

## Elektrolokomotive 1044 008-9, ÖBB



ÖBB

Epoche: IV - V

Alter 14+



Art. Nr.: 79071

€284,90

Elektrolokomotive 1044 008 der Österreichischen Bundesbahnen, Epoche IV–V.

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf drei Achsen. LED-Spitzenbeleuchtung weiß/rot mit der Fahrtrichtung wechselnd.

Wechselstrom-Modell mit Digital-Decoder und digital schaltbaren Sound- und Lichtfunktionen sowie Pufferkondensator für unterbrechungsfreie Spannungsversorgung.

- Mit niederen Lüftern, Computernummer auf Tafeln und schwarzem Rahmen
- Ideale Zuglok für den EC „Leonardo Da Vinci“ auf dem Streckenabschnitt München–Brenner

### Technische Daten:

#### Allgemeine Daten

Anzahl Achsen mit Haftreifen	2
Anzahl angetriebene Achsen	3
Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Schwungmasse	Ja

#### Elektrik

Digital-Decoder	Motorola/Märklin-Format
Sound	Ja
Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
Spitzenlicht	3-Spitzenlicht fahrtrichtungsabhängig / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig
Motor	5-pol. Motor
LED Spitzenlicht	Ja

#### Abmessungen

Länge über Puffer	185 mm
-------------------	--------