

Arnold HN2416S - 8-tlg. Zugset ICE 3 BR 403 der DB AG, digital (DCC/MM)

Art. Nr.: 99841

299,90 €

Bahngesellschaft: DB AG
Hersteller: Arnold
Stromsystem: Gleichstrom
Artikelzustand: Gebrauchtware
Typ: Zugset
Spurweite: N
Epoche: VI
Steuerung: digital
Hersteller: Arnold
Gewicht: 1.2 kg
Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



8-tlg. Zugset ICE 3 BR 403 der DB AG in lichtgrauer Lackierung

Gesamtlänge 1250 mm
Epoche VI
Betriebs-Nrn. 403 006-0, 106-8, 206-6, 306-4, 806-3, 708-5, 606-7, 806-9
Kunststoffgehäuse
Next18-Schnittstelle für Digitalbetrieb nach NEM 662
Digital-Decoder ESU Lokpilot V.4.0 DCC Micro für DCC- und Analog-Betrieb
Spitzensignal 3 x weiß/2 x rot beidseitig, mit der Fahrtrichtung wechselnd, digital schaltbar
Steuerwagen 403 806-9 mit
6-polige Schnittstelle für Digitalbetrieb nach NEM 651
Digital-Decoder ESU Lokpilot V.3.0Fx DCC für DCC- und Analog-Betrieb
Spitzensignal 3 x weiß/2 x rot beidseitig, mit der Fahrtrichtung wechselnd, digital schaltbar
Kurzkupplungskulissen mit leitende Metall-Kuppelstangen zwischen den Wagen
Metall-Kuppelstangen liegen bei
ohne Zurüstteile
Fahrzeug-Anleitung und Ersatzteil-Blatt liegen bei, Decoder-Anleitung fehlt (Decoder-Anleitung über www.esu.eu verfügbar)
Verpackung neuwertig

Hinweis(e):

Bei den Antriebsachsen würden die defekten Kunststoffzahnräder durch neue Messing-Zahnräder ersetzt!
Ein kleiner Spalt vorn am zwischen Fahrgestell und Gehäuse am Motorwagen!

Zustand: 2-3 Funktion geprüft

- 1 = neu, neuwertig
- 2 = sehr gut, wenige bis kaum sichtbare Gebrauchsspuren
- 3 = gut, sichtbare Gebrauchsspuren
- 4 = akzeptabel, deutlich sichtbare Gebrauchsspuren, voll funktionsfähig
- 5 = defekt, für Bastler

OVP: Ja

Der Artikel unterliegt gem. § 25a UStG der Differenzbesteuerung. Somit ist kein gesonderter Umsatzsteuerausweis möglich.

Wir wünschen viel Spaß und Freude mit der Faszination Modellbahn.