

Brückenbausatz



- Art.-Nr. 83560 – Bogenträgerbrücke, 228 mm, blau/gelb (Abb.)
- Art.-Nr. 83561 – Blechträgerbrücke, 228 mm, blau/gelb (o. Abb.)
- Art.-Nr. 83570 – Bogenträgerbrücke, 228 mm (Abb.)
- Art.-Nr. 83571 – Blechträgerbrücke, 228 mm (o. Abb.)

Ergänzungsteile:

- Art.-Nr. 07170 – Brückenpfeiler, 23,8 mm hoch
- Art.-Nr. 07160 – Brückenpfeiler, 65,0 mm hoch



Bausatzinhalt:

- 2 Brückenseitenteile
- 1 Fahrbahnträger
- 1 Schwellenband
- 2 Schienen
- 1 Windverband
- 1 Pfeiler 65,0 mm hoch
- 1 Ausgleichsstück

MONTAGEANLEITUNG

<p>1</p> <p>Schwellenband in den Fahrbahnträger legen.</p>	<p>2</p> <p>Schienen einziehen (auf richtige Lage der Schienenverbinder achten)</p>
<p>3</p> <p>Seitenteile anstecken (ggf. mit Klebstoff ankleben)</p>	<p>4</p> <p>Bei der Bogenbrücke kann der Windverband auf die Bögen geklebt werden.</p>
<p>5</p> <p>Der Pfeiler kann an der Sollbruchstelle in der Mitte (von innen zu sehen) mit einer Bastelsäge geteilt werden. Dadurch entstehen für beide Seiten Brückenpfeiler.</p>	<p>6</p> <p>Brücke in die Löcher der Pfeiler einsetzen.</p> <p>Das beiliegende Gleisstück (Länge 104 mm) ist zur Ergänzung notwendig, wenn die Anlage mit fertigen Gleisstücken gebaut wird. Damit ergibt sich eine Gesamtlänge von 332 mm (104 mm + 228 mm), das ist 2 x G1.</p>

CE Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten.

0-14

Dieses Produkt darf am Ende seiner Nutzungsdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Bitte fragen Sie bei Ihrem Händler oder der Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.

TILLIG Modellbahnen GmbH
 Promenade 1, 01855 Sebnitz
 Tel.: +49 (0)35971 / 903-45
 Fax: +49 (0)35971 / 903-19
 Service-Hotline: unsere aktuellen Hotline-Zeiten finden Sie unter: www.tillig.com
Technische Änderungen vorbehalten!
Bei Reklamationen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Brückenbausatz



- Art.-Nr. 83560 – Bogenträgerbrücke, 228 mm, blau/gelb (Abb.)
- Art.-Nr. 83561 – Blechträgerbrücke, 228 mm, blau/gelb (o. Abb.)
- Art.-Nr. 83570 – Bogenträgerbrücke, 228 mm (Abb.)
- Art.-Nr. 83571 – Blechträgerbrücke, 228 mm (o. Abb.)

Ergänzungsteile:

- Art.-Nr. 07170 – Brückenpfeiler, 23,8 mm hoch
- Art.-Nr. 07160 – Brückenpfeiler, 65,0 mm hoch



Bausatzinhalt:

- 2 Brückenseitenteile
- 1 Fahrbahnträger
- 1 Schwellenband
- 2 Schienen
- 1 Windverband
- 1 Pfeiler 65,0 mm hoch
- 1 Ausgleichsstück

MONTAGEANLEITUNG

<p>1</p> <p>Schwellenband in den Fahrbahnträger legen.</p>	<p>2</p> <p>Schienen einziehen (auf richtige Lage der Schienenverbinder achten)</p>
<p>3</p> <p>Seitenteile anstecken (ggf. mit Klebstoff ankleben)</p>	<p>4</p> <p>Bei der Bogenbrücke kann der Windverband auf die Bögen geklebt werden.</p>
<p>5</p> <p>Der Pfeiler kann an der Sollbruchstelle in der Mitte (von innen zu sehen) mit einer Bastelsäge geteilt werden. Dadurch entstehen für beide Seiten Brückenpfeiler.</p>	<p>6</p> <p>Brücke in die Löcher der Pfeiler einsetzen.</p> <p>Das beiliegende Gleisstück (Länge 104 mm) ist zur Ergänzung notwendig, wenn die Anlage mit fertigen Gleisstücken gebaut wird. Damit ergibt sich eine Gesamtlänge von 332 mm (104 mm + 228 mm), das ist 2 x G1.</p>

CE Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten.

0-14

Dieses Produkt darf am Ende seiner Nutzungsdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Bitte fragen Sie bei Ihrem Händler oder der Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.

TILLIG Modellbahnen GmbH
 Promenade 1, 01855 Sebnitz
 Tel.: +49 (0)35971 / 903-45
 Fax: +49 (0)35971 / 903-19
 Service-Hotline: unsere aktuellen Hotline-Zeiten finden Sie unter: www.tillig.com
Technische Änderungen vorbehalten!
Bei Reklamationen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.