

Datenblatt Gotha-Gelenkzug G4-61



Der Gotha-Gelenkwagen wurde im VEB Waggonbau Gotha hergestellt und nach Erfurt, Leipzig, Magdeburg, Potsdam und Rostock geliefert.

Hersteller:	VEB Waggonbau Gotha
Baujahr(e):	1961–1966
Länge:	21.685 mm
Höhe:	3.115 mm
Breite:	2.200 mm
Drehgestellachsstand:	3.200 mm
Leermasse:	21,9 t

Die Modelle sind als Fahrzeuge eines fiktiven Straßenbahnunternehmens ausgeführt.

Das Set beinhaltet je 3 Modelle in Normalspur und 3 Modelle in Meterspur.

Alle Modelle verfügen über 8 verschiedene Liniennummern (1-4 und 5-8) und 8 verschiedene Fahrzielanzeigen:

Hauptbahnhof, Luisenplatz, Scheffelstraße, Messe Nord und Weststraße, Schillerstraße, Universität, Goetheplatz

Bei der Einstellung der Linien und Fahrziele zuerst Auswahl_Linie bzw. Auswahl_Fahrziel wählen und dann die Liniennummer oder das Fahrziel einstellen. Die Auswahl kann natürlich auch über

Kontaktpunkte erfolgen. Die Modelle verfügen über bewegliche Stromabnehmer und Fahrgäste und Fahrerfigur. Alle Modelle verfügen über eine Inneneinrichtung und die Türen lassen sich per Kontaktpunkt öffnen und schließen. Weiterhin verfügen die Modelle über eine Blink- und Bremslichtfunktion.

Zugbildung:

Die Mittelteile (blau, grün oder rot) passen an die Normalspur- und an die Meterspur-Variante. Es ist nur auf die Farbe der Zierstreifens zu achten.

Die Modelle werden in den Ordner Ressourcen\Rollmaterial\Schiene\Strassenbahn installiert.

Ich wünsche viel Freude an den Modellen.

Jörg Swoboda - JS2