



Piko 71136 (AC) - Elektrolok BR 151 der Railpool/LDK, digital (mfx/DCC) & Sound

Art. Nr.: 98344

259,90 €

Hersteller: Piko

Artikelzustand: Gebrauchtware

Epoche: VI

Stromsystem: Wechselstrom

Typ: Elektrolok Steuerung: digital Spurweite: H0 Hersteller: Piko Gewicht: 1.3 kg

Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!

Elektrolok BR 151 der Railpool/LDK aus Piko-Expert-Programm

Epoche VI

Betriebs-Nr. 9180 6 151 075-9 D-LDK

LüP 224 mm

Motor: 5-poliger Motor mit zwei Schwungmassen

4 Achsen angetrieben, 2 Haftreifen

Fahrgestell weitgehend aus Metall, Gehäuse aus Kunststoff

Plux22-Schnittstelle für Digitalbetrieb nach NEM 658

 $Digital-Sound-Decoder\ Piko\ Smart\ Decoder\ 4.1\ mit\ umfangreichen\ Ger\"{a}uschfunktionen\ f\"{u}r\ DCC-,\ MM-,\ Sx-,\ mfx-\ und\ Analog-Betrieb$

Decoder unterstützt RailCom II

Geräuschfunktion(en): u.a. Betriebsgeräusch, Signalhorn, Entwässern, Kompressor, Pantografgeräusch heben/senken, Lüfter, Sanden,

Schaffnerpfiff, Türen schließen/Führerstandstür, An-/Abkuppeln, Rangierfunk/mehrere, Schienenstoß, Bremse anlegen/lösen,

Bremsenquietschen, Kurvenquietschen, Lautstärke Volumen +/-, Druck/Pressluft ablassen, Tunnelmodus

LED-Spitzensignal 3 x weiß/2 x rot beidseitig, mit der Fahrtrichtung wechselnd, getrennt digital schaltbar

Spitzensignal zugseitig abschaltbar

Lokführergruß, digital schaltbar

Führerstandsbeleuchtung, digital schaltbar

Anfahrlampe beidseitig, digital schaltbar

Maschinenraumbeleuchtung, digital schaltbar

Kurzkupplungskulissen

Kupplungsaufnahmen nach NEM 362

Zurüstteile liegen vollständig bei

Fahrzeug-Anleitung, Ersatzteil-Blatt und Decoder-Anleitung liegen bei

Verpackung neuwertig

Zustand: 2 Funktion geprüft

- 1 = neu, neuwertig
- 2 = sehr gut, wenige bis kaum sichtbare Gebrauchsspuren
- 3 = gut, sichtbare Gebrauchsspuren
- 4 = akzeptabel, deutlich sichtbare Gebrauchsspuren, voll funktionsfähig
- 5 = defekt, für Bastler

OVP: Ja

Der Artikel unterliegt gem. § 25a UStG der Differenzbesteuerung. Somit ist kein gesonderter Umsatzsteuerausweis möglich.

Wir wünschen viel Spaß und Freude mit der Faszination Modellbahn.

