



NOCH

Modell Kandersteg

200 x 120 cm, 16 cm hoch

Spur HO (Märklin, Fleischmann, Trix) kombiniert mit HO Autobahn (Faller AMS)

9966

SCHIENE und STRASSE ein neues attraktives MODELL



Unser neues Modell Kandersteg stellt sich vor ...

... eine bildschöne Anlage für Schiene und Straße, mit viel Gleis und zweispuriger Autobahn. Außenstrecke für schnelle Züge, Innenstrecke und eine abzweigende Bergstrecke. Die Bergbahn überspannt mit interessanten Brücken die Faller-Autostraße, welche sich mit geschwungener Trasse dem Gelände einfügt. Eine Berggruppe mit Burg, ein See und viel Platz für Häuser vollenden diese reizvolle Modellbahn-Landschaft.

Mit dem Drehscheiben-Anbauteil 9995 kann nach links erweitert werden. Rangiergleise und Betriebsanlagen finden hier viel Platz. Gesamtgröße 270 x 120 cm (Abb. S. 12)

Mit dem Anbauteil „Autoverladung 9967“ können Sie nach rechts erweitern ...

... von der Autobahn führen einspurige Ausfahrten zu den Kopframpen der Eisenbahn. Die Belade-Rampe wird in der Grundanlage eingebaut, entladen wird auf der Rampe im Anbauteil. Die Autos können mit eigener Kraft be- und entladen werden.

Bestell-Nummern:

- 9966 Geländeplastik Kandersteg
Grundanlage 200 x 120 cm
 - 9967 Erweiterung rechts Autoverladung
70 x 120 cm
 - 9995 Erweiterung links Drehscheibenteil
70 x 120 cm (Abb. siehe S. 12)
 - 5966 Universalgleisplan Grundanlage
mit Erweiterungen links und rechts
für M. F. T. mit Faller
 - 6966 Universal-Planheft mit Gleisplänen
wie vorstehend und Schaltplan
für autom. Zugbetrieb
- Rahmen-Bausätze, Anbaulaschen,
Trafo-Anbauplatte, Anlagenfüße
siehe S. 30/31

... eine effektvolle Variante mit großem Spielreiz bietet die Erweiterung mit dem Anbauteil rechts „Autoverladung 9967“,

damit können Sie den Auto-Reisezug auf Ihrer Modellbahn praktizieren. Der Faller-Autotransport-Waggon hat Stromführung und erhält Kontakt an den Rampen. Eine technisch interessante Variante für „Schiene und Straße“ in der Modellbahn-Anlage. Elektrisch betriebene Autoverladung ist nur in Verbindung mit dem Anbauteil 9967 möglich.

Kombination 9966 mit 9967



Grundanlage 9966
200 x 120 cm

Modell Kandersteg

Anbauteil
„Autoverladung 9967“
70 x 120 cm

Gesamtgröße 270 x 120 cm



NOCH

Modell Bernina / Bernina S

220 x 140 cm, 42 cm hoch · 250 x 160 cm, 42 cm hoch

9916

(Märklin, Fleischmann, Trix)
Spur HO kombinierbar mit HO-Autobahn (Faller-AMS)



Modell Bernina, imposantes Gebirgsmotiv, vielseitig ausbaufähige Großanlage, 2 Bahnsysteme für 3 Züge im Blocksystem, mehrere Tunnel, große Brücken, See mit Staumauer, Seilbahn- und Fließwasser-Einbau vorgesehen.

Außerdem läßt sich das Modell Bernina wahlweise mit einer Faller-Autobahn kombinieren, die auf einen Teil der für Bahnstrecken vorgesehenen Flächen montiert werden kann.

Bernina S. Die Grundanlage Bernina 9916 kann durch 2 Zusatzstreifen vorn und rechts auf die Größe von 250 x 160 cm ausgebaut werden. Rahmenbausatz B 2917 verwenden. Einsatz von 5 Zügen bei 3 Bahnsystemen möglich.

9916
Gelände-Plastik
Bernina
aus einem Stück
220 x 140 cm

Bestell-Nummern:

- 9916 **Gelände-Plastik Bernina**
Grundanlage 220 x 140 cm
- 9917 **2 Plastik-Zusatzstreifen**
farbig grundiert, für Aufbau in
Sondergröße 250 x 160 cm
- 5916/17 **Universalgleisplan**
Märklin, Fleischmann und Trix
mit Variante Faller-Autobahn
für Normal- und Sondergröße

Planheft mit Gleis- und Schaltplänen für automatischen Zugbetrieb

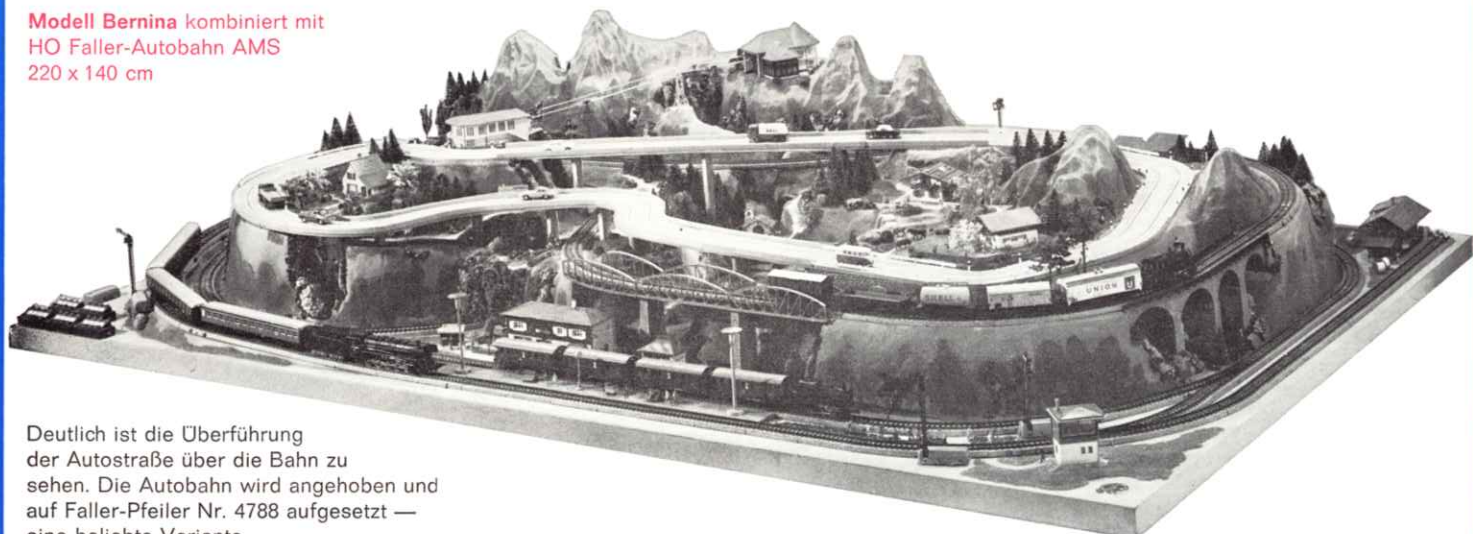
- 6916/17 **M** für Märklin, Normal-
und Sondergröße
- 6916/17 **F** für Fleischmann, Normal-
und Sondergröße
- 6916/17 **T** für Trix, Normal- und
Sondergröße

Rahmen-Bausatz, Trafo-Anbauplatte,
Anlagen-Füße u. a. (s. S. 30/31.)

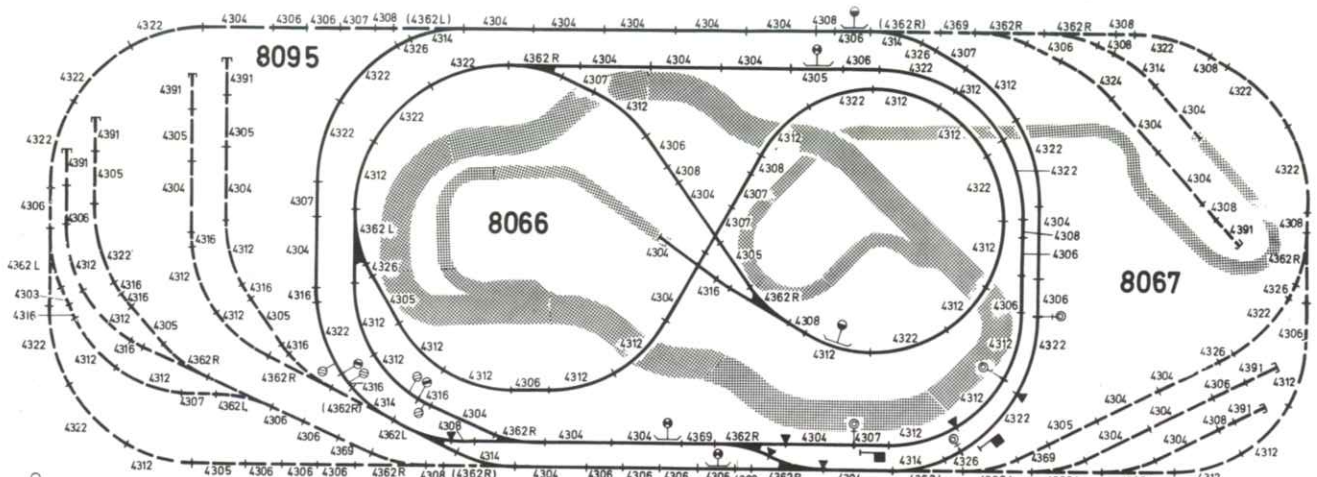
Aufbau in Sondergröße Modell Bernina S 250 x 160 cm



Modell Bernina kombiniert mit HO Faller-Autobahn AMS 220 x 140 cm



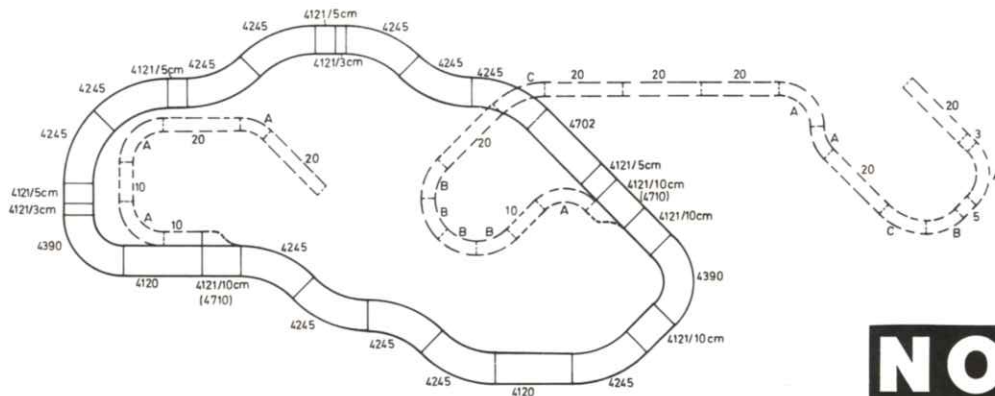
Deutlich ist die Überführung
der Autostraße über die Bahn zu
sehen. Die Autobahn wird angehoben und
auf Faller-Pfeiler Nr. 4788 aufgesetzt —
eine beliebte Variante.



- Fahrstromanschlußklemme Nr. 6531
- Mittelteilerschlußklemme Nr. 6532
- Impulskontakt Nr. 6535
- Trennen durch ziehen der Mittelachse

**System
Trix**

Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Erweiterung	Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Erweiterung	Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Erweiterung
4304	19	8	3	4316	4	4	7	4301	4	3	4
4305	3	1	6	4322	13	4	6	6531	4	3	4
4306	11	3	9	4324	1	1	1	6532	6	1	1
4307	6	2	2	4326	4	2	2	6535	5	1	1
4308	7	6	3	4362 L	2	4	3	6704	2	10	9
4312	19	3	8	4362 R	5	4	5	6595	10	10	9
4314	5	1	1	4369	1	2	1				



NOCH

Faller AMS

Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Nr.	Grundanlage	Erweiterung
4121	2 Satz	Autoverladung	4120	1 Satz	Autoverladung	4005	1 Satz	Autoverladung
4390	1 Satz	Autoverladung	4702	1 Satz	Autoverladung	4556	1 Satz	Autoverladung
4245	6 Satz	Autoverladung	4710	1 Satz	Autoverladung			

Noch			Vollmer			Faller		
Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Nr.	Grundanlage	Erweiterung	Nr.	Grundanlage	Erweiterung
52	Moos dunkelgrün	1 Satz	3712	Bungalow	1Stück	B103	Bahnhof	1Stück
53	Moos herbstfarben	1 Satz	3720	Wohnhaus	1Stück	B121	Stellwerk	1Stück
69	Eiche	1Stück	3724	Bäckerei	1Stück	B154	Güterschuppen	1Stück
75	Hochstammfichten	1Satz	5602	Kesselhaus	1Stück	B203	Wohnhaus	1Stück
76	Stecktannen	1Satz	5605	Verwaltungsgeb.	1Stück	B206	Wohnhaus	1Stück
77	Tannen u. Fichten	2Satz	5610	Fabrikgebäude	1Stück	B215	Tankstelle	1Stück
78	Laubbäume, Tannen	2Satz	5614	Anbau f. Fabrik	1Stück	B235	Kirche	1Stück
81	Kork u. Moos	2Satz	5719	Bekohlungsanlage	1Stück	B285	Ruine	1Stück
83	Farbiger Kork	3Satz	5702	Wasserturm	1Stück			
86	Ausschmückung	1 Satz	5720	Röhrenlager	1Stück			
87	Sonnenschirmgamitur	1 Satz	5739	Stellwerk	1 Stück			
126	Trauerweide	1Stück	5752	Lokschuppen (*1)	1 Stück			
142	Buche	1Stück	5754	Lokschuppen (*2)	1 Stück			
180	Obstbäume blühend	2Satz						
183	Pappeln	2Satz						
185	Birken	1Satz						
186	Büsche	1Satz						
195	Kiefern	2Satz						
6124	Jagdhütte	1Stück						
6143	Kiosk	1Stück						
B3966/67	Brückenbausatz	1 Sortiment						
	oder:							
533	Bogenbrücke	Faller 1Stück						
2510	Brücke geb.	Vollmer 6Stück						
2511	Brücke ger.	Vollmer 2Stück						
B534	Pfeiler	Faller 34Stück						
4004	Träger	Vollmer 1Stück						
4005	Sockel	Vollmer 1Stück						
4006	Wippe	Vollmer 1Stück						
4512	Verkleidung	Vollmer 1Stück						
	Sperholzbletchen	Noch 2Stück						
B 3993/94/95	Brückenbausatz							

* 1 nur bei System Trix

* 2 nur bei System Märklin K und Fleischmann

* 3 nur bei System Märklin M

