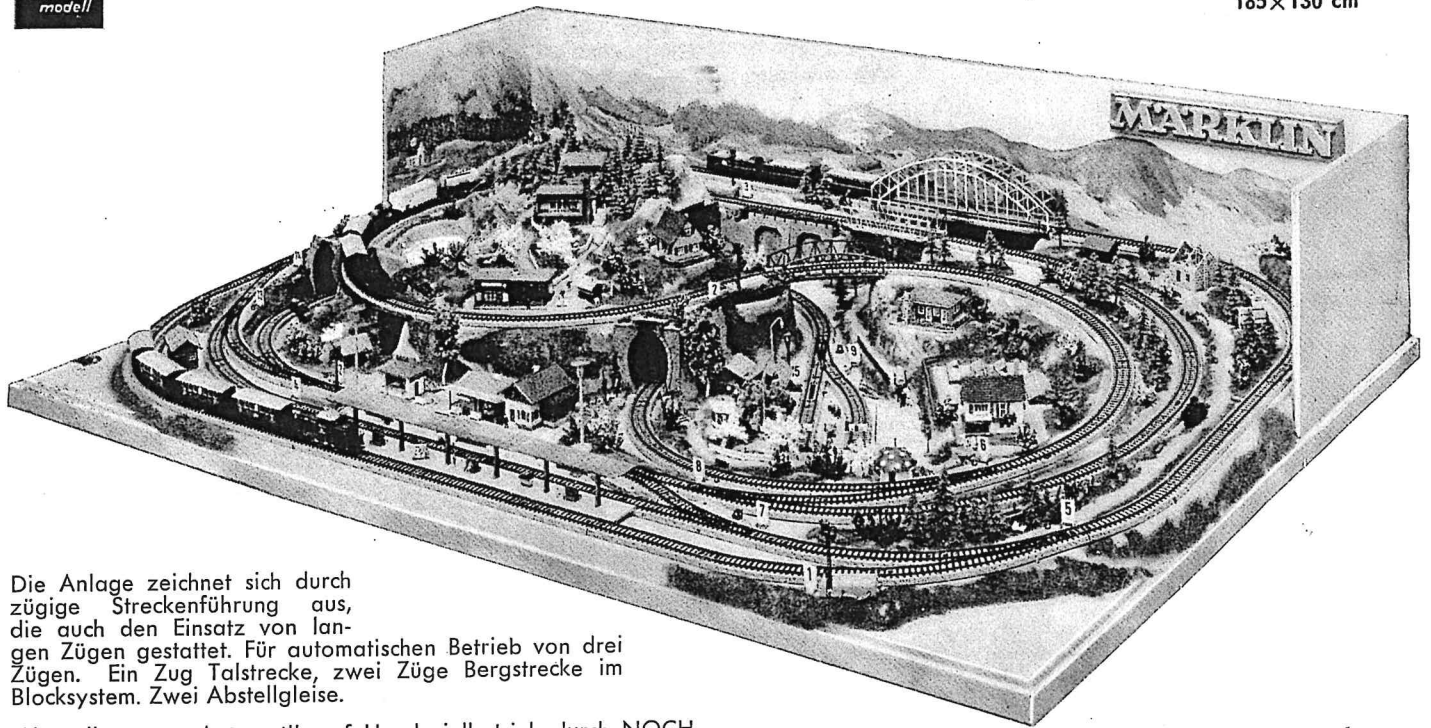


# Modell Moserboden

Für Märklin  
Fleischmann  
Trix  
185×130 cm

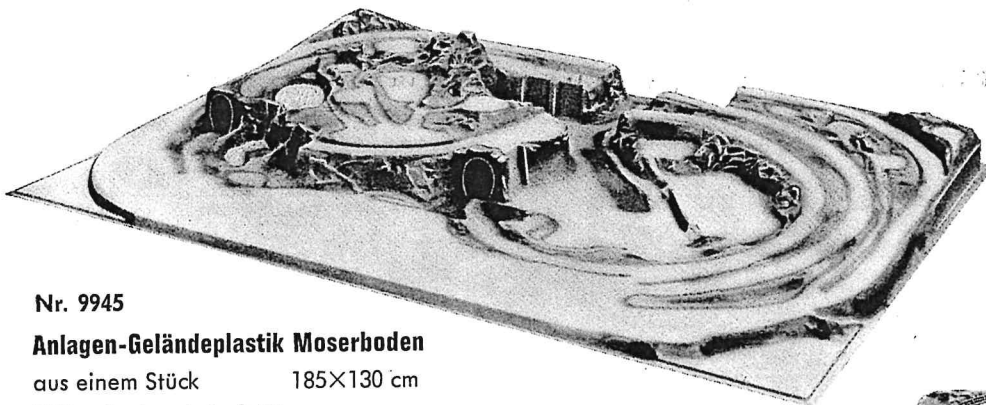


Die Anlage zeichnet sich durch zügige Streckenführung aus, die auch den Einsatz von langen Zügen gestattet. Für automatischen Betrieb von drei Zügen. Ein Zug Talstrecke, zwei Züge Bergstrecke im Blocksystem. Zwei Abstellgleise.

Umstellung von Automatik auf Handspielbetrieb durch NOCH-Automatik-Schalter mit einem Handgriff möglich. Stellpulte und Automatik-Schalter sind von hinten bedienbar.

Liebliche Landschaft mit Bachlauf, See und Staumauer. Einbau von fließendem Wasser möglich. Großer Tunnel, wirkungsvolle Brücken.

Grundelement der Landschaft ist die NOCH-Geländeplastik Nr. 9945.



Nr. 9945

## Anlagen-Geländeplastik Moserboden

aus einem Stück 185×130 cm

Höhe der Landschaft 20 cm

Zum Selbstaufbau auf Grundrahmen oder Grundplatte.

Unsere Bauanleitung „Bautips“ und ein Gleisplan werden jeder Plastik kostenlos beigelegt.

Die Geländeplastiken werden nicht „roh“, sondern bereits in wirkungsvoller Farbgebung geliefert.

## BESTELL-NUMMERN:

9945 Anlagen-Geländeplastik  
185×130 cm DM 162,—

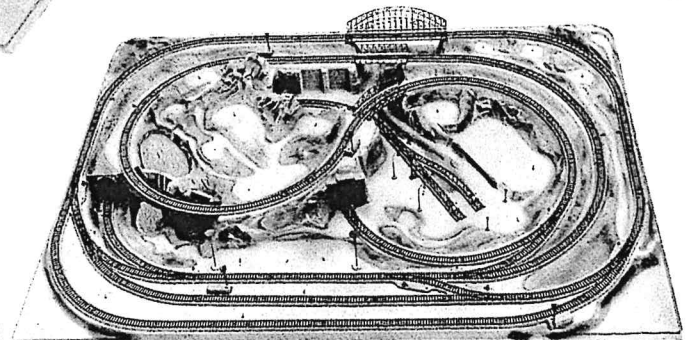
Gleispläne DM —,75

5945 M Märklin  
5945 F Fleischmann  
5945 T Trix

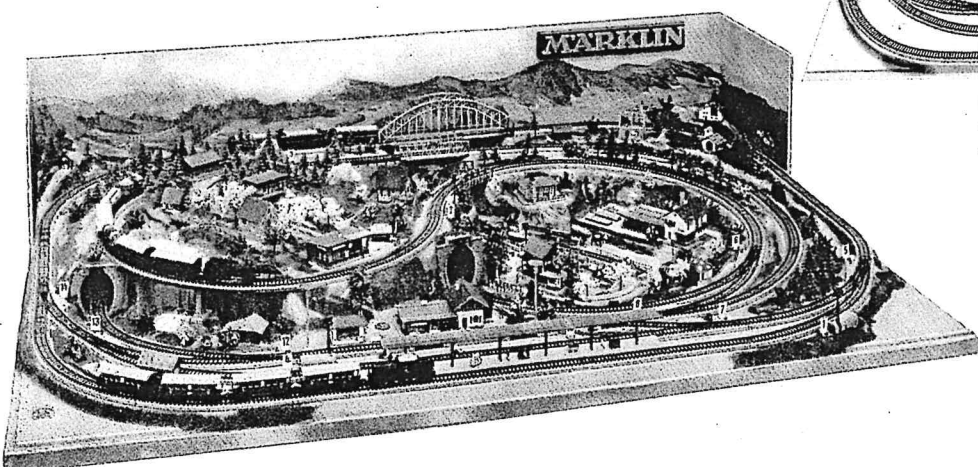
Montageanleitung mit Gleis-  
und Schaltplan für automat.  
Zugbetrieb DM 3,70

6945 M Märklin  
6945 F Fleischmann  
6945 T Trix

B 2945 Rahmenbausatz  
185×130 cm  
Siehe S. 24/25



Diese Ansicht zeigt den interessanten Gleisverlauf. Links ist der See mit Staumauer zu erkennen.



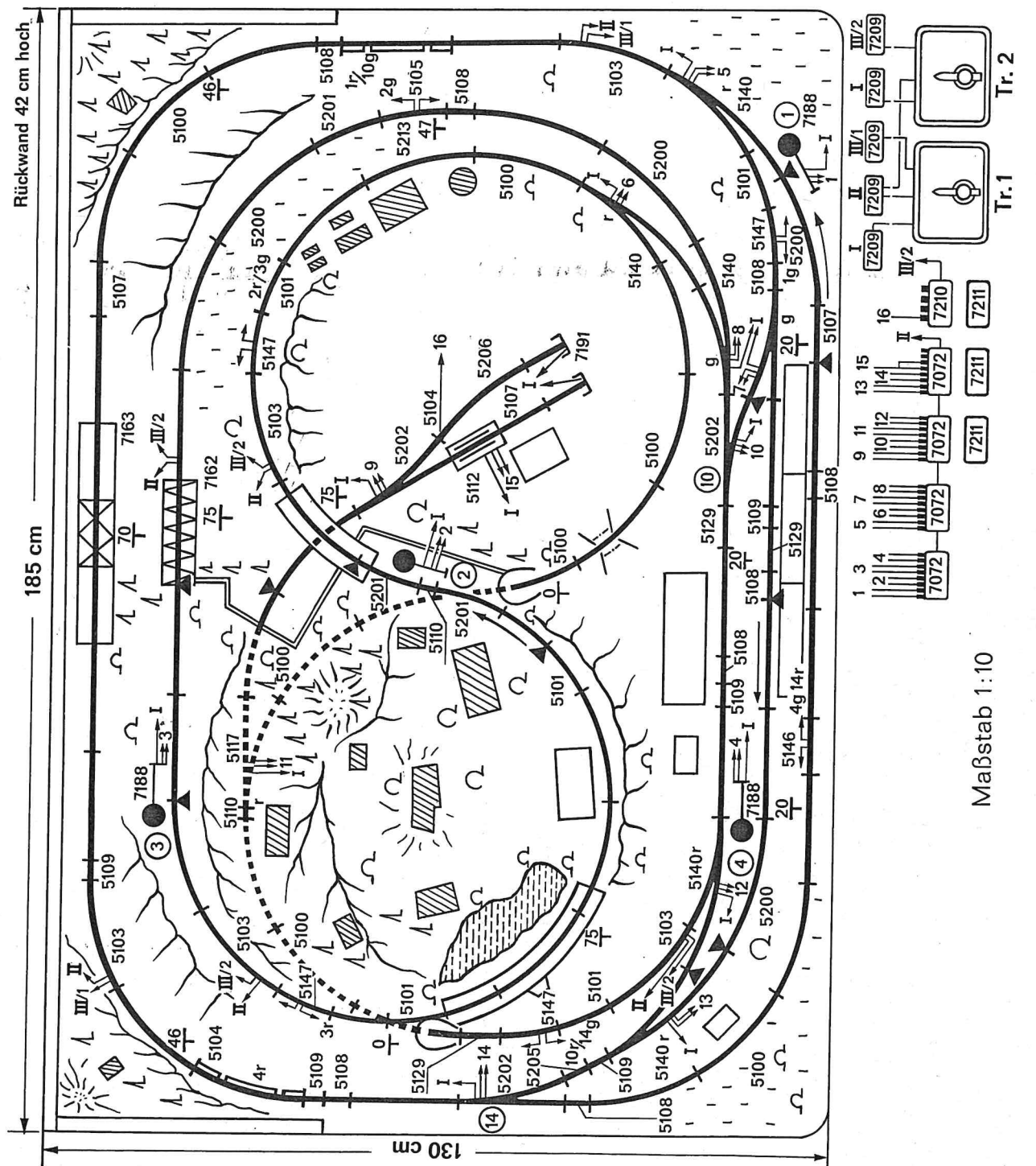
Modell Moserboden von vorn. Die Rückwandkulissee ist aus Sperrholz und mit Faller-Bild Nr. 514 beklebt. Wir liefern diese auf Wunsch, aber nur in Verbindung mit kompletten Anlagen.

# MÄRKLIN

## ANLAGE 0422 Vollautomatische Anlage für 3 Züge

**AUTOMATISCHER BETRIEB:** Die 3 Züge vor den geschlossenen Signalen 1, 2 und 4 aufstellen! Trafos einstellen und Signal 1 öffnen. Der Zugablauf erfolgt dann automatisch.

**SPIELBETRIEB:** Soll diese vollautomatische Anlage auf Spielbetrieb umgestellt werden, so müssen die Kontakt- und Schaltgleise abgeschaltet werden. Zu diesem Zweck sind die grünen Knöpfe der Schaltpulte 7211 herunterzudrücken.



### Zeichenerklärung:

	Anschlussgleisstück
	Unterleitung und Licht
	Verteilerplatte für Licht (gelb) Verteilerplatte für Masse (braun) Verteilerplatte für Bahnstrom (rot)
	Schaltgleisstück 5146, 5147, 5213 In Fahrtrichtung: Signal 3 rot Gegenverkehr: ohne Funktion
	Bei vollautomatischem Betrieb werden diese Signale und Weichen durch Kontaktgleise oder Schaltgleise betätigt
	Kontaktgleisstück für Signale und Weichen g = grün r = rot
	Weichenstellung g = gerade r = rund
	Stromkreistreinstelle 5022
	Gleisunterbau in mm
	Nadelwald und Büsche
	Wiese mit Laubbäumen
	Privatgebäude
	Bahngebäude
	Lichtanschlüsse (gelb/l) der Signale, Weichen, Lampen usw. sind auf die zwei Verteilerplatten I der 2 Trafos zu verteilen.

Maßstab 1:10

Strickliste ▶

