



FALLER



Eisenbahn-Zubehör
Modell-Häuschen
Flugzeuge

HO



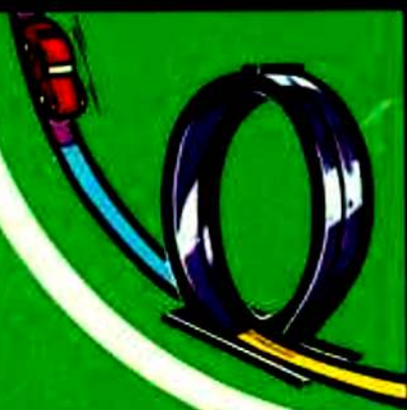
auto
motor
-sport

a · m · s · Rennen
a · m · s · Verkehr



non-
elektrische
Autobahn

HIT car



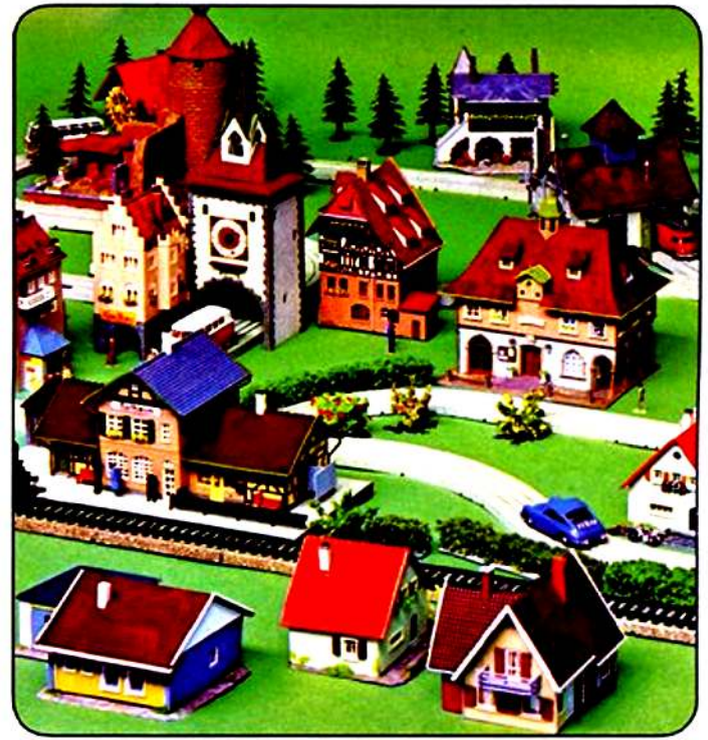
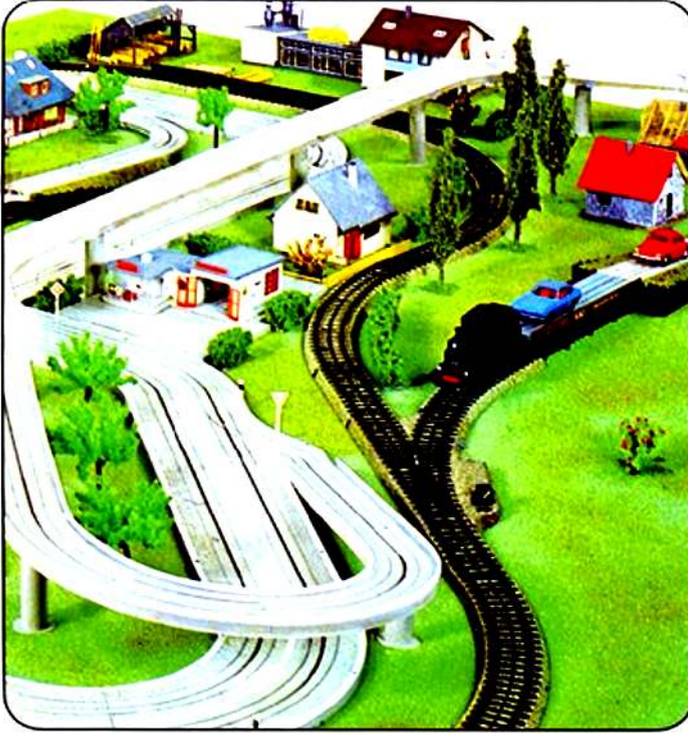
HIT train

Pop
Batterie-
Zug





Viel mehr Spielmöglichkeiten bietet a-m-s durch eine variable Anwendung zum Rennen, zur Darstellung des Verkehrsgeschehens und zur Kombination mit der elektrischen Eisenbahn H0. Alles basiert auf dem gleichen System und findet schon auf einem Tisch Platz.



Nicht nur für den Modellbauer und Eisenbahnbastler sind FALLER-Häuschen interessant. Als Vitrinen-Schaustück bietet jeder Modellbausatz den Reiz, selbst etwas Besonderes geschaffen zu haben. Es ist die richtige Freizeitbeschäftigung zur Erbauung und Entspannung.



Inhaltsverzeichnis

**Dynamische
Spielsysteme
für die
wachsende
Spielreife
des Kindes**

auto motor sport	Seite
a-m-s-Geschenkpäckungen »Rennen«	4
a-m-s-Fahrzeuge »Rennen«	5
a-m-s-Fahrbahnen »Rennen«	6
a-m-s-Rundenzähler und Modellbausätze	7
a-m-s-Geschenkpäckung »Verkehrsspiel« 4003	8
a-m-s-Fahrzeuge »Verkehrsspiel«	9
a-m-s-Fahrbahnen »Verkehrsspiel«	10
a-m-s-Ausbau »Verkehrsspiel«, Ausschmückungsteile	11
a-m-s »Auto + Zug« Geschenkpäckung 4005	12
a-m-s-Einzelteile »Schiene und Straße«	13
a-m-s-Ausbau »Schiene und Straße«	14
a-m-s Elektro-Ausstattung	15
FALLER Modellbau H0	
Bahnhöfe und Bahnbauten	16-19
Bahnübergänge, Bahnsteige	20, 21
Modellhäuschen	22, 23
Mühlen und Brunnen	24, 25

a·m·s-Geschenkpäckungen »Rennen«

Das Zeichen **auto motor und sport** verwenden wir im gegenseitigen Einvernehmen mit dem Verlag des deutschen Auto-Magazins **auto motor und sport**.

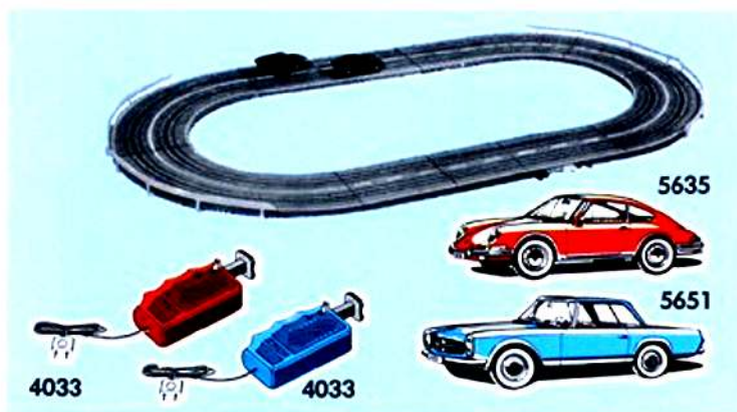
**auto
motor
-sport**



Ein guter Anfang: Mit dieser preisgünstigen Erstausrüstung ist schon die Grundlage gegeben für den späteren Ausbau als 2- oder 4-spurige Rennanlage.

3901

Geschenkpäckung a·m·s-Erstausrüstung



Das elektrische Anschluß-System ist bei allen Geschenkpäckungen »Rennen« oder »Verkehr« gleich. Die beiden Handregler werden nur seitlich in die jeweils beiliegenden Anschlußfahrbahnen eingesteckt.

Die Anschlußfahrbahn selbst wird durch zwei festverbundene Doppelkabel mit einem Wechselstrom-Trafo 12-16 Volt (FALLER-Trafo 4016) verbunden. Das besondere FALLER-System erlaubt das unabhängige Hintereinanderfahren von zwei Autos auf einer Fahrspur. Auch diese Möglichkeit besitzt der Spieler schon mit der kleinsten Anfangspäckung.

Jeder Geschenkpäckung liegt eine mehrseitige vierfarbige Anleitung bei, in der auch viele Vorschläge zum weiteren Ausbau zu finden sind.

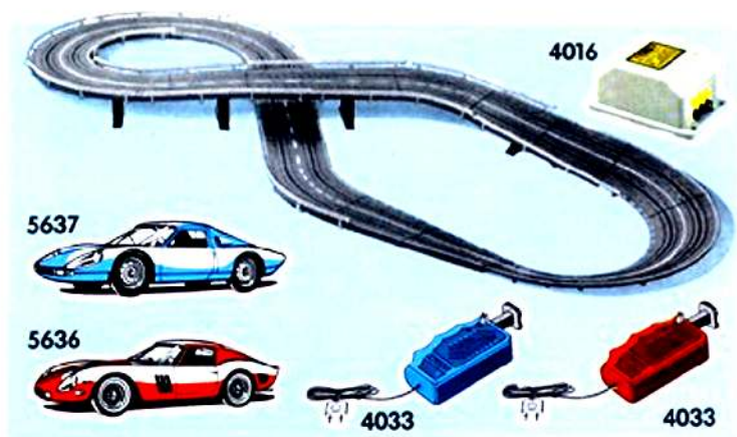


Etwas für »schnelle Leute«:

Interessant ist diese Geschenkpäckung vor allem durch die Steilkurve, die im Anstieg und Auslauf 15° aufweist und in der Mitte einen Neigungswinkel von 30° hat.

3902

Geschenkpäckung »Renn-Anlage«



Sie enthält außerdem den Trafo 4016, der dann auch noch ausreicht, wenn beim späteren Ausbau 6 bis 8 Autos gefahren werden.

Schon mit wenigen zusätzlichen Fahrbahnen läßt sich 3902 vorteilhaft erweitern. – Ausbauvorschläge siehe a·m·s-POST 1 »RENNEN«, Seite 62.

56** Fertigmodelle
53** Bausätze



5601 Formel 1-Rennwagen
5301 Formel 1-Rennwagen als Bausatz



5635 Porsche 911
5335 Porsche 911 als Bausatz



5636 Ferrari GT
5336 Ferrari GT als Bausatz



5637 Porsche GT
5337 Porsche GT als Bausatz



5639 BMW 2000 Coupé
5339 BMW 2000 Coupé als Bausatz



5650 Ford Capri



5651 Mercedes 280 SL, geschlossen
5351 dto., als Bausatz



5652 Mercedes 280 SL, offen



5653 Jaguar E
5353 Jaguar E als Bausatz



5656 Cadillac Coupé



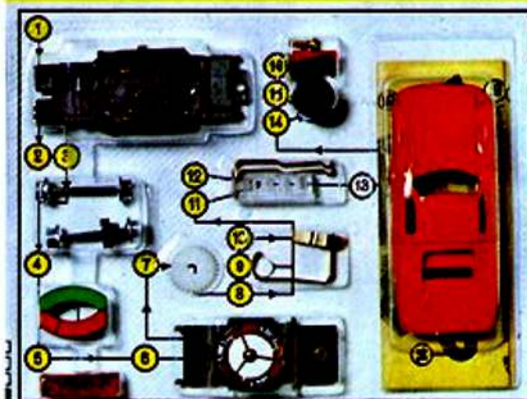
5658 Mercedes 300 SE Coupé

auto
motor
-sport

FALLER

5337

PORSCHE GT + Motor



Kompletter Auto-Bausatz mit Flachanker-Motor

Lagerplatte für Stadtverkehr
mit Übersetzung 1:25.

Jedes a·m·s-Fahrzeug (außer Autos mit Blinklicht, Jaguar und GT-Typen), auch im Bausatz, kann mit dieser neuen Antriebseinheit aus Druckguß ausgestattet werden. Dadurch ist langsamstes Fahren möglich; besonders geeignet für Verkehrsspiele. Zum Umbau werden benötigt: 1 x E/C 206, 2 x E/C 207, 1 x E/C 208.



Geöffnetes Modell
+Porsche
mit Flachanker-Motor

Auto-Bausätze mit Flachankermotor 53**

Der Flachanker-Motor mit fliegend gelagertem Anker ist als AUTO-Bausatz komplett lieferbar; Übersetzungsverhältnis 1:2,75.

Bei 12 Volt Gleichstrom dreht sich der Anker im Leerlauf 26000 mal in der Minute. Die Stromaufnahme beträgt dabei 120-150 mA. Belastet hat der Anker eine Umdrehungszahl von 4000-5000 pro Minute. Die Stromaufnahme beträgt dann 200 mA. Der sehr präzise hergestellte Flachanker mit hochwertigem Spezialflachkollektor erreicht bei geringstem Gesamtverschleiß eine nicht zu überbietende Antriebsleistung.

Drei AUTO-Modellbausätze, als Fertigmodelle nicht lieferbar:



5333 VW 1300, Bausatz



5354 Citroen DS 21, Bausatz



5355 Fiat 1800, Bausatz

Ersatzteile für Bahn und Fahrzeuge



4892

Auto-Ersatzteile für Pkw
Kleinpackung mit Reifen, Schleifer,
Felgen, Führungsstift usw.

Nicht abgebildet:

4890 Kupplungen für a·m·s-Straßenteile

4896 Auto-Ersatzteile für
Formel-Rennwagen
Inhalt ähnlich 4892

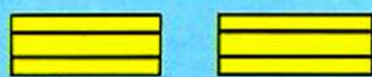
4893

Spezialschleifer, Paar,
mit Gleichrichter. Zum Hintereinanderfahren
von zwei Autos auf einer Fahrspur;
je ein Schleifer in ein Auto einzubauen.



a·m·s-Fahrbahnen »Rennen«

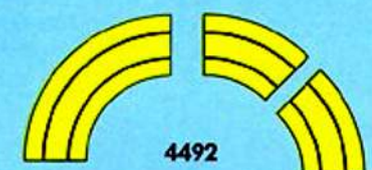
1:10



4120



4121



4492



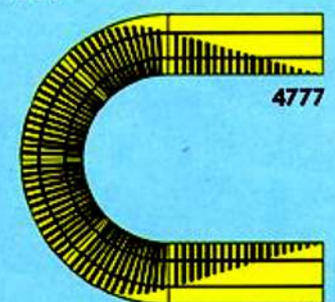
4491



4741



4728



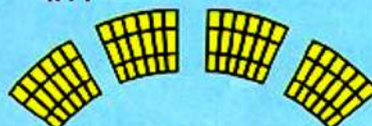
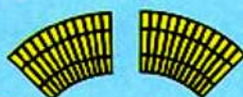
4777



4770



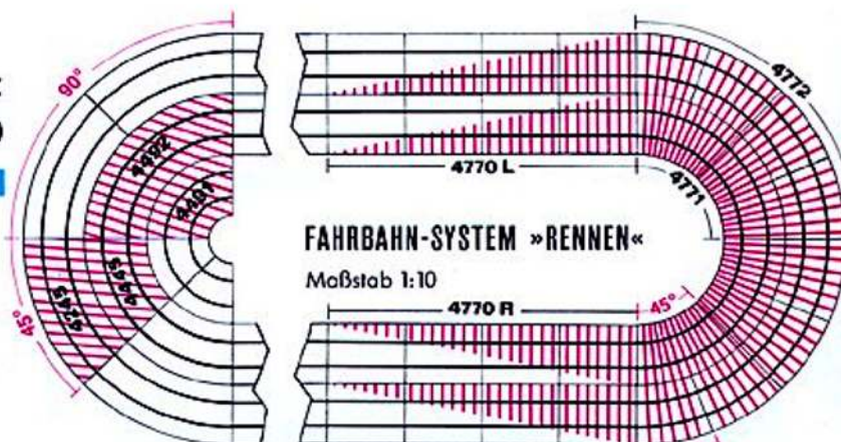
4771



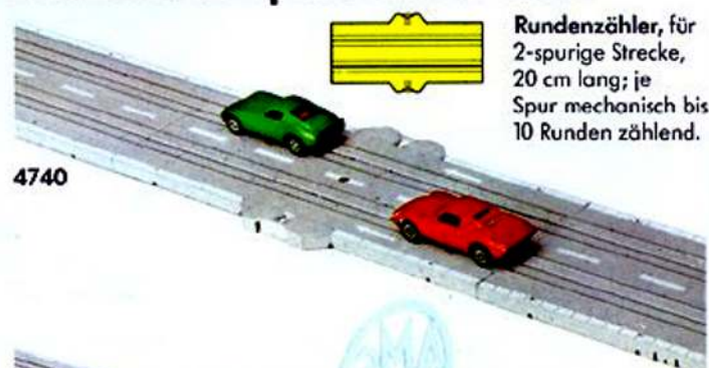
4772



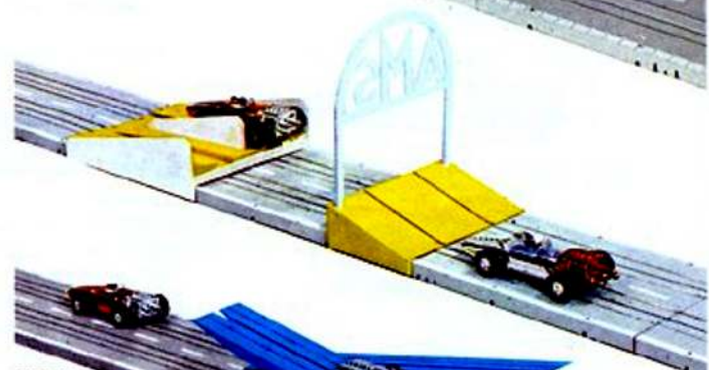
4580

4120Gerade 20 cm,
2 Stück**4121**Gerade
10 cm, 2 Stück
5 cm, 2 Stück
3 cm, 2 Stück**4492**1 Bogen 90°
2 Bogen 45°
38 cm ∅ außen.**4491**2 Bogenstücke 90°
22 cm ∅ außen,
(zu 4492 innen passend).**4741**Fahrbahnen, gewölbt,
4 Stück je 5 cm,
davon 2 Stück mit
Wölbung nach unten und
2 Stück mit Wölbung
nach oben.**4728**Fahrbahnwechsel,
2 Stück**4777**Steilwandkurve
komplett, 6-teilig,
mit 20 cm Auf- und
Abfahrt von 0–15°
und Kurve von 15–30°.**4770**4 Schrägauffahrtsstücke
zu je 20 cm, gerade,
je 15° ansteigend,
2 links, 2 rechts.**4771**2 Steilwandkurventeile,
38 cm ∅ außen,
30° Neigung, 45° Segment.**4772**4 Steilwandkurventeile,
54 cm ∅ außen,
30° Neigung,
22½° Segment.**4580**Kehre 180°
2 × einspurig**FAHRBAHN-SYSTEM »RENNEN«**

Maßstab 1:10

Zusätzliche Spieleffekte 4740

4740

Rundenzähler, für
2-spurige Strecke,
20 cm lang; je
Spur mechanisch bis
10 Runden zählend.

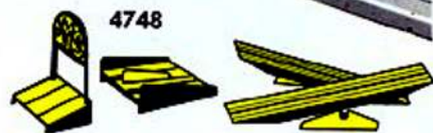
4748

4748Schikanen
Gruppe bestehend aus
Wippe mit 2 getrennten
Spuren und einer
Sprungschanze.**4747**

Looping, 2-spurig, 25 ∅.

4450S-Kurvenpackung,
bestehend aus verschiedenen
Bogenstücken und 180° Kehre,
vorzugsweise zur Erweiterung
von Rennbahnanlagen.

4450



4748



4747



4901
Rundenzähler

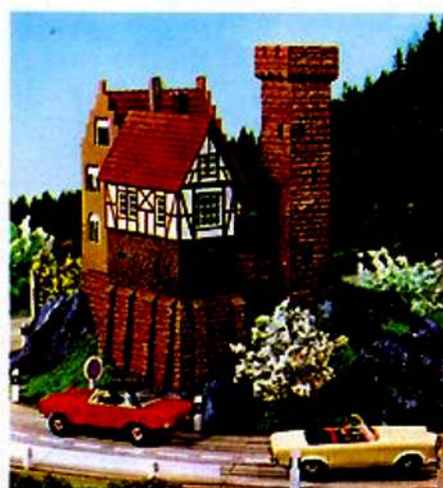
TOTAL-Säule mit Rundenzähler, elektrisches Zählwerk für 2 Wagen und Schaltstück, fertig montiert.

Die Zeitnahme stellt beim Rennen eine schwierige Aufgabe dar. Auch beim Modell-Rennen bedarf es oft großer Aufmerksamkeit der Kontrolleure. Um untrüglich die Rundenzahl festhalten zu können, empfiehlt es sich, den automatischen FALLER-Rundenzähler einzubauen. Kurz vor dem Ziel wird die 10 cm lange Kontakt-Fahrbahn eingesetzt. Das startende Fahrzeug steht bei der Aufstellung kurz nach dem Schaltkontakt vor der Start/Ziel-Linie.

In der Regel werden 12 Runden gefahren, so daß der Zähler auf dem Turm wieder auf »0« steht. Die TOTAL-Säule 4901 hat eine Uhr, deren zwei Zeiger die Runden der durchfahrenden Autos je für sich anzeigen.



PREISER-Figuren Serie 63 »An den Boxen«



B-4961
Burg und Berg
Romantisches
Burgmodell, auf
Felsengruppe mit
Bergstützmauern
aufzubauen.



21 x 31 x 17 cm

B-4902
DUNLOP-Turm
Bausatz,
ohne Zählwerk




4902
5,3 x 5,6 x 18,6

B-4904
CONTI-Turm
mit sechs Boxen



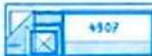

4904
29,8 x 8 x 18,5

B-4906
SHELL-Säule
mit Reklametafeln
und Tribüne




4906
30 x 8 x 15,7

B-4907
BP-Tribüne
mit Reklametafeln

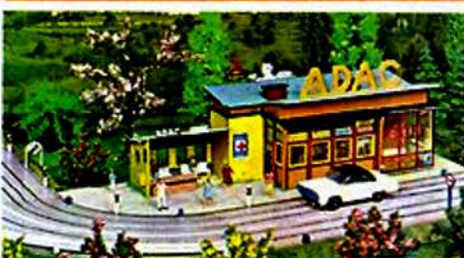
4907
20 x 8 x 15,5

B-4914
Tankstelle
Variation
für Gerade und
Innenradius 7,5 cm
(4390)




4914
15 x 13 x 12,5

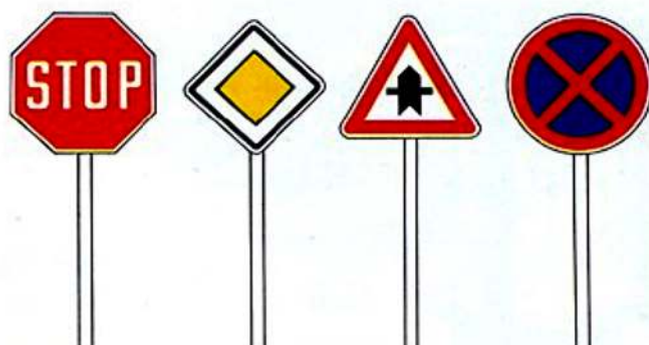
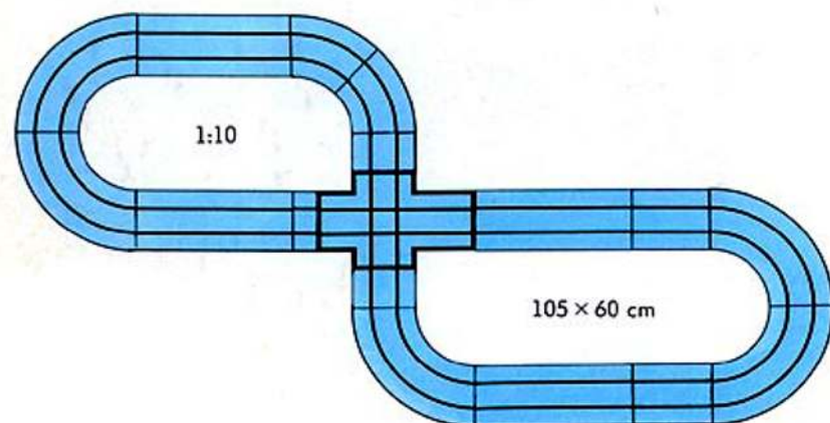
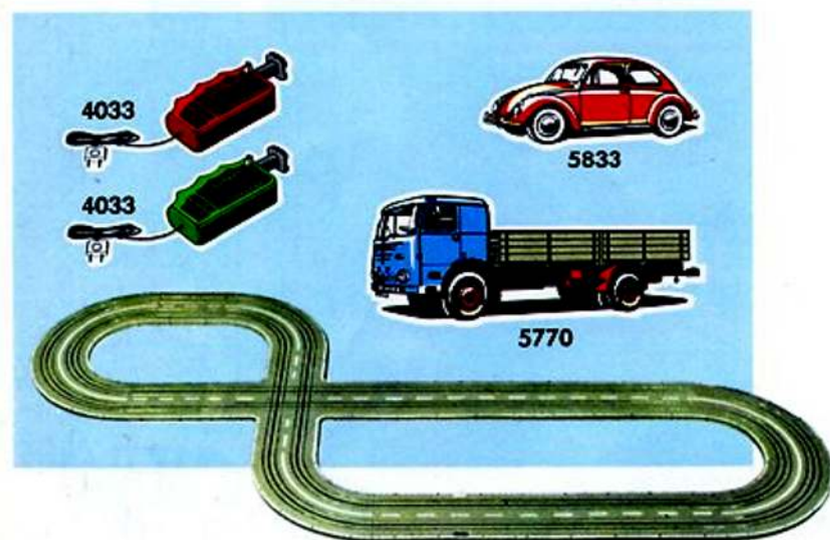
B-4916
ADAC-Raststätte




4916
26 x 9 x 8,5

Die a·m·s-Modellbausätze für »Start und Ziel« sind auf das Gesamtprogramm von FALLER-Modellbau harmonisch abgestimmt

a·m·s-Geschenkpäckung Verkehrsspiel



4062 Verkehrszeichen (international), neu, nach Einführung der neuen Straßenverkehrsordnung vom 1. 3. 1971.

4003 Verkehrspäckung
Die Geschenkpackung 4003 dient als Ausgangspunkt für a·m·s-Verkehrsspiele. Sie enthält als wichtigstes Merkmal eine Straßenkreuzung.

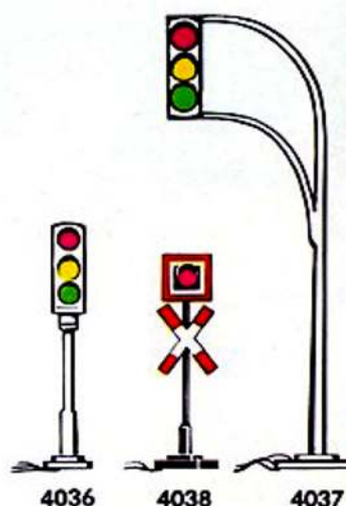
Die beiden a·m·s-Autos – ein VW 1300 und ein Lastwagen – sind mit einem speziellen Getriebe (1:25) für langsamstes, verkehrsgerechtes Fahren ausgestattet. Als Stromquelle empfiehlt sich der Wechselstrom-Trafo 4016.

4003 ist besonders geeignet für den Ausbau der Fahrbahnen mit Abzweigungen. Interessant ist das Hintereinanderfahren von zwei Autos auf einer Fahrspur und dabei das Abzweigen des einen oder anderen Fahrzeugs, sowohl nach rechts wie auch nach links.

Über diese Erweiterungen gibt die a·m·s-POST 3 »Verkehr« mit ausführlichen Bauvorschlägen bestens Auskunft.

Mit den Fahrbahnteilen aus der Packung 4003 lassen sich schon eine ganze Reihe Variationen von Straßenführungen aufbauen. Die nebenstehende Figur ist eine dieser Variationen, bei der sämtliche Fahrbahnteile verbaut wurden.

a·m·s-Verkehrsampeln:
Beschreibung auf Seite 15



Einzelautos für Verkehrsspiele

mit Flachankermotor
und Spezialgetriebe 57** und 58**



5832 Opel Diplomat



5833 VW 1300



5834 Ford 17 M



5851 Mercedes 280 SL



5854 Citroën DS 21



5873 VW-Bus



5784 Kleinbus



5771 Lastwagen
5270 Lastwagen als Bousatz



5780 Tankwagen ARAL



5783 Muldenkipper



5781 Kranwagen

Einzelautos Sonderfertigung

mit Flachankermotor 57**



5774 Krankenwagen mit Blinklicht



5776 Polizeiwagen mit Blinklicht, VW



5777 Polizeiwagen mit Blinklicht, Opel

Fahrzeuge ohne Motor



5969 Wohnwagen



5972 Lkw-Anhänger

Ersatzteile für Fahrzeuge

Nicht abgebildet:

4890 Kupplungen für a·m·s-Straßenteile



4892 Auto-Ersatzteile für PKW.
Kleinpackungen mit Reifen, Schleifer
Felgen, Führungstift usw.



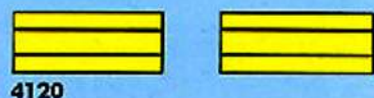
4893 Spezialschleifer, Paar,
mit Gleichrichter. Zum Hintereinander-
fahren von zwei Autos auf einer Fahrspur;
je ein Schleifer in ein Auto einzubauen.

4897 Auto-Ersatzteile für Lastwagen
und sonstige Nutzfahrzeuge
Inhalt ähnlich 4892.

Beim a·m·s-Verkehrsspiel sind realistisch
wirkende Darstellungen von allen denkbaren Situa-
tionen des Straßenverkehrs möglich. Die zahlreichen
Fahrzeuge vermitteln in miniatur sehr schön den
Eindruck eines echten Verkehrsgeschehens.



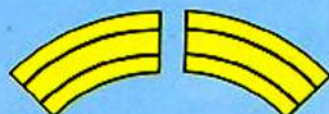
a·m·s-Fahrbahnen »Verkehr« Zweispurig 1:10



4120



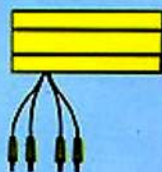
4121



4245



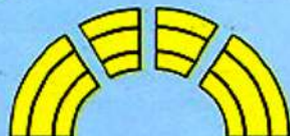
4390



4702



4710



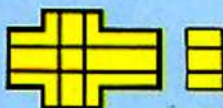
4712



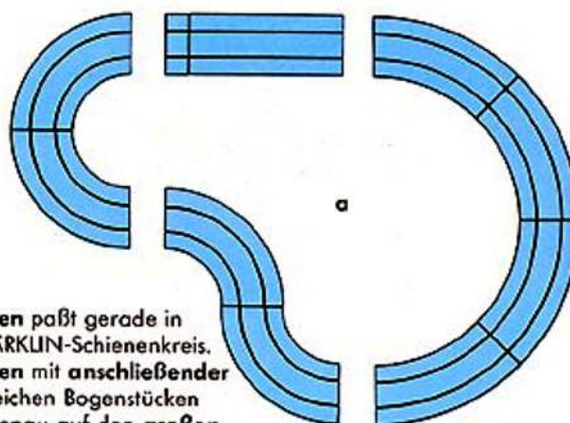
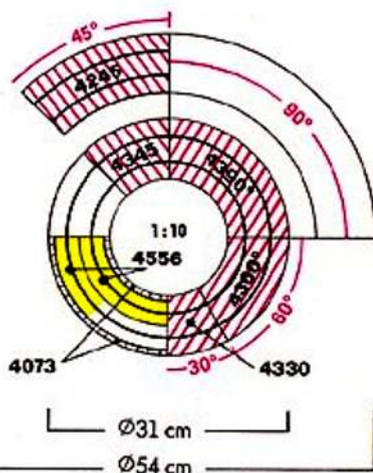
4721



4722



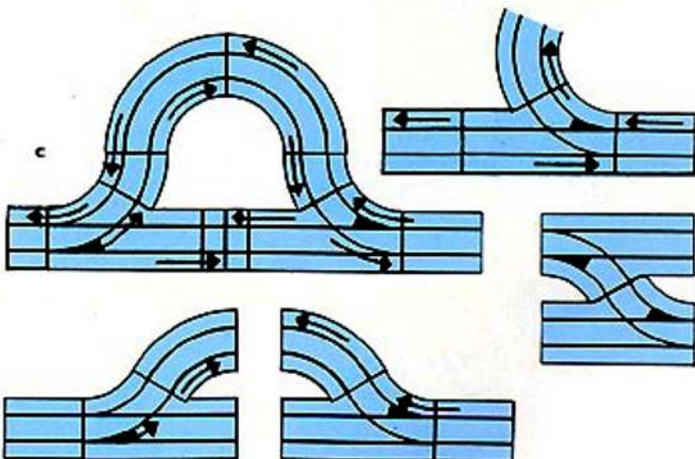
4726

**4120**Gerade,
20 cm, 2 Stück**4121**Gerade,
10 cm, 5 cm, 3 cm,
je 2 Stück**4245**Bogen 45°,
2 Stück,
(Ø 54 cm außen)**4390**Bogen 90°,
2 Stück,
(Ø 31 cm außen)**4702****Universal-Anschlußfahrbahn**
20 cm Gerade, mit 2x75 cm
langen Anschlußkabeln zum
Transformator und eingebauten
Dioden. - Auch zum Hinter-
einanderfahren geeignet,
Handregler-Anschluß-
buchsen für 4 Autos.**4710****Abzweigung**,
10 cm gerade Doppelfahrbahn,
mit einspuriger Abzweigung
für rechte Fahrspur und einmal
20 cm einspurige Gerade.
Die Fahrbahn-Umschaltung
erfolgt elektromagnetisch durch
den Drucktastenschalter 4034.**4712****Doppelabzweigung**,
für Gegenverkehr. Jeweils
mit Spurbzweigung rechts.
Elektromagnetische
Umschaltung wie 4710.
Zusätzlich je zwei Bogenstücke
30° und 60°.**4721****Kreuzung**,
2 Stück, 2-spurig, 4 cm,
wird von einer Spur gekreuzt.**4722****Doppelkreuzung**
und 5 cm Gerade.**4726****Engstelle**
20 cm Gerade. Sehr guter
Spieleffekt. Da sich die
beiden Fahrspuren einander
näher, bleibt beim Spielen
nur einem Auto die
Vorfahrt.**System der
Fahrbahnteile**Gerade Fahrbahnstücke und
Bogen mit verschiedenen großen
Radien können zu mehreren
sinnvollen Kombinationen
zusammengesteckt werden.
Die hier abgebildeten
Fahrbahnteile sind im
Verhältnis 1:10 gehalten und
hinsichtlich ihrer Verwen-
dungsmöglichkeit erläutert.

zu a:

Der **große Bogen** paßt gerade in
den engsten MÄRKLIN-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 (4103 aus Packung 4121).

zu b:

4710 dient zum **Heraus-
führen 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 dazu
passende **Rückfahrstück**. Letzteres wird immer nach einer Abzweigung
zur **Einleitung in dieselbe Fahrbahn an anderer Stelle** benötigt.

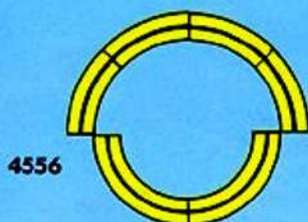
zu c:

Doppelabzweigung für Gegenverkehr, jeweils rechte Spur
abzweigend. Verschiedenste Kombinationen, durch Abbildungen
verdeutlicht. Der **Packung** sind je 2 Ausgleichsstücke 30°
und 60° beigegeben, mit deren Hilfe sowohl eine Parallel-Abzwei-
gung, als auch eine rechtwinklig herausführende Abzweigung
gebildet werden kann.

Einspurig 1:10

4556

Gemischte
Kreisbogen



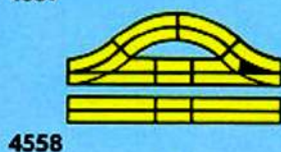
4557

Gerade Teile:
20 cm, 10 cm,
4,7 cm, 3 cm



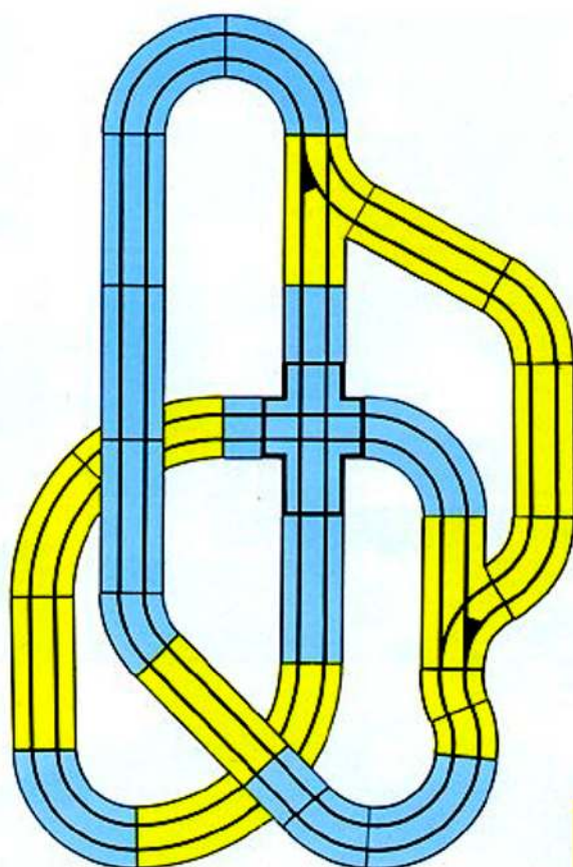
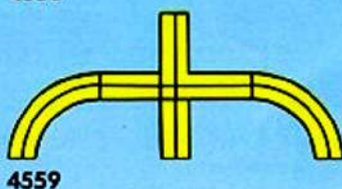
4558

Abzweigung,
Garnitur 8-teilig;
Umschaltung
wie 4710



4559

Kreuzung
Garnitur 5-teilig



4003+

2 x 4120

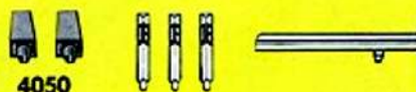
2 x 4245

1 x 4712

Ausschmückungsteile

4050

Sortiment
Steine, Pfähle,
Leitplanken



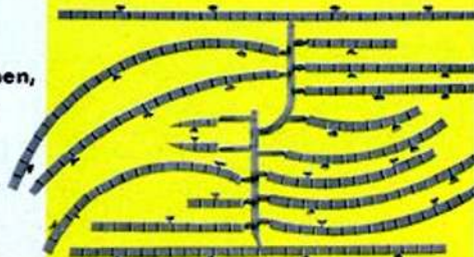
4054

Leitplanken,
universell, überall
verwendbar.



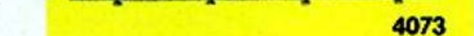
4062

Verkehrszeichen,
international;
siehe Abb.
Seite 8



4073

Randstreifen
zu einspurigen
Fahrbahnen.



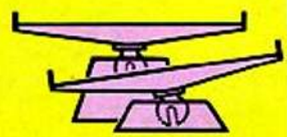
4785

Pfeilersatz
für einspurig
geführte Straße.

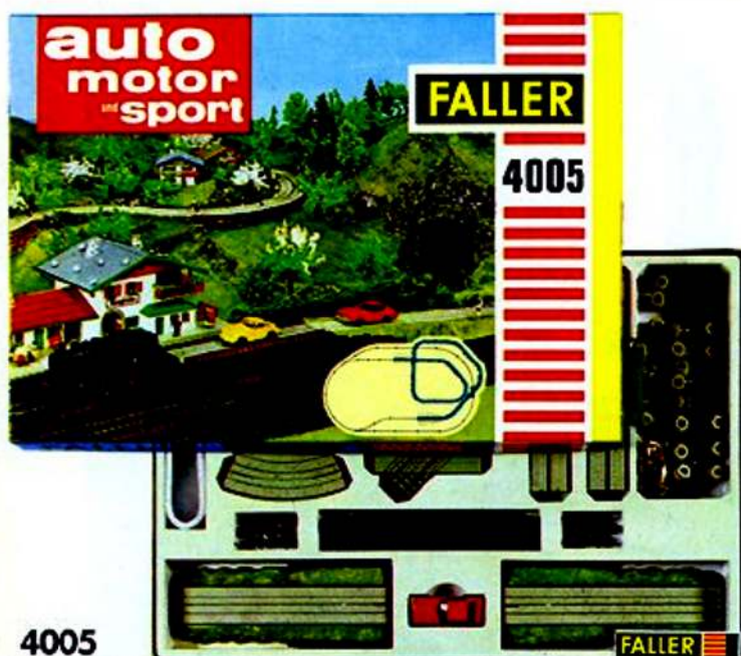


4788

Pfeiler
für zweispurige
Straßenüber-
führungen.

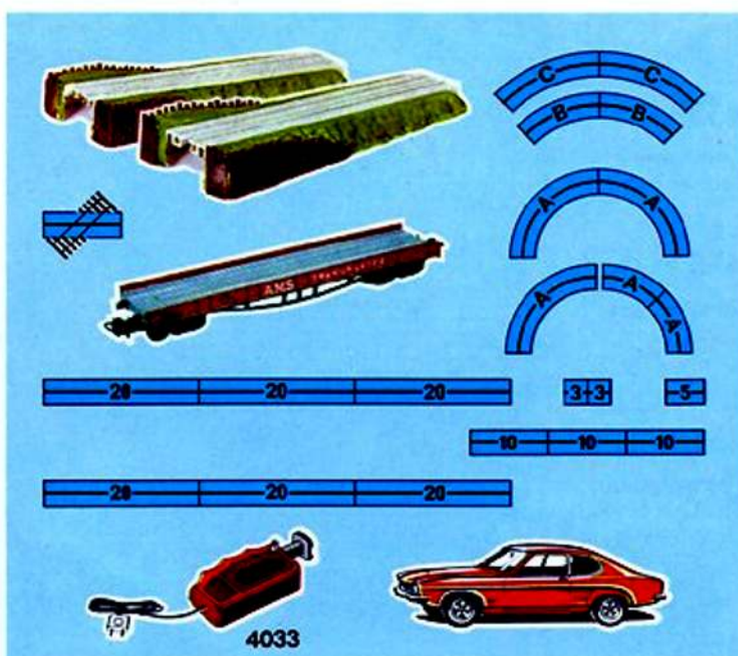


Die Geschenkpackung 4005
ist die schönste Ergänzung zur
Modelleisenbahn H0

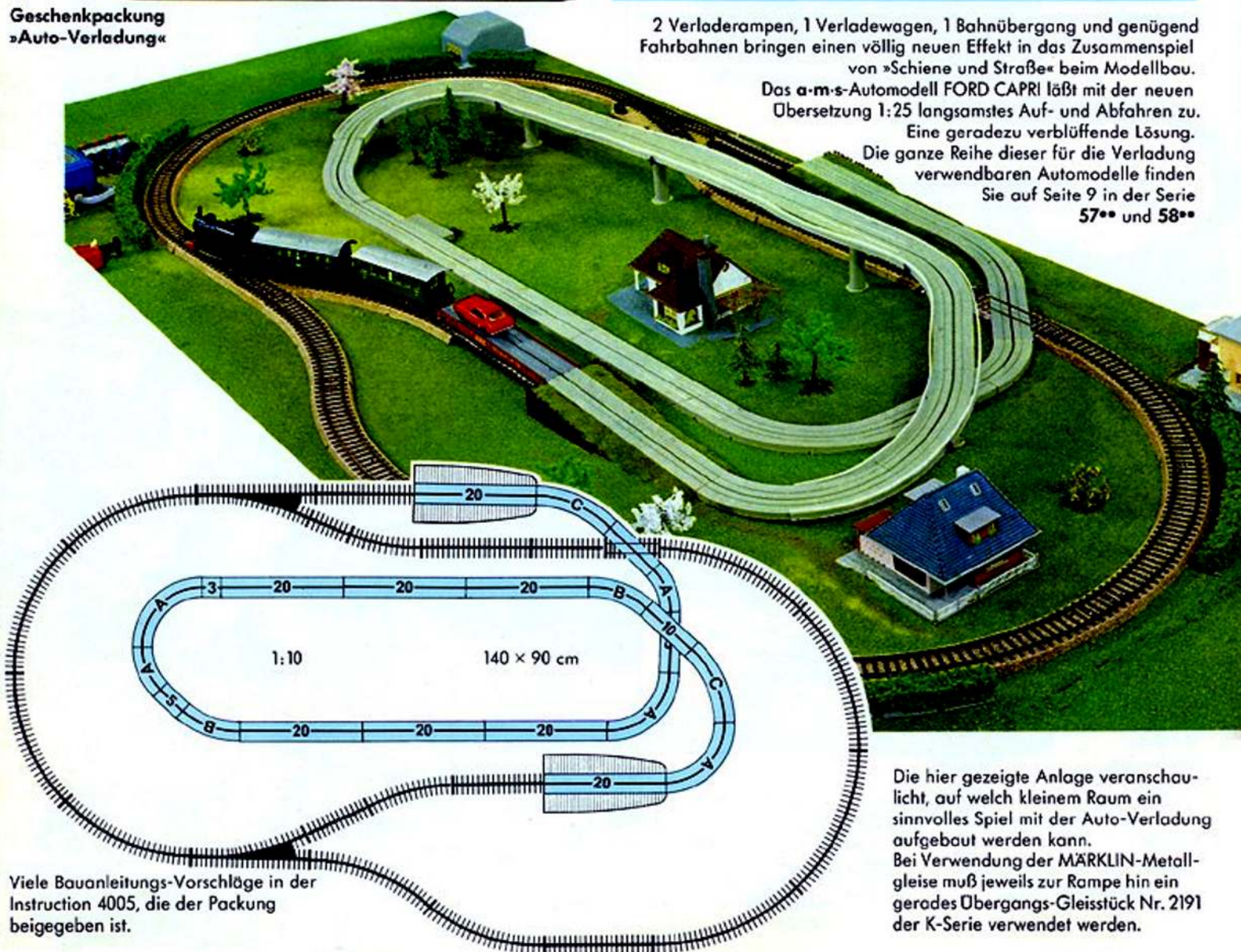


4005

Geschenkpackung
»Auto-Verladung«



2 Verladerrampen, 1 Verladewagen, 1 Bahnübergang und genügend
Fahrbahnen bringen einen völlig neuen Effekt in das Zusammenspiel
von »Schiene und Straße« beim Modellbau.
Das a·m·s-Automodell FORD CAPRI läßt mit der neuen
Übersetzung 1:25 langsamstes Auf- und Abfahren zu.
Eine geradezu verblüffende Lösung.
Die ganze Reihe dieser für die Verladung
verwendbaren Automodelle finden
Sie auf Seite 9 in der Serie
57** und 58**



Viele Bauanleitungs-Vorschläge in der
Instruction 4005, die der Packung
beigegeben ist.

Die hier gezeigte Anlage veranschaulicht,
auf welchem kleinem Raum ein
sinnvolles Spiel mit der Auto-Verladung
aufgebaut werden kann.
Bei Verwendung der MÄRKLIN-Metall-
gleise muß jeweils zur Rampe hin ein
gerades Übergangs-Gleisstück Nr. 2191
der K-Serie verwendet werden.



4538



4541

- 4541** Verladewagen für 2 Autos
System MÄRKLIN
Austauschkupplungen für
FLEISCHMANN sind beigegeben.

- 4538** Verladerampe,
2 Stück, mit je einem einspurigen Fahrbahnstück

- 4532** Bahnübergang,
einspurig. Das Gleis kreuzt die Straße im
Winkel von 45°.

- 4731** Bahnübergang,
ohne Schranke. 5 cm-Fahrbahnstück für zwei-
spurige a-m-s-Fahrbahn, auch als einspuriges
Fahrbahnstück verwendbar – in Verbindung mit
Eisenbahn-System H0. Mit diesem Fahrbahn-
stück kann auch ein mehrgleisiger Bahnüber-
gang gebaut werden.

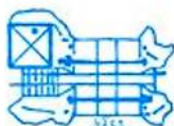
- B-176** Bahnschranke,
elektromagnetisch, für zweispurige Straße und
eingleisigen Zugbetrieb eingerichtet. Öffnen
und Schließen der Bahnschranke erfolgt
mittels eigener Schaltung oder durch Kontakt-
geber, der vom fahrenden Zug ausgelöst wird.
(Nähere Beschreibung siehe Seite 20).



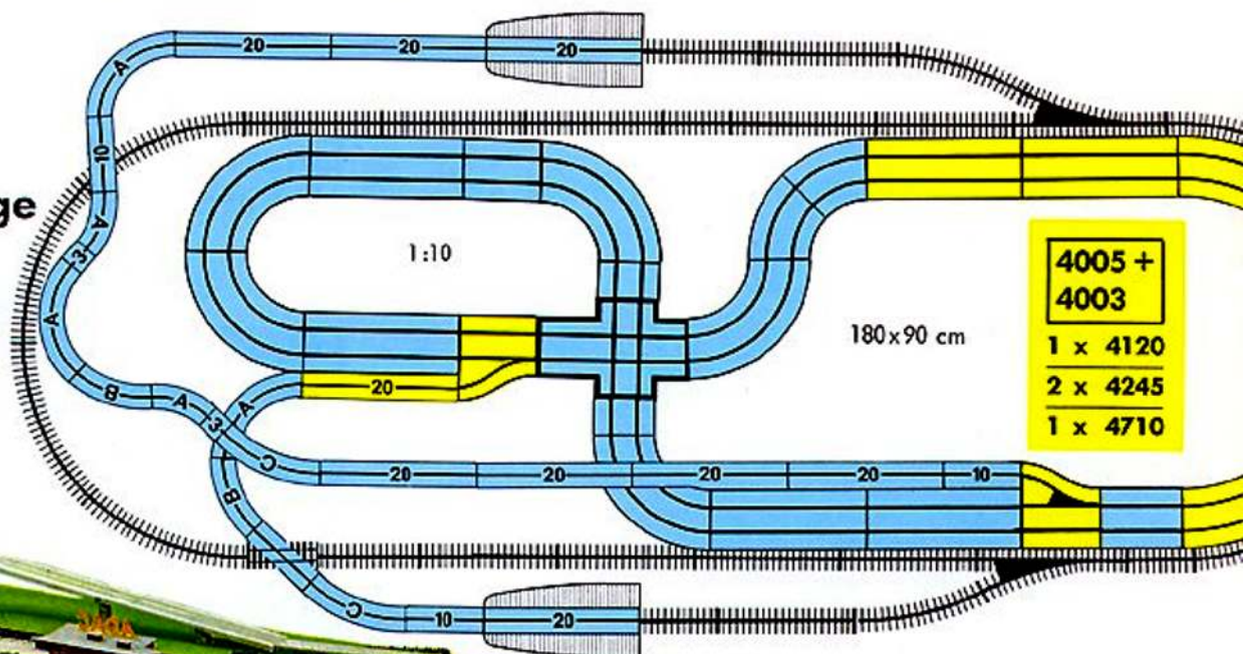
4532



4731

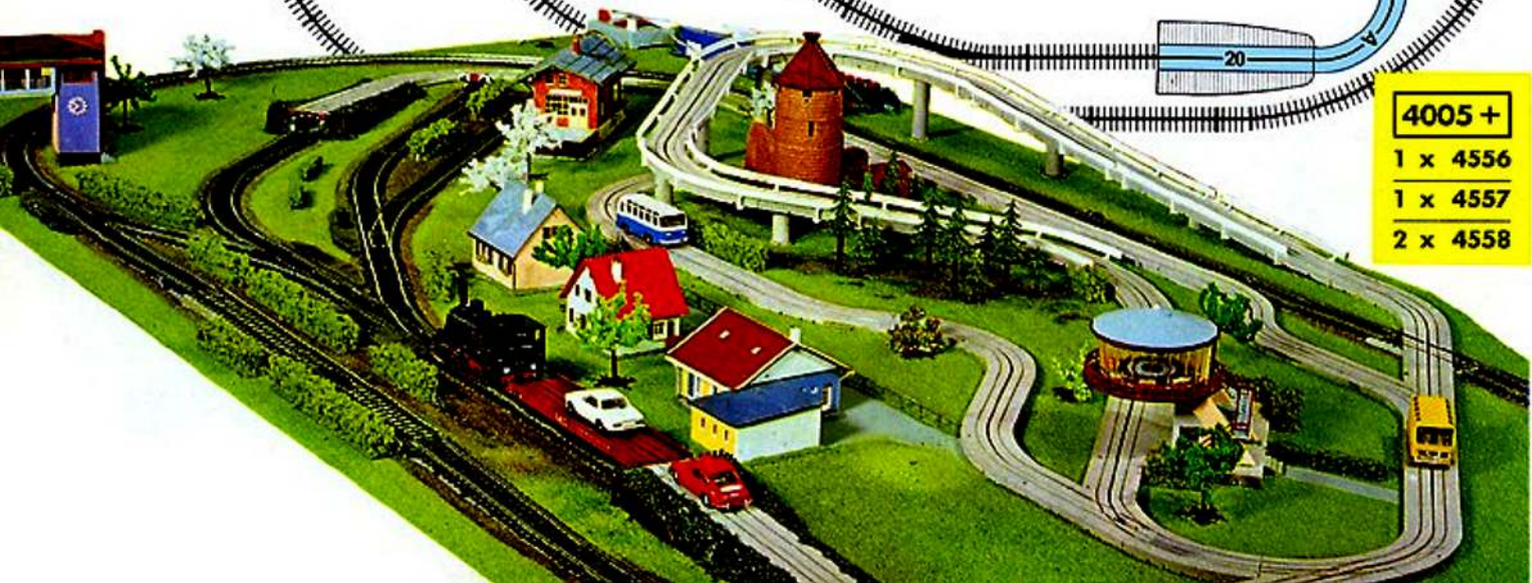
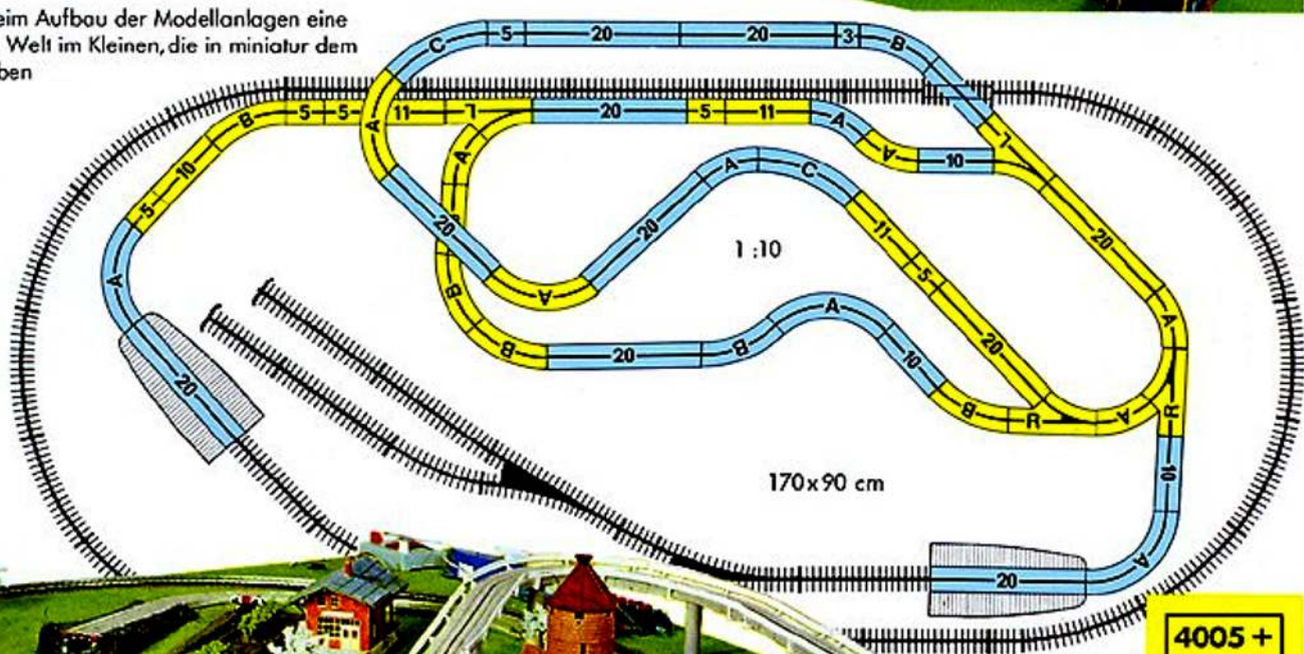


Ausbau- vorschläge für »Straße und Schiene«



Die Verbindung von Schiene und Straße ist nicht nur realistisch sondern auch höchst schöpferisch. Hier kommt auch der »Städtebauer« zu seinem Recht.

So entsteht beim Aufbau der Modellanlagen eine bezaubernde Welt im Kleinen, die in miniatur dem wirklichen Leben entspricht.



Für a·m·s und FALLER-Modellbau

Die elektrotechnische Ausstattung zu a·m·s ist übersichtlich und entspricht ganz den technischen Anforderungen und Normen die allgemein festgelegt sind.

Der Anwendungsbereich ist aber nicht nur auf a·m·s begrenzt. Zusammen mit den FALLER-Elektroteilen (siehe Seite 35) ergeben sich viele zusätzliche Gelegenheiten sinnvoller Benützung im Modellbau.

4016

Transformator 220 V Wechselstrom, mit Ausgangsspannung 16 V **Wechselstrom**, 0,8 Amp.; thermischer Überlastungsschutz nach VDE; genormte Steckbuchsen-Anschlüsse (2,5 mm). Besonders geeignet für die FALLER-Autobahn a·m·s, zum **Betreiben** aller FALLER-Elektro-Modelle wie Wassermühlen, Windmühlen, Sägewerk usw., sowie zum **Beleuchten** aller FALLER-Häuschen.

4018

Ansteckgleichrichter
Ausgangsleistung 0,8 Amp., 12 Volt Gleichstrom. Besonders geeignet zum Anschluß an Transformator 3514. Anwendungsbereich: FALLER-Autobahn a·m·s, besonders für Rennbetrieb, sowie große Rennsysteme bis 0,8 Amp. Belastung.

4707

Verlängerungskabel
mit Stecker und Buchse, für Hand-Fahrregler 4033; ermöglicht größeren Abstand zwischen Anschluß-Fahrbahn und Regelgerät; auch mehrfache Verlängerung möglich.

4033

Hand-Fahrregler
Regelbereich 0-120 Ohm. Die Geschwindigkeit wird mittels Daumendruck reguliert. (Regeltaste geht bei Wegnehmen der Hand in Null-Stellung zurück).

4034

Drucktastenschalter (4 elektr. Schalteinheiten). Geeignet für Moment- und Dauerkontakt. Momentkontakt: Normales, kurzes Niederdrücken. Dauerkontakt: Niederdrücken und durch Verdrehen des Knopfes auf Kontakt arretieren. Durch seitliches Aneinanderstecken lassen sich beliebig viele Einheiten miteinander verbinden.

In Verbindung mit FALLER-Modellbau H0 ist der Ausbau einer a·m·s-Anlage in jeder nur denkbaren Weise wirklichkeitsnah möglich. An Kreuzungen stehende Ampeln werden von einem automatischen Schaltgerät gesteuert.

4036 Verkehrsampel 3-farbig, rot, gelb, grün; zur Hand- oder automatischen Schaltung geeignet.

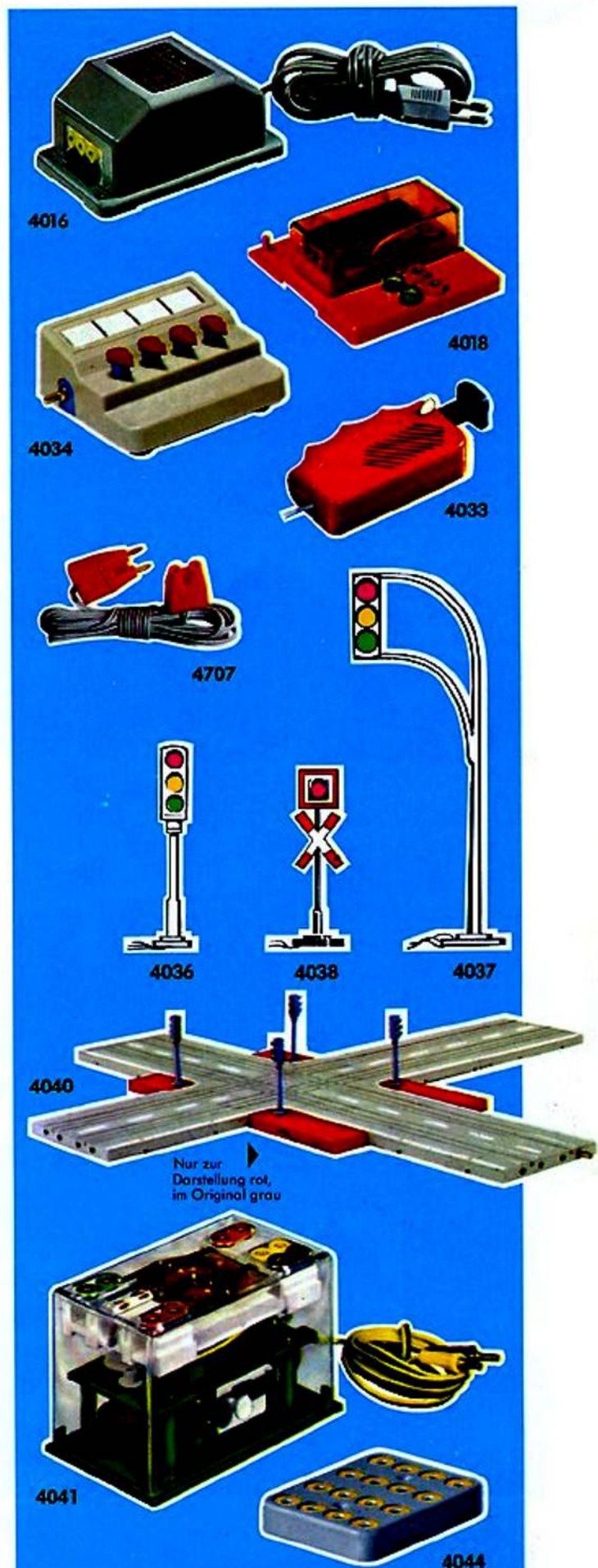
4037 Bogenampel 3-farbig, rot, gelb, grün; schaltbar wie 4036.

4038 Warnkreuz rot, vor dem Bahnübergang stehend, automatisch durch Blink-Relais 648 vom Zug ein- und ausschaltbar.

4040 Boden-Garnitur 4-teilig, zur Aufnahme der Ampeln, zur Kreuzung 4722 passend.

4041 Ampelschaltgerät zum Schalten einer oder mehrerer Kreuzungen. Farbfolge rot-gelb-grün, in der Zeitfolge regulierbar. **4041** verfügt über eine zusätzliche Steckbuchse für Dauerblinken, z. B. Sonntagsverkehr (gelb), Bahnübergang (rot).

4044 Verteilerplatte, 4 Reihen à 4 Buchsen.





B-217
SHELL-Tankstelle
ODZ 1



12 x 11 x 3,9



B-219
Café-Restaurant
Die großen Fenster des Saal-
Rundbaus ermöglichen den
Einblick auf die Tanzfläche.



21,6 x 11,7 x 9,2



B-220
Modernes Zwei-
familienhaus



13,5 x 10,5 x 7,7



B-221
Modernes Wohnhaus



11,1 x 10,8 x 9,4



B-222
Reihenhaus



11,8 x 10,8 x 7,9



B-223
Schmuckes Landhaus



11,5 x 9,8 x 7,8



B-224
4 Reihenhäuser



4 x
5 x 9,5 x 8

B-216

a-m-s-Tankstelle und Waschhalle;
mit Motor zum Öffnen und Schließen der Tore.
Ein a-m-s-Auto fährt in die Waschhalle hinein.
Durch Knopfdruck am Schaltpult 4034 wird das Tor
geschlossen. Bei einem weiteren Knopfdruck öffnet
sich das Ausfahrtstor und das Auto fährt wieder
hinaus. Der nächste Druck auf die Stellpult-Taste
schließt das Ausfahrtstor und öffnet das Einfahrts-
tor für das nachfolgende Auto.

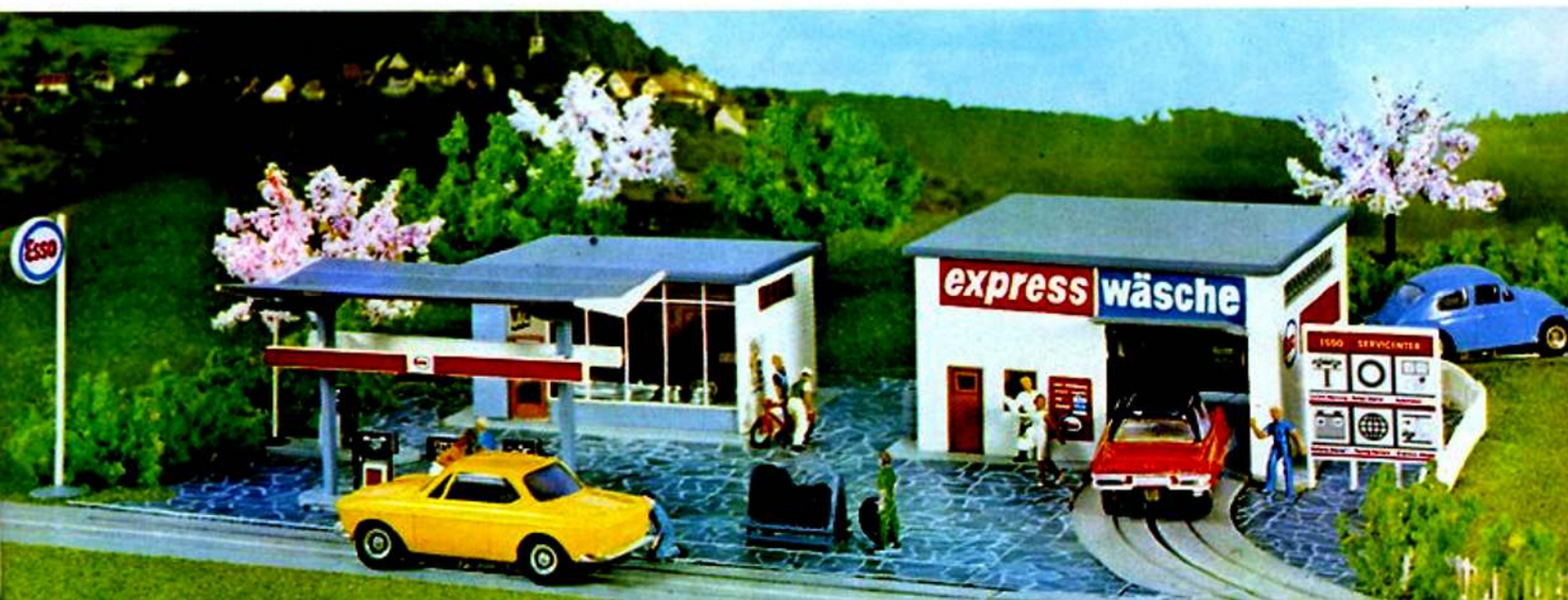


10 x 9,5 x 4,9



8,5 x 6,5 x 3,9

8 x 4,5 x 5



Weitere Berg-Modellhäuschen H0

FALLER


9,6 × 5,6 × 4,7 12 × 8,5 × 7 30,8 × 6,1 × 5,5

B - 292

Sammelpackung:

- 1 Berghütte
- 1 Lattenscheune
- 1 Feldscheune



B - 296



12,2 × 12,5 × 5,7

Berghaus als
Wohnhaus im Gebirge.



B - 297



11,9 × 9,9 × 4,8

Berghaus aus
dem Voralpengebiet.

B - 298



12 × 13 × 7,6

Berghaus
»Pontresina«



FALLER-Modelle und Zubehör auch für die 9 mm-Modelleisenbahn. Hier ein Auszug:

- 2110 Satz Bahnbauten
- 2111 Bahnhof »Neustadt«
- 2112 Bahnhof »Waldkirch«
- 2116 Lokschuppen für Dampfloks
- 2220 Dorfbausatz
- 2221 3 schicke Einfamilien-Häuschen
- 2222 2 Siedlungs-Häuschen
- 2223 2 Häuschen im Bau
- 2224 Ladengeschäft mit Einfamilienhaus
- 2225 Gärtnerei, 2 Gewächshäuser
- 2226 Café-Restaurant
- 2242 Wasserburg
- 2243 2 Berghütten
- 2248 Häuschen und Mühle
- 2251 Sägewerk mit Motor
- 2252 Windmühle mit Motor
- 2253 Wassermühle mit Motor
- 2256 Kirche

- 2257 Wohnhaus mit Schwimmbad
- 2260 Landhaus mit Garage
- 2262 Moderne Kirche
- 2291 Stadthaus mit Flachdach
- 2292 Stadthaus mit Satteldach
- 2293 Hochhaus

2401 Geschenkpäckung »N«-Bus

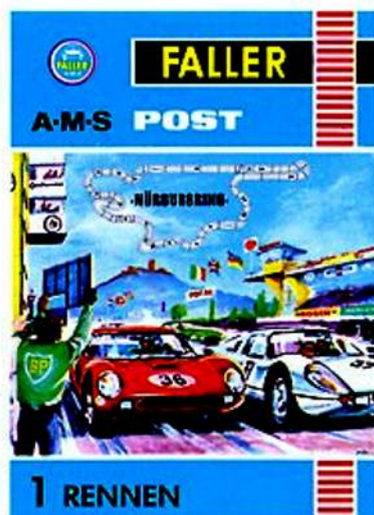
- 2500 Auffahrtssortiment mit Brücke
- 2529 Zäune
- 2577 Tunnelbogen-Garnitur
- 2578 4 Tunnelportale, einspurig
- 2579 2 Tunnelportale, zweispurig
- 2581 Stützbogenbrücke
- 2583 Bogenbrücke mit 2 Vorflutbrücken
- 2585 2 Viaduktbrücken, gerade
- 2588 Steinbogenbrücke

Für die Freunde
der 9 mm-Spur:
Ausschmückung
und
Zubehör »N«

Vollständiges Verzeichnis
im »N«-Prospekt von
FALLER



24 Seiten DIN A 4
4-farbig



881

1 a-m-s-POST »RENNEN«

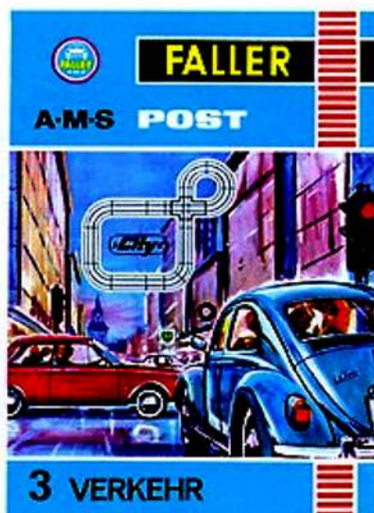
Eine Broschüre mit zahlreichen Bauvorschlügen, im Maßstab 1:10 und 12 Bauvorschlügen 1:20 nach Original-Rennstrecken. Varianten mit Wippe, Looping und Sprungschanze werden ebenfalls vorgestellt. Auch die sinnvolle Anordnung geeigneter Start- und Zielmodelle wird beschrieben und ein Konzept mit verschiedenen Renn-Regeln kann als guter Vorschlag für Modell-Rennen gelten.



auto motor sport ist ein Spiel mit unendlich vielen und schönen Variationen und bietet viel mehr Spielmöglichkeiten als eine große Rennanlage. – Für den Anfang reichen im allgemeinen die den Packungen beiliegenden Anleitungen aus. Es empfiehlt sich aber, zur besseren eigenen Orientierung und als Grundlage für den weiteren Ausbau einer Rennanlage, die hier gezeigte Druckschrift zu nutzen.

Beginnend mit Bauvorschlügen für Anlagen in Tischgröße, mit Steilkurven 2- und 4-spurig, bis hin zu Nachbauten von Original-Rennstrecken wie dem »Nürburgring«, sind viele Hinweise für den Bastler gegeben.

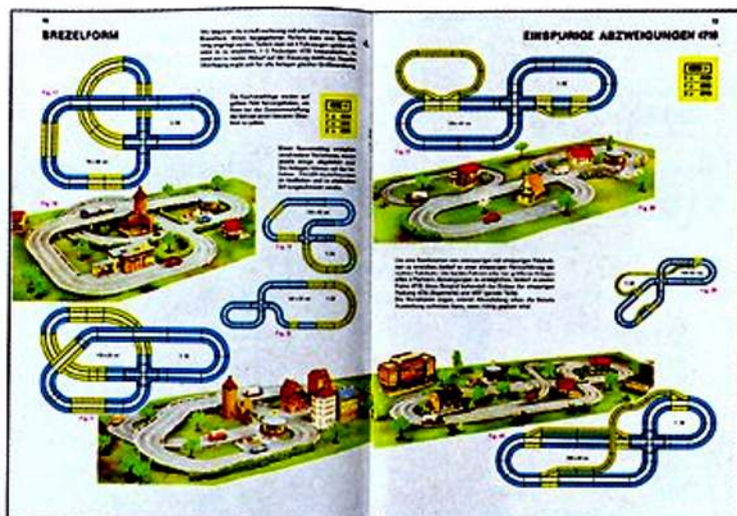
24 Seiten DIN A 4
4-farbig



883

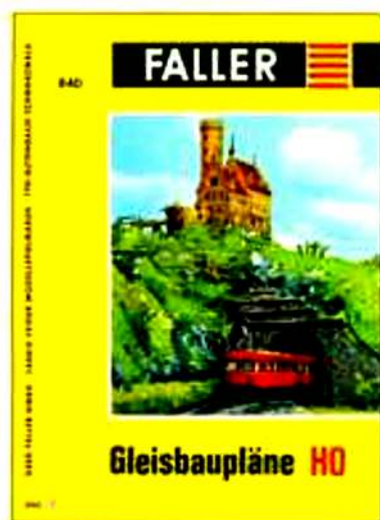
3 a-m-s-POST »Verkehr«

Dieses Heft bringt einen Überblick über das Vorbild der Miniatur-Autobahn, beginnend von der Entwicklungsgeschichte des Autos bis zum neuesten Stand der Verkehrstechnik. a-m-s-POST 3 enthält etwa 30 Vorschläge für den Ausbau der Grundpackung 4003.



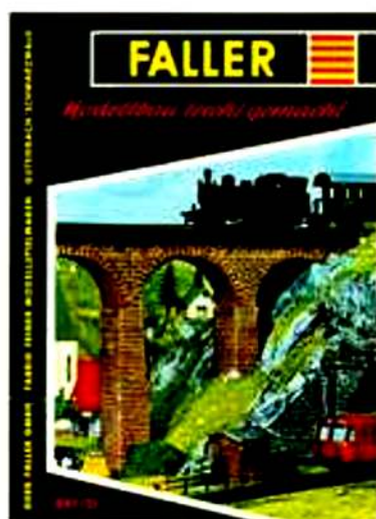
Sinn und Zweck dieses Heftes ist es, Hinweise zu geben für eine anregende Beschäftigung mit einem Objekt, das wir als großes Vorbild täglich vor Augen haben: dem motorisierten Straßenverkehr.

Sehr realistisch läßt sich mit auto motor sport das Verkehrsgeschehen darstellen. Hier wie dort haben alle Teilnehmer die gleichen Chancen, man muß nur die Regeln kennen und beachten. Im Modell, als einem vergnüglichen Spiel, wirkt die Beschäftigung entspannend und lehrreich zugleich, für jung und alt.



840 Gleisbaupläne H0
32 Seiten DIN A 4, 4-farbig

Die seit langem bewährte FALLER-Druckschrift für den Modell-Eisenbahner. – Gut bebilderte Vorschläge für den Aufbau der Anlagen; Baupläne z. T. auch in Verbindung mit **auto motor sport**, der schönsten Kombination zur Modelleisenbahn H0.



841 Modellbau leicht gemacht
48 Seiten DIN A 4, 4-farbig

Erprobte Hinweise und neue Anregungen für den gesamten Modellbau. – Mit zum Teil recht einfachen Mitteln kann man schon zu wirklich schönen Ergebnissen beim Modellbau kommen. Es wird aus der Praxis bis zum Aufbau kompletter Anlagen geführt.



FALLER-Magazin

Erscheint jährlich 5 mal, 24 Seiten DIN A 4, Einzelpreis **DM 1.20**

Unsere Zeitschrift unterrichtet über das gesamte Fabrikationsprogramm und bringt eine Fülle von Anleitungen und technischen Hinweisen; nicht nur für die Besitzer von Modelleisenbahnen.

...und für HiT car und HiT train

FALLER-Druckschrift
850

HiT PARADE



Das HiT PARADE-Buch zeigt in vielen großen und kleinen farbigen Abbildungen die Möglichkeiten des Spielens mit HiT car und HiT train. Jedem Zubehörteil, ob Fahrbahn, Katapult, Kugelschleuder, Garage, Brücke oder Kurven wurde ausreichend Platz gegeben um die Funktion zu erklären und Ausbaumöglichkeiten zu zeigen, z. B. das Loopodrom, bei dem 13 verschiedene Zusammenbauvorschläge gezeigt werden.

Für HiT train werden ebenfalls einige Variationen vorgestellt, so auch die vielfältigen Spielmöglichkeiten der Kombination von HiT car und HiT train.

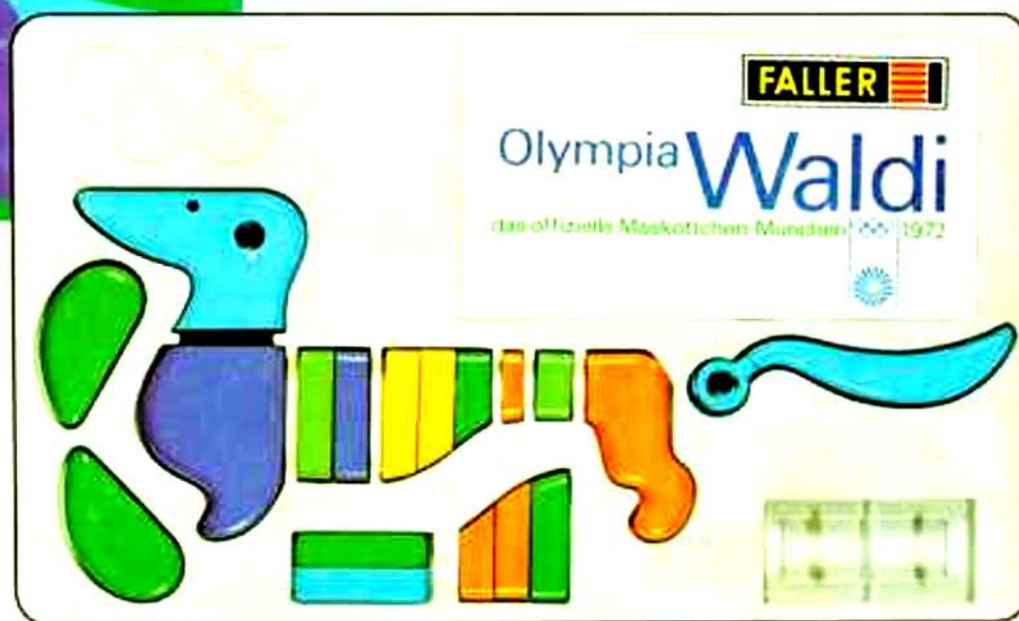


850

HiT PARADE
Dieses Nachschlagewerk, kartonierter Umschlag und 64 Seiten Inhalt, mehrfarbig in Offset gedruckt, ist 3-sprachig gehalten: Deutsch, französisch und holländisch. Format DIN A 4.

Olympia Waldi

Offizielles Maskottchen
München 1972



FALLER-
Artikel Nummer
1972

Olympia-Waldi

Aus farbigen Kunststoff-Einzelteilen,
zum Zusammenstecken. 2 Bodenplatten,
glasklar, zum Aufstellen.

Das Maskottchen kann mit den bei-
gegebenen zusätzlichen Brustringen in
weiteren Farbvariationen zusammen-
gesteckt werden.

Printed in Germany



FALLER-Artikel erhältlich bei:

GEBR. FALLER
FABRIK FEINER MODELLSPIELWAREN
7741 GÜTENBACH/SCHWARZWALD

Preisliste 1971

zum FALLER-Katalog



Verzeichnis sämtlicher im FALLER-Katalog enthaltenen Artikel, seitenweise numerisch geordnet. Preise gültig bis 31. 12. 1971.

Die Artikel-Gruppe »FALLER-Modelle, Zubehör und Ausschmückung für die 9 mm-Modelleisenbahn« ist auf Seite 32 des Katalogs nur auszugsweise erwähnt und in der Preisliste nicht enthalten.

Bitte beachten Sie den separat erhältlichen FALLER-»N«-Prospekt.

Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM	Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM
40	552/4 a	-60	46	3477	1,90
40	552/5 a	-60	47	3301	6,80
40	552/6 a	-60	47	3303	13,80
40	552/4	-60	48	3306	24,50
40	552/5	-60	49	3308	45,-
40	552/6	-60	51	3313	-90
40	552/8	-60	51	3322	4,80
40	552/N	-60	51	3327	2,40
40	552/St	-60	51	3332	3,90
40	552/Pf	-60	51	3333	3,90
40	552/D 1	-60	51	3339	4,80
40	552/D 2	-60	51	3344	5,90
40	552/D 3	-60	51	3346	3,30
41	515	6,50	52	3325	6,80
41	516	7,80	52	3326	3,90

FALLER-Flugzeug-Modellbau 1:100

42	1001	3,90	52	3329	3,90
42	1027	2,50	52	3331	4,80
42	1107	2,30	52	3334	9,80
42	1333	2,50	53	3336	7,80
42	1903	2,30	53	3337	14,-
42	1917	2,-	53	3345	3,50
42	1927	2,30	53	3347	19,-
42	1956	2,30	53	3349	6,80
42	1957	2,30	54	3338	3,90
42	1052	6,50	54	3371	4,50
43	1087	3,30	54	3372	4,50
43	1088	4,50	54	3373	3,90
43	1109	2,80	55	3362	3,60
43	1111	3,90	55	3365	4,80
43	1152	6,50	55	3368	4,80
43	1156	3,30			
43	1162	2,50			
43	1262	3,30			

HiT train

Ein Batteriezug für Jungen und Mädchen

58	3703	29,50
58	3706	49,-
59	3710	9,80
59	3711	3,90
59	3716	3,90
59	3721	3,90
59	3728	3,50
59	3730	7,80
59	3741	3,50
59	3744	3,50
59	3751	6,80
59	3752	6,80
59	3761	17,50
59	3762	18,50
59	3771	4,80
59	3783	5,80
59	3786	5,90

FALLER-Druckschriften

62	881	1,50
62	883	1,50
63	840	2,75
63	841	2,75
63	850	4,80
63	Magazin	1,25

Olympia-Waldi

Offizielles Maskottchen München 1972

64	1972	9,50
----	------	------

HiT car

non-elektrische Autobahn

46	3433	1,90
46	3435	1,90
46	3436	1,90
46	3437	1,90
46	3439	1,90
46	3440	1,90
46	3441	1,90
46	3450	1,90
46	3451	1,90
46	3453	1,90
46	3454	1,90
46	3475	1,90
46	3476	1,90

Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM	Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM
			5	5658	12,50
			6	4120	3,90
			6	4121	5,90
			6	4450	13,80
			6	4491	3,90
			6	4492	5,80
			6	4580	4,75
			6	4728	6,80
			6	4740	4,80
			6	4741	6,80
			6	4747	12,50
			6	4748	12,50
			6	4770	9,75
			6	4771	3,90
			6	4772	6,80
			6	4777	16,-
			7	4901	23,-
			7	B-4902	3,90
			7	B-4904	6,50
			7	B-4906	6,80
			7	B-4907	6,50
			7	B-4914	6,80
			7	B-4916	6,80
			7	B-4961	12,50
			8	4003	79,-
			8	4062	3,90
			9	4890	1,60
			9	4892	3,30
			9	4893	2,80
			9	4897	3,30
			9	5270	9,80



4	3901	49,-
4	3902	89,-
5	4890	1,60
5	4892	3,30
5	4893	2,80
5	4896	3,30
5	5301	9,80
5	5333	9,80
5	5335	9,80
5	5336	9,80
5	5337	9,80
5	5339	9,80
5	5351	9,80
5	5353	9,80
5	5354	9,80
5	5355	6,50
5	5601	15,-
5	5635	13,80
5	5636	13,80
5	5637	13,80
5	5639	13,80
5	5650	13,80
5	5651	13,80
5	5652	13,80
5	5653	13,80
5	5656	12,50

Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM	Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM
9	5771	16,--	17	B-107	8,50
9	5774	17,50	17	B-108	12,50
9	5776	17,50	17	B-111	19,--
9	5777	17,50	18	B-121	3,--
9	5780	17,50	18	B-122	4,80
9	5781	17,50	18	B-123	4,20
9	5783	16,--	18	B-124	5,20
9	5784	16,--	18	B-125	7,20
9	5832	12,50	18	B-126	7,80
9	5833	14,50	18	B-132	3,90
9	5834	14,50	18	B-135	3,90
9	5851	14,50	18	B-140	3,60
9	5854	14,50	18	B-144	4,80
9	5873	14,50	18	B-145	3,60
9	5969	3,30	19	B-154	8,50
9	5972	3,30	19	B-156	4,50
10	4120	3,90	19	B-158	13,80
10	4121	5,90	19	B-179	4,80
10	4245	4,50	20	B-170	3,90
10	4390	4,20	20	B-172	5,50
10	4702	9,80	20	B-176	24,--
10	4710	12,50	21	B-182	4,20
10	4712	19,50	21	B-184	3,90
10	4721	4,50	21	B-186	9,80
10	4722	6,80	21	B-188	5,90
10	4726	4,50	21	189	5,50
11	4050	4,50	21	B-191	3,90
11	4054	3,90	22	B-201	2,80
11	4062	3,90	22	B-203	3,30
11	4073	3,30	22	B-204	3,60
11	4556	5,90	22	B-205	3,90
11	4557	5,90	22	B-206	3,90
11	4558	12,50	22	B-207	4,20
11	4559	5,90	22	B-208	5,50
11	4785	3,60	22	B-209	4,30
11	4788	4,80	22	B-211	6,80
12	4005	69,--	22	B-215	11,50
13	B-176	24,--	23	B-216	12,50
13	4532	5,50	23	B-217	4,50
13	4538	7,80	23	B-219	8,90
13	4541	9,50	23	B-220	6,50
13	4731	5,50	23	B-221	4,20
15	4016	23,50	23	B-222	5,50
15	4018	5,90	23	B-223	5,50
15	4033	5,90	23	B-224	8,50
15	4034	4,80	24	B-225	15,--
15	4036	8,90	24	B-227	8,90
15	4037	9,80	24	B-230	23,--
15	4038	4,80	24	B-232	3,90
15	4040	5,90	25	B-231	14,50
15	4041	19,50	25	B-233	12,50
15	4044	1,60	26	B-234	2,80
15	4707	1,90	26	B-235	7,80
			26	B-236	4,50
			26	B-238	7,80
			26	B-240	6,50
			26	B-242	3,60
			26	B-243	3,30
			26	638	6,50
16	B- 91	5,50	27	B-244	15,--
16	B- 92	7,50	27	B-245	9,80
16	B- 96	8,50	27	B-246	4,50
16	B- 99	14,50	27	B-247	4,80
16	B-102	13,50	27	B-248	4,80
16	B-103	12,50	27	B-249	3,90
16	B-105	9,80	27	B-250	3,90

HO

FALLER-Modellbau
Eisenbahn-Zubehör

Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM	Katalog-Seite	Artikel-Nr.	Preis DM
28	B-251	3,30	35	647	7,50
28	B-252	4,80	35	648	17,50
28	B-253	5,50	35	651	11,50
28	B-254	7,50	35	674	1,20
28	B-255	6,80	35	675	5,25
28	B-256	5,50	35	686	1,20
28	B-257	6,30	36	B-532	4,20
28	B-258	4,20	36	B-533	6,80
28	B-260	4,50	36	B-534	4,50
28	B-261	4,20	36	B-543	2,50
29	B-263	4,80	36	B-544	4,90
29	B-264	4,20	36	B-545	3,50
29	B-265	11,80	36	B-546	3,90
29	B-266	3,50	36	547	4,20
29	B-267	11,80	36	547/1	3,50
29	B-268	7,80	36	547/2	3,50
29	B-269	6,80	36	B-548	8,90
29	B-270	7,80	37	540	1,90
30	B-271	7,80	37	550	2,80
30	B-273	4,80	37	558	1,50
30	B-274	6,80	37	559	2,30
30	B-275	4,80	38	318	3,90
30	B-276	9,80	38	320	3,90
30	B-277	3,90	38	331	-80
30	B-278	4,20	38	332	1,20
30	B-279	4,60	38	334	1,--
30	B-280	5,50	38	335	1,10
30	B-281	5,90	38	336	1,25
31	B-282	6,80	38	337	1,--
31	B-283	6,80	38	338	1,10
31	B-284	2,80	38	339	1,20
31	B-285	4,50	38	341	1,--
31	B-286	5,90	38	342	1,10
31	B-287	4,80	38	343	1,20
31	B-288	3,90	38	345	-85
31	B-290	3,--	38	346	1,60
31	B-291	3,50	38	347	1,30
32	B-292	4,50	38	701	-45
32	B-296	4,80	38	702	-45
32	B-297	4,60	38	703	-45
32	B-298	7,50	38	704	-45
			38	705	-45
			38	706	-45
			38	707	-45
			38	708	-45
			38	709	-45
			38	710	-45
			38	720	-50
			38	721	-50
33	B-921	9,80	38	730	5,75
33	B-923	8,90	38	730/1	2,75
33	B-924	16,50	39	501	2,80
33	B-925	12,50	39	503	2,30
33	B-929	8,50	39	504	2,80
33	B-930	8,50	39	505	-70
33	B-931	14,50	39	505/4	1,20
34	B-905	14,50	39	511	1,50
34	B-906	7,80	39	512	4,80
34	B-926	13,80	39	525	2,50
34	B-927	11,50	39	526	2,30
34	B-928	13,80	39	527	2,50
35	625	7,80	39	570	1,90
35	626	6,50	39	571	2,50
35	630	6,50	39	572	3,60
35	631	11,80	39	574	-90
35	638	6,50	39	584	1,50

FALLER-Modelle und Zubehör
für die 9 mm-Modelleisenbahn
vollständig im *N*-Prospekt
von FALLER

Fortsetzung H0
FALLER-Modellbau