

Roco 42615 - Roco-Line Drehscheibe für 2-Leiter-Gleichstrom und Mittelleiter-Bahnen

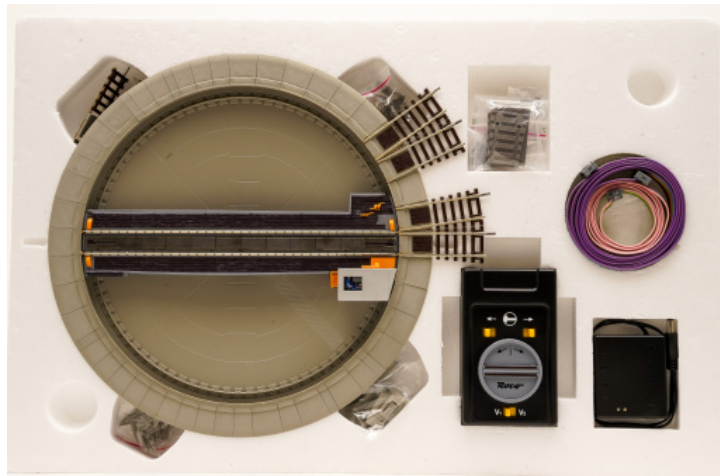
Art. Nr.: 99936

299,90 €

Hersteller: Roco
Steuerung: analog
Artikelzustand: Gebrauchtware
Typ: Drehscheibe
Spurweite: H0
Stromsystem: Gleichstrom/Wechselstrom

Roco

Gewicht: 2.9 kg
Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



Drehscheibe mit Elektro-Unterflur-Antrieb und Steuergerät.

Geeignet für alle NEM-gerechten Zweileiter-Gleichstrom- und für Dreileiter-Wechselstrombahnen. Die Bühnenlänge von 253 mm entspricht einer Länge von 22 Meter beim Vorbild.

Der Minimalwinkel zwischen zwei Gleisabgängen beträgt 9 Grad. Der Drehscheibe liegen Füllstücke mit Teilungen von 1°, 3°, 6° und 9° bei. Damit ist in 1°-Schritten von 9° aufwärts jede beliebige Teilung zwischen den Gleisabgängen möglich.

Maximal können 40 Gleisabgänge eingesetzt werden. Der Drehscheibe sind vier Gleisabgänge für 2L = beigelegt.

Weitere Gleisabgänge sind als Zubehör (42616, Inhalt: vier 2L = Gleisabgänge) erhältlich.

Soll die Drehscheibe auf einer Mittelleiter-Wechselstrombahn eingesetzt werden, so tauscht der Fachhändler beim Kauf der Drehscheibe die beiliegende Originalpackung 2L = Gleisabgänge gegen eine Packung 3L ~ Gleisabgänge (42617, Inhalt: drei 3L ~ Gleisabgänge) um.

Der Bühnenantrieb arbeitet mit einer Versorgungsspannung von 14 V ~. Die Fahrspannungsversorgung erfolgt je nach verwendetem System mit Gleich- oder Wechselstrom. Der Drehscheibe liegt ein Steuergerät bei, mit dem die Drehrichtung vorgewählt und die Drehbewegung gestartet wird. Wird der Drehscheibenschalter losgelassen, hält die Drehscheibe exakt am nächsten Gleisabgang an.

Wie beim Vorbild können auch beim ROCO-Modell zwei Drehgeschwindigkeiten vorgewählt werden. Die Fahrstromeinspeisung erfolgt in die Drehbühne. Die Fahrspannungsversorgung der Gleisabgänge kann über das Steuergerät zugeordnet werden. Damit wird verhindert, dass bei zwei gegenüber liegenden Gleisabgängen eine evtl. abgestellte Lok unabsichtlich losfährt.*

1x 1 m 5-poliges Kabel (Trafo - Steuergerät) liegt bei
1x 2 m 8-poliges Kabel (Steuergerät - Drehscheibe) liegt bei
6x Gleisabgang Roco Line 42616 für 2-Leiter-Gleichstrom liegen bei
1x Stromverteiler Roco 10726 liegt bei
1x Beutel 12x 1° Füllstücke liegt bei
7x 3° Füllstück liegt bei
4x 6° Füllstück liegt bei
4x 9° Füllstück liegt bei

Anleitung liegt bei
Verpackung mit leichten Gebrauchsspuren

Einbaumaße:
Erforderliche Einbauöffnung: 280 mm;
Einbautiefe gemessen von Tischoberkante: 50 mm;
Außendurchmesser der Drehscheibe ohne Gleisabgänge: 307 mm;

Bühnenlänge: 253 mm, geeignet für alle Lokomotiven bis zu einem Gesamtachsstand von 250 mm.

Hinweis(e):

Das gesteckte Geländer der Drehscheibe lösen sich leicht wenn die Verpackung aufgelegt wird, Geländer kann wieder angesteckt werden!

Bei Einsatz der Drehscheibe im DCC-Betrieb (digital) ist die Verwendung eines Kehrschleifenmoduls notwendig.

Zustand: 1-2 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.