

H0



13050
H0 Set Gewichtanhänger für Mobilkräne
Bausatz. Passend zu den Kranfahrzeugen 13024, 13027 und 13041. Maße Zweiachs-Anhänger: 5,5 x 3 x 1,5 cm, Maße Dreiachs-Anhänger: 7 x 3 x 1,5 cm.

H0



49309
H0 Schrankenwärterhäuschen inkl. Hausbeleuchtung 6017
Funktionsbausatz. Eine sehr schöne Ergänzung zu den Viessmann Bahnübergängen 5100 und 5104. Maße: 6,5 x 4,4 x 4,8 cm.

H0



26100
H0 Robel Gleiskraftwagen
Fertigmodell zum Bausatz 16100.
 LÜP: 134 mm. Maße: 13,4 x 3,6 x 4,8 cm.

H0 Robel railway vehicle
 This **finished model** is based on the kit 16100.
 Length over buffers: 134 mm. Dimensions: 13.4 x 3.6 x 4.8 cm.

H0



12248
H0 Viehtransporter mit Anhänger inkl. 12 Kühe
Bausatz. Maße: 21,5 x 3 x 4,5 cm

H0 Cattle transporter loader including 12 cows
Kit. Dimensions: 21.5 x 3 x 4.5 cm.

H0



39324
H0 Wartungshalle GleisBau
Bausatz. Zweistöndige Wartungshalle für Gleisbaufahrzeuge.
 Maße: 14 x 35 x 21 cm.

H0



39325
H0 Werkskantine GleisBau
Bausatz. Maße: 6,5 x 19,2 x 12 cm.

H0 Maintenance hangar track building
Kit. Hall suitable for two track building vehicles.
 Dimensions: 14 x 35 x 21 cm.

H0 Factory canteen track building
Kit. Dimensions: 6.5 x 19.2 x 12 cm.

H0

GleisBau:



26250
H0 Niederbordwagen mit Atlas Bagger GleisBau
Fertigmodell. Der Atlas Bagger 1604 ist direkt auf einem Niederbordwagen montiert und im stehenden Zustand um 360° drehbar, bereit zum Einsatz auf einer mobilen Gleisbaustelle. Werksseitig mit Gleichstrom-Radsätzen ausgestattet. Austauschradsätze für Wechselstrom Art. 26245. LÜP 158 mm. Maße: 16 x 3,5 x 5 cm.

H0 Low side car with Atlas excavator track building
Finished model. The Atlas excavator 1604 is directly mounted on the low side car and could be moved 360° - ready to use. Equipped with DC wheelset. Exchange wheelset AC item No. 26245. Length over buffers 158 mm. Dimensions: 16 x 3.5 x 5 cm.

H0



26252
H0 Niederbordwagen mit 2 Lanzbulldogs
Fertigmodell.
H0 Low side car with 2 Lanz tractors
Finished model.

H0



26256
H0 Niederbordwagen mit 2 MB Tracs
Fertigmodell.
H0 Low side car with 2 MB tracs
Finished model.

H0



26258
H0 Niederbordwagen mit Atlas Radbagger
Fertigmodell.
H0 Low side car with Atlas excavator
Finished model.

H0



26260
H0 Niederbordwagen mit Baggerlader JCB 4CX 4x4x4
Fertigmodell.
H0 Low side car with excavator loader JCB 4CX 4x4x4
Finished model.

Alle Fahrzeuge sind mit Gleichstrom-Radsätzen und Kurzkupplungskinematik mit NEM-Schacht ausgestattet. Austauschradsätze für Wechselstrom sind unter der Artikelnummer 26245 erhältlich.
All vehicles are equipped with DC wheelsets as well as close-coupling kinematics with standard coupling shaft. Please order item No. 26245 for exchange wheelset AC.



Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
 Subject to change without prior notice.
 Alle Artikel ohne Ausgestaltungsmaterial.
 All items without decoration material.
 © 2013 Viessmann Modellsenspielwaren GmbH
 Am Bahnhof 1
 D - 35116 Hatzfeld
 info@viessmann-modell.com

Neuheiten Novelties Nieuws Nouveautés

2013

H0



16312
H0 Atlas Zweiwege Bagger GleisBau
Bausatz. Passend zu unserer Serie GleisBau gibt es jetzt den mobilen Zweiwege Bagger. Maße: 8,5 x 3,0 x 5,5 cm.

H0 Atlas Two ways excavator
Kit. Suitable for our product range GleisBau (track building) we offer the mobile two ways excavator. Dimensions: 8.5 x 3.0 x 5.5 cm.

H0



26262
H0 Niederbordwagen mit Arbeitsbühne GleisBau
Fertigmodell. Werksseitig mit Gleichstrom-Radsätzen und Kupplungskinematik mit NEM-Schacht ausgestattet.
 Ein weiteres Highlight aus der Serie GleisBau ist dieser Niederbordwagen, der in der Hauptsache zur Reparatur und Instandhaltung von Oberleitungssystemen verwendet wird. Die dreistufige Arbeitsbühne kann individuell bestückt werden und ermöglicht eine interessante Gleisbaustelle auf Ihrer Anlage.
 Passend zum Thema GleisBau erhalten Sie auch die Gebäude 39323, 39324, 39325 sowie diverse Niederbordwagen 26250, 26254, 26255.
 LÜP: 158 mm, Maße: 16 x 4,7 x 5,5 cm.

H0



49566
H0 Bahnsteig Zell an der Mosel mit LED-Beleuchtung
Funktionsbausatz.
 Dieser nostalgische Bahnsteig entspricht im Original dem nicht mehr vorhandenen Bahnsteig in Zell an der Mosel, ideal passend zur Epoche III. Der Bahnsteig ist ausgestattet mit 2 LEDs warmweiß und einer nostalgischen Viessmann Bahnsteigleuchte (6035). Maße: 72 x 5,5 x 8,2 cm.

H0 Platform Zell an der Mosel with LED lighting
Functional kit. This nostalgic platform corresponds in the original to the no longer existing platform in Zell on the Mosel. Suitable for the epoch III. The platform is equipped with 2 LEDs warmwhite and nostalgic Viessmann platform light (6035). Dimensions: 72 x 5.5 x 8.2 cm.

HO 



48209
HO Haus Mühlenweg Spreewald inkl. Hausbeleuchtungs-Startset
Funktionsbausatz. Spreewaldhaus mit Schuppen.
Betriebsspannung: 14 - 16 V. Maße: 13 x 10,2 x 11,5 cm.

HO Building Mühlenweg Spreewald incl. house illumination start set
Functional kit. Voltage 14 - 16 V. Dimensions: 13 x 10.2 x 11.5 cm.

HO 



49509
HO Bahnhof Burg Spreewald inkl. Hausbeleuchtungs-Startset
Funktionsbausatz.

Der Eisenbahnfreund verbindet mit der Region Spreewald im Süden Brandenburgs ein rund 85 Kilometer langes Schmalspurnetz. Obwohl hier seit 1970 keine Züge mehr verkehren, gehört die Spreewaldbahn zu den bekanntesten Schmalspurbahnen in Deutschland. Seit 1995 wird das historische Bahnhofsgebäude als Gaststätte genutzt. Betriebsspannung: 14 - 16 V. Maße: 23,5 x 16 x 20 cm.

HO Railway station castle Spreewald incl. house illumination start set
Functional kit. Voltage 14 - 16 V. Dimensions: 23.5 x 16 x 20 cm.

HO 



48211
HO Bauernhaus Spreewald inkl. Hausbeleuchtungs-Startset
Funktionsbausatz.
Betriebsspannung: 14 - 16 V. Maße: 11,1 x 10 x 11,5 cm.

HO Farm House Spreewald incl. house illumination start set
Functional kit. Voltage 14 - 16 V. Dimensions: 11.1 x 10 x 11.5 cm.

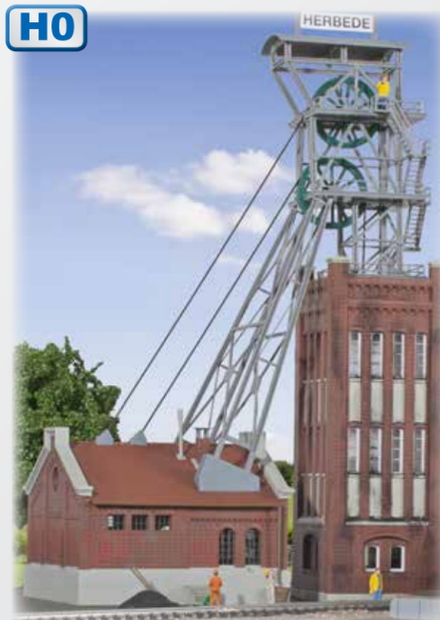
HO 



48213
HO Café Spreewald inkl. Hausbeleuchtungs-Startset
Funktionsbausatz.
Betriebsspannung: 14 - 16 V. Maße: 17,5 x 10 x 11,5 cm.

HO Cafe Spreewald incl. house illumination start set
Functional kit. Voltage 14 - 16 V. Dimensions: 17.5 x 10 x 11.5 cm.

HO



49845
HO Förderturm mit Maschinenhaus inkl. Antrieb
Funktionsbausatz. Mit integriertem Antrieb zum Betrieb der Seilscheiben.
Betriebsspannung: 14 - 16 V. Maße: 30 x 12 x 37 cm.

Die Zeche Herbede ist ein ehemaliges Steinkohlenbergwerk in Witten-Herbede und hat eine über 120-jährige Bergwerksgeschichte. Das Bergwerk ist aus einer Umbenennung der Zeche Herbeder Steinkohlenbergwerke entstanden. Die Zeche wurde im Volksmund auch Zeche Holland genannt, dieser Name wurde hergeleitet aus dem Grubenfeld Holland der Zeche Herbeder Steinkohlenbergwerke. (Quelle: Wikipedia)

HO Mine head tower with power house incl. drive
Functional kit incl. drive to use pulley. The mine Herbede is a former stone coalpit in Witten-Herbede and has a more than 120-year-old mine history. Voltage 14 - 16 V. Dimensions: 30 x 12 x 37 cm.

37229
N Verwaltungsturm
Bausatz. Der Verwaltungsturm mit Übergängen verbindet das Kohlerwäschegebäude (37228) mit der Zechenverwaltung (37230).
Maße: 11,7 x 8,7 x 13 cm.

N Administrative building office tower
Kit. The administrative tower with crossings connects the coal laundry building (37228) with the mine administration (37230).
Dimensions: 11.7 x 8.7 x 13 cm.

HO



49846
HO Zeche Herbede inkl. Antrieb
Funktionsbausatz. Mit integriertem Antrieb zum Betrieb der Seilscheiben. Bestehend aus Förderturm, Kesselhaus und Kohlewäschegebäude.
Betriebsspannung: 14 - 16 V. Maße: 60 x 12 x 37 cm.

HO Mine Herbede incl. drive
Functional kit incl. drive to use pulley. Consisting of mine head tower, boiler house and coal washing plant building. Voltage 14 - 16 V. Dimensions: 60 x 12 x 37 cm.

N



HO 



48218
HO Hochhaus mit Ladenpassage und Penthousewohnung inkl. Hausbeleuchtungs-Startset
Funktionsbausatz. Dieser Klassiker ist mit dem neuen Viessmann-Startset Art. 6005 ausgestattet. Das sorgt für eine vorbildgerechte Fenstereinzelleuchtung. Mit einem zweiten Bausatz ist das Gebäude in der Höhe flexibel erweiterbar. Passend für Epoche III und IV. Maße: 20 x 18 x 34 cm.

HO High-rise building with shopping center and penthouse flat including house illumination start set
Functional kit. Classic item suitable for epoch III and IV equipped with new Viessmann start set item No. 6005 window single lighting. With a second kit the height of the building construction could be created individually.
Dimensions: 20 x 18 x 34 cm.

49556
HO Moderner Bahnsteig mit LED Beleuchtung
Funktionsbausatz mit vormontierter Beleuchtung zum einfachen Aufbau. Das Modell überzeugt durch realitätsnahe, weiße LED-Beleuchtung unter dem Dach. Enthalten ist zusätzlich eine moderne Viessmann-Bahnsteigleuchte mit LED weiß. Betriebsspannung 14 - 16 V. Maße: 51,5 x 4 x 9 cm.

HO 



HO Modern platform with LED
Functional kit with mounted lighting based for easy handling. The model is equipped with realistic white LED lighting under the roof. In addition included is one modern platform light with LED white. Operation voltage: 14 - 16 V. Dimensions: 51.5 x 4 x 9 cm.

HO 



49809
HO Reklamewand mit 2 Flutlichtstrahlern, LED weiß
Funktionsbausatz. Durch die austauschbaren Plakate auf der Vorder- und Rückseite kann die Reklamewand individuell gestaltet werden. Ein Plakat ist enthalten, weitere Plakate finden Sie unter www.kibri.de.
Maße: 8,5 x 1,5 x 13 cm.

HO Advertising wall with 2 floodlights, LED white
Functional kit. Posters on the front and back could be changed individually. One poster is included, further posters could be found at www.kibri.de.
Dimensions: 8.5 x 1.5 x 13 cm.