baureihe	Märklin Nr.	sb. Best.Nr.
Märklin	BR 78	5746	51001
Märklin	BR 80	5712	51002a (altes Modell)
Märklin	BR 80	5504	51002n (neues Modell)
Märklin	BR 55	5743/44	51003 (altes Modell)
Märklin	BR 55	5505	NEU 51013 (neues Modell)
Märklin	BR 38	5797/99	51004
Märklin	V 212	5742/72	51005 (altes Modell)
Märklin	V 100	55721	NEU 51012 (altes Modell)
Märklin	DHG 700	5719/20	51006
Märklin	V 60	54322/23	51007
Märklin	Köf	5579	51008
Märklin	BR 98.3	54504	51009
Märklin	V 36	55302	51010
Märklin	T3	5509	51011

Schienerreinigungswagen „Rotaclean“ Spur1

Baugröße	Bezeichnung	sb-Nr.
Spur 1	Rotaclean Komplettwagen <i>Fertig montierter Märklin-Wagen (58266) mit Reinigungseinheit</i>	254

Preise entnehmen Sie bitte der beigefügten Preisliste.



Reinigungswagen Spur 1 - sb-Nr. 254