

Übersicht

Piko 71454-ZH - Diesellok 101 230-1, blau, DR, Ep.IV, Zimo- Henningsound

Piko

Produktnummer: A343600

Preis

394,90 €*
Preis ohne MwSt.

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 02.04.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot dar. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Beschreibung

Produktionsmenge komplett vorreserviert! UPDATE 21.02.2025: Die Auslieferung des Modells steht kurz bevor, und die gesamte Produktionsmenge ist bereits vorbestellt! Sie haben jedoch die Möglichkeit, das Modell unverbindlich als Nachrücker zu reservieren. Sollte es zu Stornierungen, nicht bezahlten oder nicht abgeholten Bestellungen kommen, werden die freiwerdenden Modelle in der Reihenfolge des Bestelleingangs an Nachrücker vergeben.

2013 wurde die erste TT-Variante der V15/V23/BR101/BR102 angekündigt. Mittlerweile hat Piko weit über 10 Varianten ausgeliefert. Von den sechs möglichen DR-Varianten fehlt allerdings die BR 101, Epoche IV in blau.

Das Modell wird in einem helleren Blau angeboten, vergleichbar mit Piko 52456 (H0).

Um dieses exklusive Angebot noch attraktiver zu machen, bieten wir besondere technische Umbauten an.

- Piko 71454 - Diesellok 101 230-1, blau, DR, Ep.IV
analoge Version mit Schnittstelle
- Piko 71454-ZH - Diesellok 101 230-1, blau, DR, Ep.IV, Zimo-Henningsound
elriwa-Umbau mit MS480P16 und 16bit Henning-Soundprojekt
- Piko 71454-ZHK - Diesellok 101 230-1, blau, DR, Ep.IV, Zimo-Henningsound mit SD-Kupplungen
elriwa-Umbau mit MS480P16 und 16bit Henning-Soundprojekt und beidseitiger SD-Kupplung
- Piko 71454-DKS - Diesellok 101 230-1, blau, DR, Ep.IV, Zimo-Decoder mit SD-Kupplungen und Pufferspeicher
elriwa-Umbau mit MN300P16 und Zimo-Fahrdecoder MN300P16, beidseitiger SD-Kupplung und Pufferspeicher Zimo STACO
- Piko 71454-ZHKS - Diesellok 101 230-1, blau, DR, Ep.IV, Zimo-Henningsound mit SD-Kupplungen und Pufferspeicher - hier ist alles drin
elriwa-Umbau mit MS480P16 und 16bit Henning-Soundprojekt, beidseitiger SD-Kupplung und Pufferspeicher Zimo STACO

Produktinformationen

Größe:	TT
Gattung:	Diesellok
Bahngesellschaft:	DR
Epoche:	IV
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	ja
Sound:	ja
Schnittstelle:	PluX16
LüP (mm):	58
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Mindestradius (mm):	287
Kupplungssystem:	Kupplungsschacht nach NEM mit KK-Kinematik
Leuchtmittel:	LED