

Roco 5110008 - z21 Digital-Startset mit BR 221 mit Güterzug der DB + Gleisoval 42021

Art. Nr.: N10838

UVP 490,80 €

399,90 €

Hersteller: Roco

Stromsystem: DC

Spurweite: H0

Artikelzustand: Neuware

Typ: Startset

Roco

Gewicht: 3,9 kg

Wenige Exemplare auf Lager - schnell bestellen!



5110008 - z21 start Digitalset: Diesellokomotive BR 221 mit Güterzug der DB

Bei Roco bereits Ausverkauft!

ZUSÄTZLICH mit Roco LINE Gleisset C (Gleise mit Bettung) 42021

Inhalt:

1 Diesellokomotive BR 221

1 offener Güterwagen

1 Rungenwagen

1 gedeckter Güterwagen

1 z21 start

1 Z21 multiMAUS

1 Steckernetzteil

ROCO LINE-Gleisoval (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 9 Gerade Gleise G1, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½)

Platzbedarf: ca. 215 x 100 cm

Zusätzliches Gleis-Set:

Inhalt:

2 Gerade Gleise G1 (42510)

1 Gerades Gleis G½ (42512)

1 Gebogenes Gleis R10 (42528)

2 Gebogene Gleise R2 (42522)

1 Handentkupplungsgleis (G½)

1 Handbogenweiche rechts BWr2/3 (42560)

1 Handweiche rechts Wr15 (42535)

Platzbedarf: ca. 230 x 100 cm

Die Mindestkonfiguration Gleisset A ist in allen Start Sets mit ROCO LINE-Bettungsgleis enthalten und nicht als Einzelset erhältlich. Alle weiteren Gleissets bauen auf dieser Zusammenstellung auf. (A+B+C)

z21 ist ein modular aufgebautes Digitalsystem:

■ Beginn mit z21 start-Zentrale und Z21 multiMAUS.

■ Aufrüsten mit WLAN-Router und Freischalt-Code, Art.-Nr. 10814, somit Einsatz von Smartphone, Tablet-PC, Z21 WLANMAUS 10813 und

Computer (Software-gestützte Modellbahnsteuerung) möglich.

■ Falls ein eigener WLAN-Router vorhanden ist und Sie sich mit WLAN-Netzwerken auskennen, dann reicht zum oben genannten Aufrüsten der Freischalt-Code 10818.

Epoche IV

Motor mit Schwungmasse

4 Achsen angetrieben, 2 Haftreifen

Plux22-Schnittstelle für Digitalbetrieb nach NEM 658

Mit eingebautem Zimo-Digitaldecoder

LED-Lichtfunktionen, digital schaltbar

zusätzliche Lichtfunktion, digital schaltbar

Kupplungsaufnahme nach NEM 362

Kurzkupplungskinematik

Mindestradius 358 mm

Gesamt-LÜP ca. 573 mm