

## Übersicht

# Trix 11158 - Digitales Startset mit BR 120, und Güterzug, WRS, VTG, Ep.VI

Trix

Produktnummer: A309722

### Preis

UVP 279,00 € \*\*\* (6.1% gespart)  
261,99 €\*  
\*\*\* gesetzl. Höchstpreis

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



## Beschreibung

**Vorbild:** Elektrolokomotive Baureihe 120 der Widmer Railservices AG (WRS), 3x 2-achsige Kesselwagen der VTG.

**Modell:** Fahrgestell der Lokomotive aus Metalldruckguss, mfx-DCC-Decoder, 5-poliger Motor mit Schwungmasse. Spitzensignal mit der Fahrtrichtung wechselnd, 4 Achsen angetrieben, Haftreifen. Wagen mit Kinematik für Kurzkupplung. Mit Schaltnetzteil und ein Minitrix Power Control Stick (kabelloses Infrarot-Steuergerät). Gleisoval mit gebogenen Gleisen im Radius 2 (Außenabmessungen: ca. 119 x 47 cm). Empfohlene Plattengröße: 130 x 55 cm. Für den Aufbau inklusive den Gleisergänzungen H1 und H2 empfehlen wir eine Plattengröße von 150 x 60 cm. Gesamtlänge über Puffer 285 mm.

## Produktinformationen

<b>Größe:</b>	N
<b>Gattung:</b>	Güterzug
<b>Bahngesellschaft:</b>	WRS
<b>Epoche:</b>	VI
<b>Stromsystem:</b>	2L-Gleichstrom (DC)
<b>Digital:</b>	ja
<b>Sound:</b>	nein
<b>LüP (mm):</b>	285
<b>Beleuchtung:</b>	Lichtwechsel: rot-weiß
<b>Kupplungssystem:</b>	Kupplungsschacht nach NEM mit KK-Kinematik