

Der Schülerverkehr auf der Döllnitzbahn wird ab 2018 mit einem modernen Triebwagen abgewickelt. Das relativ junge Fahrzeug (Bj. 1995) bietet mit seinem dieselektrischen Antrieb und komfortabler Federung ein völlig neues Fahrgefühl auf sächsischen Gleisen.



H90-DGB

Aufgrund von Streckenstilllegungen und Fahrzeugneubeschaffungen bei den Niederösterreichischen Schmalspurbahnen besteht aktuell ein Überhang bei den Triebwagen der vormals bei den Österreichischen Bundesbahnen als Baureihe 5090 bezeichneten Fahrzeuge. Der NÖVOG VT15 (Citybahn Waidhofen/Ybbs) war seit einiger Zeit mangels Bedarf abgestellt.

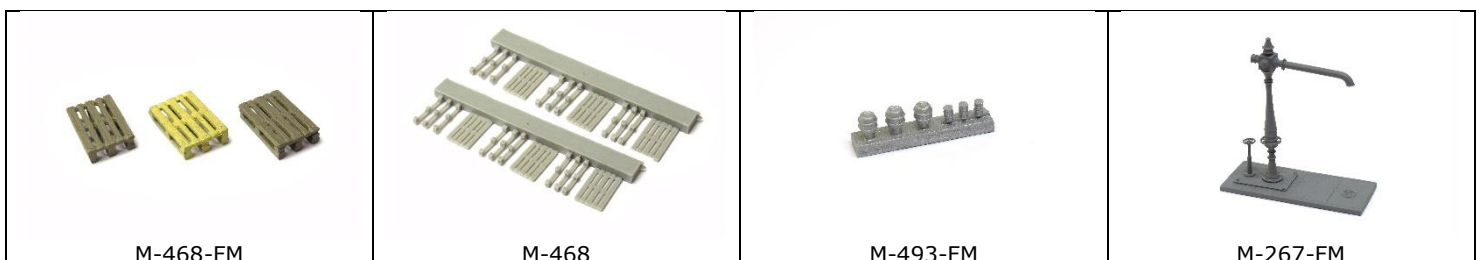
Der Triebwagen wurde in Jenbach bei der auf die Aufarbeitung von Schmalspurbahnfahrzeugen spezialisierten Zillertalbahn einer umfassenden Revitalisierung unterzogen und damit für den deutschen Einsatz hauptuntersucht. Farblich wird der Triebwagen in der für die Deutsche Reichsbahn typischen Lackierung weinrot/beige mit der Betriebsnummer 137 515 ausgeführt. Auch der zukünftige Beiwagen 187 801, auch aus österreichischen Beständen der Mariazeller Reisezugwagen (ex3100), wird in der stylischen Farbgebung aufgearbeitet.

Triebwagen und Beiwagen werden zwischen Oschatz und Mügeln im Schülerverkehr eingesetzt und damit für eine deutliche Attraktivitätssteigerung des Nahverkehrsangebots der Döllnitzbahn sorgen. Damit böte sich auch die Möglichkeit, den Schülerverkehr bis Kemmlitz zu erweitern.

Die Modelle werden mit einem umfangreichen Set an Zurüstteilen ausgeliefert. Für die korrekte Anordnung der Teile konsultieren Sie bitte die beigefügte Grafik. Die Modellserie der 5090er wird mit einer achtpoligen Schnittstelle nach NEM652 ausgeliefert. Es ist möglich jeden handelsüblichen Decoder mit achtpoliger Schnittstelle einzubauen.



Das Modell des neuen Beiwagens werden wir in Kürze vorstellen können. Alle die nicht warten wollen, können ab sofort auch beide Modelle im Set bestellen!





STÄNGL MODELLBAHNEN



LEOPOLD HALLING MODELLE



FERRO-TRAIN KLEINSERIEN

Bestellformular

Artikelnummer	Beschreibung	Stk.	Preis
H90-DGB	4ax H0e-Triebwagen DGB VT 137, Döllnitzbahn ex5090, Licht, NEM652 (€ 184,00)		
725-186	DGB VB 186, vierachs. Personenwagen, Döllnitzbahn (€ 58,00)		
H90-SET	SET Triebwagen VT 137 und Beiwagen VB 186 der DGB, Döllnitzbahn (€ 235,00)		
732-644	ZB B4 44 Buffetwagen der Zillertalbahn (€ 58,00) wieder verfügbar!		
731-600-E	NÖVOG WR4ip/s 5700 Sonderwagen Schmalspurexpo 2018, WVB, Ep.6 (€ 49,00)		
731-600-W	NÖVOG WR4ip/s 5700 Buffetwagen, WVB, Ep.6 (€ 58,00)		
731-600-Y	ÖBB WR4ip/s 5700-4 Buffetwagen, YTB, Ep.5 (€ 58,00)		
M-493-FM	3 Stk. 100L und 3 Stk. 20L Keg-Fass, weissaluminium (€ 9,50)		
M-311-GR	8 Stk. Plastikkübel, Grün (€ 9,50)		
M-311-RT	8 Stk. Plastikkübel, Rot (€ 9,50)		
M-311-BL	8 Stk. Plastikkübel, Blau (€ 9,50)		
M-267-FM	Wasserkran k.k.St.B, Resin Fertigmodell (€ 21,00)		
M-267	Wasserkran k.k.St.B, Resin Bausatz (€ 8,00)		
M-313	2 Stk. Schacht-Segmente und Kabelrolle, Bausatz (€ 6,00)		
WLB-RIP	Wien "Leichenwagen" Beiwagen Nr. 7031 (€ 95,00) wieder verfügbar!		
205-613-C	BWB 2095.13 Ep.6 blutor./elfenb. Bregenz (€ 189,00)		
205-702-C	PLB Vs72 rubinrot umbra, Wappen, Ep 7, ohne Logo (€ 189,00)		
205-703-C	PLB Vs73 rubinrot umbra, Wappen, Ep 7, ohne Logo (€ 189,00)		
205-715-J	"60 Jahre" Jubiläumslok 2095.15 Diesellok, Ep. 7, rt/sandgelb (€ 189,00)		
205-PSY-WGN	Jubiläumslok "Pussy Wagon" Diesellok 2095, gelb/telemagenta (€ 189,00)		
205-DIGITAL	Upgrade von Analog auf Digital (€ 29,00)		
205-INNEN	Upgrade mit feinsten Führerstandseinrichtung 2095 (€ 39,00)		
205-FAULHABER	Upgrade der 2095 mit Faulhaber-Motor (€ 69,00)		
205-SOUND	Upgrade der 2095 mit Sound-Decoder mit original 2095-Sound (€ 99,00)		
PORTO-A	Versand innerhalb Österreichs (€ 6,00)		
PORTO-EU	Versand innerhalb Europas (€ 16,00)		
PORTO-OV	weltweiter Versand (Preis auf Anfrage)		
Katalog	alle aktuellen LH / FT Kataloge 2017 (16 €, versandkostenfrei)		

◇ Bitte nehmen Sie meine Daten auf und senden Sie mir Informationen zu neuen Modellen und Messen (BLOCKSCHRIFT):

Name:

Adresse:PLZ: Ort.....

Email / Tel: Datum:..... / Signatur: