

## Fleischmann 7770012 (N) - 4-teiliger Elektrotriebzug Br 401 -30 Jahre ICE- der DB AG, digital & Sound

Art. Nr.: V10529

**409,90 €**



**Bahngesellschaft:** DB AG

**Hersteller:** Fleischmann

**Epoche:** VI

**Typ:** Elektrotriebzug

**Steuerung:** digital

**Stromsystem:** Gleichstrom

**Artikelzustand:** Vorbestellung

**Spurweite:** N

**Fleischmann**

**Gewicht:** 0.5 kg

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst nachbestellt werden.

Vorbestellpreis – dieser gilt nur bis zum 25.02.2026

Auslieferung laut Fleischmann 4.Quartal 2026

4-teiliges Basisset zum ICE-1-Triebzug der Deutschen Bahn.

Bestehend aus einem Triebkopf Baureihe 401.0 (motorisiert), einem Wagen 1. Klasse, Gattung 801.8, einem Wagen 2. Klasse, Gattung 802.8 und einem Triebkopf, Gattung 401.5 (nicht motorisiert).

- Triebköpfe im „30 Jahre ICE“-Design
- Ein Triebkopf angetrieben
- Vorbildgerechter IGBT-Sound

Die Ära des Hochgeschwindigkeitsverkehrs bei der Deutschen Bundesbahn begann im Sommer 1991 mit dem ICE 1. Erstmals wurde dabei mit neu entwickelten Triebzügen, speziellen Hochgeschwindigkeitsstrecken und einer weitgehenden Fahrplanreform ein komplett neues Bahnsystem eingeführt. Das Triebwagenkonzept mit geschlossenen, breiten Wagenübergängen, war wegweisend für den modernen Schienenschnellverkehr. Die Höchstgeschwindigkeit von 280 km/h im regulären Betrieb, sowie der gehobene Komfort revolutionierte den Bahnverkehr und sicherte wichtige Marktanteile im Wettstreit mit dem Automobil und dem Flugzeug.

Innenbeleuchtung Artikelnummer : 944701, 945301

Inneneinrichtung: Mit Inneneinrichtung ausgestattet

Kupplung : Schacht NEM 355 mit KK-Kinematik

Mindestradius : 192 mm

Anzahl angetriebene Achsen: 4

Haftrifen : 2

Schwungmasse: Ja

Spitzenlicht: 3-Spitzenlicht / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig

Schnittstelle: Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge Next18

Innenbeleuchtung: Nachrüstbar

Digital-Decoder: Funktions-Decoder

Digital-Decoder: Next18

Sound: Ja

LED Spitzenlicht: Ja

zusätzliche Lichtfunktion: Ja

Länge über Puffer: 588 mm