

Übersicht

Piko 47220 - Diesellok G1206, EH, Ep.VI

Piko

Produktnummer: A153758



Preis

UVP 164,00 € *** (6.71% gespart)
152,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Die Mak G1206 sind dieselhydraulische Lokomotiven, die von der Maschinenfabrik Kiel entwickelt wurden. Die Achsfolge ist B'B'. Sie hat eine Leistung von 1500 bzw. 1570kW und erreicht eine Geschwindigkeit von 100 km/h. Die 1206 wird im schweren Rangier- und Streckendienst eingesetzt.

Modell: genaue Nachbildung der Drehgestelle, Lüftergitter und der Dachpartie, feine Gravuren, wie Handstangen, Geländer und Vorbaugitter, Antrieb durch einen starken Motor über Kardanwelle, alle Radsätze werden angetrieben, in Fahrtrichtung wechselnde Beleuchtung, die Radscheiben sind vorbildgerecht bedruckt. digitale Schnittstelle nach NEM651 (6 polig), LüP: 123mm, Mindestradius: 287mm

Haftreifen: 46020, Decoder: 46210

Unsere Empfehlung zur Decoderauswahl: Kühn 82330 - Decoder N45-P, 0,8A, NEM651 oder Lenz 10311-02 - Lokdecoder 'Silver mini +', 0,5 A,NEM651

Produktinformationen

Größe:	TT
Gattung:	Diesellok
Bahngesellschaft:	Privatbahn
Epoche:	VI
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	nein
Sound:	nein
Schnittstelle:	NEM651
LüP (mm):	123
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Mindestradius (mm):	287