

Elektrolokomotive Re 421 394-8, SBB



Epoche: VI

Alter 14+



Art. Nr.: 79408

Elektrolokomotive Re 421 394 der Schweizerischen Bundesbahnen.

- Mit „Zürich–München“ Werbebeklebung
- Fein detailliertes Modell mit Stromabnehmern für CH und D
- Mit vielen separat angesetzten Steckteilen teilweise in Ätztechnik ausgeführt
- Z21 Führerstand verfügbar

Zwischen Zürich HB und München Hbf werden ab dem Jahr 2021 täglich sechs Verbindungen mit einer Fahrzeit von 3,5 Stunden angeboten. Grund für die Beschleunigung ist der Lückenschluss der Elektrifizierung im Teilabschnitt der Deutschen Bahn zwischen Geltendorf und Lindau. Um darauf Aufmerksam zu machen, hat SBB Personenverkehr zwei seiner Re 421-Lokomotiven in ein dunkelblaues Werbekleid gehüllt. Vorzugsweise sind die Lokomotiven zwischen Zürich HB–Lindau und Zürich HB–Singen im Einsatz.

Technische Daten:

Allgemeine Daten

Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Anzahl Achsen mit Haftreifen	1
Anzahl angetriebene Achsen	3
Schwungmasse	Ja

Elektrik

Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
Spitzenlicht	Schweizer Lichtwechsel
Digital-Decoder	PluX22
Decoder-Typ	MX645P22
Sound	Ja
LED Spitzenlicht	Ja
zusätzliche Lichtfunktion	Ja

Elektrik

Pufferkondensator Ja

Abmessungen

Länge über Puffer 177 mm
