




Doppelstock- wagen

308   

TILLIG  BAHN

Art.-Nr. 73810 • 73811 • 73812 • 73813 • 73814

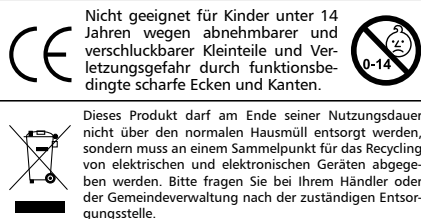


© TILLIG

DAS MODELL

Das Modell des Doppelstockwagens Do 2000 ist maßstabsgerecht ausgeführt. Um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten, sind die NEM (Normen Europäischer Modellbahnen, NEM 103 – Umgrenzung des lichten Raumes bei Gleisführung im Bogen, NEM 112 – Gleisabstände für Wagen nach Wagengruppe C / Wagen mit Kastenlänge bis 27,2 m Vorbildmaß) einzuhalten.

- Die Gestaltung der Drehgestelle (Trittbrett am Drehgestell) und 9,8 mm Raddurchmesser erlauben ein Befahren von Radien ab 360 mm.
- Zum Abnehmen des Gehäuses über den Drehgestellen spreizen und Oberteil nach oben abnehmen.
- Fahrzeug besitzt Kurzkupplungs kinematik und NEM-Aufnahmeschacht (im Auslieferungszustand eine Bügelkupplung).



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.

www.tillig.com

367311 / 01.11.2017

www.facebook.com/tilligbahn

Doppelstock- wagen

308   

TILLIG  BAHN

Art.-Nr. 73810 • 73811 • 73812 • 73813 • 73814

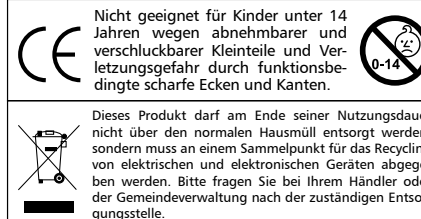


© TILLIG

DAS MODELL

Das Modell des Doppelstockwagens Do 2000 ist maßstabsgerecht ausgeführt. Um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten, sind die NEM (Normen Europäischer Modellbahnen, NEM 103 – Umgrenzung des lichten Raumes bei Gleisführung im Bogen, NEM 112 – Gleisabstände für Wagen nach Wagengruppe C / Wagen mit Kastenlänge bis 27,2 m Vorbildmaß) einzuhalten.

- Die Gestaltung der Drehgestelle (Trittbrett am Drehgestell) und 9,8 mm Raddurchmesser erlauben ein Befahren von Radien ab 360 mm.
- Zum Abnehmen des Gehäuses über den Drehgestellen spreizen und Oberteil nach oben abnehmen.
- Fahrzeug besitzt Kurzkupplungs kinematik und NEM-Aufnahmeschacht (im Auslieferungszustand eine Bügelkupplung).



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.

www.tillig.com

367311 / 01.11.2017

www.facebook.com/tilligbahn