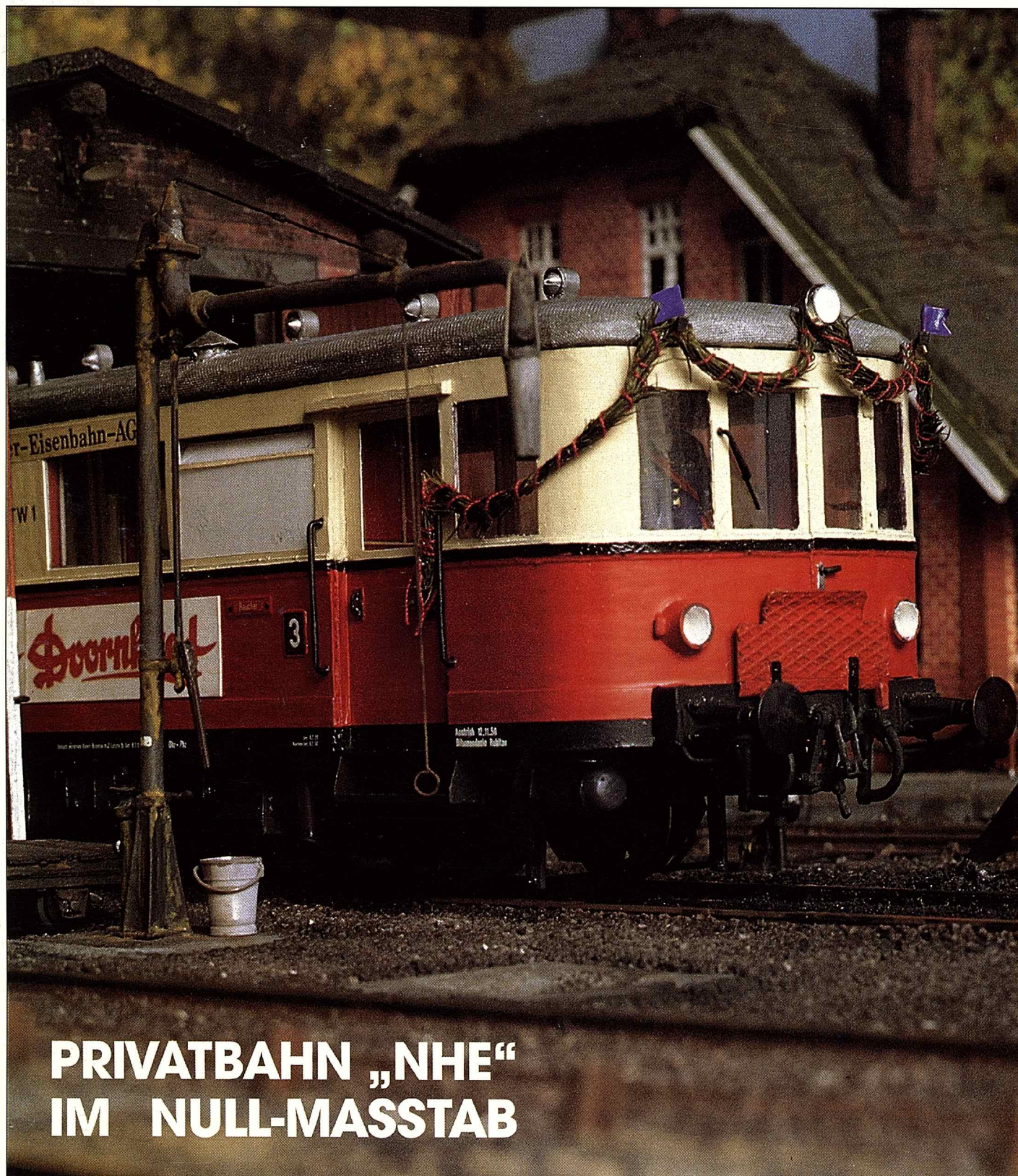
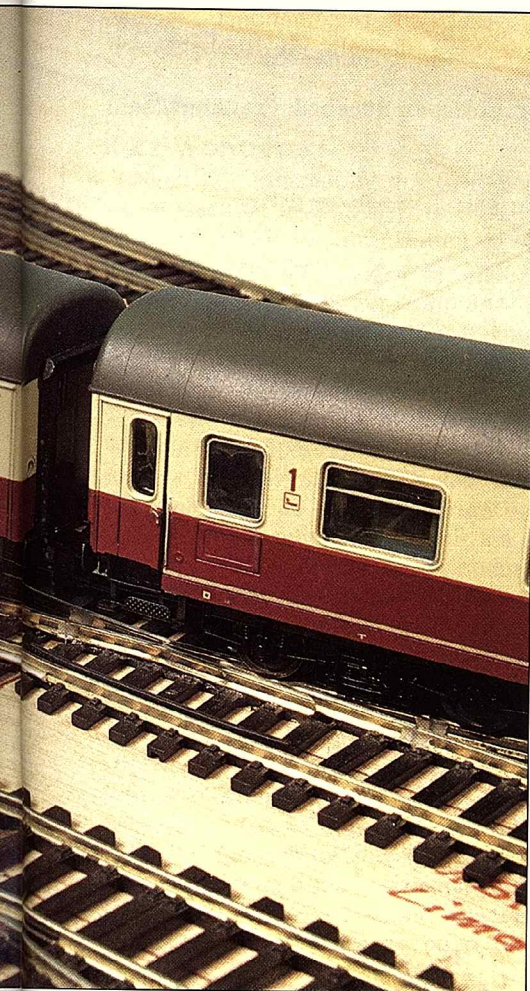


MINIATURBAHNEN



PRIVATBAHN „NHE“ IM NULL-MASSTAB

GLEISGEOMETRIE ● DIE STAUDENBAHN ● MADURODAM
FAIRFIELD DAMPFTRIEBWAGEN ● PIT-PEG'S ZWISCHENSTÜCK



MIBA

MINIATURBAHNEN

5/91

ZUR SACHE		3	NEUHEITEN	
MIBA-KONTAKT		6	Neue Bücher	24
PANORAMA		7	Schweizer Dampflokom in H0	76
TERMINE		9	Kühlwagen der Epoche 3	76
MODELLBAHN-ANLAGEN			Gepäckwagen von Roco in H0	76
Bahnhof am Stausee – ein H0-Anlagenvorschlag	17	Rokoko-Haus für N-Anlagen	77	
Miniaturstadt „Madurodam“ in Den Haag	28	Oldies von Roskopf	77	
Das Zwischenstück – ein Kapitel Anlagenbau	64	Ein kurzer Viehtransportwagen	77	
		Ein Güterwagenset von M+D	77	
		Neues von Wiking	77	
		Wieder Neues von Railino!	78	
		Faller-Neuheiten	78	
		„Nederlandse huizen“...	78	
		Faun-LKWs von Weinert	78	
VORBILD + MODELL			SELBSTBAU-PRAXIS	
Der Shell-Messezug beim Vorbild	22	Der Dampfwagen „Fairfield“ von Adams	34	
Stellwerk außer Dienst	37	Fahrzeuginnenbogen der Nord- Harlinger-Eisenbahn AG (NHE)	40	
Die Staudenbahn – Lokalbahnromantik 1990	54	Eine Nietpräge-Vorrichtung für den Selbstbau	70	
Gleisplan des Monats: Bahnhof Kirchheimbolanden	68	Rosbach, ein Diorama in Spur 0	74	
VORBILD			MODELLBAHN-TECHNIK	
„Mam Zuch an d'E'sleck“ – Dieseltraktion auf der luxembur- ger „Nordstreck“ bald zu Ende	18	Nochmals: Roco VT 98	38	
Signale bei NE-Bahnen	26	Gleisgeometrie – Gemischter Einbau von Roco- und Lima- Gleissystemen in H0 (1. Teil)	46	
Die Rieser Dampfzüge	62			
KLEINBASTELEIEN			ELEKTRO-TECHNIK	
Eine Parkbahn auf der Modell- bahn	13	Erfahrung mit REPA-Elektronik- Fahrpulten: Ein richtiger Lokführerstand	14	
Fahrzeuge in Baugröße N	72			
TIPS & TRICKS			VERSCHIEDENES	
Kleben und Ausbessern von ABS-Kunststoff	17		38	
Flaggen	17	IMPRESSUM		
		90		
		VORSCHAU		
		90		