

# FALLER



NEUHEIT  
SCHRANKE NR. 176  
MIT ELEKTRISCHEM ANTRIEB

D

1962/63



FALLER-Modell-Bausätze erhalten Sie in den bekannten farbigen Packungen mit dem weiß-roten Streifen.

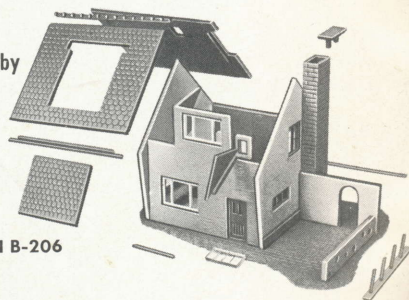
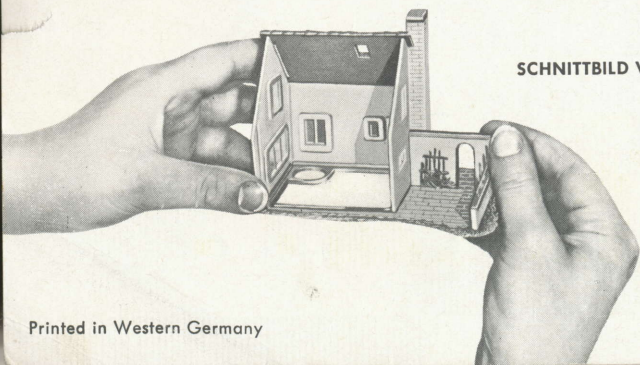
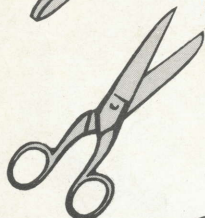
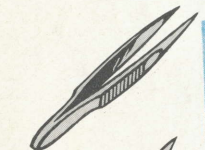
## Das ist ein FALLER-Modell-Bausatz

Vorgefertigte farbige Plastikteile werden nach beigegebenen bebilderten Bauanleitungen zusammengeklebt. Der FALLER-Klebstoff PC-505 ermöglicht mit seiner Feinstichspitze stets eine saubere Arbeit.

Bei FALLER-Modellbausätzen ist auch an kleinste Details gedacht. Die einzelnen Bauteile sind so vorbereitet, daß sie leicht miteinander verbunden werden können. Einfache Aufgaben wechseln mit schwierigeren Arbeiten und vermitteln dem Modellbauer das beglückende Gefühl eigener schöpferischer Tätigkeit. Alle Modelle können mit Innenbeleuchtung versehen werden und von besonderem Reiz sind die zahlreichen FALLER-Elektro-Modelle.

FALLER-Modell-Bausätze sind an kein Lebensalter gebunden. Sehr bald schon können Jungen und Mädchen sich mit dem Modellbau beschäftigen. Dem erfahrenen Bastler bieten FALLER-Modell-Bausätze Anregung, Freude und Entspannung.

FALLER-Modell-Bausätze sind auch unabhängig vom Besitz einer Modellbahn ein liebenswertes Hobby für die Freizeit anspruchsvoller Menschen.



SCNITTBIID VON B-206

In diesem Katalog sind die preisgünstigen Bausätze mit einem gelben Punkt bezeichnet,

z. B. **B-206**

**318**

# Jahreskatalog 1962/63

mit bewährten Modellen und Artikeln und allen Neuheiten

|   |             |
|---|-------------|
| Bahnhöfe und Bahnbauten . . . . .   | Seiten 2-11 |
| Brunnen für richtigen Betrieb mit Wasser . . . . .                            | 12          |
| Schranken und Bahnübergänge; Bahnsteig-System . . . . .                       | 13-16       |
| Geschenkkarten für Erstausrüstung zu einer Eisenbahn-Anlage . . . . .         | 17          |
| Modellhäuschen verschiedener Bauweise . . . . .                               | 18-22       |
| Mühlen (vier elektrisch bewegte Modelle) . . . . .                            | 23-24       |
| Kirchen und Kapellen; Dorfbausatz-Sammelpackung B-244 . . . . .               | 25-27       |
| Weitere Modellhäuschen in verschiedener Bauweise; Ländliche Modelle . . . . . | 28-35       |
| Hintergrund-Modelle; Stadtbautsätze; Modelle einfacher Ausstattung . . . . .  | 38-41       |
| Tannen; blühende und andere Bäume, Büsche . . . . .                           | 42-43       |
| Elektro-Artikel . . . . .   | 44-45       |
| Druckschriften . . . . .  | 46-47       |
| Geländebaumittel, Klebstoff, Zäune, Farben, Modell-Hintergrund u. a. . . . .  | 48-51       |
| Brücken, Pfeiler, Prägeplatten, Tunnelbau . . . . .                           | 52-57       |
| Einzelteilpackungen für individuellen Selbstbau . . . . .                     | 58-59       |
| Flugzeuge und Raketen-Modelle mit Zubehör . . . . .                           | 60-63       |
| Fa-mos Aufstellmosaik . . . . .   | 64-65       |

**N** = Neuheit 1962/63

Maße in cm · Alle Modelle im Verhältnis ca. 1:100, Grundrißzeichnungen 1:10 zu den Modellen.

## Große Serien

werden im FALLER-Werk  
entworfen, gestaltet  
und rationell gefertigt.

## Ausgewählte Fachgeschäfte

erhalten die FALLER-Kollektion  
ohne Umwege.

## Preisgünstig

erhält deshalb der Bastler  
überall FALLER-Erzeugnisse  
in gleich guter Qualität.



**FALLER**

**B - 91**

91

**B-91**



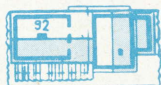
12,4 x 8,1 x 5,4

**Kleiner Haltepunkt „Hintertupfingen“**  
mit glasüberdachtem Vorraum und Uhr auf der Bahnsteigseite.



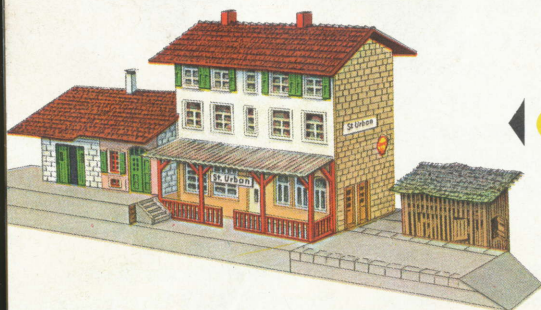
92

**B-92**

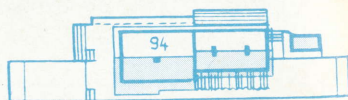


20,3 x 10,4 x 7,1

**Kleinstation „Zindelstein“** Hauptbau wie Bahnwärterhaus 131, 918, - Nebenbau, vorwiegend für Güterabfertigung bestimmt, mit glasüberdachtem Zwischengang; glasbedecktes Vordach.



**B-94**

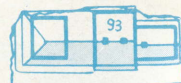


28 x 12 x 11,5

**Bahnhof „St. Urban“**  
Empfangsgebäude mit angebauter Güterhalle, Tore zum Öffnen. Glasüberdachter Bahnsteig.

**B-93**

**Bahnhof „Zeven“**  
Farblich abwechslungsreiche Kleinstation mit Güterhalle.

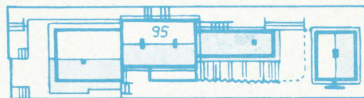


23,5 x 10,4 x 12,5



95

B-95



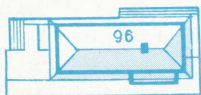
48,2 x 12,6 x 12,1



**Bahnhof „Blumenau“** Mittelstädtischer Bahnhof; sehr abwechslungsreich in Formen und Farben. Für Liebhaber echt romantischer Modelle.

96

B-96



26 x 12 x 11,5

### Bahnhof „Holzhausen“

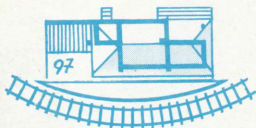
Schmucke Landstation mit Bretterverschalung am Obergeschoß und Kiosk auf Bahnsteigseite.



97

B-97

**Moderne Kleinstation „Neuburg“** Mit ansetzbarem gebogenem Bodenteil (normaler Innenbogen); auch an geraden Schienen verwendbar.

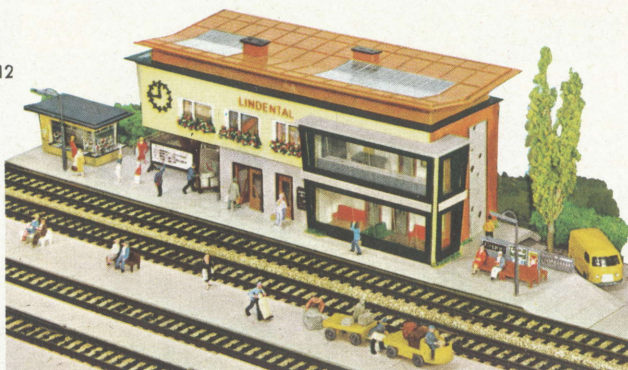


23 x 10 x 8,5





45x11x12



99

B-99

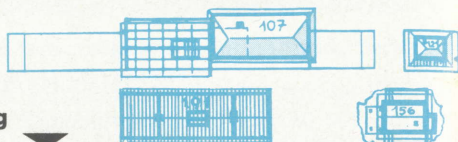
### Bahnhof „Lindental“

Interessante, moderne Bauweise: mit Kiosk. Hierzu passend Stellwerk 122, – siehe Seite 8.

### Bahnbauteile-Sammelpackung

Als Erstausrüstung beim Kauf einer Bahngarnitur besonders geeignet und als preisgünstig zu empfehlen.

Enthält die Bausätze **Bahnhof B-107**, **Bahnsteig B-191**, **Güterschuppen B-156**, **Stellwerk B-121**.



B-100



B-102

### Bahnhof „Altenstein“

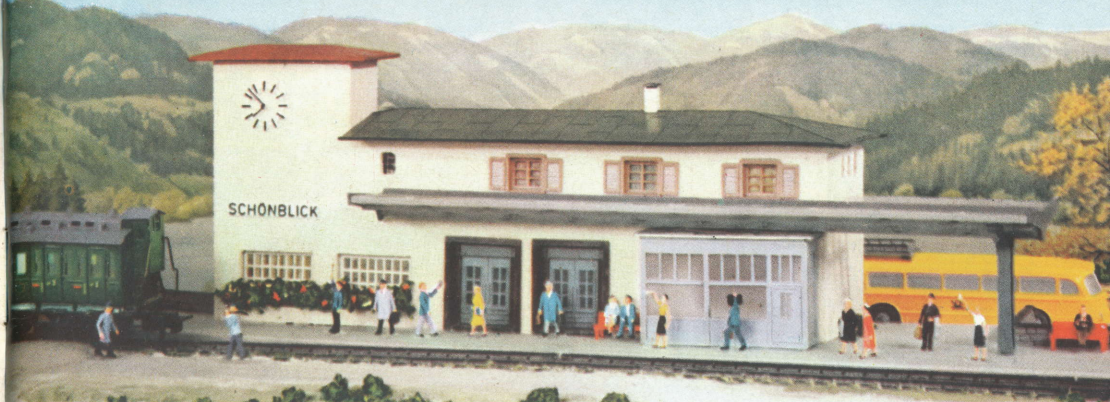
Romantisches, kleinstädtisches Milieu. Reichliche Detailierung der Bahnsteigseite; angebauter Güterschuppen mit beweglichen Schiebetoren.



46 x 13 x 11



Bausatz lieferbar Herbst.  
Fertigmodell lieferbar 1963.



103

B-103



41 x 12 x 13

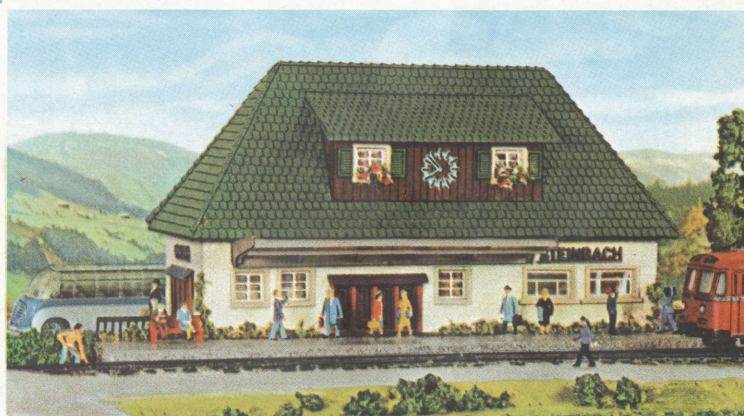
**Bahnhof „Schönblick“** Besonders ansprechendes, modernes Modell eines kleinstädtischen Empfangsgebäudes. Glasüberdachter Bahnsteigteil, in Länge und Ausführung Nr. 181 entsprechend. Auch in Kombination mit Halle B-186 geeignet, – siehe Seite 16.

106

B-106



25 x 12 x 13



### Bahnhof „Steinbach“

Halboffene Wartehalle, glasüberdachter Bahnsteigteil.

### Bahnhof „Neukirch“

Mitschmalerer Grundfläche, 27 cm lang, 8 cm breit, und zwei Ansatzstücken. Überdachter Bahnsteigteil kann mit Bahnsteig B-181 verlängert werden. Eignet sich auch für Kombination mit Bahnhofshalle B-186.



27,6 x 8,4 x 10,8

107

B-107



**B-109**

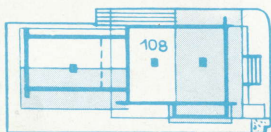
48 x 12,5 x 11,5

**Bahnhof „Neustadt“**

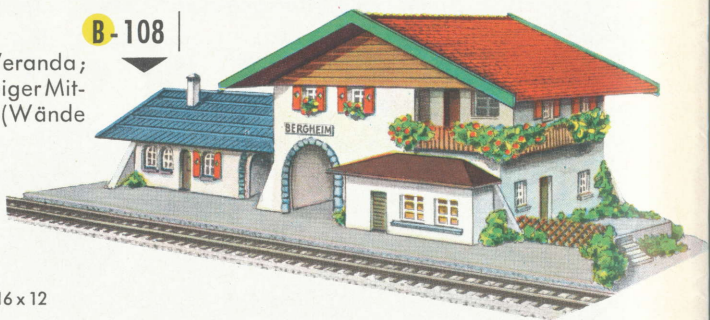
Zweistöckiges Empfangsgebäude moderner Bauart; vorgebauter Fahr dienstraum, große überdachte Wartehalle. In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton).

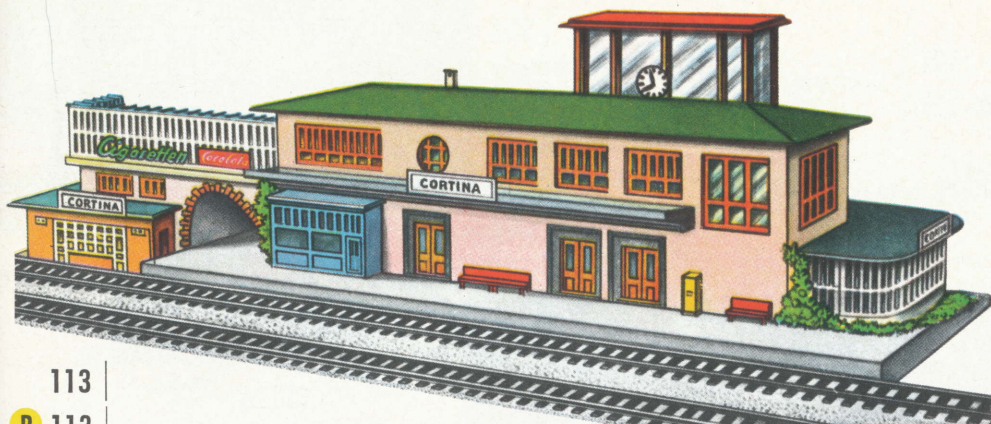
**B-108****Bahnhof „Bergheim“**

Schöne, blumengeschmückte Veranda; durchgehender, halbbogenförmiger Mittelgang. In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton).



35 x 16 x 12



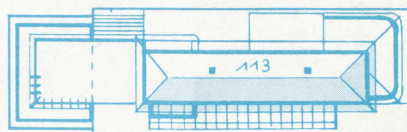


113

B-113

### Bahnhof „Cortina“

Sehr moderne Bauform, mit frischen, leuchtenden Farben und schmucker Freiterrasse, Glasturm mit Haupteingang; ebenfalls glasüberdachter Bahnsteigteil (passend zu Nr. 181). In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton).



54,4 x 17,5 x 14,2



FALLER

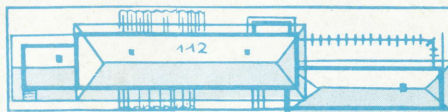
B-112

112

B-112

### Bahnhof „Schauinsland“

Moderner Stadtbahnhof in Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton), mit kleinem Güterteil und langem Restaurant-Anbau.



60,5 x 14,4 x 12

121

B-121



6,9 x 5,3 x 8,9

**Stellwerkhäuschen**

Kleine Grundfläche,  
deshalb überall  
verwendbar.



122

B-122



12 x 5,5 x 11

**Modernes Stellwerk**

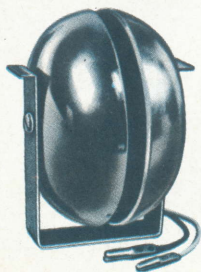
Sehr gut zu Bahnhof 99  
„Lindental“ passend, –  
siehe Seite 4.



632

**Abläutewerk**

Zum Einbau in  
Bausatz 918;  
eingebaut in  
Nr. 131.



131

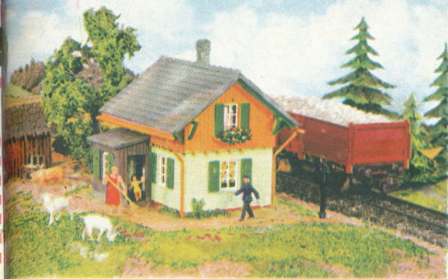
**Bahnwärterhaus**

Backstein, mit eingebautem  
Abläutewerk (Handbetätig-  
ung); automatische Be-  
tätigung mit Kontakt-Gar-  
niture 641 für MÄRKLIN-  
System möglich.



10,6 x 9 x 7,4





132

B-132



9,8 x 7,5 x 7,1

**Bahnwärterhaus**

Mit zwei Anbauten und schöner Dachstützenkonstruktion.

B-133

**Bus-Haltestelle**

13,3 x 6 x 5,5

**FALLER****B-133**

B-135

**Kiosk und Pilzkiosk**

Obststand und reichhaltige Bildbeilagen lassen diese Modelle sehr naturalistisch erscheinen.



7 x 4 x 5 + 5 x 5 x 6

**Tabak TABAK**

**Gerade die kleinen Motive**  
in ihrer naturgetreuen Nachbildung  
sind für den Modellbau von besonderem Reiz.

FALLER-Modelle sind liebevoll ausgewählt und vorzüglich aufeinander abgestimmt.



B-136



9,8 x 6,3 x 4,1

**Bretterbude,**

wie am Bahngelände oder bei Wohnhäusern oft vorkommend.

neu  
gruppiert

140

B-140



5,4 x 4,1 x 4,5

3,5 x 3,2 x 2,9

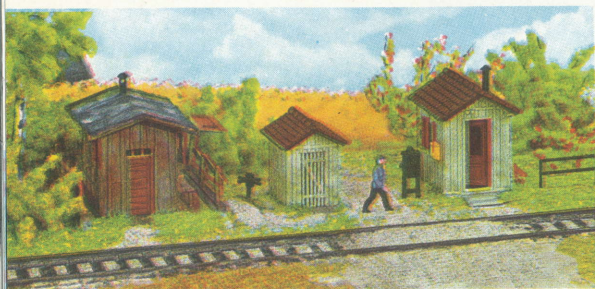
7,4 x 5,2 x 4,3

### 3 Bahnbuden

(Zusammenfassung der früheren Bausätze B-138 und B-139).

Bahnbude mit kleinem Gerätehäuschen, Zaun und Drehkreuz für Durchlaß.

Bahnbude, stilecht, romantisch.



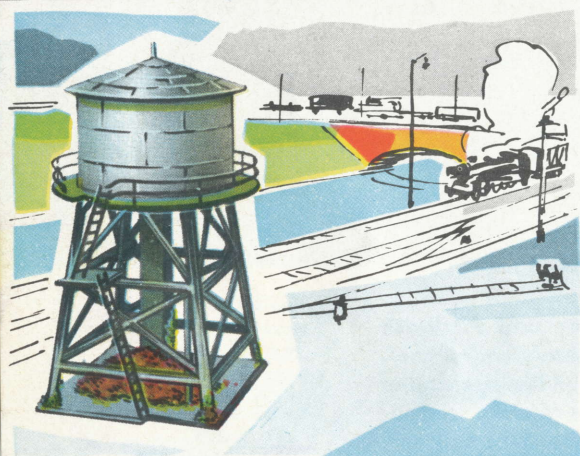
144

B-144

### Wasserturm



8,7 x 8,7 x 15,2



151

B-151

B-143

### Trafostation

5,3 x 3,6 x 9,7

**Lagerhaus**  
Mit Schiebetüren  
ausgestattet.



11 x 7,7 x 6



**B-152**

Nicht abgebildet:

**Lagerschuppen**  
mit Schiebetüren.  
Verkauf nur noch  
solange Vorrat.



Seitenansicht von B-152.



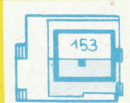
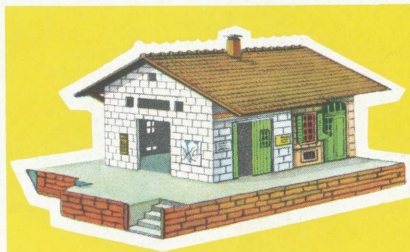
12,3 x 8,8 x 5,2

**153**

**B-153**

**Güterschuppen**

Ebenfalls mit beweglichen Schiebetüren wie 151, 154 und 156.  
Fertigmodell 153: Verkauf nur noch solange Vorrat.



15,5 x 11,7 x 7,3



21 x 8,8 x 9

**154**

**B-154**

**Stilvoller  
Güterbahnhof**

Sehr vorteilhafte Grundmaße.  
Aus 2 Bausätzen kann ein  
Modell von doppelter Länge  
gebaut werden.



**FALLER**

**B-156**

**156**

**B-156**

**Kleiner Güterschuppen**  
Fachwerkausführung;  
mit Schiebetüren.

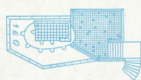


10,9 x 6,9 x 8,6



160

B-160



18 x 10,5 x 9



### Moderner Brunnen

mit Pumpe und angebautem Kiosk. Das Modell kann ohne weiteren Zusatz mit Wasser betrieben werden. Aus dem turmartigen Mittelstück fließt das Wasser über eine Zwischenschale in den eigentlichen Brunnenteil. Durch eine indirekte Beleuchtung im Turmteil entstehen schöne Lichteffekte. Der Dachteil des Kioskes ist als Sitz- und Ruheplatz ausgebildet.

Das Modell eignet sich durch seine moderne Bauweise zum Einbau in Bahnhofsnähe sowie im Zentrum einer Stadt oder in ein Dorf; außerdem bietet es sich auch an als alleinstehendes Modell an einem Hang oder in eine Baumgruppe eingefügt.



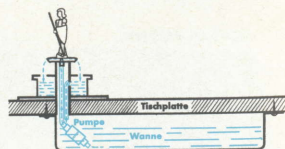
B-162



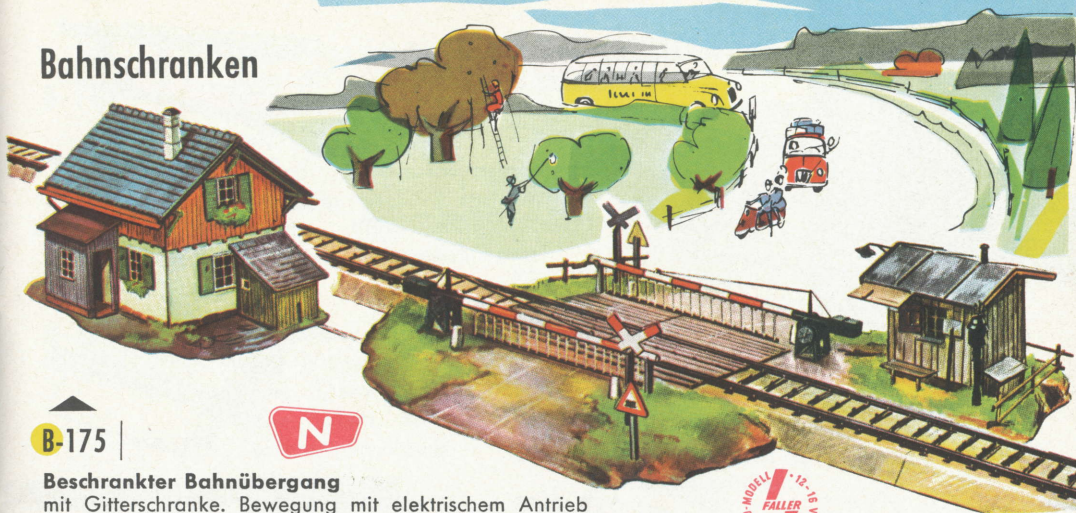
11,5 x 11 x 4

### Zierbrunnen

moderner Bauart, in Stadt oder Dorf verwendbar. Bei direktem Einbau über einem Wasserbehälter genügt die Pumpe 625 um den Brunnen mit Wasser zu betreiben. Sofern diese Anordnung aus räumlichen Gründen nicht durchführbar ist, kann die Wasserversorgung mittels Zusatzgarnitur 626 betrieben werden (s. Seite 44). Der Brunnen arbeitet mit 6 in verschiedenen Richtungen wirkenden Spritzdüsen. Ein Teil des Brunnensbodens ist mit Transparentglas versehen und kann von unten beleuchtet werden, wodurch ein schöner Lichteffekt entsteht.



# Bahnschranken



B-175



## Beschränkter Bahnübergang

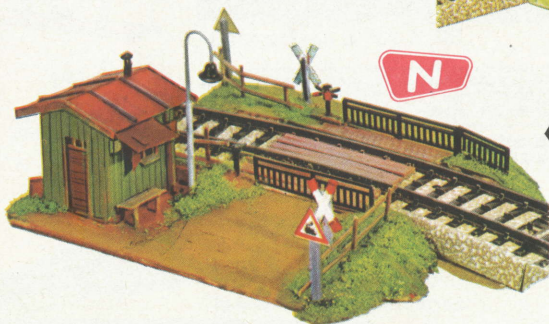
mit Gitterschranke. Bewegung mit elektrischem Antrieb durch Seilzug vom Bahnwärterhaus aus entlang der Schiene in natürlich langsamer Weise; regulierbar. Dem Bausatz ist ein Spezial-Elektromotor beigegeben.

Gitterschranken mit elektrischem Antrieb, Betätigung mit gleichem Antriebsmotor wie B-175, jedoch ohne Seilzug. Antriebs-Aggregat in modernem Stellwerkhaus eingebaut. Schrankenbewegung ebenfalls regulierbar. B-176 für alle Eisenbahn-HO-Systeme mit ein- und zweigleisigem Betrieb bei geraden Schienen verwendbar. Die flache Auffahrt des Übergangs ermöglicht auch einen einwandfreien O-Bus-Betrieb.

## Beschränkter Bahnübergang

176

B-176



B-170

## Feldweg-Übergang

mit Zaunschranke und Drehkreuz. Der Übergang kann in normalen Schienenbogen eingebaut werden, ist aber auch für eine gerade Schiene zu verwenden.

B-172

## Bahnübergang

mit einfacher Schranke und Drehkreuz. Die Schranke eignet sich zur Handbedienung von beigegebenem Schalthebel mittels Seilzug; sie kann auch zusätzlich an die Automatik zur Schranke B-175/B-176 angeschlossen werden. Zum Einbau in Schienenbogen.

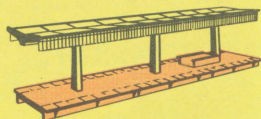


# BAHNSTEIG-SYSTEM

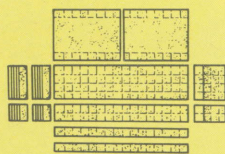
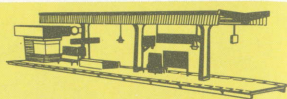
Beim Bahnsteigsystem handelt es sich um eine Anordnung von kombinationsfähigen Artikeln. Bahnhöfe, Bahnsteige, überdachte oder offene, bilden in der Natur eine Einheit. Da jedoch eine Modellbahnanlage ständig geändert, bzw. erweitert wird, müssen Bauelemente vorhanden sein, welche dies ermöglichen. Die überdachten und offenen Bahnsteige können mit den Bahnhöfen praktisch mit jeder gebräuchlichen Schienenkombination zusammengesetzt werden. Um einen günstigen Preis zu erzielen, wurden Gruppen von Bauelementen in Sortimentspackungen zusammengefaßt.



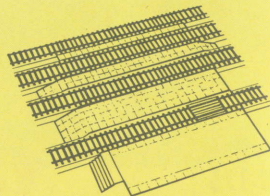
B-180



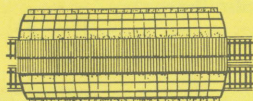
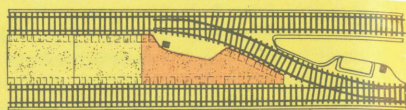
B-181



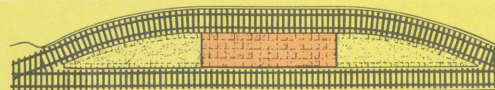
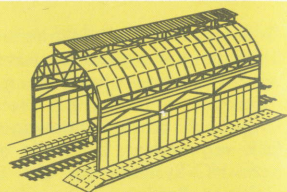
B-184



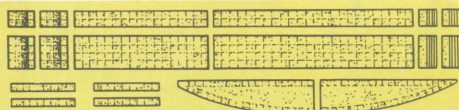
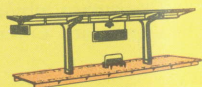
B-185



B-186



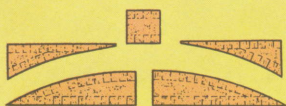
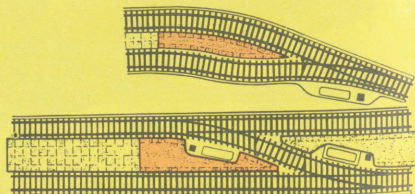
B-191



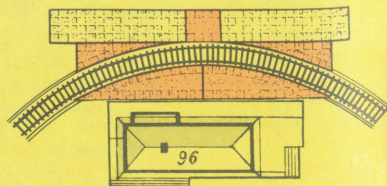
B-194



B-195



B-197



180

B-180

**Bahnsteig**, glasüberdacht, einfach, 27 cm lang, 6,7 cm breit zweiteilig, mit Treppen-Unterführung.

B-181

**Bahnsteig** wie B-180 mit zusätzlichen Verlängerungsstücken, Kiosk und Ausschmückungsteil.

B-182 D

**Ausschmückungsteile** aus Plastik und bedrucktem Papier, z. B. Kiosk, Sperre, Lampen, verschiedene Tafeln, Bänke, Brunnen, Materialkiste, Zäune.

B-184

**Schienenfüllungen** in verschiedenen Breiten, auch für Bahnsteig-Verlängerung möglich, Auffahrt und Treppenansatz-Stücke.

B-185

**Weichenfüllungen**, Paar, je 18 cm für Schienenabstand 6,7 cm. Bei Verwendung auf Weichenantriebsseite kann ausgebrochen werden.

B-186

**Bahnhofshalle**, 27 cm lang, für ein- oder zweispurigen Verkehr geeignet. Kombinationsfähig mit Bahnsteigen B-180, B-181.

191

B-191

**Bahnsteig**, schmal, glasüberdacht, 18 cm lang, 4,5 cm breit, mit Ansatzstücken für Weichenfüllungen.

B-194

**Schienenfüllungen** wie B-184, jedoch andere Ausmaße und zusätzlich zwei schmale, 4,5 cm breite Weichenfüllungen.

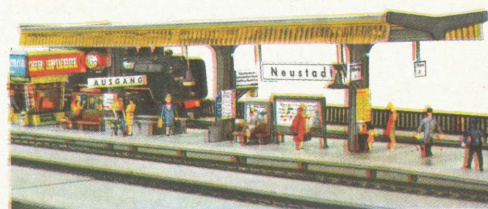
B-195

**Weichenfüllungen**, ein Paar, 4,5 cm breit und ein Paar ganz schmale Füllstücke, für Übergang für Bahnhofshalle verwendbar.

B-197

**Bogenstücke** für normalen Innenbogen und entsprechende Ansatzstücke für Außenbogen.

## Einige Bildbeispiele zum Bahnsteigsystem



B-181 Bahnsteig

27 x 6,7 x 6,1

Verlangen Sie bei Ihrem Fachhändler das Informationsblatt „Das neue FALLER-Bahnsteig-System“.



B-182/D Ausschmückungsteile

beleben mit ihren vielfältigen Möglichkeiten die Modelle wie in der Natur.



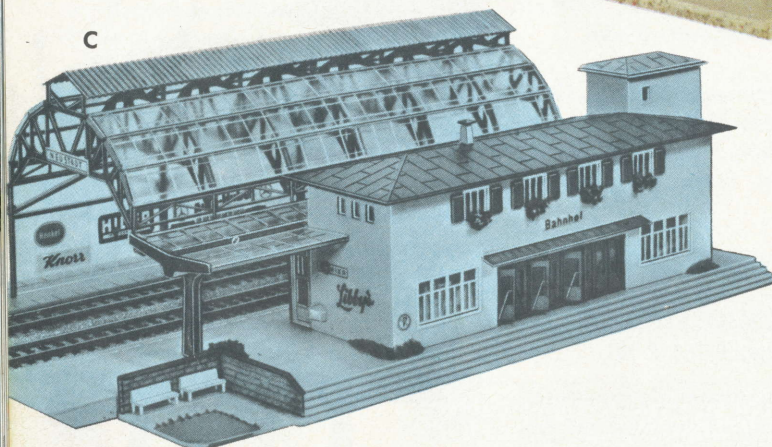
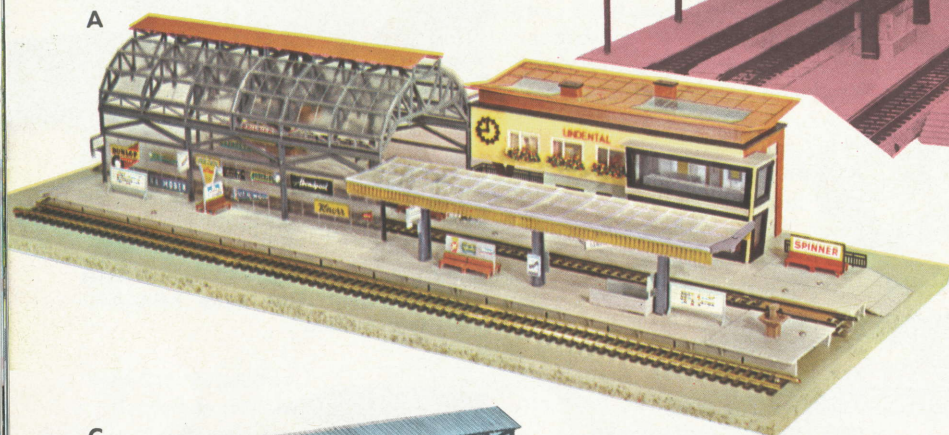
Mittelteil:

18 x 4,5 x 6,8

B-191 Einfacher Bahnsteig,

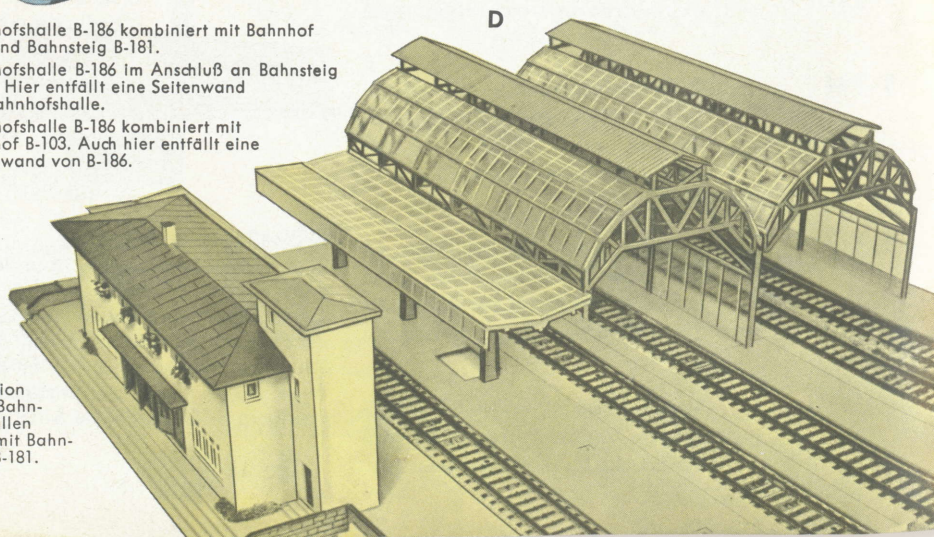
glasüberdachtes Mittelteil, 18 cm lang, und 9 cm langes, gerades Verlängerungsstück, sowie 2 Weichenfüllungen für 4,5 cm Schienenabstand. Mittelteile können zur Verlängerung angebaut werden. Es ist jedoch keine direkte Kombinationsmöglichkeit mit Bahnsteig B-181 oder Halle B-186 gegeben.

# Einige Kombinationen mit Bahnhofshalle B-186



**Die Bahnhofshalle B-186**, 27 cm lang mit 2 Seitenwänden, einzelstehend oder mehrere nebeneinander verwendbar, Kombination mit Bahnhöfen 103, 107 oder 113 und Bahnsteig B-181. Der Zusammenbau ist wesentlich einfacher als vermutet; Glasdachanordnung ermöglicht guten Einblick in den Zugverkehr.

- A Bahnhofshalle B-186 kombiniert mit Bahnhof B-99 und Bahnsteig B-181.
- B Bahnhofshalle B-186 im Anschluß an Bahnsteig B-181. Hier entfällt eine Seitenwand der Bahnhofshalle.
- C Bahnhofshalle B-186 kombiniert mit Bahnhof B-103. Auch hier entfällt eine Seitenwand von B-186.



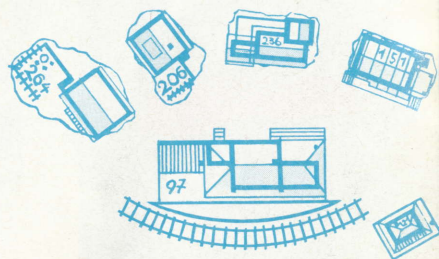
- D Variation von 2 Bahnhofshallen B-186 mit Bahnsteig B-181.

## Geschenkkarton für die Erstausrüstung

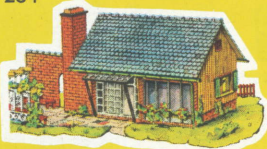


**B-199**

**Geschenkkarton**  
für die Erstausrüstung  
einer Modelleisenbahn-  
anlage besonders  
geeignet; sehr preiswert.



264



### Inhalt von B-199:

B-97 Bahnhof (für gerade und gebogene Gleise passend)  
B-121 Stellwerk,  
B-151 Schuppen,  
B-236 Kirche,  
B-206 Haus,  
B-264 Haus.



151



121



206

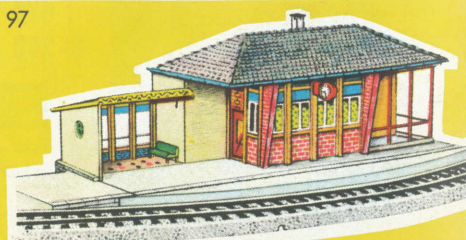


5520/T Prägeplatte Teich,  
5520/St Prägeplatte Stein-  
platten,  
5054 FALLER-Klebstoff,  
große Tube,  
842 Broschüre,  
3 verschiedene Farben Streu-  
material,  
3 Bäume,  
Zäune.

D - III

Die Erstausrüstung mit zwei Kaufvorschlägen für die gebräuchlichsten Systeme ist in der FALLER-Schrift „Tips zur ersten Eisenbahn-Anlage“ beschrieben.  
Bitte vergleichen Sie hierzu Druckschrift 844 auf Seite 47.

97



236

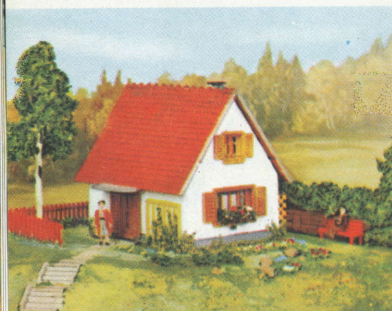


## HÄUSCHEN

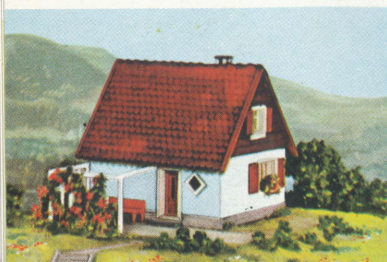
**FALLER-Siedlerhäuschen**  
ermöglichen es,  
schon auf kleinstem Platz  
ein Dörfchen nachzubilden.  
**Alle Modelle**  
sind beleuchtbar.

**B-200**

11,5 x 8,8 x 5,6

**B-201**

9 x 8,3 x 6,7

**202****B-202**

10,5 x 8,7 x 6,9

Das Geheimnis der FALLER-Kollektion, der größten und schönsten ihrer Art, ist leicht erklärt:

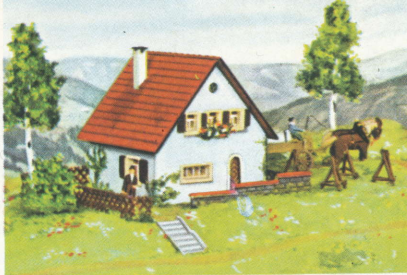
Es ist vor allem die Liebe zur Sache, die alle Menschen beseelt, welche bei der Herstellung beteiligt sind.

Entworfen, ausgewählt und gestaltet von einer Hand, bilden alle FALLER-Modelle eine harmonische Einheit, die keiner Ergänzung durch fremde Bauelemente bedarf.

Alle von FALLER neu entwickelten Modelle fügen sich dem jeweils vorhandenen Bestand in glücklicher Weise ein.

Die FALLER-Kollektion entspricht jeder Geschmacksrichtung und jedem Verwendungszweck beim Modellbau.

Sie ist umfassend und vielseitig, dabei wie aus einem Guß! - FALLER-Modelle sind durch große Serien rationell gefertigt und daher preisgünstig.

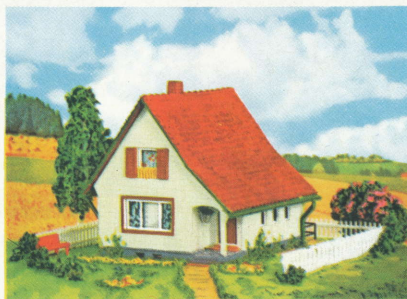


203

B-203



9 x 8,4 x 7

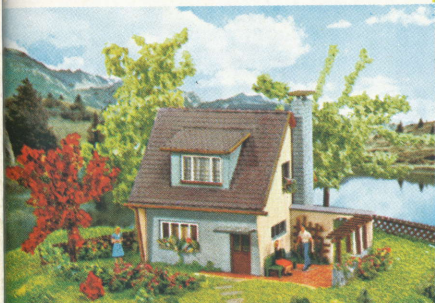


204

B-204



10 x 8,3 x 7,7

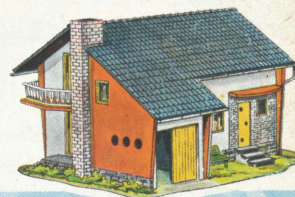


206

B-206



13 x 9 x 8



16 x 9 x 3

B-208

### Modernes Wohnhaus

Diesem Modell sind Teile beigegeben, mit denen das Haus auch als Ladengeschäft gebaut werden kann. Es liegen reichhaltige Druckvorlagen (Reklamezeichen) bei.



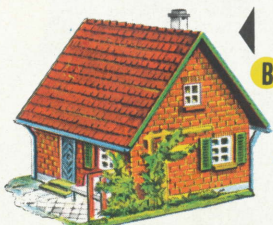
209

B-209



Fertigmodell 209  
nur noch  
solange Vorrat.

8,5 x 8,5 x 6,5



210

B-210



10,2 x 7,8 x 8



**FALLER****B-212**

212

**B-212**

8 x 7,7 x 4,8

**Verkaufskiosk**

Mit Bodenaussparung, um Tische, Stühle (Garnitur 570) und Figuren innerhalb des Verkaufsraumes aufstellen zu können.



217

**B-217**

12 x 11 x 3,9

10 x 1,7 x 3

**Shell-Tankstelle ODZ 1.** Originalgetreue Ausführung mit Bedienungsraum, Pflegehalle, Tanksäulen und imitierten Lampen.

10 x 1,7 x 3

**B-218**

**Tanksäulen:** Je 2x ARAL, ESSO, SHELL.



12 x 9 x 9

**B-214****Auto-Rast**

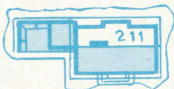
Mit Tanksäulen und Restaurant; verschiedene Firmenzeichen zum Aufsetzen sind beigegeben.

215

**B-215**

Bewegliches Firmensymbol über dem Dach durch eingebauten bzw. dem Bausatz beigegebenen Elektromotor 12-16 V.

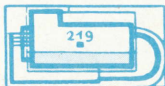
22 x 10 x 9,5

**B-211****Post**

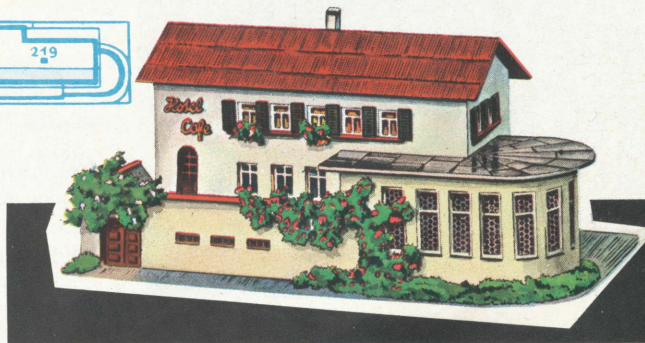
Mit Wartehalle für Bus und Verladerrampe zur Paketabfertigung an der Rückseite. Fertigmodell erst später lieferbar.



21,5 x 11,5 x 9,4

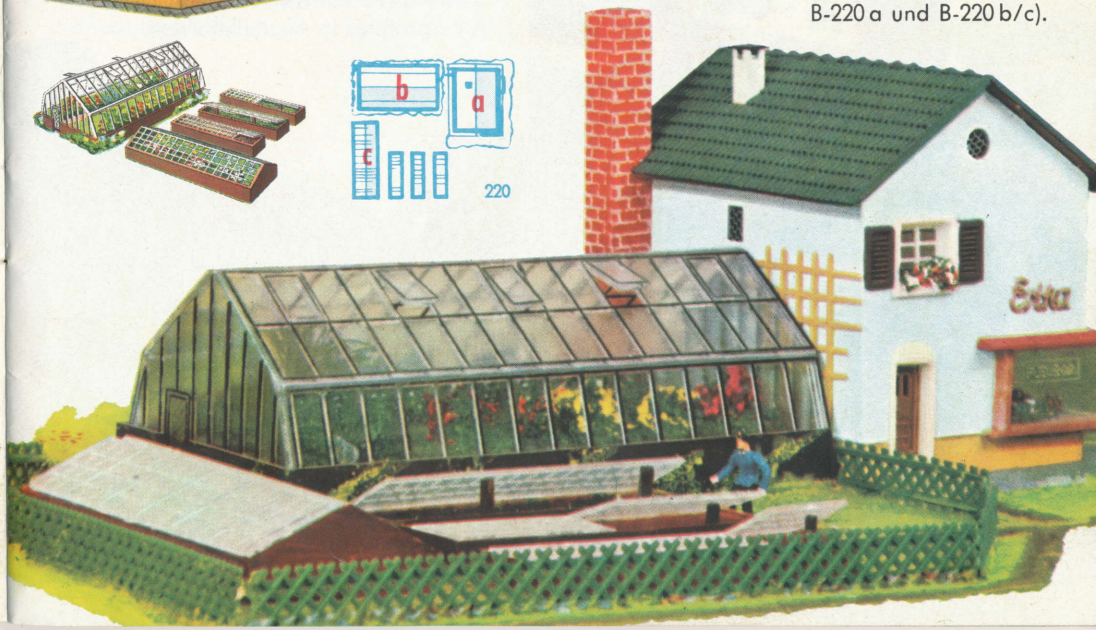
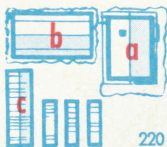
**B-219****Hotel-Café**

In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton).

**220****B-220****Gärtnerei**

Hauptgebäude als Blumenladen, Treibhaus, Frühbeete; kombinationsfähig.

**Bausatz Gärtnerei.** In der Zusammenstellung neu: Enthält Hauptgebäude als Blumenladen, Treibhaus, Doppelbeet, 3 kleine Beete. (Früher B-220 a und B-220 b/c).





221

B-221

**Modernes Wohnhaus**  
Mit Garage; bewegliches Tor.

11,1 x 10,8 x 9,4



222

B-222

**Reihenhaus**  
Schöne farbliche Gliederung;  
Sgraffitos in Abziehbildform  
beigegeben.

11,8 x 10,8 x 7,9



223

B-223

**Schmuckes Landhaus**  
Mit Sgraffitos in Abziehbildform.

11,5 x 9,8 x 7,8



224

B-224

#### 4 Reihenhäuser

Schöne, farbige Zusammenstellung mit zahlreichen Variationen; in gerader Flucht oder in gestaffelter Reihe zu bauen.



4 x  
5 x 9,5 x 8



Ein bevorzugtes Modell der Neuheiten 1962/63.



## MÜHLEN

Vier elektrisch bewegte Modelle –  
Anziehungspunkte jeder Anlage!

227

B-227

10,2 x 9,2 x 7,2



### Kleine Wassermühle

In der Ebene und auch zum  
Einbau als Bergmühle  
geeignet. Mit Motor für  
12-16 Volt Wechselstrom.

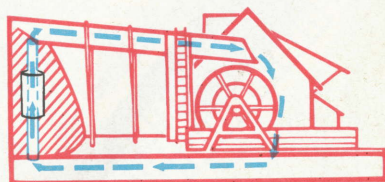


225

B-225

### Wassermühle

Mit überschlächtigem Wasserrad; ein sehr romantisches Modell. Dem Bausatz liegt eine Spezial-Elektropumpe für 12-16 Volt bei. Sie kann in dem Bergstück eingebaut werden und pumpt das Wasser aus der Bodenwanne zur Wasserrinne. Hierdurch eignet sich das Modell ganz besonders auch als Vitrinenstück. Beim Einbau in ein Modell-Eisenbahngelände kann dieselbe Pumpe auch an anderer Stelle zum Transport von Wasser auf größere Entfernung verwendet werden.



B-225 Schema-Zeichnung für  
Wasserumlauf →



24 x 13 x 10





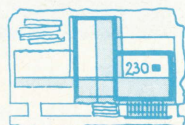
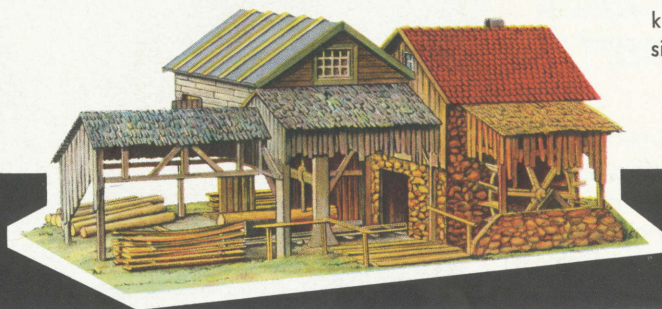
230

B-230



### Romantische Sägemühle

Hauptbau mit Wohnteil und beweglichem Wasserrad (mit Motor 12-16 Volt), offenem Sägeraum mit Querbau; Gattersäge beweglich (elektromagnetisch); durch Balkenkonstruktion ist Gatter gut sichtbar.



230 x 160 x 105



233

B-233



**Farbenprächtige Windmühle** mit Wohnteil, Flügel beweglich durch eingebauten Elektromotor 12-16 Volt Wechselstrom. Besonders schönes Modell.



Ø 7,7 x 15 cm

## Kirchen

Als Mittelpunkt eines Dorfes oder allein-  
stehend sind Kirchen immer dankbare Modelle.

Das in den Artikeln 237 und 239  
eingebaute elektrische Geläute (16 V)  
kann entweder mittels Druckknopf mit der  
Hand oder automatisch mit dem  
Kontaktgeber Nr. 631 betätigt werden.

KIRCHEN + KAPELLEN



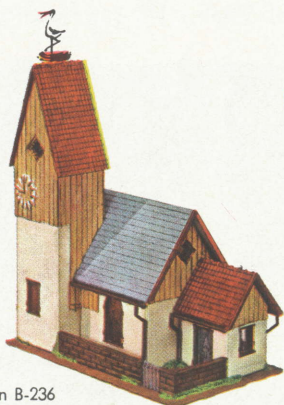
B-234



5 x 6 x 6

### Kapelle

Vorbild für dieses  
schöne Modell steht  
in den Dolomiten auf  
dem Falzarego-Paß.



Variation B-236

236

B-236

**Dorfkirche**  
mit spitzem  
Turm und  
Storchennest.



12,2 x 6,9 x 14,2



Wahlweise kann Bretterverschalung  
aufgeklebt werden, wodurch das Modell  
einen ganz anderen Charakter erhält.

237

**Kirche**, mit auswechselbarem Zwiebel- oder Giebelturm, mit Geläute.

B-238

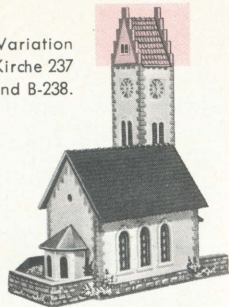
**Kirche**, wie 237, als Bausatz, jedoch ohne Geläute.

638

**Glockenwerk Kirche**

Zum Einbau in Bausätze 238 oder 240.

Variation der Kirche 237 und B-238.



14,8 x 8,8 x 14,2



239

B-240

**Dorfkirche** mit Geläute.

**Dorfkirche**, Bausatz Motiv wie 239, jedoch ohne Geläute; Werk zum Geläute 638 kann eingebaut werden.



12 x 10,1 x 20,8



243

B-243

**Bergkapelle**

Mit feinziseliertem  
schmiedeeisernem  
Schmuck,  
Maueraufbau zum  
Einfügen am Berghang  
beigegeben.



7,1 x 6,8 x 6,4



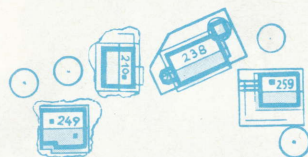
2 weitere Bergkapellen  
B-234 auf Seite 25  
und B-298 auf Seite 36



B-244

**Dorfbausatz, Sammelpackung**

Zur Erstausrüstung und zur Erweiterung schon bestehender Anlagen haben wir diese Sammelpackung geschaffen. Sie ist ideal in ihrer Zusammenstellung und bietet außerdem große Preisvorteile.



Der Dorfbausatz B-244 enthält die Modelle Kirche B-238 und die Häuser B-249, B-210, B-259.



249 |

**B-249** |**Siedlerhaus**

9,6 x 8,6 x 7



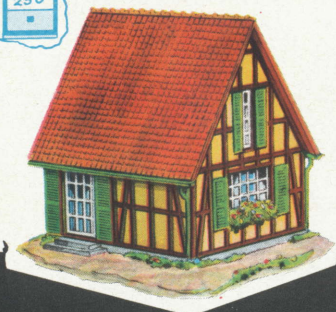
250 |

**B-250** |

**Fachwerkwohnhaus**  
 Fertigmodell Verkauf  
 nur noch solange Vorrat.



10,5 x 10 x 8,5



Die auf den meisten Abbildungen zur Ausschmückung verwendeten Figuren stammen von der Firma PREISER. Bei Autos handelt es sich meist um WIKING-Modelle.

245 |

**Haus im Bau, Stufe I**

246 |

**Haus im Bau, Stufe II****B-246** |**2 Häuser im Bau**

Dieser Bausatz enthält 2 Hausmodelle, welche in verschiedenen Variationen gebaut werden können.



7,5 x 7,1 x 6,5

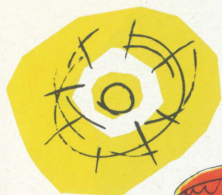


251 |

**Ferienhaus****B-251** |

10,7 x 6 x 5

**FALLER****B-251**



12,7 x 7,3 x 9

**B-254**

**Doppelhaus**  
mit Dachgaube; in  
Gemischtbauweise  
(Wände aus  
gestanztem Karton).

**B-252****Villa mit Balkon.**

14,4 x 10 x 8,2

**253****Villa mit Terrasse.****B-253**

14,5 x 12,5 x 8,4

**B-255**

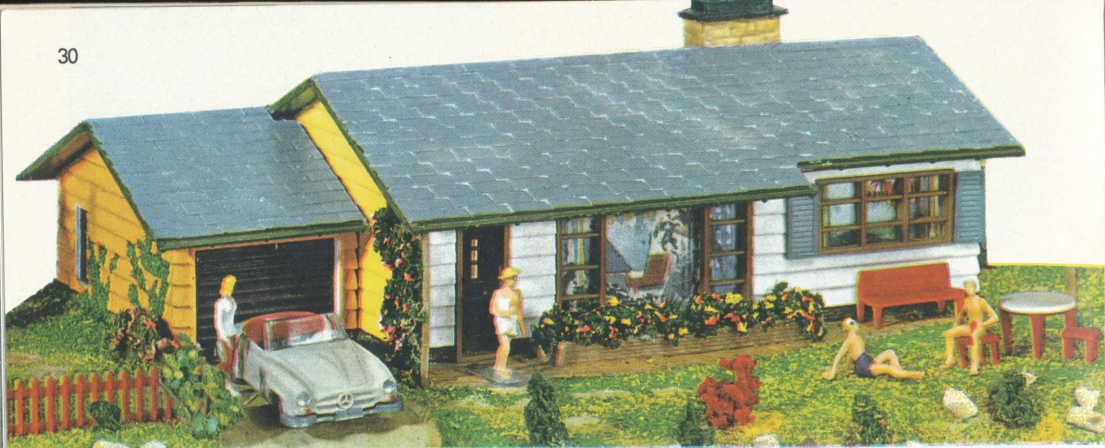
**2 Ferienhäuser**  
modernen Baustils in südlicher Sonne.



11,3 x 9,5 x 5,5

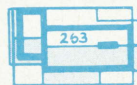


12,2 x 8,9 x 7,5



▲ **B-263** |

**Ranch** mit Garage, farbige  
Bretterverschalung.



16,8 x 10 x 5,8



**FALLER**

**B-259**

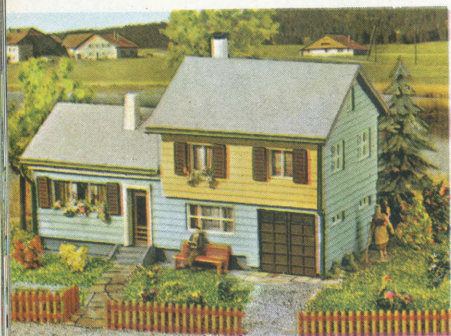
259 |

◀ **B-259** |

**Haus** mit Holzverschalung  
und Laube.



11 x 8,5 x 6,9

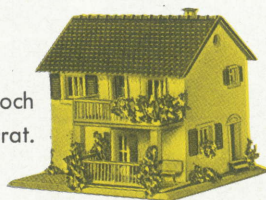


◀ **B-262** |

**Haus**, 1 1/2 stöckig 14,5 x 8 x 8  
Bretterverschalung.



Verkauf nur noch  
solange Vorrat.

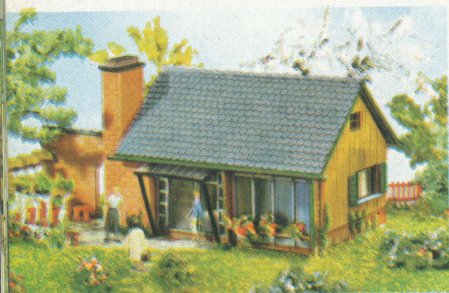


**256** |

**Haus** mit Veranda.

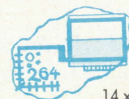


9,9 x 9,1 x 8,1



◀ **B-264** |

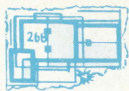
**Sommerhaus**



14 x 9 x 6

268

B-268



16,5 x 11,6 x 8,2

**Hotel Café MINERVA**

Auto-Rast-Modell sehr vielseitig,  
auch alleinstehend, verwendbar.  
Seitlicher Saalanbau, Garage,  
2 Balkone.



B-266

**Kleines Steinhaus**

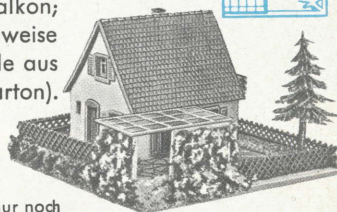
12,6 x 8,5 x 6,2

270

13,8 x 11,2 x 8



**Haus**  
mit Laube und Balkon;  
in Gemischtbauweise  
(Wände aus  
gestanztem Karton).



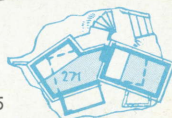
Verkauf nur noch  
solange Vorrat.

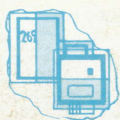
271

B-271

**Villa** im Tessin; modernste Bauweise.

20 x 12 x 8,5





18 x 12 x 10



17 x 12 x 8,5



269

B-269

**Dorfwirtschaft**

mit Gartenlaube; Podium für Musikkapelle, Tische und Stühle beigegeben, reichliche Dekoration vorhanden.

B-275

**Ländliches Anwesen**

mit Anbauschuppen; bewegliche Schiebetore. Beide Bauteile können getrennt verwendet werden.



276: Hauptbau mit Wohnteil und Stallungen, Dunghaufen und Brunnen.

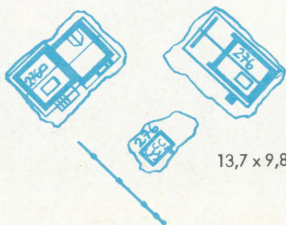


276

Gehöft, 3-teilig.

B-276

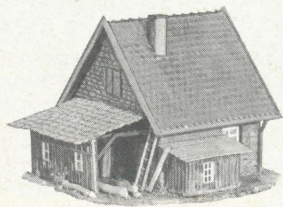
16,2 x 9,8 x 10,3



13,7 x 9,8 x 7



Stall und Lagergebäude mit überdachtem Vorplatz und Holzsäge.



10,8 x 9,8 x 7,2



278

**Steinhaus** mit Bretteranbauten,  
Verkauf nur noch solange Vorrat.



**FALLER**

**B-277**

277

B-277

**Fachwerkhaus**  
Ländlicher Stil; mit Anbauten.



11,8 x 9 x 6,8



**B-288**  
Holzlager



13 x 9 x 5,5

**B-290**

### Jägerstand

Der Bausatz enthält einen Jägerstand, eine Futterkrippe, Brunnen, 3 Tannenbäume, welche in verschiedener Größe aufgebaut werden können.



4 x 3 x 3

5 x 4 x 10



**FALLER**

**B-284**

284

**B-284**



9,2 x 6,9 x 5,2

**Bootshaus** mit 1 Boot.  
Fertigmodell: Verkauf nur noch solange Vorrat.



neu  
gruppiert

**FALLER**

**B-286**

286

**B-286**



8,3 x 8,3 x 4,4



10,8 x 6,1 x 5,5

**Lattenscheune und Stall.** Lattenscheune romantisch; Bausatz zerlegbar in kleine Hütten. Stall mit Einzäunung. (Zusammenfassung der früheren Modelle B-282 und B-285).



283

**Försterhaus**  
im Schwarzwaldstil.



13 x 11,5 x 7,9

### FALLER-Erzeugnisse sind Markenartikel

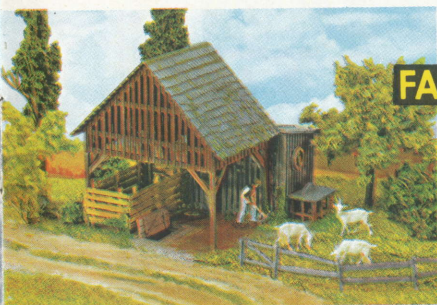
und überall in gleicher Qualität und zu gleich günstigen Preisen erhältlich.

Den Freunden unseres Hauses empfehlen wir deshalb beim Einkauf zu beachten:

Diese Qualitätsmarke **Original FALLER** finden Sie auf allen echten Fertigmodellen.

**FALLER-Bausätze** zeigen auf den bekannten farbigen Verpackungen den markanten weiß-roten Streifen.

Sie sind dann sicher, wirklich nur gute FALLER-Qualität zu erhalten.

**FALLER****B-289****B-289****Feldscheune**

12 x 8,5 x 7

**FALLER****B-295****295****B-295****2 Berghütten**

8,3 x 7,8 x 4,3



9,6 x 5,6 x 4,7

**neu  
gruppiert**

(Zusammenfassung der früheren Modelle 292 und 293).



298

B-298

**Bergkapelle**

mit schön ausgebautem Innenraum und Altar.

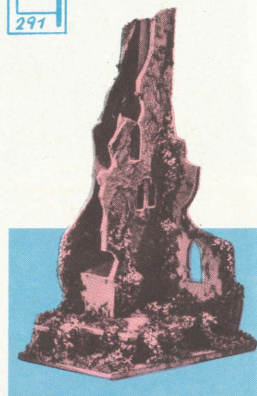
10,4 x 5,9 x 10,8



291

**Ruine**

8,2 x 7,8 x 16

**Hintergrund-Modelle**

Für den Einbau ins Gebirge eignen sich meist nur maßstäblich verkleinerte Objekte. Das Auge des Beschauers mißt nicht mit dem Meterstab, es will optisch gefühlsmäßig den richtigen Gesamteindruck.



B-60

**Dorf-Bausatz**

bestehend aus den 5 Häuschen 11, 12, 13, 21, 22 und dem Kirchlein 61.

B-61

**Bergkirchlein**

wie oben abgebildet.

# Neu gruppierte Hintergrund-Modelle



7,5 x 6,3 x 4,1

5,8 x 5,2 x 4,8

**B-48**

## Häuschen und Mühle

Bausatz enthält  
die Modelle 43 und 80.



7,8 x 6,5 x 4,5

7,5 x 6,8 x 4,5

**B-46**

## 2 Berghäuschen

Bausatz enthält die Modelle 41 und 42.

22

## 5 kleine Häuschen

fertig montiert; Abbildungen  
auf Titelbild B-60 ohne Kirche  
(Seite 36 unten).

42

**Berghäuschen** fertig montiert.

45

**Berghäuschen** fertig montiert.



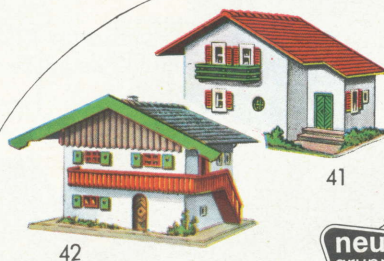
7,3 x 7,3 x 3,7

**B-47**

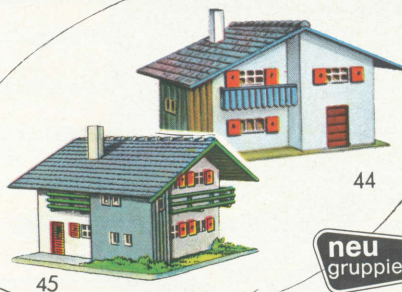
## 2 Berghäuschen

Bausatz enthält die Modelle 44 und 45.

**neu  
gruppiert**



**neu  
gruppiert**



**neu  
gruppiert**

## STADTBAUSÄTZE



**FALLER-Stadtbausätze** ermöglichen den Aufbau einer Stadt auf **kleinstem Raum**. Vorgefertigte Plastik-Bauteile sind in geeigneten Sortimenten zusammengestellt und können in vielfältiger Weise geklebt werden. Gut illustrierte Anleitungen helfen, den Zusammenbau nicht nur zu einer Beschäftigung, sondern auch zu einer Freude zu gestalten.

Der Grundkasten 901 ermöglicht den Aufbau von 6 Stadthäusern. Stadthäuser-Einzelmodelle 910, 911, 913 und 914 siehe Seite 40.



901

### Stadtbausatz Grundkasten

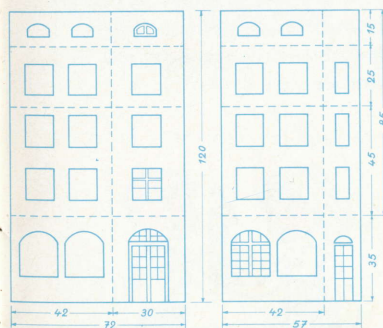
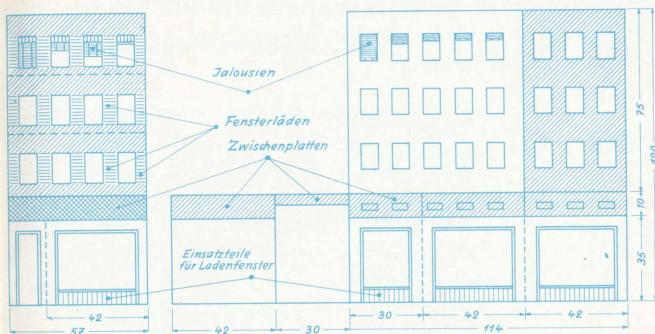
Aufbau von 6 Häusern - entweder Giebelform, oder mit Normaldächern zur Straßenseite, oder beide Arten gemischt.

**FALLER-  
Stadtbausätze  
für  
anspruchsvolle  
Bastler**



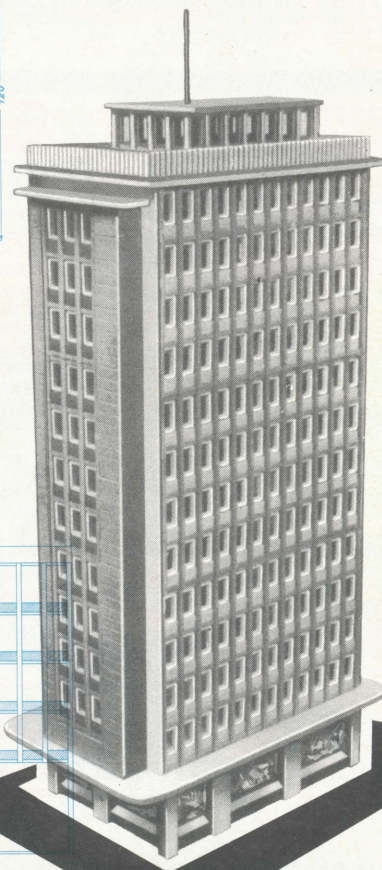
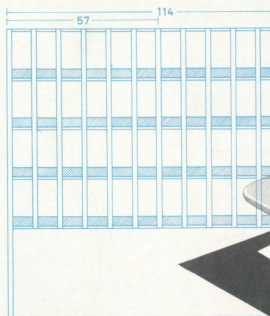
# FALLER

## 901



905

**Hochhaus**  
Spezieller Bausatz  
für ein Hochhaus  
wie nebenstehend  
abgebildet; kann  
etwas abgewandelt  
werden.

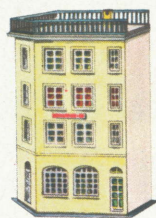


**Kombinations-Übersichten**

910



911



913



914



### Stadthäuser Einzelmodelle

Als Ergänzung zum Grundkasten 901 wurden die **Einzelmodelle 910-914**, wie abgebildet, in Bausatzform geschaffen. Diese sind in sich ebenfalls variabel und in Verbindung mit einigen Einzelteilpackungen verwendbar.

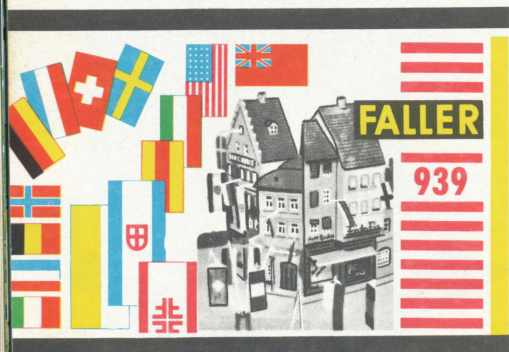
922

### Sortiment von Schriften

für den allgemeinen Gebrauch

- a) in Plastik
- b) bedruckt zum Schneiden
- c) in Abziehbildform

Mit diesem Schriftensortiment können Häuser- und Ladenfronten abwechslungsreich wie in der Natur gestaltet werden.



939

### Fahsensortiment

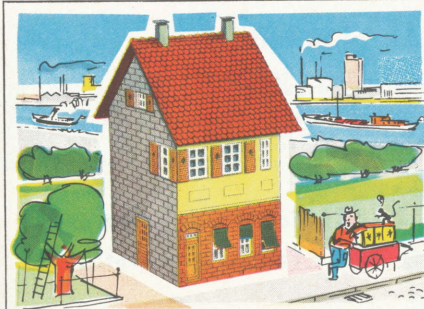
Ca. 80 Fahnen verschiedener Nationen, mit Stangen und Ständern.

## Modelle in einfacher Ausstattung für Bastler-Selbstbau

Diese Modelle 915-918, in vereinfachter Ausführung, sind für den individuellen Selbstbau gedacht. Sie werden ohne Grundplatten, ohne Fensterglas und ohne Gardinen geliefert.

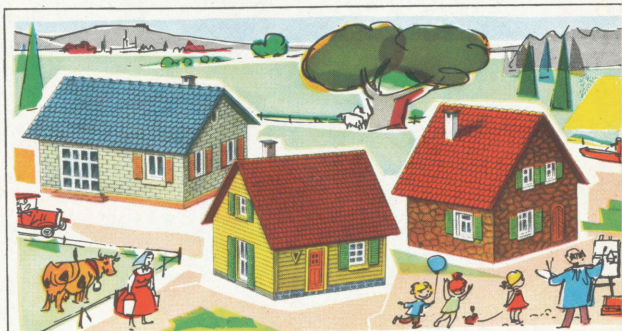
916

Mittelbau aus Bahnhof 93



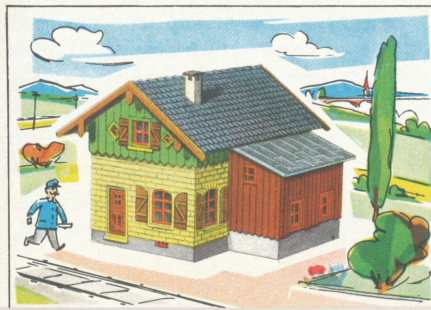
915

3 einfache Häuser



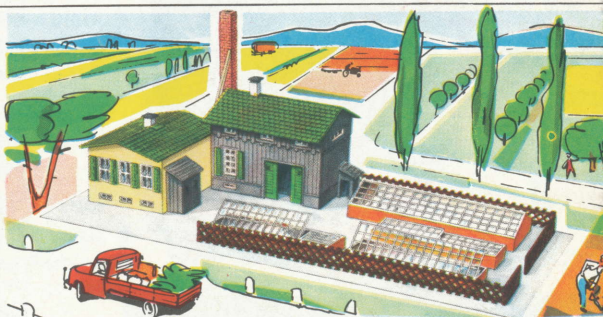
918

Wärterhaus (ehem. 130)



917

Kleine Gärtnerei



Für den individuellen Selbstbau geschaffene Einzelteilpackungen finden Sie auf den Seiten 58 und 59.

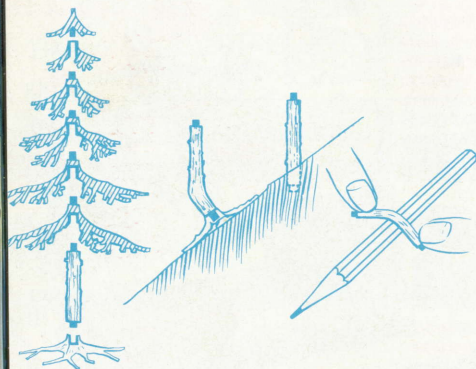


# FALLER

## 318

318

317



## FALLER-Tannen

2 Sortiment-Packungen mit Tannen, die in „Bausatz“-Form zusammengesteckt oder auch geklebt werden können.

317

**Tannensortiment, klein**

318

**Tannensortiment, groß**

Nebenstehende Abbildung zeigt deutlich, wie einfach die Tannen aus den Sortimenten 317 und 318 zusammengesteckt werden können.

Die Astreihen sind beliebig aufeinandersteckbar, kleben ist nicht unbedingt erforderlich. Es kann jede gewünschte Form und Größe erzielt werden.

Unsere Tannen sind ein beliebtes Mittel zur Gestaltung der Landschaften beim Modellbau. Die Tannen wurden von uns entwickelt und fanden vielfach Nachahmung. Achten Sie deshalb beim Einkauf darauf, daß Sie **FALLER-Tannen** erhalten!

320

**5 fertige Tannen:**

Sortiment mit je 1 Stück der Nr. 321, 322, 323, 324 und 326.

320



321

322

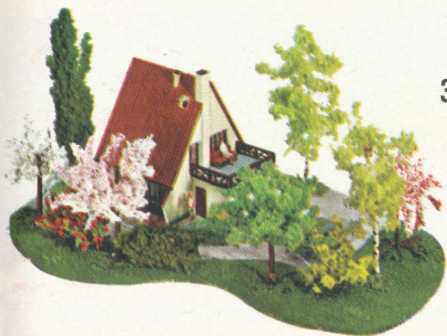
323

324

326

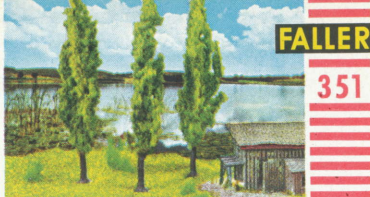
## FALLER-Bäume

Mit den neuen FALLER-Bäumen lassen sich die Modellanlagen nun noch schöner gestalten. Vor allem durch die blühenden Bäume wird das Landschaftsbild vorteilhaft beeinflusst.



351

**Pappeln,**  
Sortiment  
3 Stück.

**FALLER**

351

355

**Birken,**  
Sortiment  
3 Stück.



3 Birken  
3 birch-trees  
3 bouleaux

**FALLER**

355

360

### Gemischte Bäume

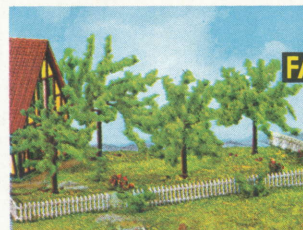
Sortiment enthält 1 Birke, 1 Pappel,  
1 blühenden Baum weiß, 1 blühenden  
Baum rosa, 2 Laubbäume, 1 Tanne.

**FALLER**

360

362

**Laubbäume**  
Sortiment 4 Stück  
(2 große und 2 kleine).

**FALLER**

362

383

**Büsche**  
Sortiment  
4 Stück.



367

383

367

**Blühende Büsche**  
Sortiment 4 Stück,  
verschiedene Farben.

368

**Blühende Bäume**  
Sortiment 4 Stück  
(2 weiße, 2 rosafarbige).

**FALLER**

368

Nicht abgebildet:

300

**Kleine Büsche,**  
Beutel.

384

### Zaunhecken

Sortiment 4 Stück (2 lange, 2 kurze).



384

# FALLER-Elektro-Teile



**FALLER-Elektro-Modelle** sind in diesem Katalog mit dem hier abgebildeten Zeichen versehen.

**FALLER-Elektro-Modelle** sind wegen ihrer außerordentlich geschickten Konstruktion begehrt und dazu sehr preisgünstig.

**FALLER-Elektro-Modelle** beleben jede Anlage.



625

**Pumpe** 16 V Wechselstrom.



626

**Zusatzgarnitur:** Wasserwanne, Schläuche, Kupplungsstücke, Verteiler und Düse.

630

**Bastelmotor** für 12-16 V, wie in Mühle 227 eingebaut.

631

**Kontaktgeber** für rhythmische Schaltzwecke, z. B. automatisches Läuten der Kirchenglocken, - Blinklicht.

641

**Kontaktgarnitur.** Alles, was sonst mit der Hand durch einen Druckknopf (elektr. Klingel, Stellpult) betätigt werden kann, ist jetzt automatisch mit dem Zug durch eine an diesem angebrachte Kontaktfeder (Wagen oder Lok) und ein Kontaktstück an der Schiene möglich. Garnitur 641 besteht aus 3 verschiedenen Kontaktfedern und 3 Kontaktstücken (für System MÄRKLIN).

647

**Aufenthaltsschalter** läßt einen Zug für beschränkte Zeit (jedoch etwas regulierbar) an bestimmter Stelle (z. B. Bahnhof) anhalten und selbständig weiterfahren. Auch andere Verzögerungseffekte möglich.

649

**Relais** schaltet einen Strom **ein** und **aus** - entspricht dem Lichtschalter im Zimmer - führt automatisch die Funktion des Schaltpultes aus; also zeitlich regulierbare Dauerschaltung.

670

**Beleuchtung**, 5 mm Gewinde, in Einzelpackung mit geprüfter Glühbirne, einwandfreie Isolation, 16 V.

674

**Beleuchtungssockel**, 6 Stück, für Bastler zum Selbstanlöten des Kabels.

676

**Bahnhofsuhr**, beleuchtet, mit Kupplungsstück.

686

**Verteilerplatte**, 10paarig.

693

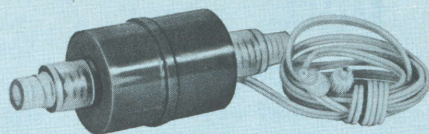
**Kabel**, 10 m, 18adrig, Kupfer, Kunststoffisolation, sehr schmiegsam; Farben: schwarz, grün, gelb, braun, blau, rot, weiß und Doppellitze gelb.

694

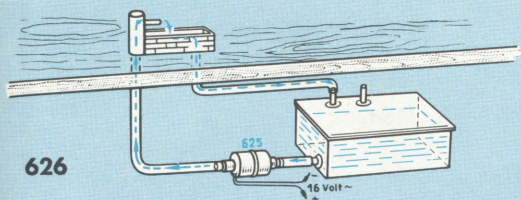
**Stecker**, 100 Stück, verschiedenfarbig.

695

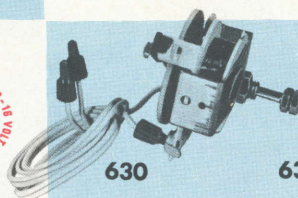
**Muffen**, 25 Stück, zu Stecker 694 passend.



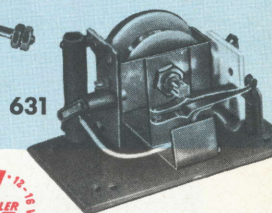
625



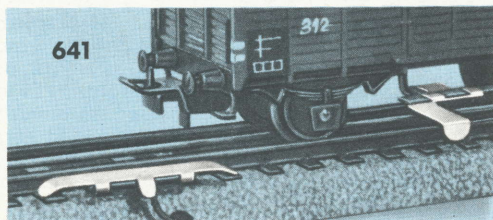
626



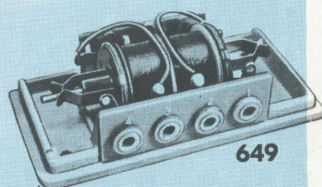
630



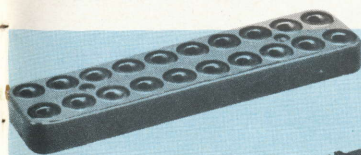
631



641



649



686



693

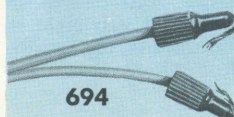


**632 Abläutewerk:** Siehe Seite 8

**638 Glockenwerk:** Siehe Seite 26



676

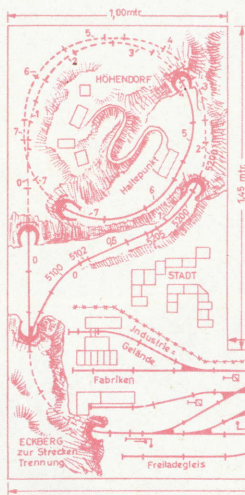


694



695

## FALLER- Druckschriften



840

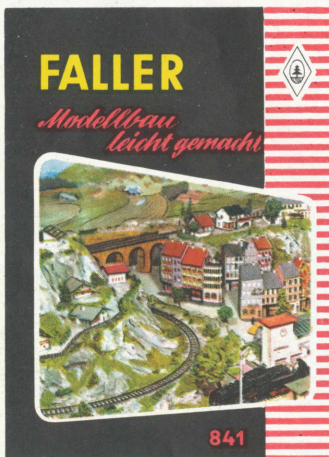
### Gleisplanheft

Die im neu bearbeiteten Gleisplanheft gezeigten Vorschläge bringen Gleisanlagen, die leicht aufgebaut und später erweitert werden können. Es wurde darauf geachtet, einen möglichst interessanten Fahr- und Rangierbetrieb zu gestalten. Dem Heft liegt ein Transparentblatt mit Grundrissen unserer Modelle von Bahnbauten und Häuschen im Verhältnis 1:10 bei.

841

### „Modellbau leicht gemacht“

Die praktische Anwendung der verschiedenen Geländebaumittel ist hier ausführlich beschrieben. Dieses Standardheft weist Wege für den Aufbau von Eisenbahnanlagen aus kleinsten Anfängen bis zu fortgeschrittenen Ansprüchen.

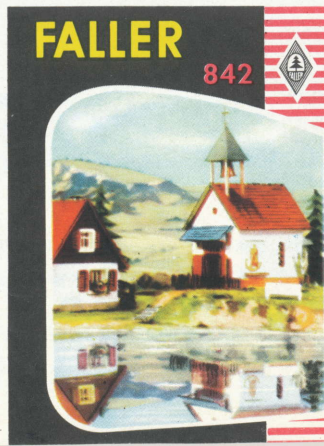


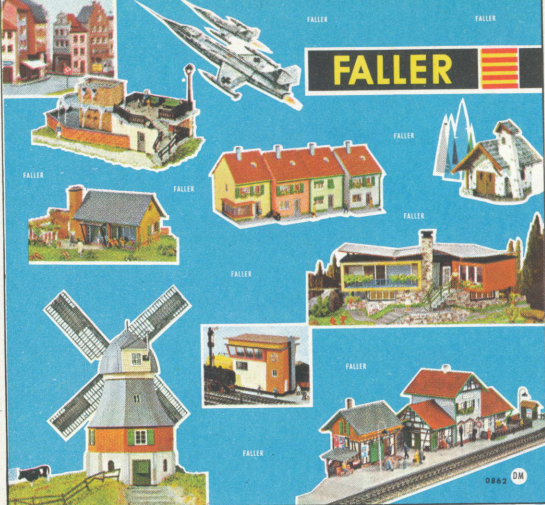
842

### „Dekorations-Modelle“

4 Seiten farb. Umschlag, 16 Seiten Inhalt, 14,8x21 cm.

Diese Druckschrift 842 ist wirklich empfehlenswert: Vom Aufbau eines Häuschens bis zur Farbenanwendung ist aus der Praxis alles beschrieben, was dem Bastler Vorteile bietet. Die Druckschrift 842 wendet sich nicht nur an Modelleisenbahner, sondern auch an alle, die Freude am Aufbau reiner Landschaftsmotive haben.





0862

**Großbildkatalog 1962/63**

Format 30 x 30 cm, 4 Seiten Umschlag, 60 Seiten Inhalt, mehrfarbig gedruckt.

Der FALLER-Großbildkatalog ist mehr als ein Werbemittel üblicher Art. Er wird vor allem jenen Modellbauern dienen, die sich noch eingehender mit der gesamten FALLER-Produktion befassen wollen. Die FALLER-Modelle sind hier mit zusätzlichen Abbildungen und Erläuterungen behandelt.

Der FALLER-Großbildkatalog ist deshalb auch für Geschenkw Zwecke besonders geeignet.



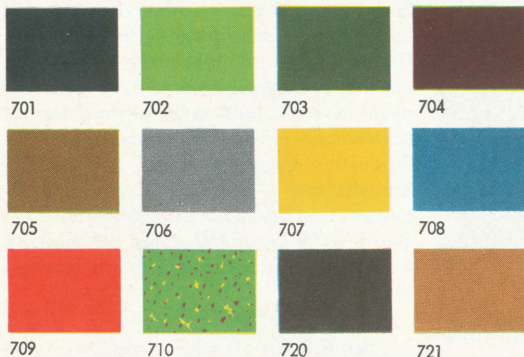
844

„**Tips zur ersten Eisenbahnanlage**“ nennt sich eine FALLER-Schrift, in der zwei Kaufvorschläge für die gebräuchlichsten Systeme enthalten sind. Es kommt uns hier darauf an, Möglichkeiten aufzuzeigen, wie mit geringstem Geldaufwand brauchbare Tischanlagen geschaffen werden können. In anschaulicher Weise sind Schienenaufbau und Abwandlungsfähigkeit durch Gleisplan und Anlagenabbildungen gezeigt.

Die FALLER-Ausstattung beginnt mit dem Grundkasten B-199.

## Gelände-Baumittel

FALLER-Streumaterial: Die Abbildungen zeigen etwa die Farben des Sortiments.



502

### Colofix

Dose gebrauchsfertiger Bastelleim für Holz und andere Stoffe, außer Plastik.

503

### Hydrozell

Packung Spachtelpulver - mit Wasser anzurühren - ergibt plastische Masse für Landschaftsgestaltung.

505

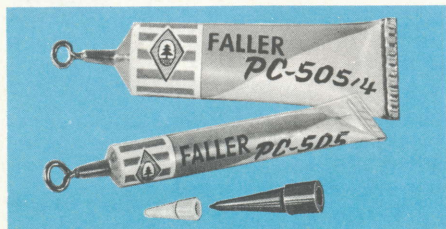
### Spezialklebstoff PC-505

Gebrauchsfertige Tube für handelsübliche Plastikartikel. Aufsteckbare Aufstreichspitze ermöglicht feinste Leimverteilung bei sparsamstem Verbrauch, 12 ccm Inhalt.

5054

**Spezialklebstoff PC-505.** Große Tube mit 3 1/2-fachem Inhalt von Normaltube.

PC-Flecken auf Textilien lassen sich bei sofortiger Behandlung mit FALLER Lösungsmittel 5084 entfernen.



## FALLER-Streumaterial

In Kartonverpackungen; zur Nachbildung von Wiesen, Feldern usw. geeignet. Das Material ist sowohl lose durch Aufstreuen als auch durch Aufleimen auf fester Unterlage anwendbar.

701 schwarz  
702 maigrün  
703 waldgrün  
704 ackerbraun  
705 sandbraun  
706 schottergrau  
707 blütengelb

708 hellblau  
709 blumenrot  
710 blumenwiese  
720 Korkschotter, grau  
721 Korkschotter, grob, für Steinimit.

N

733

### Streugrieß

Sortimentspackung mit meistgebrauchten Farbtönen:

- 1) maigrün
- 2) maigrün mit gelb-Beimischung
- 3) blumenwiese
- 4) hellgrau
- 5) hellbraun
- 6) waldboden (dunkelgrün, grau, braun u. a.)



7300

**Landschaftsmatten** auf Schaumgummi-basis, gemischtfarbig, vorwiegend grün. Größe: 100 x 120 cm.

7310

desgl. 50 x 100 cm.

7312

desgl. wiesengrün, 50 x 100 cm.

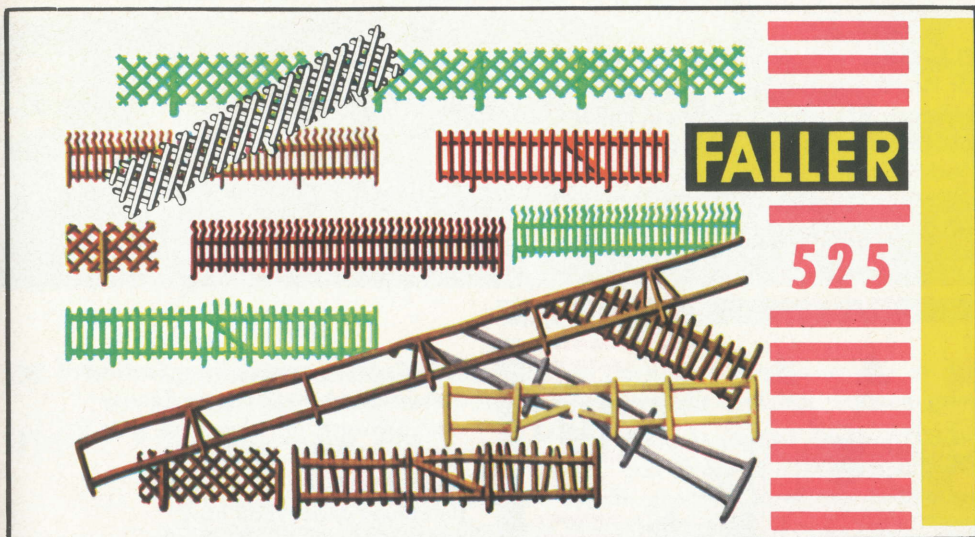
7320

**Landschaftsmatte** aus starkem Jutegewebe, erdfarben gemischt. Größe: 75 x 100 cm.

7322

desgl. wiesengrün. Größe: 75 x 100 cm.

# Zäune, Bänke, Tische, Stühle



● 525

**Garten- und Feldzäune**  
Verschiedene Formen und Farben.

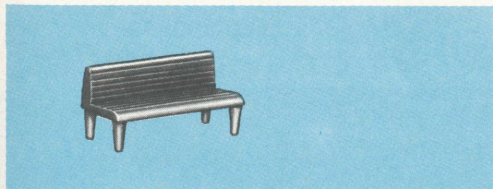
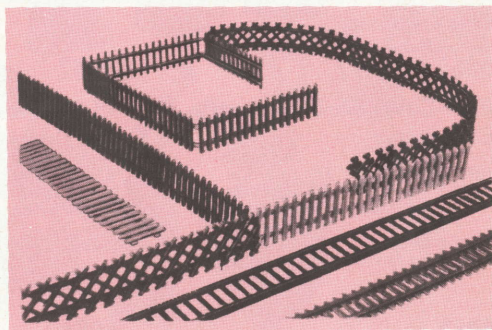
● 526

## Sortiment 10 Zäune

aus biegsamem Kunststoff, je 18 cm lang,  
in verschiedenen Farben und Formen.

● 527

**Packung Zäune** 10 Stück, schwarz,  
vorwiegend für Bahnhöfe und Brücken.



574

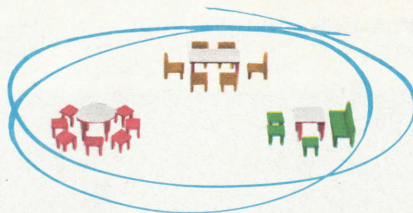
## Bänke

Sortiment mit 15 Stück,  
weiß, rot, grün und rotbraun.

570

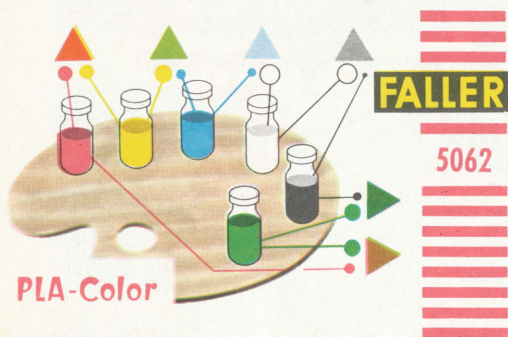
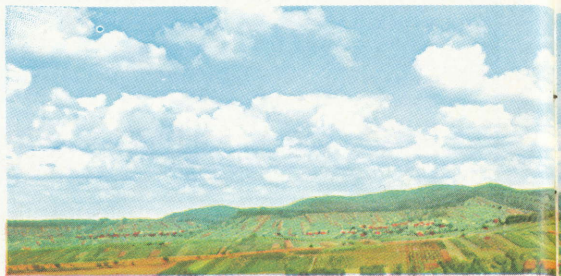
## Tische und Stühle

Sortiment in verschiedenen Farben und Formen.



# Farben und Modellanlagen-Hintergründe

**PLA-Color** sind ausgewählte Farben, für Plastik und fast alle anderen Stoffe geeignet. Sie trocknen rasch und haften gut. Daher können sie zur individuellen Nachbehandlung von Modellsportwaren aller Art gut verwendet werden.



**PLA-Color-Grundfarben-Sortiment** besteht aus den wichtigsten Tönen: weiß, schwarz, rot, blau, gelb, grün und Farbverdünnung.

**5061: Mattwirkende Töne**, für Häuser-Modellbau usw.

**5062: Glänzende Töne**, für Schiffsmodelle, Flugzeugmodelle, Gebrauchsgegenstände usw.

5061 |

5062 |

## Einzeldosen:

5081 |

**PLA-Color-Farben, matt**  
Einzeldosen:

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| 5081/1 schwarz | /11 rotbraun    |
| /2 malgrün     | /12 signalrot   |
| /5 hellocker   | /18 gold        |
| /7 gelb        | /19 silber      |
| /8 blau        | /21 hautfarben  |
| /9 karminrot   | /22 fliegerblau |
| /10 weiß       | /23 tarngrün    |

5083 |

**PLA-Color-Verdünnung, matt**

5082 |

**PLA-Color-Farben, glänzend**  
Einzeldosen:

|                |              |
|----------------|--------------|
| 5082/1 schwarz | /8 blau      |
| /2 malgrün     | /9 karminrot |
| /7 gelb        | /10 weiß     |

5081 / 5082

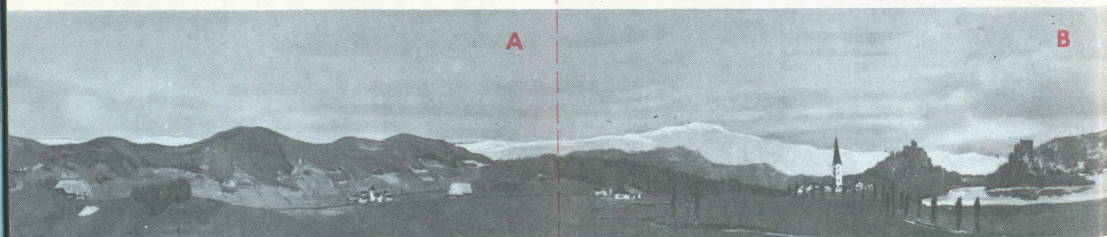


5084 |

**Plastik-Lösungsmittel**

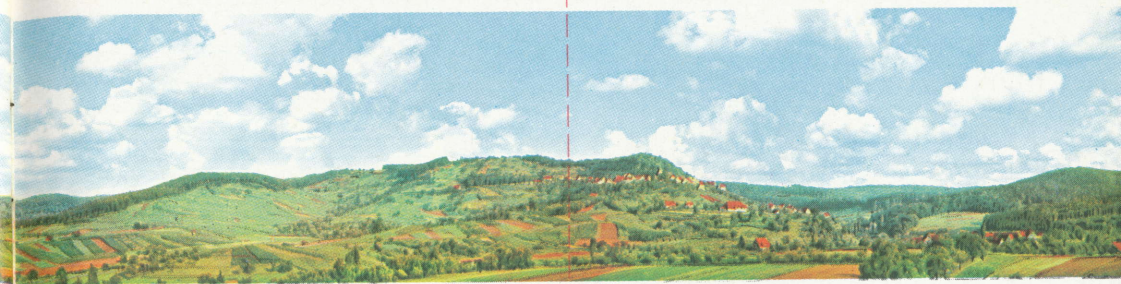
5085 | DM

**PLA-Color-Verdünnung, glänzend**



515

**3-teiliger Modellhintergrund** Gesamtlänge 2,90 m.  
Mehrfarbiger Offsetdruck nach Original-Landschaftsaufnahme.



509

**Sortiment Spezialleuchtfarben** für die Darstellung von Blumen wie an den fertigen FALLER-Modellen. Farben: gelb, blau, hellrot, dunkelrot, weiß und grün.

511

**Seekrepp-Papier**, Rolle 25 cm breit. Diese Rolle ermöglicht die Nachbildung von kleineren Seen, Flüssen und Bächen. Das Papier wird auf einer weiß gestrichenen Fläche aufgeklebt. Die leicht gewellte Form des hellblauen, transparenten Papiers imitiert eine Wellenbewegung.

507

**UNI-Color Sortiment** von 7 Farben (gelb, rot, blau, weiß, schwarz, grün, braun) in Tuben zum Bemalen von Modellen aus **Plastik** oder Holz, Papier und dergleichen.

Die matt wirkenden Farben können in den beigegefügten Mischnapfchen (in Palette) untereinander gemischt und mit Wasser verdünnt werden. Pinsel ist beigegefügt. Da Anwendung wie Wasserfarben, ist der Gebrauch dieses Farbkastens sehr einfach. Die Farben sind trocken nicht mehr wasserlöslich.

5070

### UNI-Color-Einzelfarben

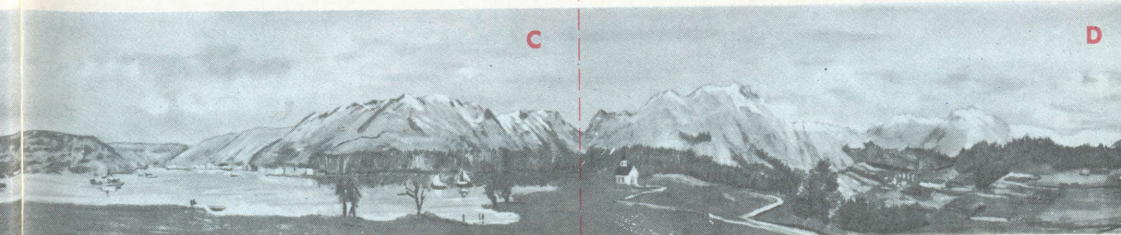
Erhältlich sind:

|                |               |
|----------------|---------------|
| 5070/1 schwarz | / 9 karminrot |
| /2 malgrün     | /10 weiß      |
| /7 gelb        | /11 rotbraun  |
| /8 blau        |               |



514

**4-teiliger Modellhintergrund**, Mehrfarben-Druck. Jedes Teil 1,2 m lang, 50 cm hoch. Teil A kann wiederum an D angeschlossen werden.





**B-531**

### Behelfs-Holzbrücke

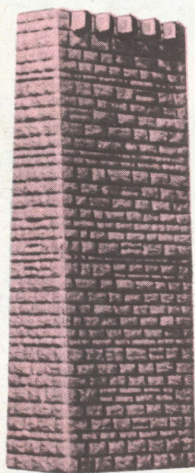
Die beiden Anfangsteile der Brücke am Kwai eignen sich vorzüglich als Holzbrücke zum Einbau in eine Eisenbahnanlage.

### Brückenbau

+

Pfeiler

PFEILER für Brücken B-543, B-544, B-545, B-546 und B-548 in 3 verschiedenen Höhen.



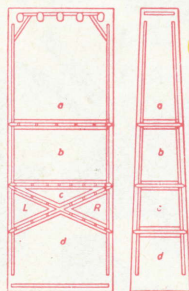
5470

5470

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

5471

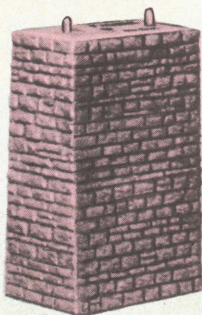
**3 Brücken-Pfeiler,**  
Bausatz, Höhe 7 cm



5472

**3x Pfeilerverlängerung,**  
Höhe 7 cm

Die Innenseiten der Pfeilerwände sind mit Querrillen versehen, so daß mehrere Höhen geschnitten werden können.



5472



5470 5471



5450 5472



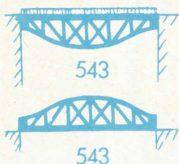
548



548 (1/2)

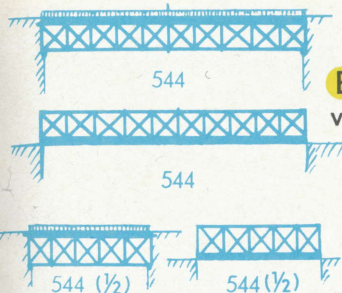
548 (1/2)

**Profil-Sortiment 540 für den individuellen Brückenbau s. Seite 57.**



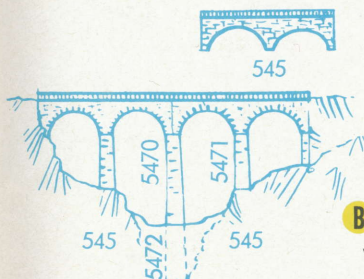
**B-543**

**Girlandenbrücke**, bauchartig, 18 cm. Mit dem Bausatz kann auch eine **Oberträgerbrücke** errichtet werden.



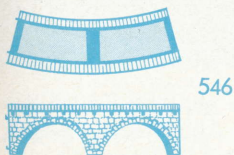
**B-544**

**Verbindungsbrücke**, kastenförmig, 36 cm lang. Diese Verbindungsbrücke kann auch in halber Länge (18 cm) verwendet werden; sie ist ebenso gut zwischen 2 Viaduktbrückeneinbaufähig.



**B-545**

**Viadukt-Oberteil**, zweibogig, gerade, 18 cm.



**B-546**

**Viadukt-Oberteil**, gebogen, für Normalkreis.

**5450**

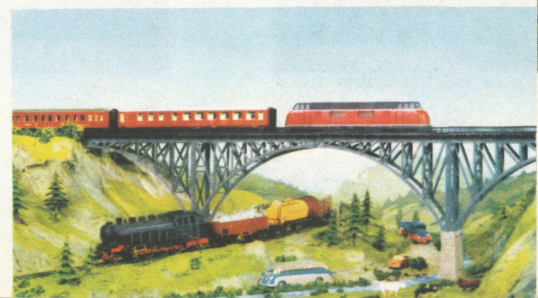
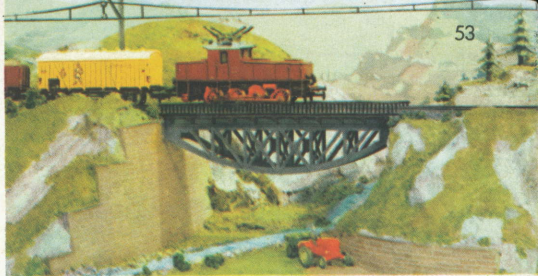
**Übergangsstück** (nicht abgebildet) zu MÄRKLIN-, VOLLMER- und FALLER-Brücken. Packung 1 Paar.

**Verwendungsmöglichkeiten**  
**B-548**

**B-548**

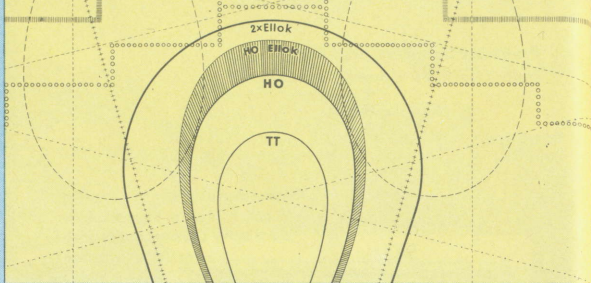
**Bogenbrücke**

Gesamtlänge 72 cm, kann in verschiedener Form auch in 2 Teilen zu je 36 cm verwendet und mit anderen FALLER-Brücken kombiniert werden. Auch ohne Pfeileraufsatz ist eine Kreuzung mit Oberleitung durch Unterführn möglich. Die feine Filigranausführung der imitierten Eisenkonstruktion ermöglicht den Einbau dieser Brücke vor allem dort, wo schöne Objekte dahinterstehen.



## Prägeplatten

sämtlich in der Größe 25x12,5 cm.  
Motive verschiedener Steinformen, mehrfarbig, auf Karton gedruckt und geprägt.  
Zum Tunnelbau und zur Imitation von Mauern usw. vortrefflich geeignet.



Die Platten 4, 4a, 5, 5a, 6 und 6a sowie /N und /8 sind rückseits mit einem Schnittmuster für Tunnelbogen bedruckt.



**5520/4**

braun, dünner Karton

**5520/4a**

braun, starker Karton



**5520/5**

gelbbraun, dünner Karton

**5520/5a**

gelbbraun, starker Karton



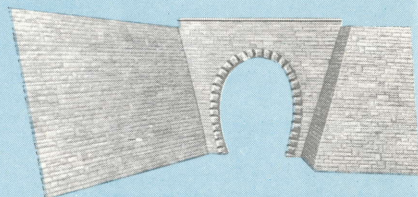
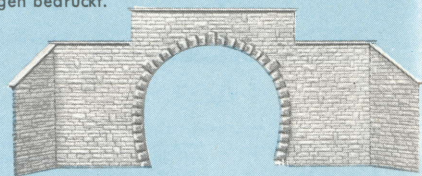
**5520/6**

grau, dünner Karton

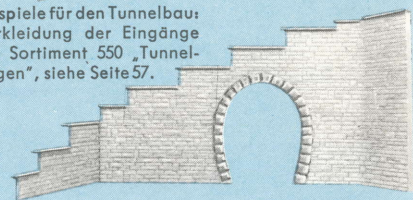
**5520/6a**

grau, starker Karton

Die Platten 4a, 5a und 6a sind aus stärkerem Karton gearbeitet und brauchen daher nicht auf einen entsprechenden Untergrund vorgeklebt werden.



Beispiele für den Tunnelbau:  
Verkleidung der Eingänge  
mit Sortiment 550 „Tunnelbogen“, siehe Seite 57.



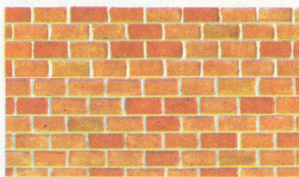
Andere, ebenfalls geprägte Platten dienen, wie es die Abbildungen zeigen, verschiedenartigsten Bastelzwecken:



**5520/N**

**Naturstein**

Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.



**5520/8**

**Backstein**

Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.

**N**



**5520/Pf**

**Pflaster**

Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.

5520/F

Fliesen

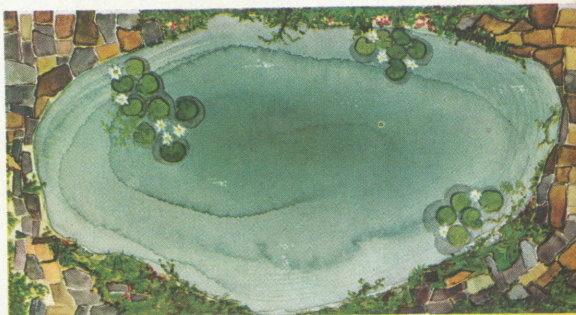
Verkleinerte Abbildung der  
25x12,5 cm großen Platte.



5520/T

Teich

Verkleinerte Abbildung der  
25x12,5 cm großen Platte.



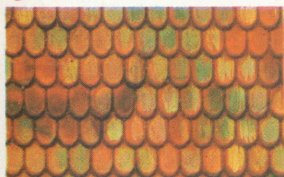
5520/St

Steinplatten

Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.



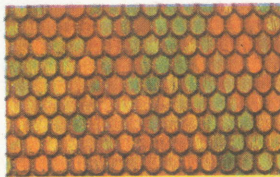
N



5520/D 1

Dachziegel, groß  
Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.

N



5520/D 2

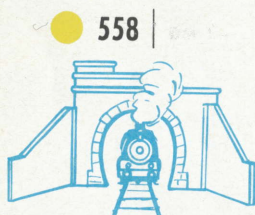
Dachziegel, klein  
Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.

N



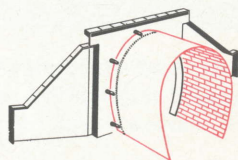
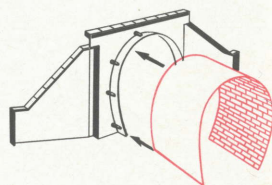
5520/D 3

Schieferdach  
Originalgroßer Ausschnitt  
aus Platte 25x12,5 cm.

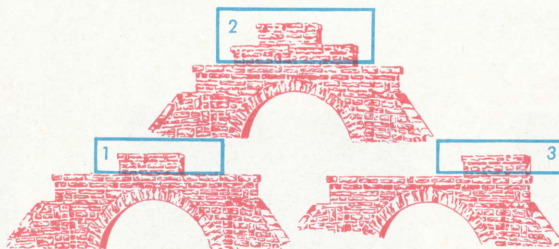


558

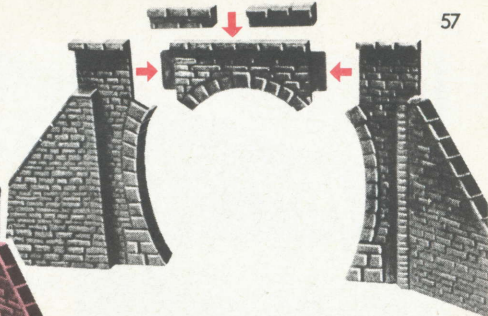
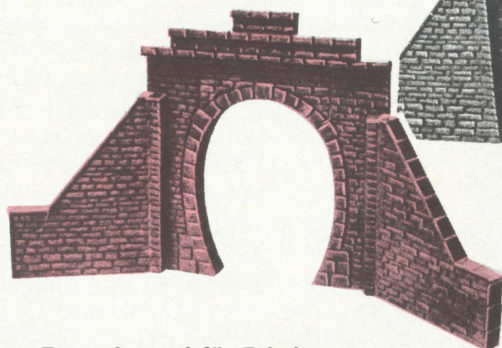
**Tunnelportal für Dampf-Lok** mit angesetzten, beweglichen Flügelmauern und verschiedenartig aufsetzbaren Mauerteilen. Die Flügelmauern können durch Abknicken in jede beliebige Stellung gebracht werden. Die Mauerteile sind zur Verzierung und Anpassung an die jeweilige Geländeform oberhalb des Tunnelleingangs verwendbar.



**Variationen**  
vom Kopfteil des  
Portals 558

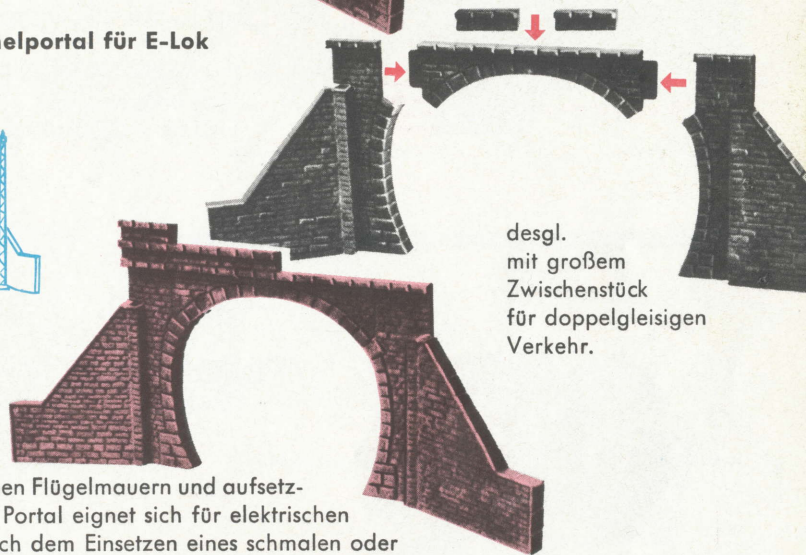
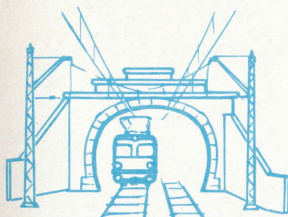


Der Tunnelbau ist eines der Themen, die den Modellbauer besonders interessieren. Abhandlungen auch hierüber finden Sie im FALLER-MODELLBAU-MAGAZIN, das in zweimonatlicher Folge erscheint; siehe Seite 58.



Portal aus 559 mit  
schmalem Zwischenteil  
für eingleisigen Verkehr.

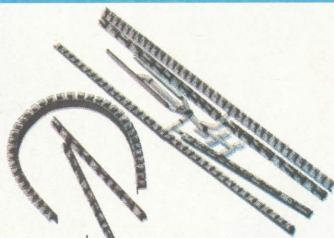
## 559 | Tunnelportal für E-Lok



desgl.  
mit großem  
Zwischenstück  
für doppelgleisigen  
Verkehr.

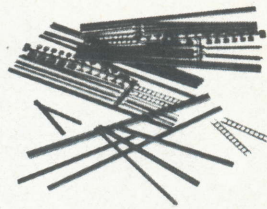
Ebenfalls mit beweglichen Flügelmauern und aufsetzbaren Zierstücken. Das Portal eignet sich für elektrischen Betrieb und zwar je nach dem Einsetzen eines schmalen oder breiten Mittelstückes für einfachen oder doppelten Betrieb. Zwei übrige Mittelstücke können als Seitenteile für eine kleine Steinbrücke benutzt werden.

Artikel 550 und 540 gehören sinngemäß in die Gruppen „Tunnel“ und „Brücken“.



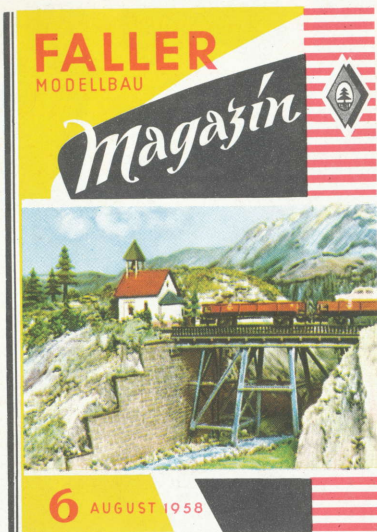
## 550 | Tunnelbogen

Mit Hilfe des Tunnelbogensortiments Nr. 550 kann jeder beliebige Tunnelzugang verkleinert werden. Das Sortiment ist in Klarsichtbeutel eingelegt.



## 540 | Profil-Sortiment

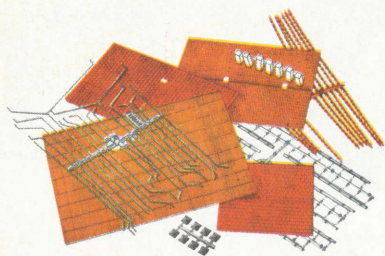
Für den individuellen Brückenbau und für technische Modelle geeignet. Das Sortiment ist ebenfalls in Klarsichtbeutel eingelegt.



## FALLER-Modellbau-Magazin

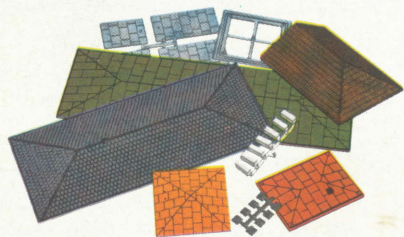
In 2-monatlicher Folge erscheint seit Oktober 1957 unsere Bastler-Zeitschrift FALLER-MODELLBAU-MAGAZIN, 36 Seiten DIN A 5. Vielseitig und gut bebildert wird hier das Gebiet des Gelände- und Hausmodellbaues behandelt. Die Zeitschrift bietet allen Modellbauern, außer eingehenden Anleitungen und Hinweisen technischer Art, eine Fülle von Anregungen und damit preisliche Vorteile; sie unterrichtet bestens über unser Fabrikationsprogramm mit allen Neuheiten und wendet sich nicht nur an die Besitzer von Modell-Eisenbahnen.

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



951

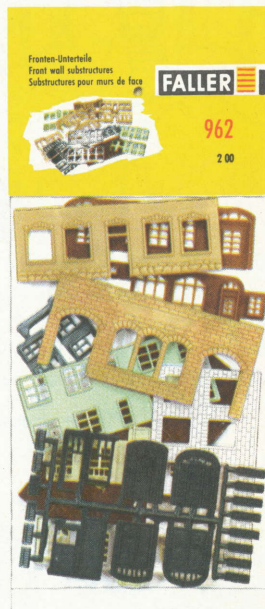
Dachplatten



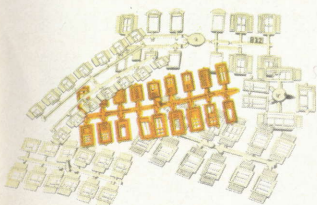
952

Dachplatten

## Einzelteil-Packungen

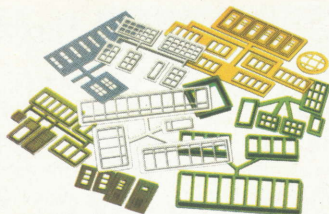


Das schönste Bastelziel ist der Aufbau von Modellen nach **eigenen Gedanken**. Hierfür wurden aus den wichtigsten Plastik-Bauelementen der FALLER-Kollektion **Einzelteil-Packungen** geschaffen. Diese werden in Klarsicht-beuteln, wie obige Abbildung zeigt, angeboten.



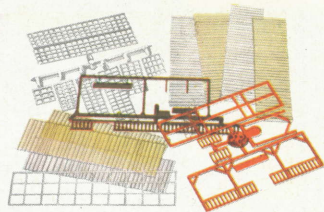
953

Fenster klein



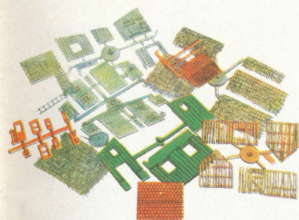
954

Fenster groß



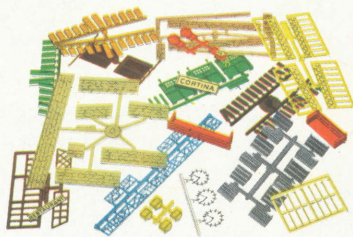
955

Glasdächer/Stützen



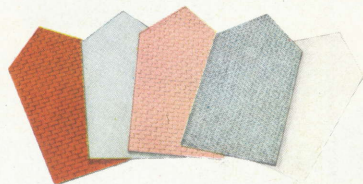
956

Anbauten



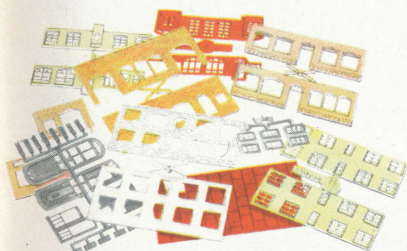
957

Ausschmückungsteile



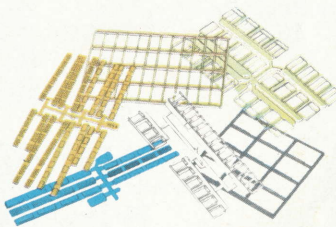
961

Seitenwände



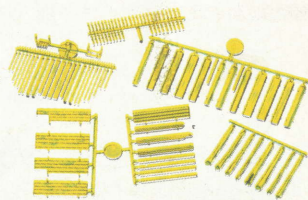
962

Fronten/Unterteile



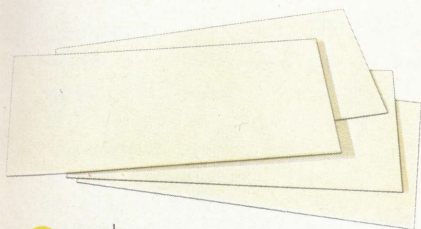
963

Moderne Fronten



973

Bretter/Balken



970

Spezial-Pappe  
4 Stück, 25x12,5 cm

Die frühere Vielzahl von Kleinstpackungen wurde zusammengefaßt. Die hier gezeigten Einzelteilpackungen bieten dem Bastler für den individuellen Selbstbau große Vorteile.

Ein besonders schönes Bastlermodell nach eigenen Ideen mit Einzelteilen gebaut.



Einbau und Größenverhältnis  
zu einer Zigarette.



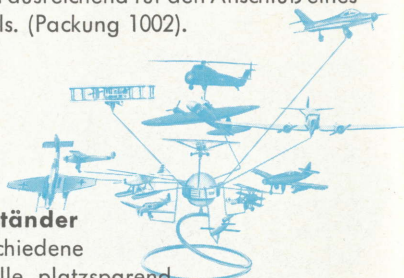
## 1001 | Komplettte Packung

## 1002 | Einzelmotor ohne Kabel und ohne Propeller.

# FALLER-Flugzeug-Modellbau

Ein interessantes Beschäftigungsmittel mit Sammlerwert stellen diese Flugzeug-Modellbausätze dar. Alle Typen sind im Maßstab 1:100 gehalten, so daß ein Größenvergleich untereinander möglich ist. Neben einer Serie von historischen Typen wird die Kollektion laufend durch neue, aktuelle Modelle ergänzt.

**Kleinstmotor 1001** zum Einbau in FALLER-Flugzeugmodelle, mit 5 m Anschlußdraht und dreiteiligem Propeller. Der Motor arbeitet mit ca. 3-6 V Wechselstrom bei einer Stromaufnahme 0,1 Watt und ca. 1000 U/Min. unbelastet. Absolut sichere Funktion. Kabel ausreichend für den Anschluß eines zweiten Modells. (Packung 1002).



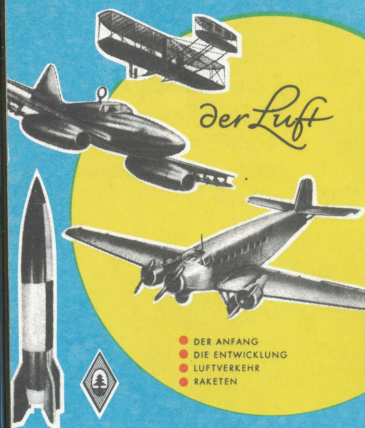
**1000 | Dekorationsständer**  
für ca. 25 verschiedene  
Flugzeugmodelle, platzsparend  
und sehr anschaulich wirkend, variabel.

843

**Pioniere der Luft** FALLER-Druckschrift 843  
Ein Wegweiser für die Geschichte der Luftfahrt  
aus den primitivsten Anfängen bis zur Gegenwart.  
In Verbindung mit den FALLER-  
Modellen 1:100 ein idealer Leit-  
faden für Sammler - ebenso  
mit einem Überblick über die  
Verkehrsliegerei - und  
Betrachtungen über die  
Entwicklung seit dem  
2. Weltkrieg, als dem  
Beginn einer neuen  
Epoche.

# PIONIERS

*der Luft*



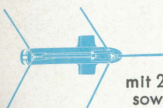
64 Seiten DIN A 5 mit vielen  
Abbildungen, teilweise vierfarbig.

# Flugzeug-Modelle 1:100

Den Flugzeug-Modellbausätzen sind ebenfalls bebilderte Bauanleitungen beigegeben.

Nº 1207

VT-107



**Vertol-Hubschrauber**  
mit 2 Rotoren, drehbar; er wird sowohl für den zivilen als auch für den militärischen Bedarf eingesetzt.



WR-03

Nº 1903



Spannweite: 12 cm

**WR-03** Als erstes Motorflugzeug der Welt gilt der Doppeldecker der Brüder WRIGHT in USA. Das Modell läßt die Schwierigkeiten des Flugzeugbaus in den Gründerjahren nach 1900 erkennen.

Fo-17

Nº 1917



Spannweite: 7,4 cm

**Fo-17**, typischer Veteran des 1. Weltkrieges. Als Richthofens rote Jagdmaschine bekannt geworden.

**LB-27 Spirit of St. Louis**, mit welcher Ch. Lindbergh 1927 erstmals den Ozean überquerte.

**Geiger-Piper** Piper in Aufmachung, wie von dem bekannten Schweizer Gletscherpiloten als Nachschub- und Rettungsflugzeug verwendet.

**Do-27** Erstes deutsches Nachkriegsmodell, modernes Mehrzweckflugzeug (auch mit Ponton und Schiausrüstung)

**KL-107** deutsches Nachkriegsmodell.

Spannweite: 14 cm

Nº 1956

Burda-Piper



**hks-3** Deutsches Hochleistungs-Segelflugzeug; entworfen und gebaut von Haase, Kensche und Schmetz.

Do-27

Nº 1027



Spannweite: 12 cm

hks-3

Nº 1333



Spannweite: 16 cm

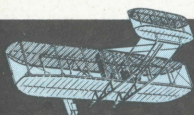
KL-107

Nº 1107



Spannweite: 11,1 cm

Die mit \* bezeichneten Modelle sind zur Aufnahme des Kleinstmotors 1001 bzw. 1002 eingerichtet.



Nº 1957

Spannweite: 10,7 cm

**Geiger-Piper**





**FIESELER „Storch“**  
 Mehrzweckflugzeug für  
 Beobachtung und Rettungs-  
 dienst, Kurlermaschine;  
 Spannweite: 12 cm



**MESSERSCHMITT**  
 Standardjäger  
 im 2. Weltkrieg;  
 Spannweite: 9,87 cm



**JUNKERS „Stuka“**  
 Bekannter Sturzkampf-  
 bomber des 2. Weltkrieges,  
 am Schluß als Schlacht-  
 flugzeug eingesetzt;  
 Spannweite: 13,8 cm

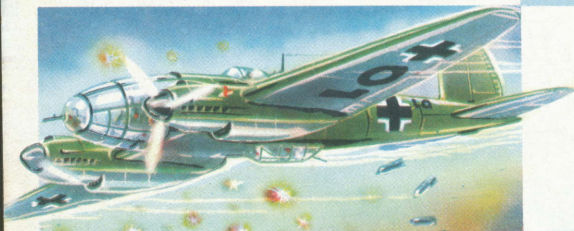


**„Tante Ju“**  
 Ehemals  
 bekanntestes  
 Verkehrsflugzeug  
 der Welt;  
 Spannweite: 29 cm

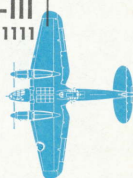


**Ju 52/t**  
 Bekanntestes Transport-  
 flugzeug vor und während  
 des zweiten Weltkrieges  
 in Tarnausrüstung;  
 Spannweite: 29 cm

**Ju 88**  
 Zweimotoriges Kampf-  
 flugzeug der deutschen  
 Luftwaffe im zweiten  
 Weltkrieg;  
 Spannweite: 19,7 cm



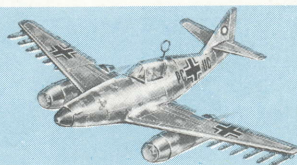
**HEINKEL**  
 2 motoriges Kampfflugzeug  
 im 2. Weltkrieg; ehemalige  
 Verkehrsmaschine  
 der Lufthansa;  
 Spannweite: 22,5 cm



**He-111**  
 No 1111



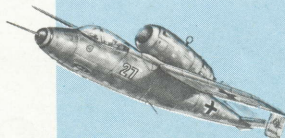
**MESSERSCHMITT**  
 Der erste serienmäßig  
 hergestellte und noch ein-  
 gesetzte **Düsenjäger** der  
 Welt. Diese Form läßt den  
 Anfang einer neuen Entwick-  
 lung klar erkennen;  
 Spannweite: 12,5 cm



**Me-262**  
 No 1262



**He-162 A**  
**Volksjäger „Salamander“**,  
 erst gegen Ende des 2. Welt-  
 krieges eingesetzt;  
 Spannweite: 7,2 cm



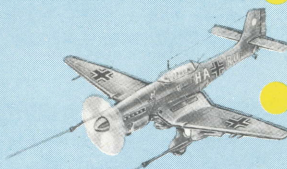
**He-162 A**  
 No 1162



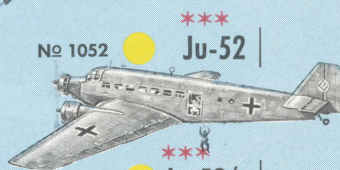
**Fi-156**  
 No 1156



**Me-109**  
 No 1109

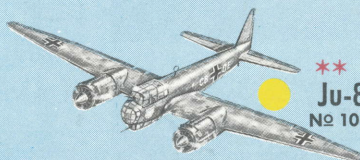


**Ju-87**  
 No 1087



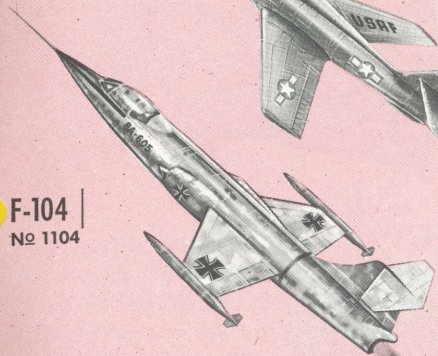
**Ju-52**  
 No 1052

**Ju-52/t**  
 No 1152



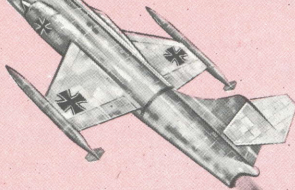
**Ju-88**  
 No 1088

**F-84**  
№ 1084



**F-84**  
USA-Modell  
**REPUBLIC-Thunderbolt**  
als meist eingesetzter NATO-  
Jagdbomber bekannt;  
Spannweite: 10,25 cm

**F-104**  
№ 1104



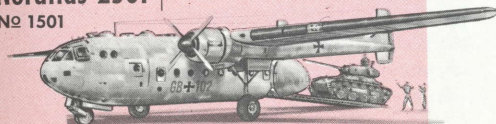
**F-104**  
Modernster NATO-  
Abfangjäger;  
Spannweite: 7,2 cm

**CON-440**  
№ 1440



**CONVAIR 440**  
(METROPOLITAN) 2motorig.  
Dieser Typ ist bei fast allen  
Luftfahrtgesellschaften, u. a.  
auch bei der Lufthansa,  
eingesetzt;  
Spannweite: 32 cm

**Noratlant-2501**  
№ 1501

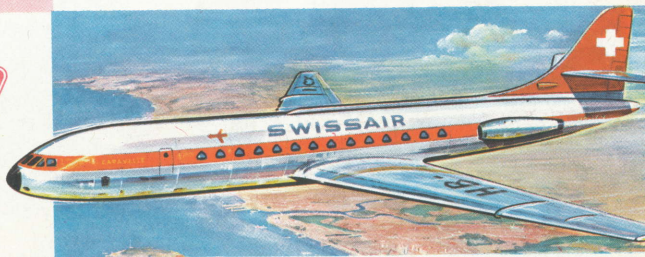


**Noratlant-2501**  
Großräumiges Transport-  
flugzeug französischer Her-  
kunft, in Deutschland in Lizenz  
gebaut, 2motorig, mit auf-  
klappbarem Heck, zum  
Verladen von Personal und  
leichten Waffen (Schützen-  
panzerwagen) geeignet;  
Spannweite: 33 cm

**Caravelle**  
№ 1958

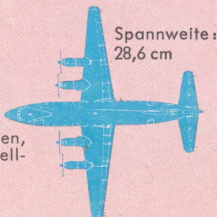


Modernes Düsenverkehrsflugzeug, gebaut von  
SUD-AVIATION (Frankreich). Abziehbilder für  
SWISSAIR, SAS und AIR-FRANCE beigegeben;  
Spannweite: 37,5 cm



**Viscount 814**  
№ 1814

**Viscount 814.** Modernes  
englisches Verkehrsflug-  
zeug für Mittelstrecken,  
4-Propeller-Turbinen-Motoren,  
von mehreren Luftfahrtgesell-  
schaften benutzt.



Spannweite:  
28,6 cm

**V1/V2**



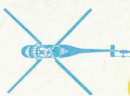
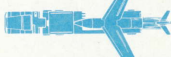
№ 1944  
**Raketen-Pioniere**  
Kombinierte  
Packung des  
V1-Flugkörpers  
und der  
V2-Rakete mit  
Transportwagen;  
bewegliche Teile.



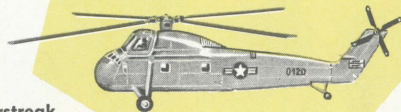
**TM-61**

**US - Martin - Matador**  
mit Transportwagen;  
bewegliche Teile.

№ 1061



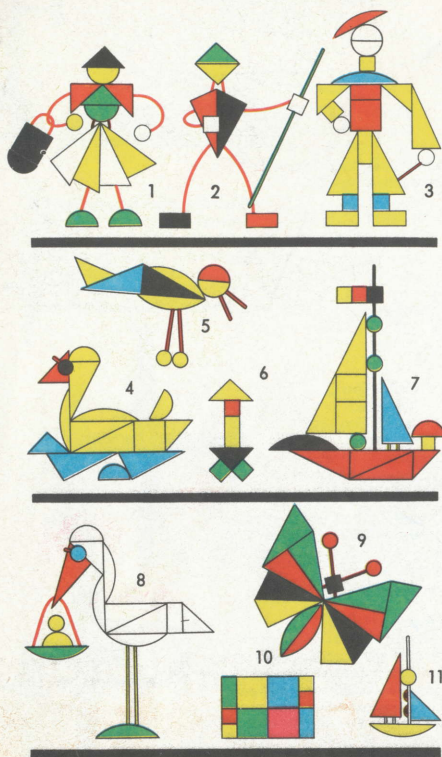
№ 1058  
**S-58**



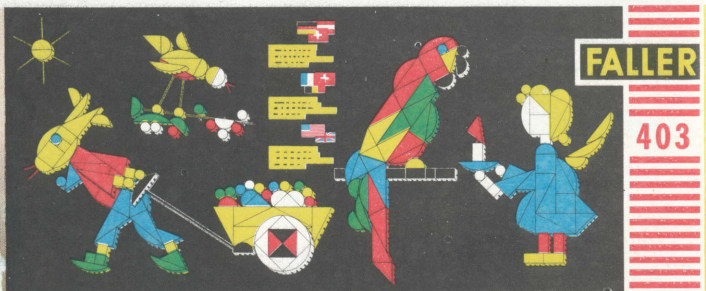
**Sikorsky-Hubschrauber 58**  
In vielen Ländern für zivile  
und militärische Zwecke  
eingesetzt. Neuerdings wird  
er auch in der Deutschen  
Bundeswehr benutzt und in  
Deutschland in Lizenz gebaut.



Diese 11 Figuren sind beispielsweise **gleichzeitig** aus dem Fa-mos-Kasten 402 gebaut worden.

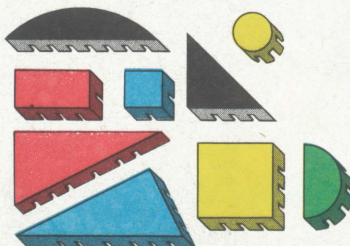


**FALLER Fa-mos** Das neuartige Aufstell-Mosaik aus bunten Plastik-Steinen hat schon viele Freunde gefunden. Mit einfachen Grundformen wie Quadrat, Rechteck, Dreieck, Kreis - in verschiedenen Farben - lassen sich unzählige Figuren und Formen kombinieren. Die Fa-mos-Steine werden rücksichtslos mit Klammern zusammengesteckt. Es entstehen festgefügte Formen, die mit glasartigen Bodenplatten sogar aufgestellt werden können. Die Modelle lassen sich wieder leicht auseinandernehmen und die Steine sind für immer neue Formen zu verwenden. Den Kästen 401-404 sind längere Plastikstäbchen und biegsame kunststoffüberzogene Metalldrähte beigegeben zur Darstellung beweglicher Teile wie Arme, Beine, gerader und gebogener Verbindungen. Dadurch ergeben sich **viele hundert Variationen**.

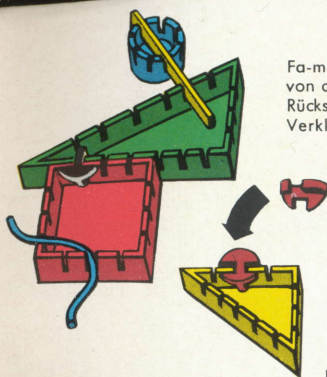


### Es gibt 4 Fa-mos-Baukästen

| Fa-mos | Bausteine      |
|--------|----------------|
| 401    | ca. 70         |
| 402    | ca. 130        |
| 403    | ca. 310        |
| 404    | ca. 450        |
| 409    | Ersatzklammern |



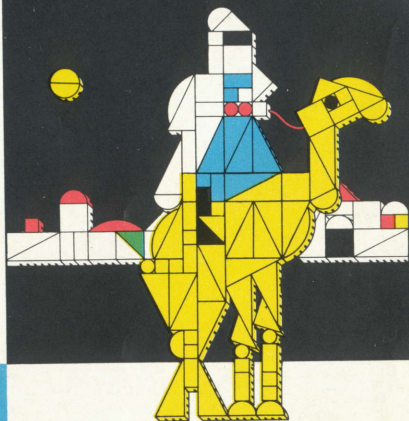
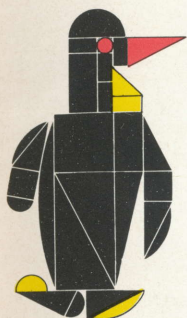
Verschiedene Grundformen von Fa-mos-Steinen, die schon im Anfangskasten 401 enthalten sind.



Fa-mos-Steine  
von der  
Rückseite mit  
Verklammerung

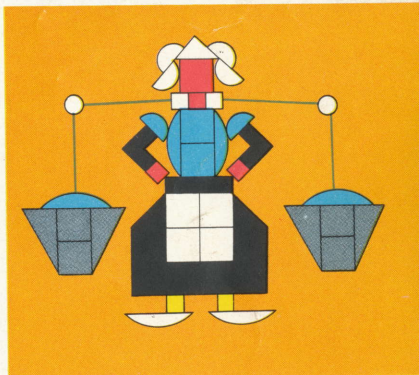
**Fa-mos**

bietet unzählige  
Kombinationsmöglichkeiten



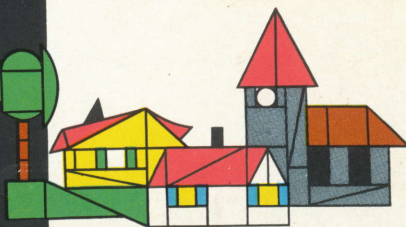
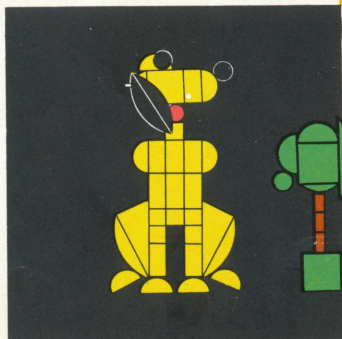
**Fa-mos**

ist ein gutes Mittel zur Ausbildung und Förderung des Gefühls für Formen und Farben. Spielend lernen Kinder damit umzugehen. Fa-mos ergänzt vorzüglich den Unterricht im Zeichnen und Malen. Es ist zu empfehlen, die ersten Figuren ganz einfach nach den beigegebenen Vorlagen zusammen zu stecken. Bald werden Sie aber feststellen, daß Sie Ihrer Phantasie freien Lauf lassen können. Anregungen zur Nachbildung sind überall gegeben.



**Fa-mos**

ein  
schöpferisches  
Spiel  
für Jungen  
und Mädchen  
und für  
Erwachsene



# FALLER



**GEBR. FALLER**

Fabrik feiner Modell-Spielwaren

Gütenbach/Schwarzwald



**FALLER-Häuschen**  
Zauber  
einer Welt  
im Kleinen

Ihr Fachhändler:

Sie werden gut beraten in Ihrem Fachgeschäft

