

auch in der preiswerten 5-er Packungen um € 100,00 geliefert.

Weitere Infos im Web Shop: <http://amw.huebsch.at>

AustroModell

Ein neuer Name, der zugleich Programm ist: Gefertigt werden Austro-Daimler Triebwagen: Das erste Modell, der VT 62, drehte bei den Gerasdorfer Modellbahntagen seine ersten Runden (siehe auch Seite 6 und 7) und machte dabei einen hervorragenden Eindruck, sowohl was die Ausführung, wie auch die Fahreigenschaften betrifft. Das Modell ist aus strapazierfähiges Polyurethan im hochwertigen Vakuum-Gussverfahren hergestellt. Das Urmodell wurde dafür aus einem Aluminiumblock gefräst! Der Antrieb erfolgt durch einen Mittelmotor mit Kardanwellen, beide Achsen sind angetrieben. Geliefert wird das Modell in einer hochwertigen Holzkassette, als Sonderausstattung werden eine Inneneinrichtung, Innenbeleuchtung und Lichtwechsel (LEDs) angeboten, auf Wunsch können auch Digitaldecoder eingebaut werden. Es gibt aber auch eine preisgünstigere Varianten für die Vitrine, ohne Motor, Getriebe, Innenlicht und Lichtwechsel.

Beim Vorbild gab es von diesem interessanten Triebwagen insgesamt 6 Stück – das Modell gibt den VT 62.06 wieder, der von 1938 bis 1945 in Betrieb stand. Die Stückzahl ist mit 100 BBÖ und 100 DR-Modellen begrenzt, weitere Sonderanfertigungen des VT62 können aber auf Bestellung hergestellt werden.

Infos und Bestellungen: AustroModell D. Maryschka, Traungasse 1/3/32, 1030 Wien. Tel.: 0676 420 430 6 oder im Internet unter www.austrodaimlermodell.at

Linke Seite: Von Dolischo wurde inzwischen das Modell des 4030.07 mit blauer Schürze und Flügelrad an den Stirnseiten ausgeliefert. Außerdem: Die beiden Zwischenwagen 7030.15 und 7030.23 – entweder als Ergänzung für eine vierteilige Garnitur, oder aber für die Nachbildung eines typischen Nordbahner-Personenzugs, gezogen von einer Lok Reihe 1046 (KMB).

Recht: Neuheiten von Roco:
Die 1010.03 in Blutorange mit schwarzem Rahmen und silbernem Dach.

Roco 1142 651-7 im Valousek-Design mit neuer ÖBB-Wortmarke.

HectorRail 141 142 002, ex ÖBB 1142.

