

Faller 120110 (1:87) - Bausatz Bahnsteigbrücke Neustadt/Weinstraße

Art. Nr.: 101560

39,90 €

Hersteller: Faller

Spurweite: H0

Artikelzustand: Gebrauchtware

Typ: Brücke

Hersteller: Faller

Gewicht: 1.1 kg

Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



unbenutzer Bausatz (in Folie) Bahnsteigbrücke Neustadt/Weinstraße

Originalnachbau der Bahnsteigbrücke in Neustadt, passend zum FALLER Bahnhof »Neustadt/Weinstraße« 110111. Moderne Glas-/Stahlkonstruktion, mit zwei überdachten Treppen-Auf-/ Abgängen, 2 Gleise überspannendem Brückenteil und 2 angebauten Aufzugstürmen (ohne Funktion).

Die Auf-/ Abgänge können in der Breite variabel im Raster an das Brückenteil angebaut werden, so dass alle Gleisarten verwendet werden können. Mehrfach nebeneinander baubar. Oberleitungsbetrieb ist möglich. Ohne Bahnsteigplatten. Mit allen FALLER Bahnsteigen kombinierbar.

Treppenbreite: 28 mm

Durchfahrtshöhe: 83 mm

Treppenbreite: 28 mm

Zustand: 1 Funktion geprüft

1 = neu, neuwertig

2 = sehr gut, wenige bis kaum sichtbare Gebrauchsspuren

3 = gut, sichtbare Gebrauchsspuren

4 = akzeptabel, deutlich sichtbare Gebrauchsspuren, voll funktionsfähig

5 = defekt, für Bastler

OVP: Ja

Der Artikel unterliegt gem. § 25a UStG der Differenzbesteuerung. Somit ist kein gesonderter Umsatzsteuerausweis möglich.

Wir wünschen viel Spaß und Freude mit der Faszination Modellbahn.