

Auhagen



NEUHEITEN 2022

MODELLBAHNZUBEHÖR H0 · TT · N

VIELFALT, QUALITÄT, DETAILTREUE.



WWW.AUHAGEN.DE

11 465



11 465



11 465



11 465



11 465



11 465 H0 Brennstoffhandel



Brennstoffhandlungen gehörten früher fast überall zum Ortsbild. In unserem – eher kleinen – Modell gibt es Brennstoffe jeglicher Art. Mit der Sackwaage werden die Lieferungen für die Kunden vor der Verladung abgewogen. Für schwerere Güter gibt es am Lagerschuppen einen Wandkran, der beweglich ist. Das Klinkerfachwerkgebäude wird durch einen holzverschalteten Büroanbau ergänzt. Für die Ausgestaltung liegen dem Bausatz Werkzeuge, wie z.B. Schaufeln, Besen und Schubkarren sowie Brikettstapel und Paletten bei.

Lieferbar ab 07/2022

125 x 92 x 60 mm

Abbildungen Handmuster



11 466

Abbildungen Handmuster



11 466



11 466

11 466 H0 Kohleverladung

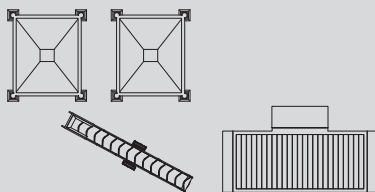
Die Kohleverladung ist die passende Ergänzung zum Brennstoffhandel. In den beiden Kohletrichtern lagern lose Briketts (Marke Jowela). Durch Schwerkraft und mittels Förderband gelangen sie in die Auslieferungsfahrzeuge. Für Wartungsarbeiten gibt es eine Aufstiegsleiter. Sie ist, wie auch die Schiebergestänge zum Bedienen der Entladeklappen, filigran aus Karton gelasert. Vervollständigt wird das Set durch eine LKW-Waage. Die Wiegeeinrichtung steht wettergeschützt in einem Unterstand.

2 Trichter je 35 x 41 x 48 mm
Förderband 75 x 15 x 35 mm
Waage 91 x 50 x 30 mm

Lieferbar ab 07/2022



11 468



11 468

11 468 H0 Spillanlage



Eine Spillanlage, korrekterweise Seilrangieranlage, dient zum Bewegen von Waggons auf Ladegleisen, in Fabrikhöfen, unter Verladeanlagen und dergleichen mehr. Dort, wo der Einsatz einer Rangierlokomotive nicht möglich war, stellte das Rangieren mittels eines von einer Winde gezogenen Seils eine früher weit verbreitete Alternative dar. Vier filigrane, bewegliche Umlenkrollen und das beiliegende Seil machen unsere Nachbildung funktionsfähig. Das vorbildgerechte Windenhaus mit Inneneinrichtung dient im Modell zur Abdeckung des darunter liegenden Antriebsmotors. Funktionsmodell inklusive Motor Lieferbar ab 09/2022



11 468

Abbildungen Handmuster

57 x 27 x 31 mm

41 675 H0 Lader T172 Kohlegreifer

Bausatz. Der T172 wurde von 1961-67 gebaut. Mit einem 17 PS starken Motor, Zweigang-Getriebe, einem neuen hydraulisch betätigten Ausleger in Blechbauweise sowie Zwillingsbereifung an der Hinterachse war er eine Weiterentwicklung des T170.

Der filigrane, detailliert bedruckte Bausatz gibt ein Vorbild in blaugrauer Lackierung wieder, passend zu unserem Thema Brennstoffhandel. Die Vorderachse ist lenkbar, der Aufbau um 360° drehbar und der Ausleger neigbar. Dieser ist, originalgetreu, durch ein Zwischenstück verlängert und kann wahlweise mit einem Haken, Zinken- oder Schlangengreifer ausgestattet werden.

Durch den längeren Ausleger kann er zur Beschickung der Trichtersilos der Kohleverladung eingesetzt werden. Für die Verladung auf einen Niederbordwagen liegt eine Einfach-Bereifung für die Antriebsachse bei. Aufwändig bedruckt: Schleppstange und Warnbaken am Kranaufbau.

Filigranmodell

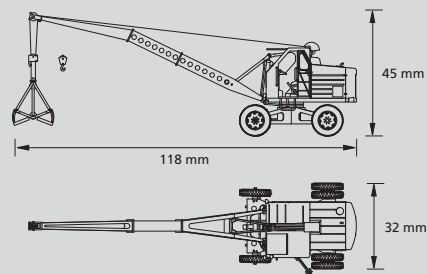
Lieferbar ab 03/2022

41 675

Abbildungen Handmuster



Einmal
AUFLAGE



41 675



41 675



41 676

Einmal
AUFLAGE

41 676 H0 Multicar M22 Hochbordkipper mit Kipplorenanhänger

Bausatz. Die Multicar M22-Fahrzeugserie wird um eine weitere Variante ergänzt. Passend zu unserem Thema Brennstoffhandel erscheint das Modell als Hochbordkipper in blaugrauer Farbgebung.

Der Aufbau ist angekippt darstellbar, mit geöffneter Rückwand. Der dazu passende Kipplorenanhänger entspricht einem Vorbild der Firma Fahrzeugbau Lampe aus Möser bei Burg. Die Mulde ist kippbar, die Vorderachse lenkbar.

Multicar 39 x 15 x 22 mm
Anhänger 35 x 19 x 19 mm
Lieferbar ab 07/2022

Abbildungen Handmuster

41 676



41 676



41 674 H0
Lader T170

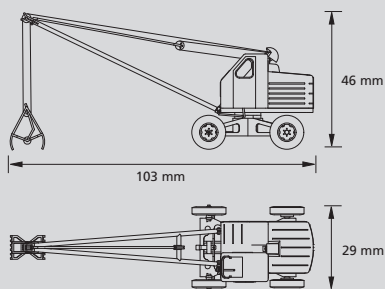
Bausatz. Der selbstfahrende Lader T170 wurde ab Mitte der 1950er Jahre in der DDR produziert. Mit eigenem Antrieb fuhr er nur 3,5 km/h „schnell“. Mit bis zu 20 km/h konnte er geschleppt werden. Der 6,3 m lange Ausleger aus zwei Rohren wurde mit Seilen gehoben und gesenkt. Mit dem 10 PS, später 13 PS starken Motor konnten bis zu 0,8 t gehoben werden. Der filigrane Bausatz ist eine exakte Nachbildung des Vorbildes. Auf dem mit einer lenkbaren Vorderachse ausgerüsteten Fahrwerk ist der Aufbau um 360° drehbar. Der Ausleger, welcher in der Neigung variabel ist, kann wahlweise mit Haken, Zinken- oder Schalengreifer ausgerüstet werden. Die Reifen haben eine lesbare Größenbeschriftung. Filigranmodell
Lieferbar ab 09/2022

41 674

Einmal
AUFLAGE



Abbildungen Handmuster



41 674



41 674



41 673 H0
Raupenkran RK3

Bausatz. Der elektrisch angetriebene Raupenkran RK3, auch als „Bleichert-Kran“ bekannt, wurde in Leipzig gebaut. Einzelne Exemplare sind auch heutzutage noch zum Bekohlen von Dampflok und für Verladearbeiten im Einsatz.

Das Modell kann wahlweise mit Haken und Greifer gebaut werden. Das graue Fahrwerk mit filigranen rostbraunen Ketten trägt einen drehbaren gelben Kранаufbau. Aufwändige Bedruckung mit Warnbaken und dem Logo „TAKRAF“ auf der Fahrertür runden das Modell ab.

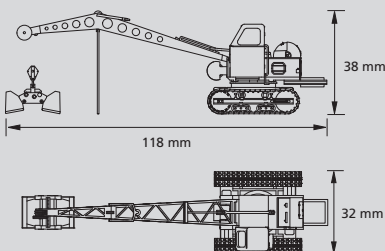
Filigranmodell
Lieferbar ab 09/2022

41 673

Abbildungen Handmuster



Einmal
AUFLAGE



41 673



41 673



11 467

Abbildungen Handmuster



11 467 H0
Halbreliefhäuser
Schmidtstraße 18/20/22/24/26

Die Halbreliefhäuser passen ideal zu unseren herkömmlichen Stadthäusern der Schmidtstraße. Sie sind das Bindeglied zum Anlagenhintergrund und sparen Platz.

Die in beliebiger Reihenfolge aufstellbaren fünf Häuser zeichnen sich durch unterschiedliche Geschosshöhen und Fassadengestaltungen aus. In einigen Gebäuden befinden sich detaillierte und umfangreiche Ladeneinrichtungen.

Lieferbar ab 09/2022

387 x 45 x 214 mm



11 467





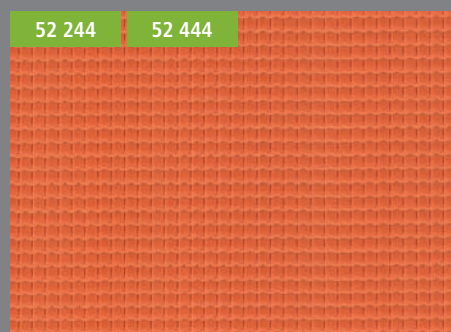
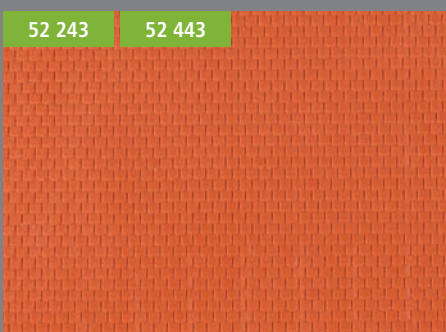
**42 659 H0/TT/N
Werbeschilder**

Werbeschilder aller Art prägen das Stadtbild, ebenso sind sie auf dem Land anzutreffen. Mitunter an ungewöhnlichen Plätzen. Auf mehreren Druckbogen befindet sich Reklame aus Ost-, West- und Gesamtdeutschland. Rund 600 Plakate in 3 verschiedenen Größen.
Lieferbar ab 03/2022



**42 660 H0/TT/N
Innendekoration für Büro- und Industriegebäude**

Eine große Auswahl an Druckbogen mit verschiedenen Mustern zur Dekoration von Fenstern und Türen, speziell für Büro- und Industriegebäuden. Die Packung enthält die maßstabsgetreuen Größen für H0, TT und N.
Lieferbar ab 03/2022



**H0/TT
Biberschwanz Doppeldeckung**

Aus Kunststoff, sehr stabil, fein strukturiert, vielseitig einsetzbar. Leichte Farbabweichungen je Charge möglich.

52 243 2 Stück
52 443 12 Stück

Lieferbar ab 07/2022

Je 100 x 200 mm

**H0/TT
Biberschwanz Kronendeckung**

Aus Kunststoff, sehr stabil, fein strukturiert, vielseitig einsetzbar. Leichte Farbabweichungen je Charge möglich.

52 244 2 Stück
52 444 12 Stück

Lieferbar ab 07/2022

Je 100 x 200 mm

**H0/TT
Teerpappdach**

Aus Kunststoff, sehr stabil, fein strukturiert, vielseitig einsetzbar. Leichte Farbabweichungen je Charge möglich.

52 245 2 Stück
52 445 12 Stück

Lieferbar ab 07/2022

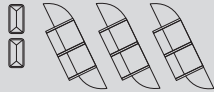
Je 100 x 200 mm

13 349



Abbildungen Handmuster

13 349 TT Busbahnhof



Oft gibt es in Städten einen Busbahnhof als zentrale Umstiegsmöglichkeit. Viele entstanden in den 60er und 70er Jahren in Ost- und Westdeutschland mit der raschen Zunahme des Busverkehrs. Das Modell passt durch seine moderne Gestaltung auch in heutige Modellbahn-Epochen.

Mit dem Bausatz können drei Bahnsteige gebaut werden, zwei für Busse und einer für Taxis. Eine moderne Dachkonstruktion aus Glas bietet Regenschutz. Zwei kleine Gebäude sind als Fahrkartenverkauf mit Toilette sowie als Imbiss gestaltet.

Für die Ausgestaltung liegen Papierkörbe, Bänke, Schilder und zwei Telefonzellen bei. Der Taxistand wird durch eine Rufsäule aus der Zeit der DDR ergänzt.

Lieferbar ab 09/2022

Je 205 x 54 x 39 mm

13 349



13 349



13 349

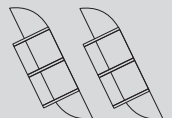


13 350



Abbildungen Handmuster

13 350 TT Erweiterung Busbahnhof



Mit den zwei zusätzlichen Bahnsteigen inklusive Überdachung kann der dreiständige Busbahnhof Art. 13 349 ergänzt werden.

Lieferbar ab 09/2022

Je 205 x 54 x 39 mm

43 676



**43 676 TT
PKW Taxi
mit Rufsäulen**

Die drei modernen PKW Kombi in typischer Farbe passen zum Taxistand am Busbahnhof Art. 13 349. Die PKW-Taxi-Modelle sind fertig montiert. Bedruckte Taxi-Schilder sowie zwei filigran bedruckte Rufsäulen in westdeutscher Ausführung liegen bei.
Lieferbar ab 09/2022

35 x 15 x 12 mm

Abbildungen Handmuster

43 675



Einmal
AUFLAGE

**43 675 TT
Elektrokarren
Mitropa**

Bausatz. Der Elektrokarren, nach einem Vorbild von Balkancar, ist in Rotbraun und Grau gehalten. Die Gitterbordwand dient dem sicheren Transport der vier beiliegenden Essenkübel. Auf dem Anhänger ist ein Stabholz-Kofferaufbau. Für den Einsatz im Bahnhofsumfeld spricht die filigrane Bedruckung mit „Mitropa“, ausgeführt als Schriftzug und als Logo. Elektrokarren 27 x 10 x 11 mm
Anhänger 27 x 10 x 17 mm
Lieferbar ab 07/2022

Abbildungen Handmuster

43 675



**43 674 TT
Multicar M22
mit Anhänger**

Bausatz. Der Multicar M22 wurde von 1964-74 im VEB Fahrzeugwerk Waltershausen gebaut. Das Modell nach einem Vorbild in mintgrüner Farbe hat Spiegel, Scheibenwischer und eine Kupplung für den dazugehörigen Anhänger. Kühlergrill und Scheinwerfer sind filigran bedruckt. Multicar 28 x 11 x 18 mm
Anhänger 27 x 11 x 18 mm
Lieferbar ab 03/2022

43 674



Einmal
AUFLAGE

Abbildungen Handmuster

43 674



Einmal
AUFLAGE

Einmalaufgabe. Diese Fahrzeugmodelle sind Einmalaufgaben, werden nur in einer limitierten Stückzahl produziert und sind somit besonders für Sammler interessant.

One-time edition. These vehicle models are one-time editions, are produced only in a limited number of pieces and are therefore particularly interesting for collectors.

13 348



Abbildungen Handmuster

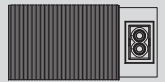
13 348



13 348



13 348 TT Spillanlage



Eine Spillanlage, korrekterweise Seilrangieranlage, dient zum Bewegen von Waggons auf Ladegleisen, in Fabrikhöfen, unter Verladeanlagen und dergleichen mehr. Dort, wo der Einsatz einer Rangierlokomotive nicht möglich war, stellte das Rangieren mittels eines von einer Winde gezogenen Seils eine früher weit verbreitete Alternative dar.

Vier filigrane, bewegliche Umlenkrollen und das beiliegende Seil machen unsere Nachbildung funktionsfähig. Das vorbildgerechte Windenhaus mit Inneneinrichtung dient im Modell zur Abdeckung des darunter liegenden Antriebsmotors.

Funktionsmodell inklusive Motor
Lieferbar ab 09/2022

41 x 20 x 23 mm

13 348



13 348



43 678 TT Multicar M24 Hochbordkipper

Bausatz. Der Multicar M24 wurde in seiner ersten Variante von 1974-77 mit einer Einzelkabine gebaut, wie auch sein Vorgänger, der M22. Das Modell ist als Hochbordkipper ausgeführt.

Mit den höheren Seitenwänden können relativ leichte Schüttgüter wie Kartoffeln, Kohlen, Holz o.ä. in größerer Menge transportiert werden.

Der Aufbau kann angekippt montiert werden, mit geöffneter Rückwand. Bedruckte Lampenringe sowie Herstellerlogo machen das besonders detaillierte Modell noch authentischer.

Lieferbar ab 03/2022

32 x 17 x 18 mm

43 678

Einmal
AUFLAGE

Abbildungen Handmuster

43 678



43 678



14 488



Abbildungen Handmuster

**14 488 N
Brennstoffhandel**

Brennstoffhandlungen gehörten früher fast überall zum Ortsbild. In unserem – eher kleinen – Modell gibt es Brennstoffe jeglicher Art. Der Bausatz enthält ein Bürogebäude und zwei Kohletrichter mit einer Leiter aus Lasercut-Karton.

Zur Beschickung der Trichter und der Verladung der Fahrzeuge dient ein Förderband. Vor und nach dem Beladen werden die Fahrzeuge auf der LKW-Waage gewogen. Die Wiegeeinrichtung steht wettergeschützt in einem Wellblechhäuschen.

2 Trichter je 19 x 22 x 26 mm

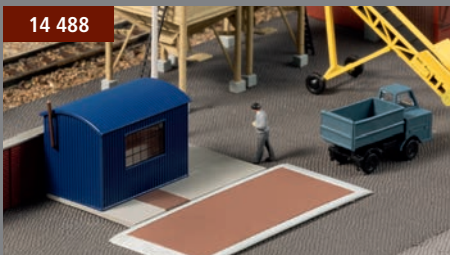
Förderband 64 x 16 mm

Waage 50 x 39 x 21 mm

Bürogebäude 43 x 30 x 30 mm

Lieferbar ab 07/2022

14 488



14 488



14 488



14 488



44 657



Abbildungen Handmuster

*Einmal
AUFLAGE*

**44 657 N
Multicar M22 Pritsche Plane
und Hochbordkipper**

Bausatz. Der Multicar M22 war seinerzeit ein erfolgreicher Kleintransporter und ist selbst heute noch im Einsatz. Der Bausatz enthält zwei Modelle in unterschiedlichen Varianten: ein Fahrzeug mit Pritsche und Plane und eins in der Ausführung als Hochbordkipper.

Der Hochbordaufbau lässt sich angekippt montieren, mit geöffneter Rückwand. Die Lampen und der Lufteinlass sind bedruckt.

Lieferbar ab 07/2022

44 657



44 657



21 x 8 x 14 mm
21 x 8 x 12 mm



Abbildungen Handmuster

Tradition
seit
1885

WWW.AUHAGEN.DE

IHR FACHHÄNDLER

Unser neuer Katalog Nr. 17 ist im Februar 2022 erschienen. Sie erhalten ihn bei Ihrem Fachhändler oder gegen 4,00 EUR Gebühr zuzüglich 4,00 EUR Porto (Inland) direkt bei uns.

Auhagen GmbH

OT Hüttengrund 25
09496 Marienberg/Erzgeb.
Tel.: + 49 (0) 37 35 . 66 84 66
E-Mail: info@auhagen.de
www.auhagen.de

