

MIBA

MINIATURBAHNEN



AUTOBAHN-BRÜCKE ALS MODELLBAHN-THEMA • BAHN-ÜBERGÄNGE IM MODELL • ALBULA-NORDRAMPE (2. TEIL)

ZUR SACHE 13

MIBA-KONTAKT 14+74

TERMINE 15+55

PANORAMA 16

SELBSTBAUPRAXIS

Baureihe 93.5 in H0 37

Straßenbahnmodelle für die LGB 56

Neues von den Hersfelder 58

Eisenbahnfreunden 58

Autobahnbrücke als 64

Modellbahnthema

MODELLBAHN-TECHNIK

Verzögerte Relais 18

Leitende Herzstücke 19

MODELLBAHN-ANLAGEN

Rhätische Bahn –

Albula-Nordrampe (2) 30

MIBA-TEST

Spiel ohne Grenzen ... (2) 24

VORBILD + MODELL

Bü-Signale und -Verkehrszeichen 43

im Modell

Bahnübergänge in H0 52

VORBILD

Berliner Verkehrsmuseum 20

Bonner Bahnhofsfest 40

NEUHEITEN 22, 62, 71+72

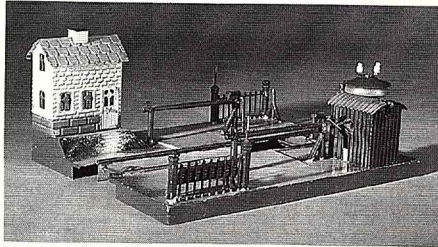
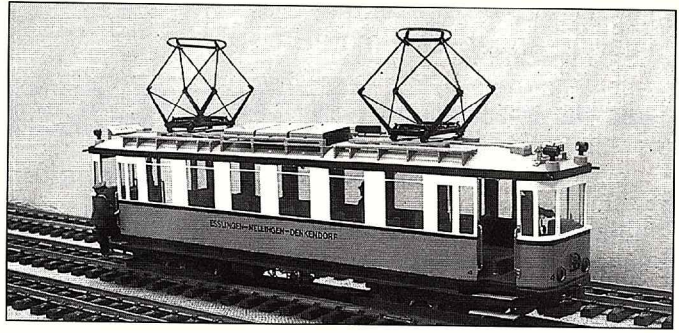
SAMPLERECKE

Bahnübergänge im Modell 44

Werbewagen 61

IMPRESSUM 73

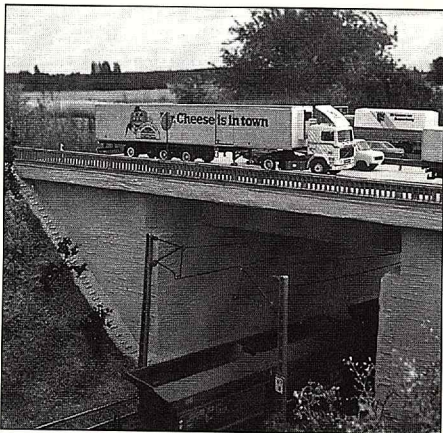
VORSCHAU 73



Selbstbauten im LGB-Maßstab 1:22,5 sind auf Seite 56 zu bewundern.

Zum Thema Bahnübergänge hat Joachim Kampmann einige Sammlerstücke beigeuert: Seite 44

IN DIESEM HEFT:



Eine Autobahnbrücke hat MIBA-Mitarbeiter Christof Fiedler zum Thema für ein Modellbahnmodul gemacht. Seite 64

Titelbild: Einen Ausschnitt aus der „Albula-Nordrampe“ im Maßstab 1:87 hat Dr. Herbert Cadosch-Kramer fotografiert.

Den zweiten Teil der RhB-Anlage stellen wir auf Seite 30 vor.

