

Elektrolokomotive 103 240 mit Kamera, DB AG



Epoche:

Alter



Art. Nr.: 78287

Elektrolokomotive 103 240 der Deutschen Bahn AG mit langem Führerstand. Epoche V.

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf vier Achsen. LED-Spitzenlicht weiß/rot mit der Fahrtrichtung wechselnd. Wechselstrom-Modell mit digital schaltbaren Sound- und Lichtfunktionen sowie Pufferkondensator für unterbrechungsfreie Spannungsversorgung.

- Ausgerüstet mit einer integrierten Kamera, deren Bild direkt über einen in der Lok eingebauten WLAN-Baustein auf ein WLAN-fähiges Endgerät (Smartphone, Tablet, PC, Fernseher) übertragen wird
- Einzigartiges Fahrerlebnis. Mit realistischem Sound wird das Fahrerlebnis aus der Lokführerperspektive damit erstmals Wirklichkeit.

Technische Daten:

Allgemeine Daten

Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Anzahl angetriebene Achsen	4
Haftreifen	2
Z-21 Führerstand	Ja
Schwungmasse	Ja

Elektrik

Betriebssystem	Wechselstrom
Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
Spitzenlicht	3-Spitzenlicht fahrtrichtungsabhängig / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig
Digital-Decoder	Motorola/Märklin-Format
Decoder-Typ	MX645P22
Sound	Ja
LED Spitzenlicht	Ja

Abmessungen

Länge über Puffer	232 mm
-------------------	--------