

## Brekina 69107 - MAN Schienenbus VT2.12 der AKN, mit Werbung Elektro Alster Nord, digital (DDC)

Art. Nr.: 101194

**89,90 €**

**Bahngesellschaft:** AKN

**Hersteller:** Brekina

**Epoche:** V

**Typ:** Diesellok

**Steuerung:** digital

**Spurweite:** N

**Stromsystem:** Gleichstrom

**Artikelzustand:** Gebrauchtware

**Hersteller:** Brekina

**Gewicht:** 0.25 kg

Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



MAN Schienenbus VT2.12 der Altona-Kaltenkirchen-Neumünster Eisenbahn AG ( AKN ), mit Werbung Elektro Alster Nord.

Die Vorbilder wurden von MAN in der Zeit von 1956 bis 1969 gebaut und von vielen deutschen Privatbahnen eingesetzt.

Entsprechend vielfältig ist deren äußeres Erscheinungsbild.

Viele Fahrzeuge haben mehrere Besitzerwechsel erlebt. Einige wenige MAN sind noch heute im Museumsbetrieb anzutreffen.

Epoche V

Bauart MAN-Schienenbus

Betriebs-Nr. VT2.12

Kupplungsaufnahmen nach NEM 355

LüP ca.102 mm

Motor mit Schwungmasse, 3-poliger Motor

2 Achsen angetrieben

Fahrgestell weitgehend aus Metall, Gehäuse aus Kunststoff

6-polige Schnittstelle für Digitalbetrieb nach NEM 651

Lenz Digital-Decoder für DCC- und Analog-Betrieb

LED-Spitzensignal 3 x weiß/2 x rot beidseitig, mit der Fahrtrichtung wechselnd, digital schaltbar

Verpackung mit Lagerspuren

Fahrzeug-Anleitung und Ersatzteil-Blatt liegen bei, Decoder-Anleitung fehlt.

Decoder-Anleitung fehlt, Anleitung über lenz-elektronik.de verfügbar.

Verpackung mit leichten Gebrauchsspuren und Aufkleberabriss des Vorbesitzers

Hinweis:

Ein Spiegel fehlt

**Zustand: 2 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.



BraucheModellbahn eGbR  
Karl-Schurz-Str. 2-4  
33100 Paderborn  
Telefon: 05251 - 53 11 831 | E-Mail: [info@brauchemodellbahn.de](mailto:info@brauchemodellbahn.de)

---

Wir wünschen viel Spaß und Freude mit der Faszination Modellbahn.