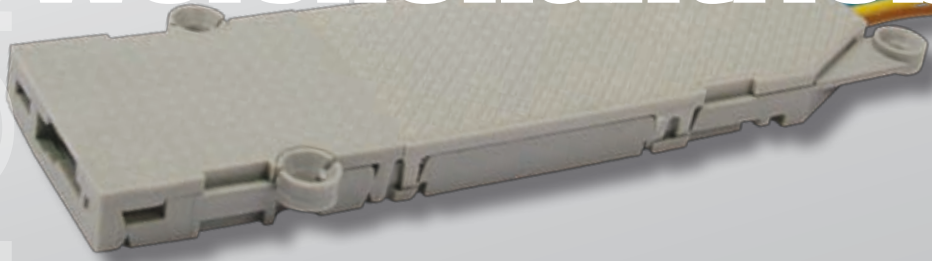


# Weichenantrieb



**Viessmann**

## Sensationell

Kraftvoller **Universal-Weichenantrieb** mit integriertem Digitaldecoder zum Einbau in H0-Bettungsweichen sowie als Unterflur- oder unauffälliger Oberflurantrieb für Weichen verschiedener Hersteller und Baugrößen.

Der **Viessmann** Weichenantrieb zeichnet sich durch seine vorbildgerecht langsame Bewegung der Weichenzungen aus. Geschwindigkeit und Bewegungsablauf sind elektronisch gesteuert. Das gewährleistet feinfühligem Antrieb und tolles Modellerlebnis.

Der integrierte Decoder versteht die Formate Märklin-Motorola und DCC und kann seine Stellung per Rail-Com® an geeignete Digitalzentralen zurückmelden.

Ausgänge für konventionelle Stellungsrückmeldung vervollständigen den Funktionsumfang.



vorbildlich  
langsame  
Stellbewegung

## Form und Funktion

Der universelle **Viessmann** Weichenantrieb befindet sich in einem Standardgehäuse zum Einbau in geeignete Bettungsweichen.

Durch die extrem flache Bauhöhe von nur 5,8 mm Höhe lässt er sich unauffällig als Oberflur- oder Unterflurantrieb montieren.

Die Oberfläche ist authentisch als Riffelblech gestaltet – so macht der Antrieb auch sichtbar neben dem Gleis eine gute Figur.

Technik und Preis  
einfach genial!

realistische  
Stellbewegung

## Fakten

- ▶ für verschiedene Gleissysteme geeignet
- ▶ kraftvoll und zuverlässig
- ▶ langsame, vorbildgerechte Bewegung
- ▶ Ansteuerung konventionell oder digital
- ▶ integrierter Decoder für Mot. / DCC
- ▶ als Oberflur- oder Unterflurantrieb geeignet

## Universell

Die mitgelieferten Adapter und Hebel ermöglichen den Anbau an viele Weichen unterschiedlichster Hersteller.



## Geeignete Gleissysteme

- ▶ Märklin C- und K-Gleis
- ▶ Roco Line mit und ohne Bettung
- ▶ Roco GeoLine (nicht Nr. 61160 / 61164)
- ▶ Fleischmann H0 Modellgleis
- ▶ Fleischmann H0 Profigleis
- ▶ Piko A-Gleis
- ▶ Tillig H0 Elite
- ▶ Peco Streamline (Code 75)
- ▶ und weitere Gleissysteme und Weichen...



### 4554 Weichenantrieb

Universell einsetzbarer Weichenantrieb mit integriertem Digitaldecoder für Märklin-Motorola und DCC. Auch konventionell steuerbar.



RailCom® ist ein registriertes Warenzeichen der Lenz-Elektronik GmbH, Gießen. Weitere Produkt- und Firmennamen können Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber sein.



Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© 2009 **viessmann** Modellsportwaren GmbH  
Am Bahnhof 1  
D-35116 Hatzfeld (Eder)  
info@viessmann-modell.de  
www.viessmann-modell.de

Ihr **viessmann**-Fachhändler