

Modellbahnshop elriwa Radeberger Str. 32 01454 Wachau OT Feldschlößchen Deutschland Kontakt:

Telefon: 03528-4779070 E-Mail: info@elriwa.de

## Übersicht

Trix

# Trix 25191 - E-Lok 1293 011 Vectron, ÖBB, Ep.VI, DC-MFX-Sound

Produktnummer: A303492



#### **Preis**

UVP 389,00 € \*\*\* (5.92% gespart) 365,99 €\*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten







Modellbahnshop elriwa Radeberger Str. 32 01454 Wachau OT Feldschlößchen Deutschland Kontakt: Telefon: 03528-4779070

E-Mail: info@elriwa.de

## **Beschreibung**

- Neukonstruktion
- Lokgehäuse und Träger der Lokomotive aus Zinkdruckguss
- · Viele angesetzte Details
- Führerstandsbeleuchtung digital schaltbar
- Digital-Decoder mit umfangreichen Betriebs- und Geräuschfunktionen

**Vorbild:** Elektrolokomotive Reihe 1293 (Vectron MS) der Österreichischen Bundesbahnen (ÖBB). Betriebsnummer 1293 011. Betriebszustand 2018

**Modell:** Mit Digital-Decoder und umfangreichen Geräuschfunktionen. Geregelter Hochleistungsantrieb. 4 Achsen angetrieben. Haftreifen. Fahrtrichtungsabhängig wechselndes Dreilicht-Spitzensignal und 2 rote Schlusslichter konventionell in Betrieb, digital schaltbar. Fernscheinwerfer separat schaltbar. Führerstandsbeleuchtung digital schaltbar. Spitzenlicht an Lokseite 2 und 1 jeweils separat digital abschaltbar. Wenn Spitzensignal an beiden Lokseiten abgeschaltet ist, dann beidseitige Funktion des Doppel-A-Lichts. Beleuchtung mit wartungsfreien warmweißen und roten Leuchtdioden (LED). Länge über Puffer 21,9 cm.

### **Produktinformationen**

Größe:	НО
Gattung:	E-Lok
Bahngesellschaft:	ÖBB
Epoche:	VI
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	ja
Sound:	ja
LüP (mm):	219
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Kupplungssystem:	Kupplungsschacht nach NEM mit KK-Kinematik
Leuchtmittel:	LED