

H0-ELITE-GLEISWECHSEL H0-H0e

Art.-Nr. 85185 – links/rechts • Art.-Nr. 85186 – rechts/links

ELEKTRISCHE SCHALTUNG

Die am jeweiligen Herzstück einmündende Innenschiene des Schmalspurgleises ist mit der zugehörigen Außenschiene elektrisch leitend verbunden.

Das verwendete Neusilber-Schienenprofil ist brüniert und an der Lauffläche geblenkt.

WEICHENGEOMETRIE

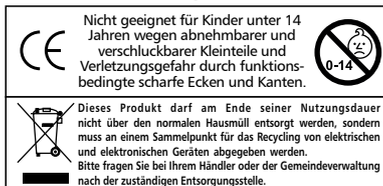
Einbaulänge: 228 mm
Radien Schmalspurgleis: 381 mm
Schienenprofilhöhe: 2,07 mm = Code 83

www.tillig.com / www.facebook.com/tilligbahn

TILLIGH0BAHN

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



368290 / 14.03.2016

H0-ELITE-GLEISWECHSEL H0-H0e

Art.-Nr. 85185 – links/rechts • Art.-Nr. 85186 – rechts/links

ELEKTRISCHE SCHALTUNG

Die am jeweiligen Herzstück einmündende Innenschiene des Schmalspurgleises ist mit der zugehörigen Außenschiene elektrisch leitend verbunden.

Das verwendete Neusilber-Schienenprofil ist brüniert und an der Lauffläche geblenkt.

WEICHENGEOMETRIE

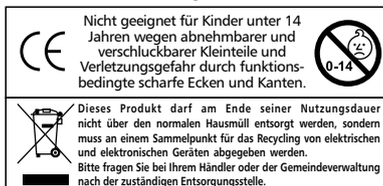
Einbaulänge: 228 mm
Radien Schmalspurgleis: 381 mm
Schienenprofilhöhe: 2,07 mm = Code 83

www.tillig.com / www.facebook.com/tilligbahn

TILLIGH0BAHN

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



368290 / 14.03.2016

H0-ELITE-GLEISWECHSEL H0-H0e

Art.-Nr. 85185 – links/rechts • Art.-Nr. 85186 – rechts/links

ELEKTRISCHE SCHALTUNG

Die am jeweiligen Herzstück einmündende Innenschiene des Schmalspurgleises ist mit der zugehörigen Außenschiene elektrisch leitend verbunden.

Das verwendete Neusilber-Schienenprofil ist brüniert und an der Lauffläche geblenkt.

WEICHENGEOMETRIE

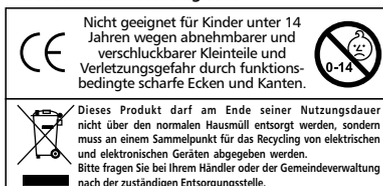
Einbaulänge: 228 mm
Radien Schmalspurgleis: 381 mm
Schienenprofilhöhe: 2,07 mm = Code 83

www.tillig.com / www.facebook.com/tilligbahn

TILLIGH0BAHN

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



368290 / 14.03.2016

H0-ELITE-GLEISWECHSEL H0-H0e

Art.-Nr. 85185 – links/rechts • Art.-Nr. 85186 – rechts/links

ELEKTRISCHE SCHALTUNG

Die am jeweiligen Herzstück einmündende Innenschiene des Schmalspurgleises ist mit der zugehörigen Außenschiene elektrisch leitend verbunden.

Das verwendete Neusilber-Schienenprofil ist brüniert und an der Lauffläche geblenkt.

WEICHENGEOMETRIE

Einbaulänge: 228 mm
Radien Schmalspurgleis: 381 mm
Schienenprofilhöhe: 2,07 mm = Code 83

www.tillig.com / www.facebook.com/tilligbahn

TILLIGH0BAHN

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



368290 / 14.03.2016