

Übersicht

Fleischmann

Fleischmann 6260040 - IC- Steuerwagen Bpmbdzf, 2. Klasse, DBAG, Ep.VI '50 Jahre Intercity'

Produktnummer: A332483



Preis

99,99 €*
Preis ohne MwSt.

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

w13plus-Sonderausgabe "20 Jahre w13plus - 2003-2023" - Auslieferung 2024.

IC Steuerwagen Bpmbdzf 296.1, 2. Klasse, der Deutschen Bahn AG (DB AG) für den Fernverkehr. Werbegestaltung in Zusammenarbeit zwischen der Händergemeinschaft "Die Wilde 13+" und der DBAG. Betriebszustand ab 2021.

Modell:

- mit Funktionsdecoder (Zimo) für Lichtwechsel (weiß/rot) sowohl für Analog- als auch Digitalbetrieb
- LED-Spitzenlicht
- passende Innenbeleuchtung: 945301
- mit Inneneinrichtung ausgestattet
- Kurzkupplungskinematik mit NEM-Schacht
- LÜP: 165 mm

Vorbild:

Unser w13plus-Projekt von 2021! Am 28.10.2021 wurde unsere Jubiläumslok 101 110-5 und unser Steuerwagen 61 80 80-91 101-8 (Bqmbdzf) am Frankfurter Hauptbahnhof der Öffentlichkeit präsentiert.

Wir konnten Ihnen die passenden Produkte von Märklin, Trix, Piko und Tillig für die Spurgrößen H0, TT und N anbieten, welche nun alle ausverkauft sind. Allerdings fehlte der N-Steuerwagen, da Trix nicht die richtige Form gehabt hätte und Fleischmann in 2021 keine Exklusivprojekte umsetzen konnte. Das hat sich nun geändert! **Im Rahmen unserer Exklusivprojekte "20 Jahre w13plus", können wir Ihnen nun doch den passenden und richtigen Steuerwagen von Fleischmann für die Spurgröße N anbieten.**

Bei dem Steuerwagen wird dieses Designkonzept der 101 110-5 wiederholt. Auch dieses Fahrzeug ist eine Kombination aus der Epoche IV-Lackierung und des aktuellen Erscheinungsbildes. Beide Fahrzeuge sind noch immer in ganz Deutschland unterwegs und erinnern so an die bewegende Geschichte der Intercity-Züge.

Produktinformationen

Größe:	N
Gattung:	Personenwagen
Bahngesellschaft:	DBAG
Epoche:	VI
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	ja
Sound:	nein
LüP (mm):	165
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Kupplungssystem:	Kupplungsschacht nach NEM mit KK-Kinematik
Leuchtmittel:	LED