



## Montageanleitung

### Mounting instruction

#### H0 Universal-Brückenköpfe gemauert, 2 Stück

#### H0 Universal brick-built bridge piers, 2 pieces

(DE)

1. Wichtige Hinweise ..... 1
2. Inhalt ..... 2
3. Montage ..... 2

(EN)

1. Important information ..... 1
2. Contents ..... 2
3. Mounting ..... 2

Die aktuelle Version der Anleitung finden Sie auf der kibri-Homepage unter der Artikelnummer.

You will find the latest version of the manual on the kibri website using the item-No.

Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler und Irrtümer.

Subject to change without prior notice. No liability for mistakes and printing errors.



**Viessmann** Modelletechnik GmbH  
Bahnhofstraße 2a  
D - 35116 Hatzefeld-Reddighausen  
info@viessmann-modell.com  
+49 6452 9340-0  
www.viessmann-modell.de

**Schwierigkeitsgrad  
der Bausätze:**  
Level of difficulty:

Made in Europe



88416  
Stand 06/sw  
05/2021  
SZT

(DE)

### 1. Wichtige Hinweise

Bitte halten Sie beim Zusammenbau unbedingt die Reihenfolge der Bauabschnitte ein!

#### Sicherheitshinweise



Vorsicht

#### Verletzungsgefahr!

Aufgrund der detaillierten Abbildung des Originals bzw. der vorgesehenen Verwendung kann das Produkt Spitzen, Kanten und abbruchgefährdete Teile aufweisen. Für die Montage sind Werkzeuge nötig.

#### Montage des Bausatzes

Die beim jeweiligen Montageschritt benötigten Teile trennen Sie bitte mit einem Seitenschneider bzw. Modelibaumesser vorsichtig vom Spritzbaum ab und entgraten die Ränder.

Da Spritzlinge für mehrere Artikel verwendet werden, kann es sein, dass bei diesem Bausatz einige Teile übrig bleiben.

Dieser Bausatz wurde sorgfältig geprüft und verpackt. Sollte es trotzdem einmal vorkommen, dass ein Teil fehlt, fordern Sie dieses bitte per E-Mail oder per Post bei uns an. Bitte nennen Sie uns die Bezeichnung und Artikel-Nummer des Bausatzes sowie Spritzling- und Teile-Nr. Diese Angaben finden Sie in der Montageanleitung. Sie erhalten dann umgehend von uns Ersatz.

Passenden Kleber für die Bausätze finden Sie im kibri Sortiment.

(EN)

### 1. Important information

Please observe the correct sequence when assembling the parts to sub-assemblies and to the completed product!

#### Safety information



Caution:

#### Risk of injury!

Due to the finely detailed reproduction of the original and the intended use, this product may have sharp points or edges as well as parts that may easily break off. Some tools are required for assembly.

#### Assembly

Carefully separate the parts required for the respective assembly phase with a side cutter or a sharp utility knife from the injection-moulded sprue and deflash the edges.

Since some sprues are used for several different products it is quite possibly that some parts may not be needed for this particular product.

The contents of this kit have been carefully checked against the parts list. However, should a part be missing please contact us by e-mail or by sending a letter. Please state the precise product description and the item-No. as well as the No. of the sprue and the specific part that is missing. You will find all necessary information in this manual. We will promptly supply the missing parts.

You will find suitable glue for the kits in the kibri product range.

**2. Inhalt**  
Kontrollieren Sie nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit:

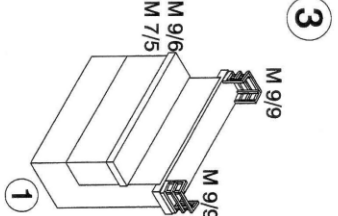
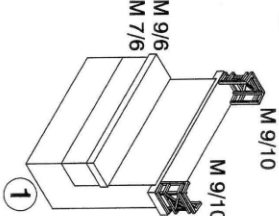
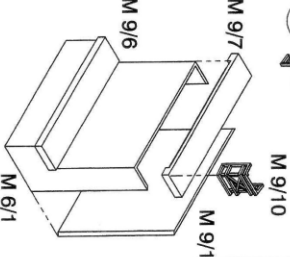
**2. Contents**  
Check the contents of the package for completeness after unpacking:

- Anleitung

- Manual

Spr.-Nr.	Teile-Nr.	Stück	Spr.-Nr.	Teile-Nr.	Stück
M 6	1	2	M 9	1	2
	2	2		2	2
	3	2		3	2
	4	2		4	2
	5	2		5	2
	6	2		6	2
M 7	5	2		7	2
	6	2		8	2
				9	4
				10	4

**3. Montage**  
Mounting

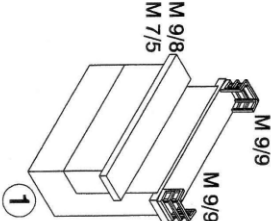


Bei Verwendung mit:  
for use with:  
Art./Item: 39703

Bei Verwendung mit:  
for use with:  
Art./Item: 39707

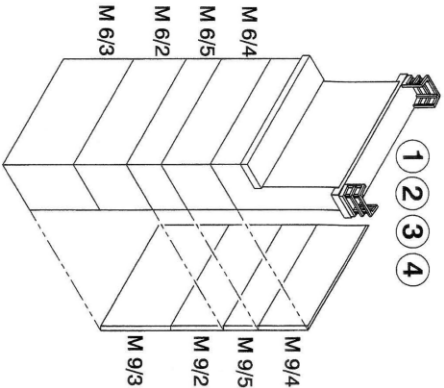
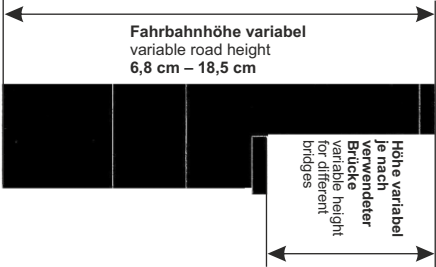
Bei Verwendung mit:  
for use with:  
Art./Item: 39702/39705/39706

4

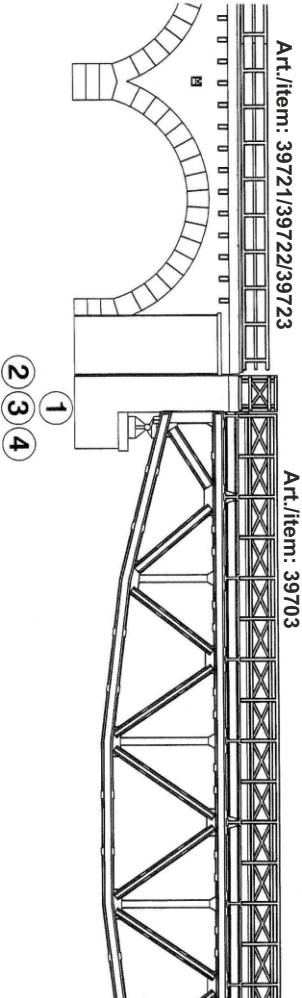


Bei Verwendung mit:  
for use with:  
Art./Item: 39700/39701

5  
Höhe variabel  
height variable



**Anwendungsbeispiele**  
Example of use



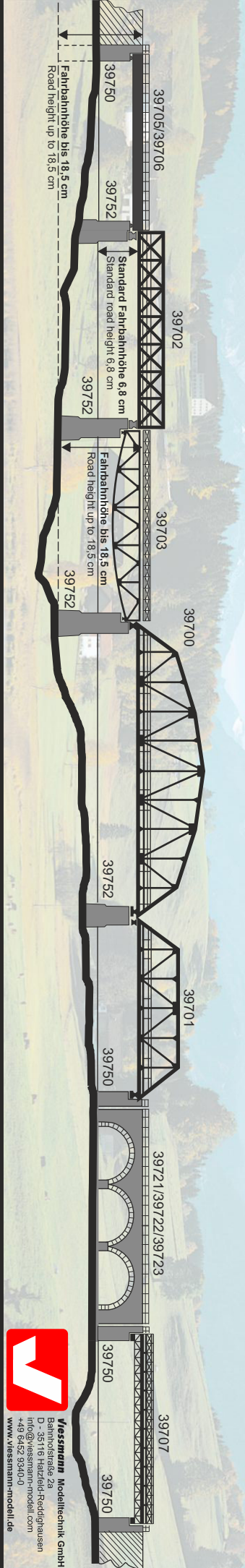


Die geniale Aufbaulösung!

Gleiche sowie unterschiedliche Brücken in Verbindung mit dem Universal-Brückenkopf Art. 39750 und Universal Brücken-Mittelpfeiler Art. 39752 sind wahlweise hintereinander aufbau- und austauschbar, bei durchgehender Fahrbahn. Fahrbahnhöhe variabel von 6,8 cm bis 18,5 cm.

The brilliant construction solution!

Identical as well as different bridges in connection with universal bridgehead item 39750 and Universal bridge central pier item 39752 can be built up one behind the other and they are interchangeable at the same height of the road. Height of the road variable of 6,8 cm to 18,5 cm.



Wiessmann Modelltechnik GmbH  
Bismarckstr. 2  
D - 35116 Harzeile-Reddiphausen  
info@wiessmann-modell.com  
+49 6452 9340-0  
www.wiessmann-modell.de

Zur weiteren Ausgestaltung empfehlen wir folgende Artikel:

We recommend the use of following articles to enhance the appearance of the model:

Art. 39750

H0 Universal-Brückenköpfe  
gemauert, 2 Stück  
H0 Universal brick-built bridge piers,  
2 pieces

Art. 39752

H0 Universal Brücken-Mittelpfeiler  
gemauert  
H0 Universal brick-built bridge centre pillar,  
height variable

Art. 39751

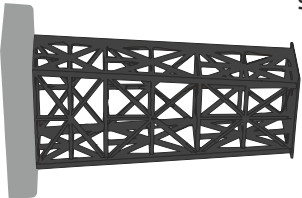
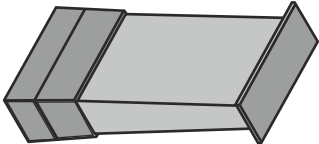
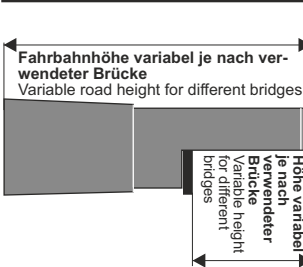
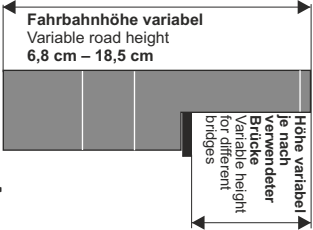
H0 Gemauerter Viadukt-Mittel-  
pfeiler mit Betonsockel, 2 Stück  
H0 Brick-built centre pillar with  
concrete base, 2 pieces

Art. 39753

H0 Stahl-Viadukt-Mittelpfeiler  
H0 Steel Viaduct centre pillar

Art. 38623

H0 Schallschutzwand  
Länge ca. 106 cm  
Höhe 1 – 3 cm variabel  
H0 Sound protection wall  
Variable length and height.  
Maximum length 106 cm.



Anwendungsbeispiele  
Application examples

