



Ae4/7 Spur N

HAG Modelleisenbahnen AG, Mörschwil

Nach den beiden Serien 1984 und 2005, fertigt Tekwiss Engineering AG, die zwischenzeitlich die HAG Modelleisenbahnen AG übernommen hat, die Serien 2016. Die gesamte Elektrik wurde dem Stand der Technik angepasst. LED Licht und DCC-Decoder sind nun Standard. Das Getriebe wurde leicht modifiziert um die Stromaufnahme und Laufcharakteristik zu verbessern.

Der fest verbaute Decoder (ZIMO MX621) erlaubt der Maschine feinfühlig dosierten Fahrbetrieb.

Herkunftsbezeichnung: Schweiz, USA, Japan, Oesterreich, Bulgarien. Wertschöpfungsanteil Schweiz ca 76%.

Werkstoff	Gehäuse & Chassis	Druckguss Zn/Al
Werkstoff	Kunststoffe	Spritzguss ABS, Lexan
Werkstoff	Geländer	Stahldraht 0,3mm
Lackierung	Kabine / Chassis	Tecmodels
DC-Motor	Mashima schrägnut 5-polig	Leistung 14V/200mA max.
Decoder	ZIMO	MX621 (Default Adresse 03)

Wichtig: Für gutes Laufverhalten sind die Stirnzahnräder seitlich zum Chassis von Zeit zu Zeit mit synthetischem Öl (10W40) leicht zu benetzen. Weitere Hinweise zur Pflege der Lok bitte beiliegender Anleitung entnehmen.

Hersteller : Tecmodels Bruno Iten, Höfenstrasse 41, 6312 Steinhausen ZG tecmodels@databaar.ch