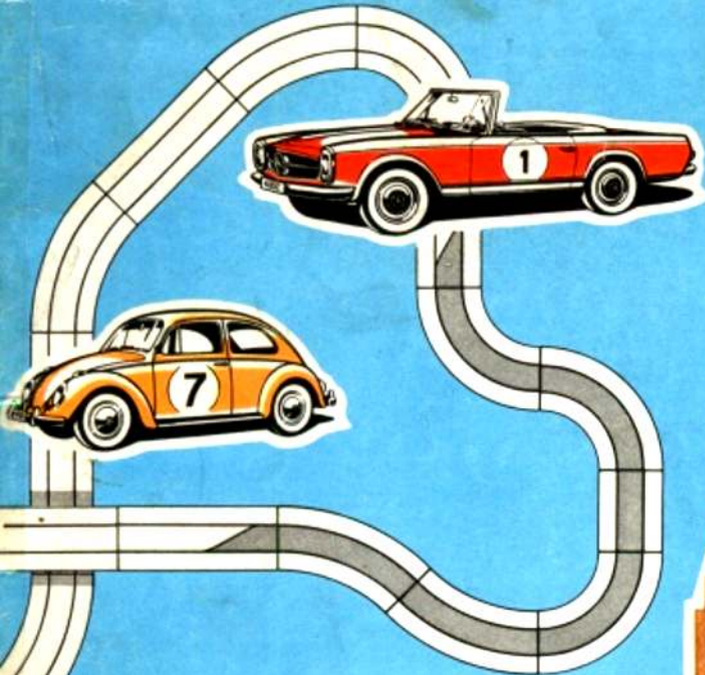


# FALLER



DM

1964/65



FALLER-Modellspielwaren sind als Markenartikel preisgünstig durch hohe Serien und überall in Spielwaren-Fachgeschäften erhältlich.



# FALLER- Jahreskatalog 1964/65

**FALLER AUTO MOTOR SPORT** brachte dem Modellbau H0 die langersehnte Verbindung von Schiene und Straße. Dieser Katalog enthält alle Neugruppierungen und Erweiterungen von A·M·S. Das Programm für Ausschmückungsteile zur Modelleisenbahn H0 wurde vorteilhaft ergänzt. **Völlig neu aufgenommen sind Bausätze für die 9 mm-Spur.** FALLER-Modellbau bietet dem Bastler wieder alle Möglichkeiten zu eigenem schöpferischem Gestalten.



AUTO-MOTOR-SPORT-Programm	Seiten 2 - 15
Ein-Wagen-Packung 4000	4
Grund-Packung 4001	5
Standardpackung 4002	6
Sport-Rennpackung „Solitude“ 4007	7
Universalpackung 4009	8
AMS-Fahrbahnteile, zwei- und einspurig	10
AMS-Automodelle, Autobausätze	12
AMS-Ausschmückung, Modellbausätze	11, 13-15



Bahnhöfe und Bahnbauten	16 - 20
Brunnen	21



Bahnstrahlen	22, 23
Bahnsteigsystem	24, 25



Häuschen + Gebäude	26 - 29
Mühlen	30, 31



Kirchen + Kapellen	32, 33
Dorfbausatz-Sammelpackung	33



Weitere Gebäude	34 - 38
-----------------	---------



Zubehör für 9 mm Modelleisenbahnen	39
Stadtbausätze	40, 41



Bastelpackungen, Einzelteilpackungen	42
Tannen und Laubbäume	43



Elektro-Teile	44, 45
Geländebaumittel	46 - 49



FALLER-Druckschriften	47
Pfeiler + Brücken	50, 51



Prägeplatten	52, 53
Tunnelbau	54



Flugzeug-Modellbau	55 - 57
Fa-mos-Steckmosaik	57



Alle Modelle der H0-Spur und der Gruppe AUTO MOTOR SPORT im Verhältnis ca. 1:100.



Grundrisszeichnungen im Verhältnis 1:10 zu den Modellen.



Maße in cm.



Die preisgünstigen Bausätze sind mit einem gelben Punkt bezeichnet, z. B.:



**B-206** | DM 2.25 **318** | DM 2.75



# Stirling Moss sagt:

Dear Fellow Enthusiast, it gives me great pleasure to let you know how much I personally enjoy "racing in miniature", which reproduces the thrills and spills of the real thing - the tingling excitement of all forms of motor sport without the danger! Considerable skill is required to lap a miniature track with throttle full open on the straight and then drifting into a corner with precision that is quite remarkable. FALLER AUTO MOTOR-SPORT models are meticulously scaled, each complete with a unique set of controls - a first-class miniature built on any normal table. It is a pastime that can be enjoyed by all, not only onlookers but can take an active part, when the excitement which are the joys of motor sport with all its risks are brought from it. Remember, it's all going on in miniature!



## Lieber Automobilsportfreund!

Ich freue mich richtig, hier einmal erzählen zu dürfen, wieviel Spaß mir persönlich ein Miniatur-Rennen macht. Es steckt einfach alles drin, was Motorsport in jeder Form auch in Wirklichkeit heißt, die ganze prickelnde Erregung und Spannung ... bis zur Sturzgefahr, nur - daß die Sache selbst ohne Gefahr ist!

Es erfordert schon allerhand Können und Umsicht, erfolgreich Runde für Runde zu drehen - mit Vollgas durch die Gerade, mit gedrosselter Kraft durch die Kurven, und dies alles so wirklichkeitsnah, daß es jeden mitreißt. FALLER AUTO-MOTOR-SPORT-Modelle sind ausgesprochene Präzisionsarbeit und völlig maßstabgetreu. Zu jedem kompletten Satz gehört ein Schaltpult mit „Lenk-

rad“-Fernsteuerung und eine einzigartig konstruierte Fahrbahn - eine erstklassige Streckenanlage mit Übergängen und schwierigen Kurven, ohne Mühe auf jedem normalen Eßtisch aufzubauen.

Ein Zeitvertreib, bei dem niemand bloß Zuschauer sein muß, sondern jeder aktiv Anteil nehmen kann, wenn unmittelbar die elektrisierende Atmosphäre eines echten Automobilrennens entsteht - mit all der ungeheuren Konzentration und packenden Spannung, die untrennbar damit verbunden sind.

Nicht vergessen: wenn der Wagen aus der Fahrbahn gerät, ist mangelnde Fahrkunst daran schuld - man fuhr zu schnell!

Recht viel Spaß und gute Fahrt!

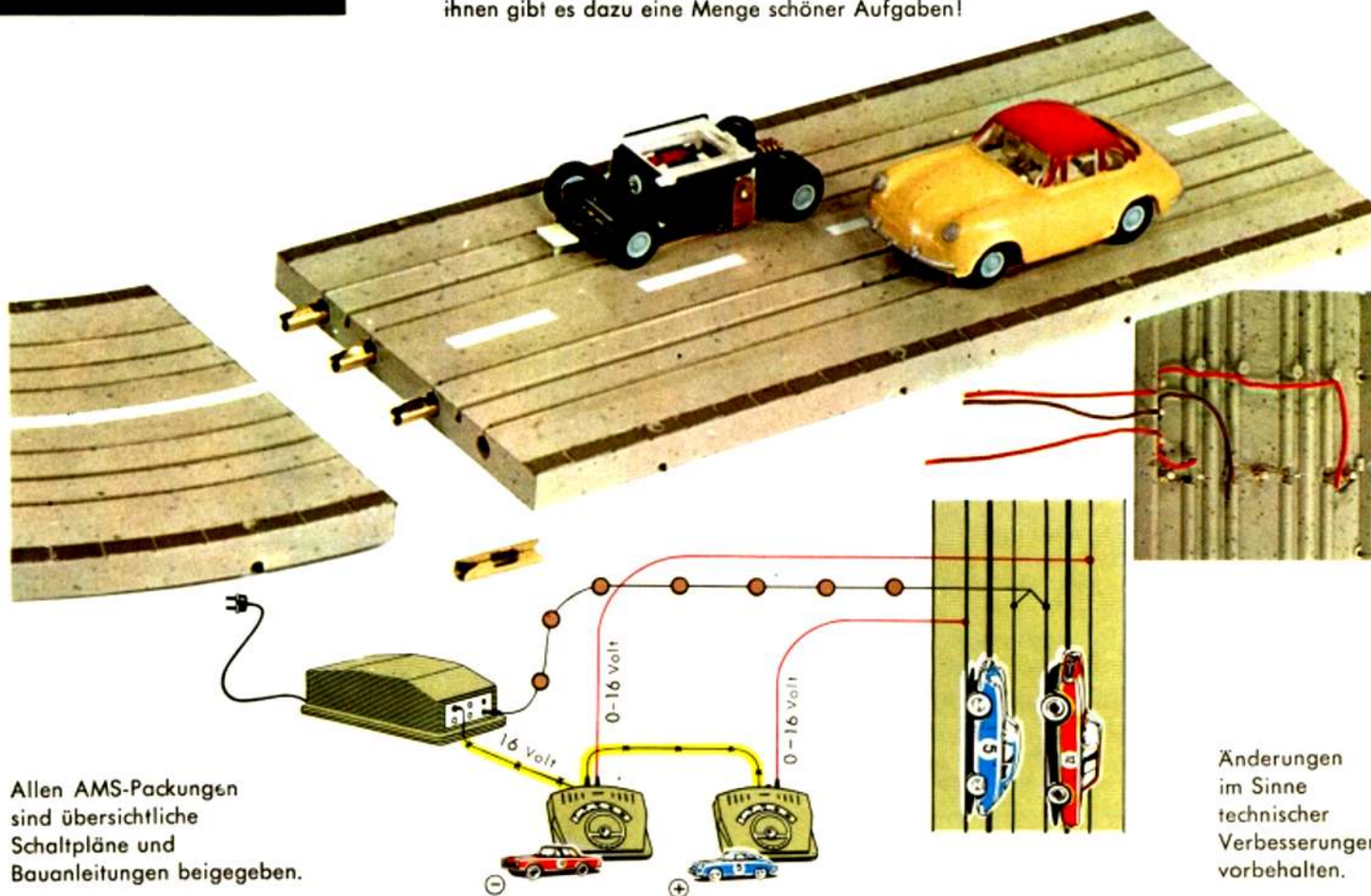
**Stirling Moss**



**AUTO  
MOTOR  
SPORT**

# AUTO MOTOR SPORT

Ein interessantes, vielseitiges Spiel für jung und alt. Kleine Autos mit eingebauten Motoren können von Schaltpulten aus in beliebiger Geschwindigkeit gesteuert werden. Durch einen Führungsstift am Auto, welcher in einer Leitrille der Straße gleitet, ist die Fahrspur bestimmt. Randsteine, Begrenzungspfähle, Verkehrszeichen, Lampen, Reklameschilder usw., verleihen den Straßen ein natürliches Aussehen. – Es stehen Spielelemente zur Verfügung, welche durch persönliche Teilnahme aller Spieler für dauernde Spannung sorgen und das Geschehen der Wirklichkeit in Miniatur miterleben lassen. – Nach bewährter Art bieten wir Ihnen für das AMS-System eine vollständige Kollektion – also alles aus einer Hand – und in preisgünstigen Zusammenstellungen verpackt. – AUTO MOTOR SPORT – ein Spiel, bei dem die Teilnehmer nicht nur bewundernde Zuschauer sind, sondern wirklich teilnehmen. Und für die Bastler unter ihnen gibt es dazu eine Menge schöner Aufgaben!



Allen AMS-Packungen sind übersichtliche Schaltpläne und Bauanleitungen beigegeben.

Änderungen im Sinne technischer Verbesserungen vorbehalten.

## Technische Elemente

Den A·M·S-Packungen sind die elektro-technischen Ausrüstungen beigegeben. Zur Erweiterung der Anlagen werden diese Teile auch einzeln geliefert.



4016 | DM 12.50

### Trafo

Lieferbar in den Ausführungen 220/16 V Wechselstrom  
110/16 V Wechselstrom  
Leistung 13 Watt; ausreichend für ca. 6 Autos.



4030 | DM 7.50

### Schaltpult

Steuerrad mit Armaturenbrett für Geschwindigkeitsregelung; 2 Druckknöpfe zum Umschalten der Fahrbahnabzweigungen und Überholstrecken; Umschalter des eingebauten Gleichrichters zum Hintereinanderfahren mit Halbwellenstrom auf einer Fahrspur; eingebaute automatisch funktionierende Kurzschlußsicherung.

4031 | DM 4.50

### Fahrregler

für Geschwindigkeitsregelung; ausbaufähig mit Zusatzgleichrichter 4035.



4031

4035 | DM 4.50

### Zusatzgleichrichter (nicht abgebildet)

Ermöglicht in Verbindung mit Fahrregler 4031 das unabhängige Hintereinanderfahren von 2 Autos auf einer Spur, wie es sonst nur mit Schaltpult 4030 möglich ist.

## System der Fahrbahnteile

Gerade Fahrbahnstücke und Bogen mit verschiedenen großen Radien können zu sinnvollen Kombinationen zusammengesteckt werden.

Die hier abgebildeten Fahrbahnteile sind im Verhältnis 1:20 gehalten und hinsichtlich ihrer Verwendungsmöglichkeit nachstehend erläutert. Das vollständige Verzeichnis der Fahrbahnteile finden Sie auf Seite 10.



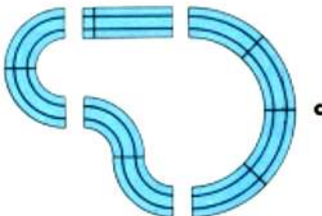
zu a:

Zur **Verlängerung** einer Fahrbahn werden normalerweise 20 cm oder 10 cm gerade Längen benötigt. Die kleineren Stücke 5 cm und 3 cm dienen zum **Ausgleich**.



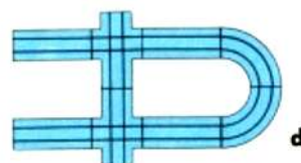
zu b:

Diese beiden Bogen haben einen **Zwischenraum** von 3,5 cm, welcher als **Rasenstreifen** bei der Darstellung der Autobahnen oder zum Einsetzen von **1-spurigen** Fahrbahnen ausreicht.



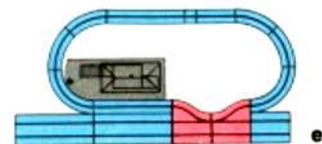
zu c:

Der **große Bogen** paßt gerade in den engsten MARKLIN-Schienenkreis. Der **kleine Bogen** mit **anschließender S-Kurve** von gleichen Bogenstücken (4390) schließt genau auf den **großen Halbbogen**. Die **Distanz** zwischen großem und kleinem Halbbogen beträgt **23 cm** = 4120 + 4103.



zu d:

**Doppelkreuzung** 2-spurig besteht aus einer **normalen Geraden** 20 cm lang und einer **kurzen Geraden** im **90°-Winkel außerhalb** der Mitte. Hierdurch werden Straßenkreuzungen auf **kleinstem Raum** ermöglicht. Die Doppelkreuzung läßt sich auch jeder Zeit an **Stelle** eines **kleinen Bogens** 4390 einsetzen.



zu e:

4710 dient zum **Herausführen einer** Fahrbahn auf einer **1-spurigen Strecke**. Die Packung enthält zwei Teile. In einem Teil befindet sich eine **elektromagnetische Weiche**, im anderen Teil lediglich das dazupassende **Rückführungsstück**. Letzteres wird immer nach einer Abzweigung zur **Einleitung in dieselbe Fahrbahn an anderer Stelle** benötigt. Da es für den **Rechtsverkehr** nur **Rechtsabzweigungen** bedarf, wird vorläufig nur die Nummer 4710 geliefert.





## Ein-Wagen-Packung 4000

4000 | DM 19.50

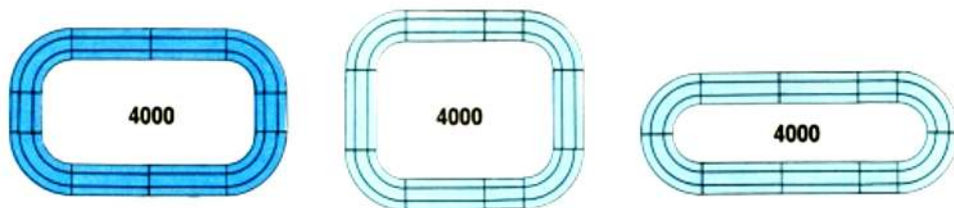
Diese Packung enthält ein Fahrbahnval mit 10 Fahrbahnteilen, 1 Auto und 1 Fahrregler. Sie eignet sich daher für Zwecke der Einführung, um überhaupt den Begriff einer Autobahn kennenzulernen und als Geschenkpackung zur Erweiterung schon bestehender FALLER-Anlagen.



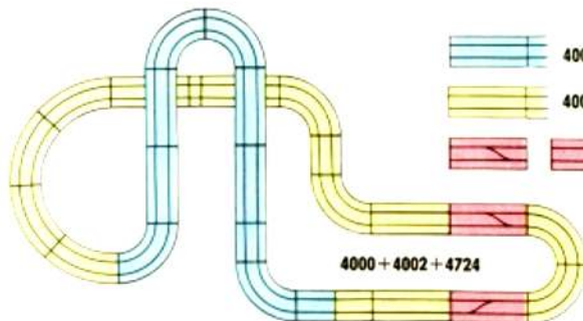
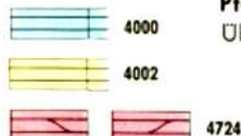
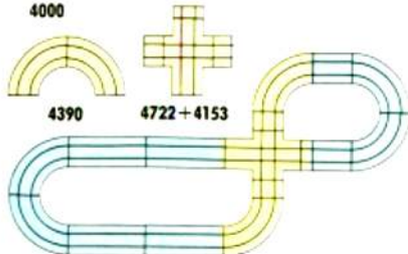
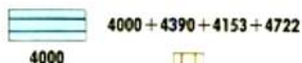
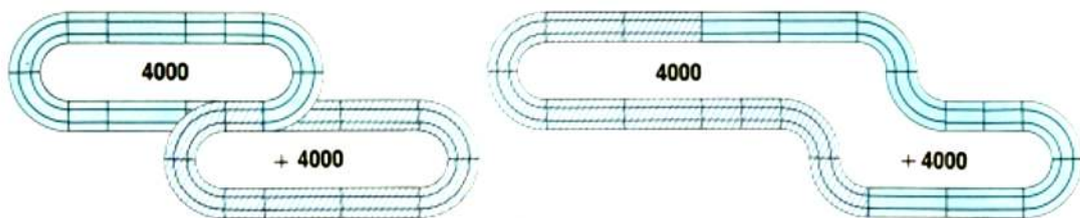
4803 VW



4031 Fahrregler



Die Erweiterungsmöglichkeiten sind aus den nebenstehenden Abbildungen ersichtlich. Hier ist vor allem interessant der Ausbau mit der Packung 4002 und dem Überhol-Fahrbahnpaar 4724.



Eine weitere mögliche Ergänzung: Pfeilersatz 4781 zum Aufbau einer Überführung; siehe auch Seite 11.

In diesen und allen weiteren Plänen sind Fahrbahnen aus der betreffenden Grundeinheit = **blau**, alle normalen Ergänzungsfahrbahnen = **gelb**, alle Fahrbahnen mit elektrotechnischen Einrichtungen = **rot**.

# Grundpackung 4001

4001 | DM 33,—

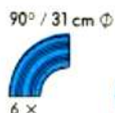
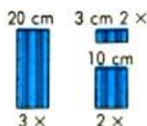
Mit dieser Zusammenstellung ist es bereits möglich, die Fahrbahn in Form der Acht zu verlegen; es ergibt sich dabei eine zweispurige Rennstrecke mit gleichen Bahnlängen. Die Grundpackung kann mit weiteren Fahrbahnen, vorzugsweise für Rennstrecken, ausgebildet werden.



4851 Mercedes 230 SL



4822 Porsche



90° / 31 cm  $\Phi$



6 x



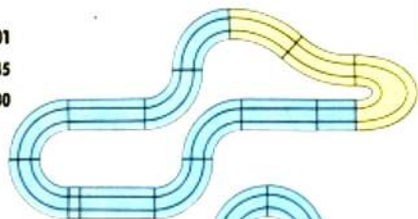
4784 Pfeiler nicht abgebildet

4031 Fahrregler

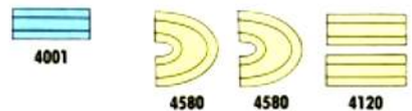
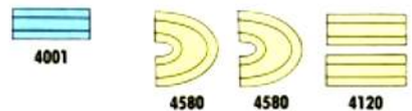
4001

+ 4245

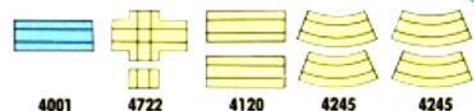
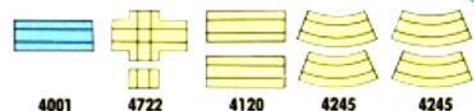
+ 4580



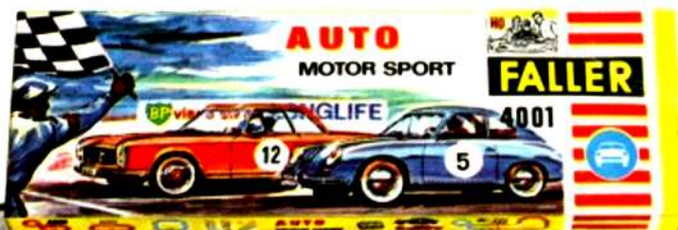
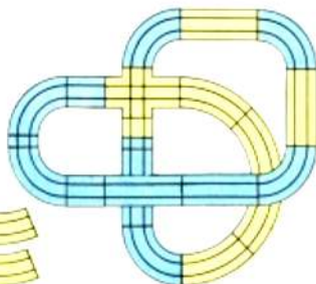
4001 + 4120 + 2 x 4580



4001 + 4120 + 4722 + 2 x 4245



Hintereinanderfahren von 2 Autos auf gleicher Fahrspur mit Zusatzgleichrichter 4035.

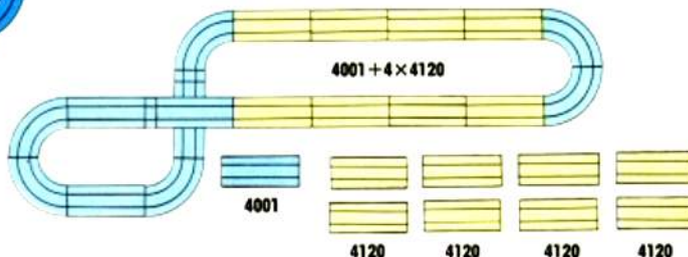


Aufbau und Entwicklung von Rennanlagen finden Sie in der Faller A·M·S-POST Nr. 1



4001

4001 + 4 x 4120



4001

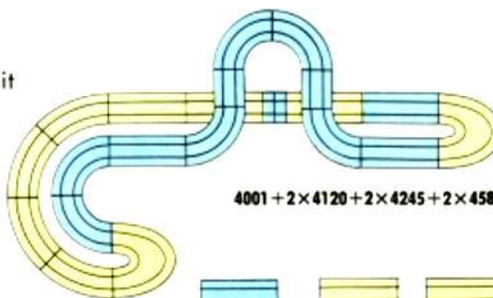
4120

4120

4120

4120

4001 + 2 x 4120 + 2 x 4245 + 2 x 4580



4001

4120

4120

4245

4245

4580

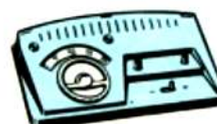
4580



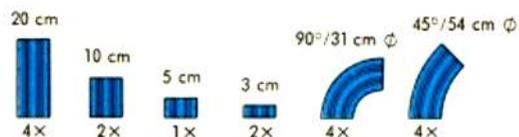
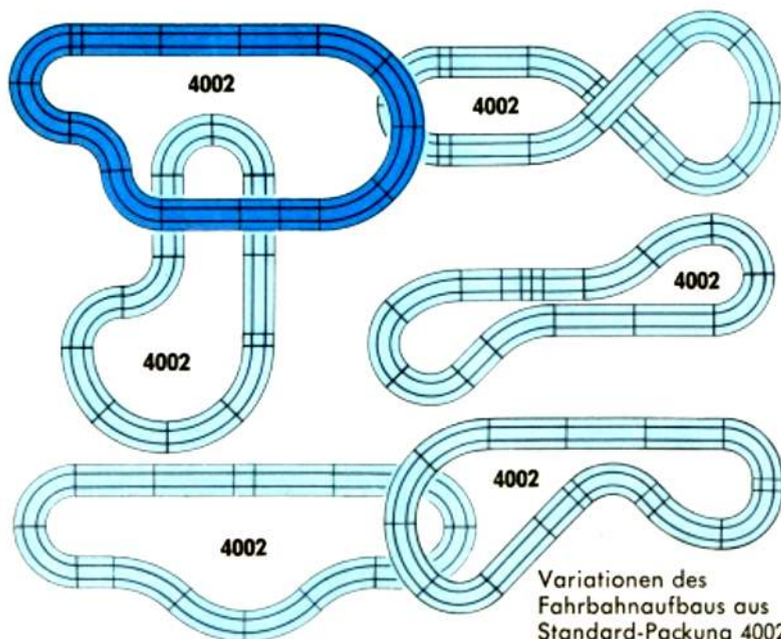
## Standard-Packung 4002

4002 | DM 44.—

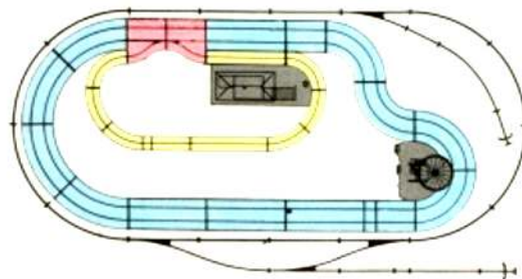
4002 bildet den Ausgangspunkt für sogenannte Verkehrsanlagen. – Mit den zur Packung gehörenden 2 verschieden großen Kurven können mehrere Variationen (Ovale, Achten) gebaut werden. – Der Einbau von Überholstrecken und Abzweigungen ist möglich. – Alle zu dieser Erweiterung erforderlichen Schaltelemente sind in den zur Standard-Packung 4002 gehörenden 2 Schaltpulsen 4030 bereits enthalten.



Schalt-pult



Ausbaumöglichkeit von 4002 mit Abzweigung 4710 und einspurigem Fahrbahnoval 4556 + 4557 sowie ADAC-Information 4916 und Tankstelle 4914 innerhalb einer Eisenbahnanlage.



# Sport-Rennpackung „SOLITUDE“ 4007 DM 69.—

Die Fahrbahnteile dieser Packung ermöglichen den Nachbau der Rennstrecke Solitude, aber z. B. auch den Aufbau einer Tischanlage in der Größe 160×72 cm.

Ebenso ist ein Nachbau der Rennstrecken Pau oder Monaco möglich. Mit dem beigegebenen Gleichrichter 4035 kann auf einer Spur hintereinander gefahren werden.



4853 Jaguar



4852 Mercedes

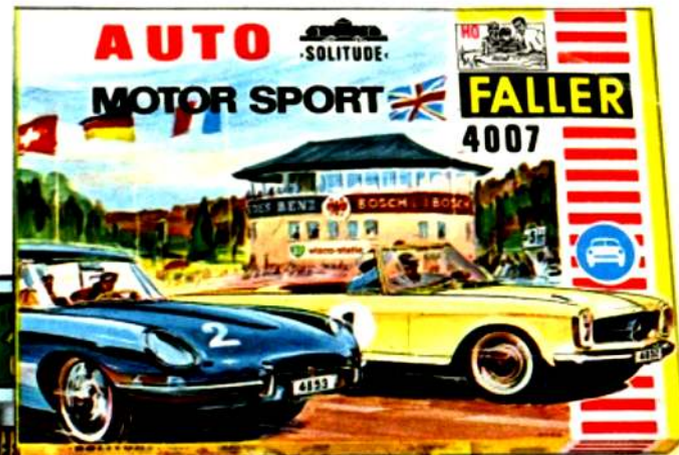
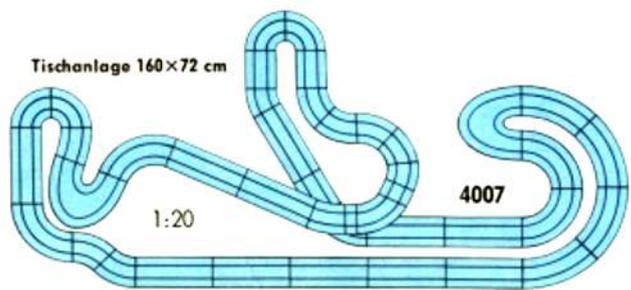
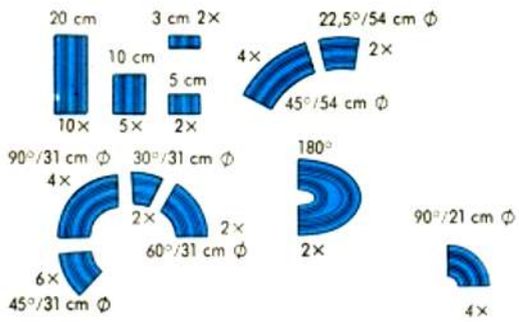


4031

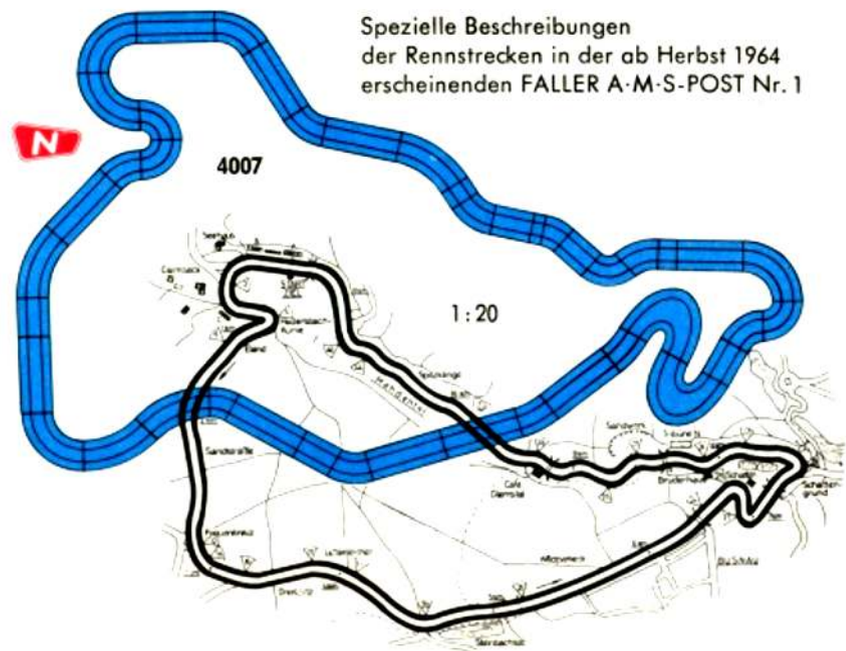


4031

Mit 4007 und S-Kurvenpackung 4450 kann eine Nürburg-Standard-Anlage 2,2×1,1 m gebaut werden. 2 Packungen 4007 ergeben die Rennstrecke des Nürburgringes in der Größe 4×2 m.



Spezielle Beschreibungen der Rennstrecken in der ab Herbst 1964 erscheinenden FALLER A·M·S-POST Nr. 1



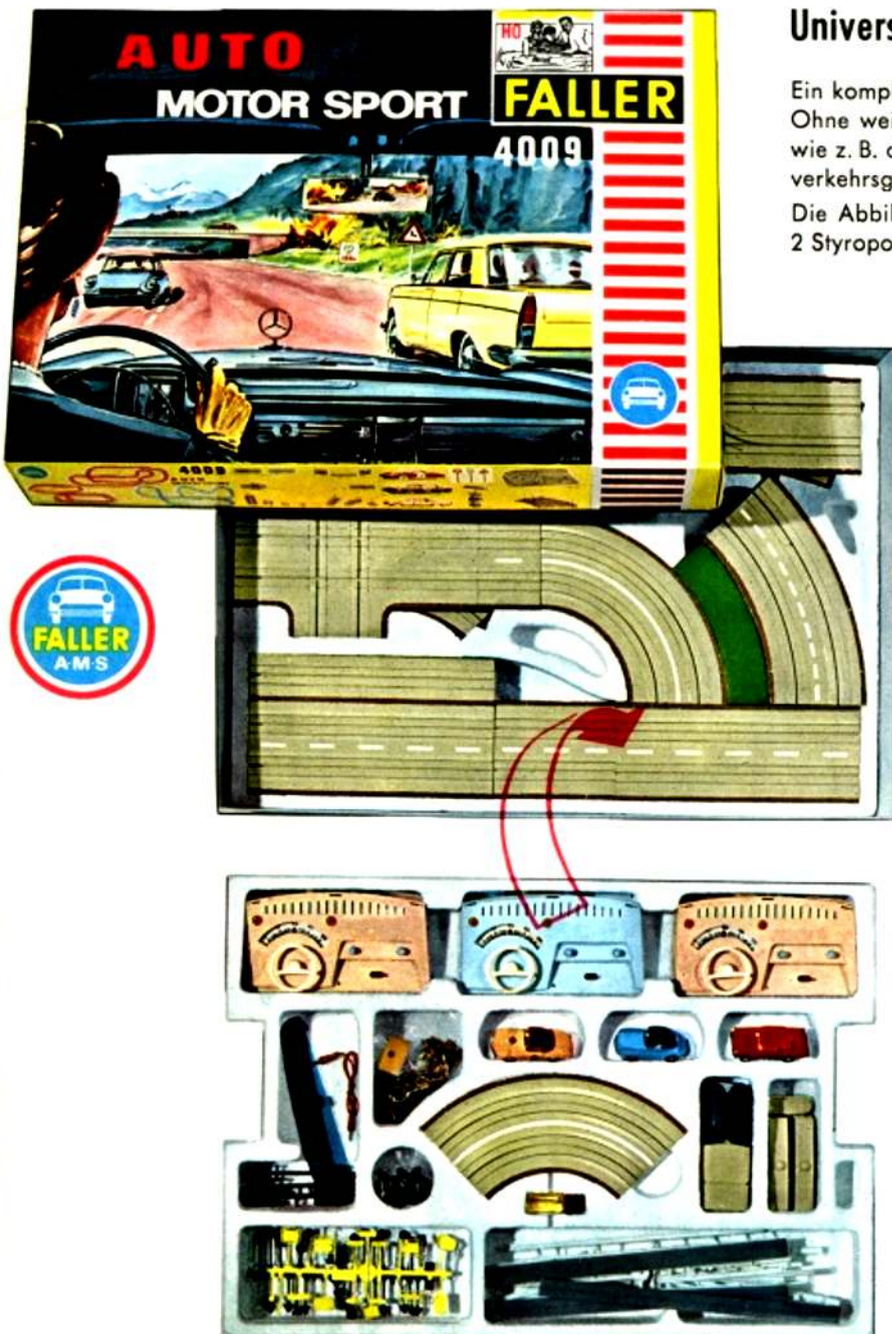
## Universal-Packung 4009

4009 | DM 115.—

Ein komplettes Verkehrsspiel mit 3 Autos.

Ohne weitere Zusätze sind interessante Verkehrsabläufe möglich, wie z. B. das Herausfahren auf einer Abzweigung oder Überholen, verkehrsgerechtes Verhalten an Kreuzungen und Engstellen.

Die Abbildung von 4009 (linke Seite) zeigt, daß die Packung aus 2 Styropor-Einsätzen besteht.



N



4854 Citroen DS 19



4858 Mercedes 300 SE Coupé



4855 Fiat 18 B



4030  
Schaltpult  
3x



20 cm



8x

10 cm



3x

3 cm 2x



1x

4722



1x

45°/54° ∅



8x

90°/31° ∅



8x

45°/31° ∅



2x

4724



Überhol-  
fahrbahn-  
paar

4726



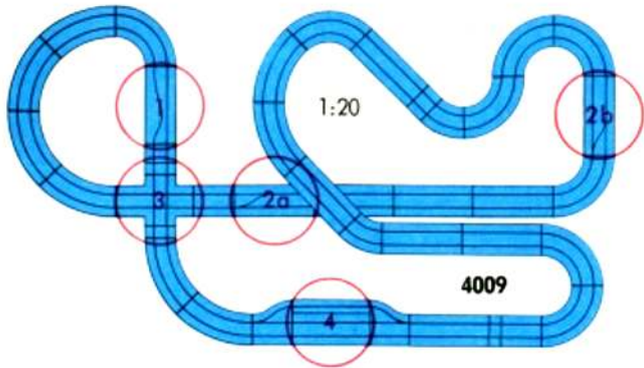
Engstelle

4710



Abzweigung für  
rechte Spur und  
1x20 cm Gerade,  
einspurig

Änderungen im Sinne technischer Verbesserungen vorbehalten.

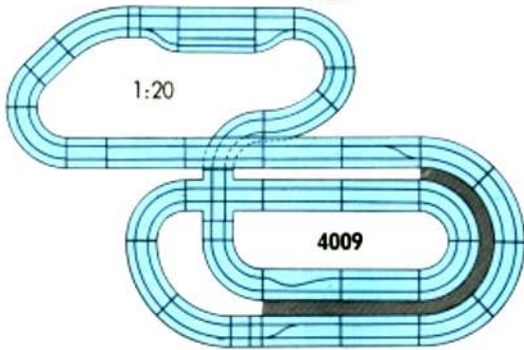


**Verkehrsgerechtes Verhalten  
mit FALLER - A - M - S**

①

**Engstelle  
(4726)**

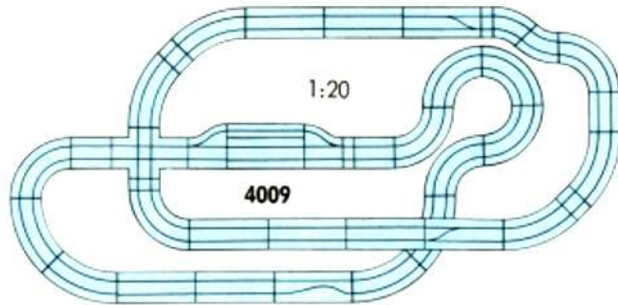
Gegenverkehr an  
einer Baustelle, mit üblichen  
Verkehrsschildern.



②

**Überhol-Fahrbahnpaar  
(4724)**

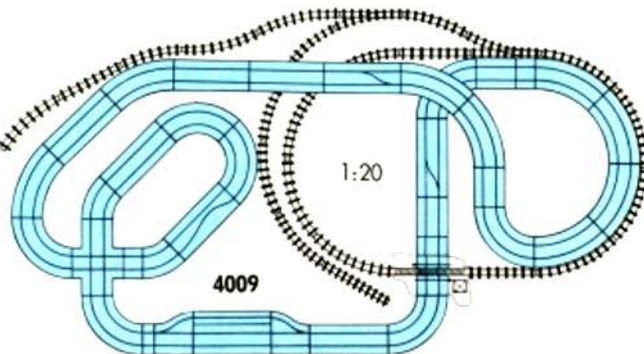
Vorschriftmäßiges  
Überholen auf der linken  
Fahrbahnseite.



③

**Doppelkreuzung  
(4722)**

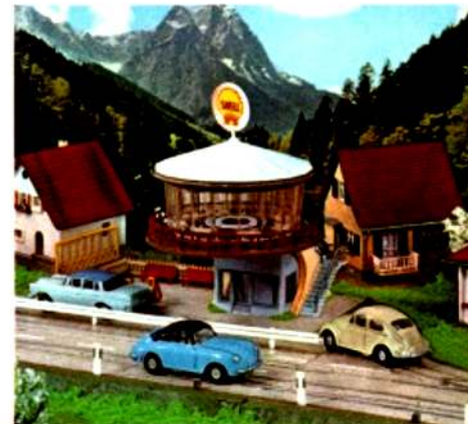
Verkehrsgerechtes  
Verhalten gegenüber  
vorfahrtsberechtigten  
Verkehrsteilnehmern.



④

**Abzweigung rechts  
(4710)**

Herausfahren.rechts auf  
einspurige Fahrbahn,  
hier z. B.  
an eine Tankstelle.





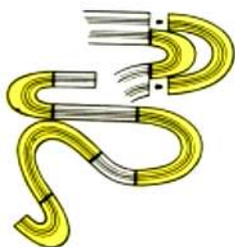
## A-M-S Fahrbahnteile

zur  
Erweiterung  
der  
Autobahn;  
preiswert  
abgepackt  
in  
gebrauchsüblichen  
Zusammenstellungen.

\*  
Artikel mit Stern  
erst später lieferbar.

Die hier gezeigten  
Fahrbahnzeichnungen  
sind im Verhältnis  
1:20 gehalten.

Vielseitige  
Verwendungsmöglichkeit  
der 2-teiligen  
Kehre 4580



4120



4110



4153



4245



4222



4390



4345



4363



4722



4710



4726



4724

4735

4735



4580

### ZWEISPURIG :

4120 | DM 2.50  
Gerade 20 cm, 2 Stück

4110 | DM 3.25  
Gerade 10 cm, 4 Stück

4153 | DM 2.50  
Gerade 5 und 3 cm, je 2 Stück

4245 | DM 2.75  
Bogen 45°, 2 Stück (φ 54 cm außen)

4222 | \*  
Bogen 22°, 4 Stück (φ 54 cm außen)

4390 | DM 2.75  
Bogen 90°, 2 Stück (φ 31 cm außen)

4345 | \*  
Bogen 45°, 4 Stück (φ 31 cm außen)

4363 | \*  
Bogen 60° und 30°, je 2 Stück  
(φ 31 cm außen)

4722 | DM 3.75  
Doppelkreuzung und 1x4105

4710 | DM 6.75 N  
Abzweigung für rechte Spur  
und 1x20 cm, einspurig

4726 | DM 1.75 N  
Engstelle

4724 | \*  
Überhol-Fahrbahnpaar

4735 | \*  
Schaltstück, 10 cm

4580 | DM 4.75 N  
Kehre 180°



4554



4555



4556



4557



4558



4559



4450

4450 | DM 9.75

S-Kurvenpackung  
bestehend aus verschiedenen Bogenstücken und 180°-Kehre, vorzugs-  
weise zur Erweiterung von Rennbahnanlagen.

Mit dem Inhalt der Einzelteil-Packungen läßt sich jede beliebige  
Fahrbahn zusammenbauen. Gerade Fahrbahnstrecken und Bogen mit  
verschieden großen Radien ergeben in diesem System sinnvolle  
Kombinationen.

4733 | DM 17.50

Bahnschranke, elektromagnetisch,  
Bausatz

4732 | \*  
desgleichen Fertigmodell

### EINSPURIG :

4554 | \*  
Kleiner Kreis, φ außen 23 cm

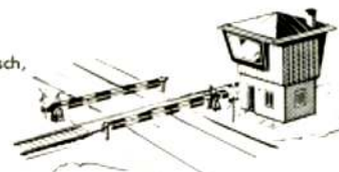
4555 | \*  
Großer Kreis, φ außen 30 cm

4556 | DM 3.25 N  
Gemischte Kreisbogen

4557 | DM 3.25 N  
Gerade Teile, 20, 10, 5, 3 cm

4558 | \*  
Abzweigung, Garnitur

4559 | \*  
Kreuzung, Garnitur



# Straßenüberführung

Mit dem Pfeilersatz 4781 und der Packung „Bordstreifen“ 4784 ist eine Straßenüberführung, in der Art wie nebenstehende Abbildung, leicht zusammenzubauen. Höhere Pfeiler können mit der Pfeilersatz-Verlängerung 4782 erstellt werden.



**4781** | DM 2.75  
**Pfeilersatz**

**4784** | DM 3.25  
**Bordstreifen-Satz**  
auch als  
Brückeneinfassung  
geeignet.

**4782** | DM 1.75  
**Pfeilersatz-Verlängerung**



Die Montage von Pfeilersatz 4781 und Pfeilersatz-Verlängerung 4782 geschieht, wie hier abgebildet, durch einfaches Aufeinanderstecken.



Fahrbahnstück mit Ausschmückungsteilen

# Ausschmückungsteile

Zur wirklichkeitsnahen Gestaltung des Straßenbildes dienen die verschiedensten Ausschmückungsteile von A·M·S.

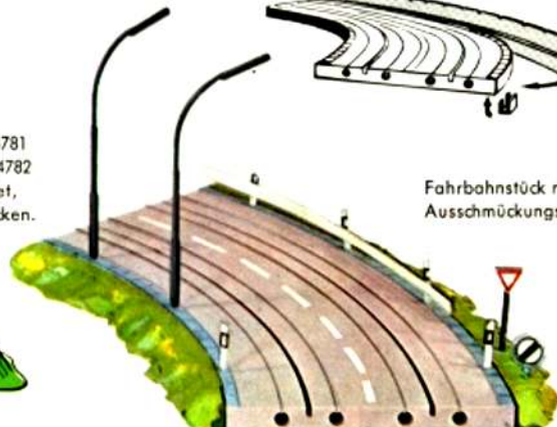
**4050** | DM 2.75  
**Steine, Pfähle, Leitplanken**

**4062** | DM 2.75  
**Verkehrszeichen** (international)

**4070** | DM 3.50  
**Böschung** (Sammelpackung) ausreichend für Standardkasten 4002.



4070



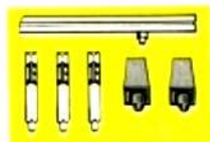
**4081** | DM 1.75  
**Mittelstreifen, gerade**

**4082** | DM 1.75  
**Mittelstreifen, gebogen**

**4091** | DM 1.75  
**Lampen**



4062



4050

Abbildung der Lampen 4091 (nicht beleuchtbar), 4 Sorten moderner Art, insgesamt 56 Stück.



4091



PREISER-Figuren Serie 63 „An den Boxen“

PREISER-Figuren Serie 62 „Film- und Fernsehteam“



## A·M·S-Autos

sind auch als Einzelmodelle erhältlich.

\* Artikel mit Stern erst später lieferbar.

Preise der A·M·S-Autos:

4801	DM 5.75
4802	DM 5.75
4803	DM 5.75
4804	DM 5.75
4821	DM 5.75
4822	DM 5.75
4851	DM *
4852	DM 7.50
4853	DM 7.50
4854	DM *
4855	DM 7.50
4856	DM *
4857	DM 7.50
4858	DM *
4859	DM 7.50
4871	DM *
4872	DM *
4873	DM 7.50
4874	DM *
4875	DM *



4801 Mercedes 220



4802 Opel Kapitän



4803 VW



4804 Ford 17 M



4821 Mercedes 190 SL



4822 Porsche

Weitere A·M·S-Autos in Vorbereitung.



4851 Mercedes 230 SL Coupé



4852 Mercedes SL Roadster N



4853 Jaguar E N



4854 Citroën DS 19



4855 Fiat 1800 B N



4856 Cadillac Coupé



4871 Büssing



4857 Cadillac Convertible N



4858 Mercedes 300 SE Coupé



4859 Mercedes 300 SE Cabriolet N



4873 VW-Bus N



4874 Krankenwagen



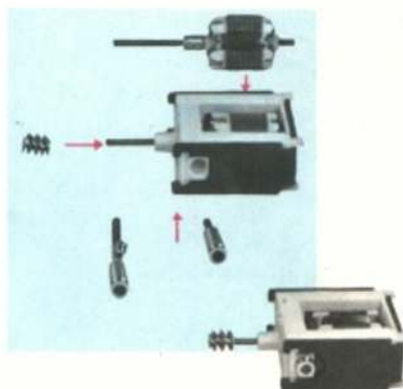
4875 Polizei



4872 Anhänger

**A·M·S-Autos** sind mit einem leistungsfähigen elektrischen Kleinst-Gleichstrom-Motor ausgerüstet. Im Motor ist eine Gleichrichterplatte eingebaut, die den Wechselstrom in 2 Teile aufteilt, so daß es möglich ist, auf einer Fahrbahn getrennt steuerbar hintereinander zu fahren. Man benötigt hierzu jeweils ein Auto mit einem schwarzen und einem weißen Führungsstift.

Besondere Motorenkenntnisse sind beim Kauf der A·M·S-Autos aber nicht unbedingt erforderlich. Treffen Sie Ihre Wahl unter den zahlreichen Modellen ruhig danach, welche Autos Sie auf Ihrer Anlage fahren sehen möchten. Sie sind alle modellgetreu und haben einen guten Motor.



### Auto-Ersatzteile

4890	70 Kupplungen	DM 1.—
4891	Anschluß Kabelgarn.	DM 1.25
4892	Verschleißteile	DM 1.75
4897	Motor mit Schnecke	DM 4.25
* 4898	Ersatzteil-Sortiment	DM 4.25
4899	Entstörsetz	DM 1.75

\* erst später lieferbar.

Der hier abgebildete Motor ist in die A·M·S-Autos eingebaut. Die Abbildung veranschaulicht das Auswechseln der Kohlen nach 80 bis 100 Stunden Fahrleistung.

## Modellbausätze für A-M-S



In der Art des Zubehörs für die Modelleisenbahn haben wir spezielle Bausätze zu A-M-S geschaffen. Mit diesen Bausätzen ist es möglich, die Anlage einer Autobahn als Verkehrsspiel oder als Rennbahn auszugestalten.



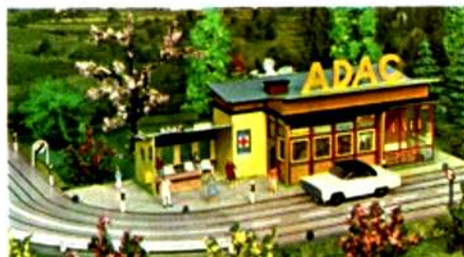
13,9×6,8×6

● 4913 | DM 1.75  
**Bus-Halt**



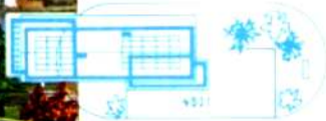
15×13×12,5

● 4914 | DM 3.75  
**Tankstelle**



26×9×8,5

● 4916 | DM 4.75  
**Raststätte**



41,5×15×11

● 4921 | DM 9.75  
**Sport-Hotel**

● 4902 | DM 2.75  
**DUNLOP-Turm**  
als Bausatz,  
ohne Zählwerk.



29,8×8×18,5

● 4904 | DM 4.75  
**Conti-Turm**



● 4903 | DM 19.—

**DUNLOP-Turm**  
mit elektrischem  
Zählwerk für 2 Wagen  
und Schaltstück  
(fertig montiert).



Diese Abbildung zeigt die lebensnahe Ausgestaltung der Tribüne aus dem Bausatz 4906 mit zahlreichen PREISER-Figuren.



40×8×15,7

● 4906 | DM 3.75  
**SHELL-Säule**  
mit Tribüne



20×8×15,5

● 4907 | DM 5.50  
**BP-Tribüne**





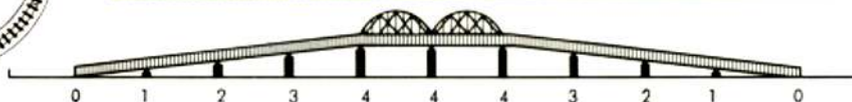
## Geländeteile für AUTO · MOTOR · SPORT

4951 | DM 9.75

### Eisenbahnüberführung

bestehend aus 6 normalen Bogenstücken ( $\phi$  72 cm, Normalkreis) und 4 Geraden, je 18 cm.

2 Brückenbogen können wahlweise verwendet werden. Pfeiler reichen für normale Straßenüberführung aus; Verlängerung der Pfeiler mit dem Inhalt der Packung 4782 möglich.

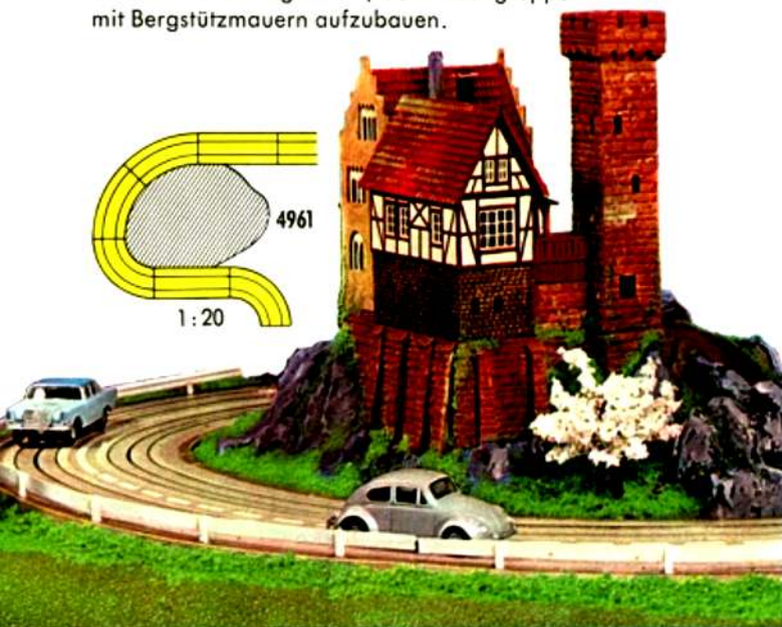
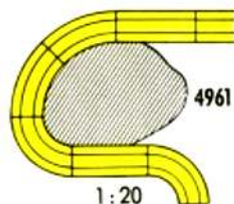


Schematische Darstellung des Aufbaus einer Eisenbahnüberführung, wie sie mit dem Inhalt der Packung 4951 hergestellt werden kann.

4961 | DM 8.75

### Burg

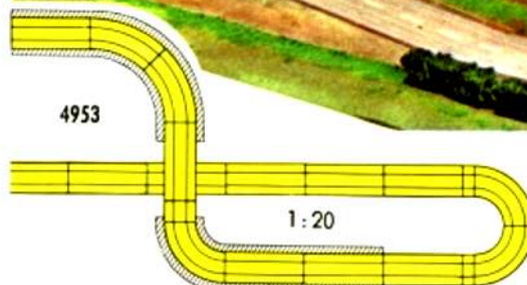
Romantisches Burgmodell, auf Felsengruppe mit Bergstützmauern aufzubauen.



4953 | DM 7.50

### Straßenüberführung

2 Auffahrtsteile in Form wie oft vorkommende Aufschüttungen. Diese Überführung kann auf kleinem Raum eingebaut werden.



4963 | \*

**Hügelgruppe**für großen und  
kleinen Fahrbahnbogen.

4963



4962 | \*

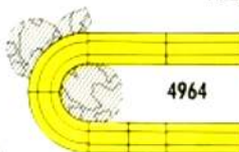
**Hügelgruppe mit Kapelle**\* Artikel mit Stern  
erst später lieferbar

1:20

4964 | \*

**Felsengruppe**

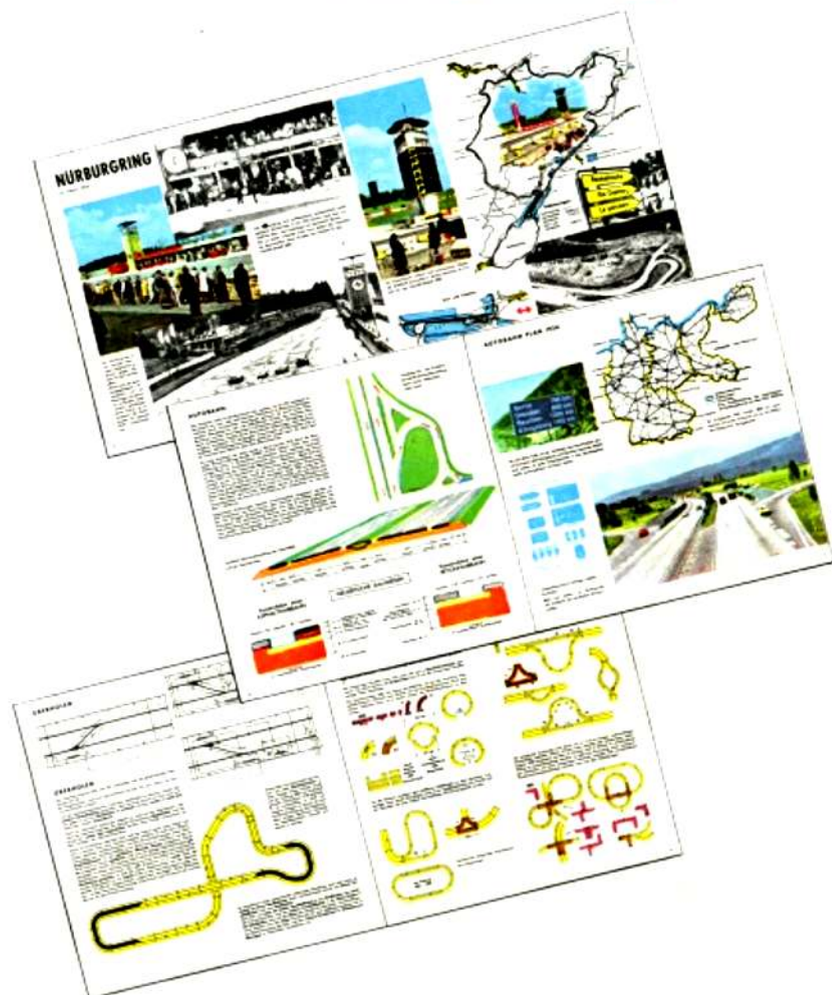
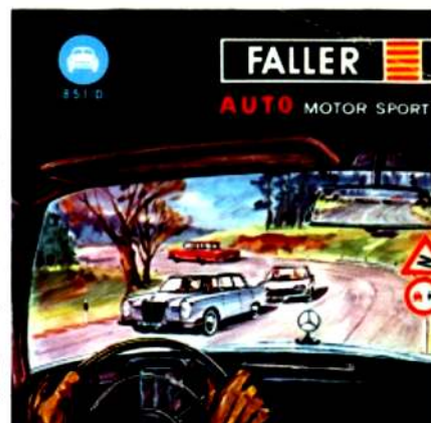
für Fahrbahnbogen 4390.



Mit diesen Geländeteilen  
wird die Gestaltung der Landschaft beim Aufbau  
einer A·M·S-Bahn wesentlich erleichtert.

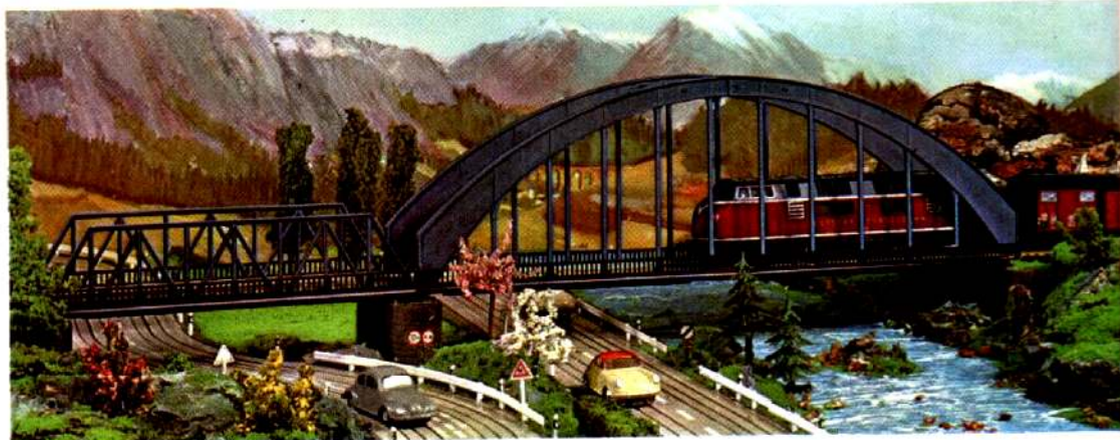
**FALLER-Druckschrift 851/D DM 3.50****AUTO MOTOR SPORT - Broschüre**Umfang 40 Seiten,  
Format 30×30 cm, 4-farbig

Von der Entwicklungsgeschichte des Autos  
bis zum neuesten Stand der Verkehrstechnik  
wird ein Überblick über das Vorbild der  
Miniatur-Autobahn gegeben.  
Im zweiten Teil wird der Miniatur-Nachbau  
mit FALLER A·M·S dargestellt.  
Mit dieser Druckschrift wird das Spiel  
AUTO MOTOR SPORT  
noch interessanter. Die bildlichen  
Darstellungen sind sehr instruktiv und  
im Begleittext werden viele wissenswerte  
Einzelheiten behandelt.

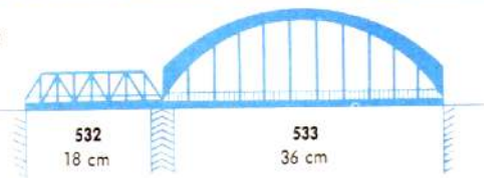




## PFEILER + BRÜCKEN

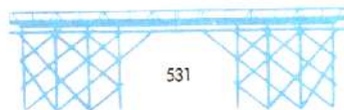
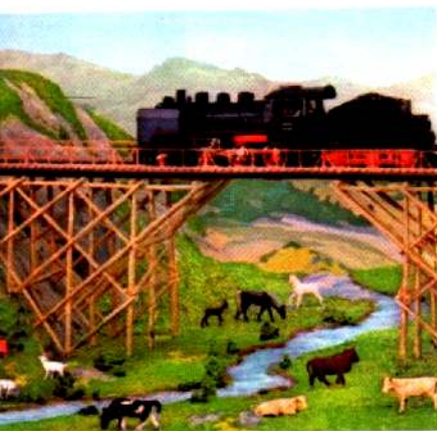


- B-532** | DM 2.50 | Vorführbrücke 18 cm, mit einigen Pfeilerteilen
- B-533** | DM 4.75 | Bogenbrücke 36 cm, mit einigen Pfeilerteilen
- B-534** | DM 2.50 | Pfeilersatz (20 Teile je 1/2 cm) zum Aufeinanderstecken



## FALLER-Brückenbau ist unkompliziert

Verlängerung der Pfeiler ist leicht möglich. Die Innenseiten der Pfeilerwände sind mit Querrillen versehen, so daß mehrere Höhen geschnitten werden können.



**B-531** | DM 6.75

**Behelfs-Holzbrücke.** Die beiden Anfangsteile der Brücke am Kwai eignen sich vorzüglich zum Einbau in eine Eisenbahnanlage. Der Bausatz vermittelt täuschend den Eindruck einer echten Holzbrücke.

## Pfeiler

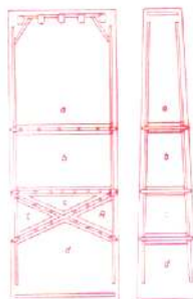
für Brücken B-543, B-544, B-545, B-546 und B-548 in drei verschiedenen Höhen.



5470



5472



**5470** | DM 2.50

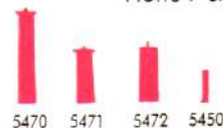
**3 Brücken-Pfeiler**  
Bausatz, Höhe 12 cm

**5471** | DM 1.75

**3 Brücken-Pfeiler**  
Bausatz, Höhe 7 cm

**5472** | DM 1.75

**3 × Pfeilerverlängerung**  
Höhe 7 cm

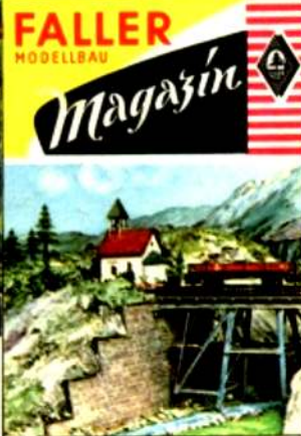


**FALLER***Modellbau leicht gemacht***841** | DM 2.75**Modellbau leicht gemacht**

Das Standardheft für den Modellbau. Siehe auch Seite 47

**844** | DM —.30**Tips zur ersten Eisenbahnanlage**

mit Vorschlägen für FALLER-Zubehör.

**FALLER-Modellbau-Magazin**

Erscheint in 2-monatlicher Folge. 36 Seiten, DIN A 5, Einzelpreis DM —.75

Unsere Bastler-Zeitschrift behandelt vielseitig und gut gebildet das gesamte Gebiet des Gelände- und Hausmodellbaus. Eine Fülle von Anleitungen und Hinweisen technischer Art bieten dem Bastler zusätzlich Preisvorteile. Die Zeitschrift unterrichtet bestens über das gesamte FALLER-Fabrikationsprogramm und wendet sich nicht nur an die Besitzer von Modell-Eisenbahnen.

Fragen Sie bei Ihrem Fachhändler nach unserem FALLER-MODELLBAU-MAGAZIN.

**FALLER***Gleisbaupläne***840** | DM 3.50**Gleisplanheft**

Für den Aufbau von Eisenbahn-Modellanlagen. Siehe auch Seite 47

**FALLER-DRUCKSCHRIFTEN**

851/D

**FALLER****AUTO MOTOR SPORT****851/D** | DM 3.50 **AUTO-MOTOR-SPORT-Broschüre**

Umfang 40 Seiten, Format 30x30 cm, 4-farbig. Von der Entwicklungsgeschichte des Autos bis zum neuesten Stand der Verkehrstechnik wird ein Überblick über das Vorbild der Miniatur-Autobahn gegeben. — Mit dieser Druckschrift wird das Spiel AUTO MOTOR SPORT noch interessanter. Siehe auch Seite 15.

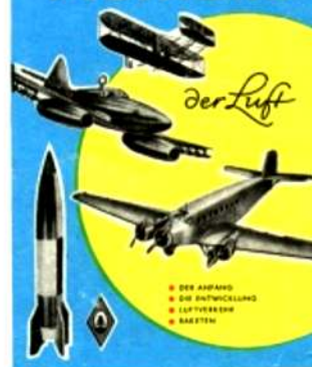
Ab Herbst 1964 erscheint unregelmäßig die **FALLER A-M-S-Post.**

Nummer 1 behandelt den Aufbau von Rennstrecken und die Durchführung von Rennen nach A-M-S-Modell-Rennregeln.

Sie werden gut beraten bei Ihrem Fachhändler:

**Katalog-Einzelpreis —.70 DM**

Printed in Germany

**PIONIERS****843** | DM 2.75**„Pioniere der Luft“**

Wegweiser für die Geschichte der Luftfahrt. Siehe auch Seite 55.