

## Elektrolokomotive 1044 008-9, ÖBB



ÖBB

Epoche: IV - V

Alter 14+



Art. Nr.: 73070



€199,90

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

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

- 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 | 1                                |
| Anzahl angetriebene Achsen   | 4                                |
| Kupplung                     | Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik |
| Mindestradius                | 358 mm                           |
| Schwungmasse                 | Ja                               |

#### Elektrik

|                  |   |
|------------------|---|
| Schnittstelle    | Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22                 |
| Spitzenlicht     | 3-Spitzenlicht an beiden Fahrzeugenden, mit Fahrtrichtung wechselnd |
| Motor            | 5-pol. Motor  |
| LED Spitzenlicht | Ja  |

#### Abmessungen

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