

Übersicht

Piko 21043 - E-Lok Rh 1067, ÖBB, Ep.IV, AC-Sound

Piko

Produktnummer: A346380

Preis

UVP 339,00 € *** (3.54% gespart)
326,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Neuheit 2025: Mit der Neukonstruktion der ÖBB-Reihe 1067 erscheint diese besondere Elektrolokomotive erstmals als Großserienmodell. Die Umsetzung der kompakten Rangierloks in der Baugröße H0 ist unseren Konstrukteuren hervorragend gelungen. Als Highlights seien der filigrane, aus Metall gefertigte Scherenstromabnehmer ohne sichtbare Verschraubungen am Dach sowie die detailliert nachgebildete Kühlanlage im Vorbau genannt. Technisch übertrifft das Modell sogar sein Vorbild, sodass ein gewohnt zuverlässiger Anlagenbetrieb gewährleistet ist. Analog verfügt die PIKO Neukonstruktion über einen fahrtrichtungsabhängigen Lichtwechsel in Rot und Weiß sowie beleuchtete Instrumente im Führerstand. Dank des werkseitig im Modell integrierten PSD XP Sound-Decoders steht zudem eine Führerstandbeleuchtung bereit, welche die Einrichtung ideal zur Geltung bringt. Alle Beleuchtungsfunktionen sind selbstverständlich in moderner, wartungsfreier LED-Technik ausgeführt. Darüber hinaus ermöglichen zahlreiche, originalgetreue Fahrzeugsound einen abwechslungsreichen Anlagenbetrieb. Das Modell trägt das Gütezeichen fits mfx®. Um Digitaldecoder für alle Nutzer der aktuellen Märklin Digitalzentralen zuverlässig einsetzbar zu machen, wurde gemeinsam mit Märklin und anderen Herstellern ein neues Gütezeichen „fits mfx®“ eingeführt. Dieses kann nur von Digitaldecodern verwendet werden, die einen speziellen mfx®-Test durchlaufen und vollumfänglich bestanden haben. Diese Decoder und auch die Lokomotiven in denen sie verbaut sind, tragen das Gütezeichen „fits mfx®“, welches die uneingeschränkte mfx® Funktionalität zertifiziert. Das bedeutet, dass nunmehr auch PIKO Produkte mit dem „fits mfx®“ Logo die vielfältigen Funktionen von mfx® vollständig unterstützen.

Produktinformationen

Größe:	H0
Gattung:	E-Lok
Bahngesellschaft:	ÖBB
Epoche:	IV
Stromsystem:	3L-Wechselstrom (AC)
Digital:	ja
Sound:	ja
Schnittstelle:	PluX22
LüP (mm):	121
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Mindestradius (mm):	358
Kupplungssystem:	Kupplungsschacht nach NEM ohne KK-Kinematik
Innenbeleuchtung:	ja
Leuchtmittel:	LED