

start

Programm 2021
Program 2021

Roco
FLEISCHMANN



Ihr perfekter Einstieg in die Welt der Modellbahn! - Mit unserem
Your perfect introduction to the world of model trains! - Explore our

start - Sortiment
- range of starter kits

Um den Einstieg in das Hobby so einfach wie möglich zu machen, bieten ROCO (H0, H0e) und FLEISCHMANN (N) Startsets sowie ein umfangreiches Programm mit preisattraktiven Modellen an. Einen Überblick darüber geben Ihnen diese Broschüre sowie unsere Websites www.roco.cc und www.fleischmann.de.

ROCO (H0, H0e) and FLEISCHMANN (N) offer starter kits as well as an extensive range of attractively priced models to make getting started with your new hobby as easy as possible. For an overview of these products, refer to this brochure or our websites at www.roco.cc and www.fleischmann.de.

**Baugröße H0 (Regelspur),
H0e (Schmalspur):**

Die Modelle sind im Maßstab 1:87 gehalten, dies ist der weltweit meist verbreitete Modellbahn-Maßstab.

**Scale H0 (standard gage),
H0e (narrow gage):**

these models adhere to a scale of 1:87, which is the most widely used model railway scale worldwide.

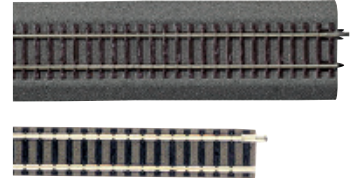


H0

N

Baugröße N: Die Modelle sind im Maßstab 1:160 gehalten, damit entsteht Spielspaß auch auf kleinem Raum.

Scale N: these models adhere to a scale of 1:160, ensuring plenty of fun within a small space.



Alle unsere Gleise sind trittsicher ausgeführt!
All our tracks feature a non-slip design!

Analog: Steuerung über einen elektronischen Fahrregler mit Steckernetzteil. Über diesen wird die Geschwindigkeit des Zuges eingestellt.

Digital: Steuerung mit unserer multiMAUS. Hier können über Lokadressen auch mehrere Züge gleichzeitig gefahren werden. Wird die Anlage einmal größer können auch Signale und Weichen damit geschaltet werden. Ebenfalls können Funktionen bei den digitalen Modellen abgerufen werden.

Analogue: control is via an electronic speed controller with mains plug. This control is used to set the speed of the train.

Digital: control is via our multiMAUS. Multiple trains can be controlled at the same time using loco addresses. As your model railway grows, it can also be used to control signals and switches. In addition, it lets you control various functions on our digital models.



z21 Digitalset: Dampflokomotive BR 044 mit Erzzug
z21 Digitalset: Steam locomotive class 044 and ore train

Edition



DB



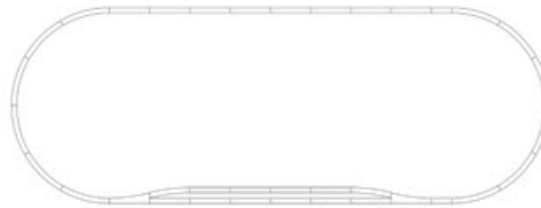
Ep IV



Photomontage

Inhalt / contains:

- Dampflokomotive BR 044 / Steam locomotive class 044
- 6 Selbstentladewagen
6 self unloading hopper wagons
- z21
- Z21 WLANMAUS
- WLAN-Router, Steckernetzteil
WiFi router, plug-in power supply



ROCO LINE-Gleisoval mit Überholgleis (mit Bettung) :

12 Gebogene Gleise R5, 18 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W15, 1 Weiche rechts Wr15, 2 Gebogene Gleise R10, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½), Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 330 x 140 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed) and passing siding:

12 Curved tracks R5, 18 Straight tracks G1, 1 Turnout left W15, 1 Turnout right Wr15, 2 Curved tracks R10, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), Substitute embankment slopes, Size: approx. 330 x 140 cm.

Q4/2021

51337



z21 Digitalset: Elektrolokomotive BR E 52 mit Güterzug
z21 Digitalset: Electric locomotive class E 52 with freight train

Edition



DRG



Ep II



Inhalt / contains:

- Elektrolokomotive BR E 52 / Electric locomotive class E 52
- gedeckter Güterwagen / Boxcar
- offener Güterwagen mit Beladung / Gondola with freight
- Klappdeckelwagen / Lidded gondola
- Rungenwagen mit Beladung / Stake wagon
- Kesselwagen / Tank wagon
- Güterzugbegleitwagen / Caboose
- z21
- Z21 WLANMAUS
- WLAN-Router, Steckernetzteil
WiFi router, plug-in power supply



ROCO LINE-Gleisoval mit Überholgleis (mit Bettung) :

12 Gebogene Gleise R5, 18 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W15, 1 Weiche rechts Wr15, 2 Gebogene Gleise R10, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½), Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 330 x 140 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed) and passing siding

12 Curved tracks R5, 18 Straight tracks G1, 1 Turnout left W15, 1 Turnout right Wr15, 2 Curved tracks R10, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), Substitute embankment slopes, Size: approx. 330 x 140 cm.

51323



z21 start Digitalset: Dampflokomotive BR 057 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Steam locomotive class 057 with freight train



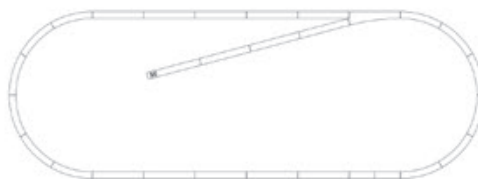
DB

Ep IV



Inhalt / contains:

- Dampflokomotive BR 057
Steam locomotive class 057
- 2 gedeckte Güterwagen / 2 Boxcars
- Klappdeckelwagen / Lidded gondola
- Rungenwagen / Stake wagon
- z21start
- Z21multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 14 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W115, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½), 1 Prellbock, 1 Böschungsendstück, Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 240 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 Curved tracks R2, 14 Straight tracks G1, 1 Turnout left W115, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), 1 Buffer stop, 1 Embankment end piece, Substitute embankment slopes, Size: approx. 240 x 100 cm.

51318



z21 start Digitalset: Elektrolokomotive BR 140 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Electric locomotive class 140 and goods train



DB

Ep IV

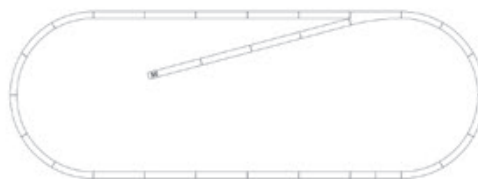


Inhalt / contains:

- Elektrolokomotive BR 140
Electric locomotive class 140
- 3 vierachsige offene Güterwagen
3 four-axle gondolas
- z21start
- Z21multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 14 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W115, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½), 1 Prellbock, 1 Böschungsendstück, Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 240 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 Curved tracks R2, 14 Straight tracks G1, 1 Turnout left W115, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), 1 Buffer stop, 1 Embankment end piece, Substitute embankment slopes, Size: approx. 240 x 100 cm.

Q1/2021

51330



z21 start Digitalset: Diesellokomotive BR 120 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class 120 and goods train



DR

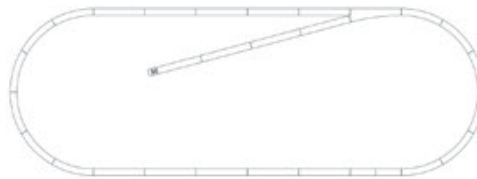
Ep IV

**Inhalt / contains:**

- Diesellokomotive BR 120
Diesel locomotive class 120
- 1 vierachsiger Kesselwagen
1 four-axle tank wagon
- 2 vierachsige offene Güterwagen
2 four-axle gondolas
- z21start
- Z21multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 14 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W115, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½), 1 Prellbock, 1 Böschungsendstück, Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 240 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 Curved tracks R2, 14 Straight tracks G1, 1 Turnout left W115, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), 1 Buffer stop, 1 Embankment end piece, Substitute embankment slopes, Size: approx. 240 x 100 cm.

Q1/2021

51331

**Analog Start Set: ICE 2**

Analogue Starter Set: ICE 2



DB AG

Ep VI

**Inhalt / contains:**

- Dreiteiliger ICE 2 (1:100) / Three-part ICE 2 (1:100)
- Elektronischer Handregler / electronic speed controller
- Steckernetzteil / plug-in power supply



ROCO LINE-Gleisfigur (ohne Bettung):

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

Platzbedarf: 210 x 100 cm

ROCO LINE track layout (without bedding):

12 Curved tracks R2, 9 Straight tracks G1, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½)

Size: approx. 210 x 100 cm.

51319



Analog Start Set: Dampflokomotive BR 80 mit Güterzug

Analogue Starter Set: Steam locomotive class 80 and goods train



DR

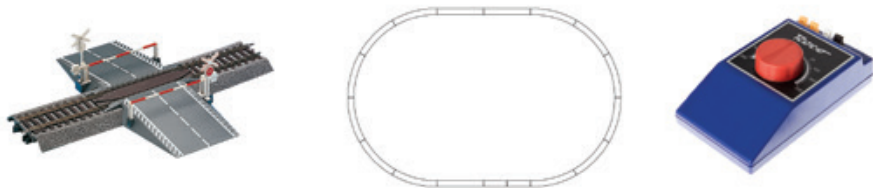
Ep III-IV



Photomontage

Inhalt / contains:

- Dampflokomotive BR 80
Steam locomotive class 80
- 2 offene Güterwagen / 2 gondolas
- Elektronischer Handregler / Electronic speed controller
- Steckernetzteil / plug-in power supply



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 3 Gerade Gleise G1, 1 Bahnübergang, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½)
Platzbedarf: ca. 150 x 100 cm

ROCO LINE track oval (with bedding):

12 curved tracks R2, 3 straight tracks G1, 1 railroad crossing, 1 straight track G½, 1 feeder track (G½)
Size approx. 150 x 100 cm.

Q3/2021

51160

z21 start Digitalset: Diesellokomotive Rh 2048 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class 2048 and goods train



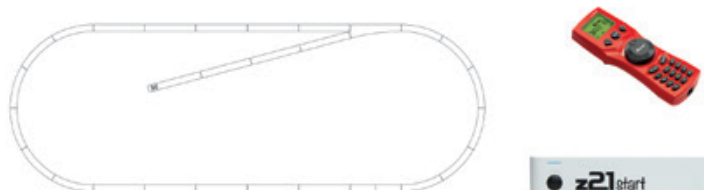
ÖBB

Ep V



Inhalt / contains:

- Diesellokomotive Rh 2048 / Diesel locomotive class 2048
- Druckgaskesselwagen / Compressed gas tank wagon
- Teleskophaubenwagen / Telescopic hood wagon
- Offener Güterwagen / Gondola
- z21start
- Z21multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 14 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W115, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½),
1 Prellbock, 1 Böschungsendstück, Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 240 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 Curved tracks R2, 14 Straight tracks G1, 1 Turnout left W115,
1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), 1 Buffer stop, 1 Embankment end piece, Substitute embankment slopes,
Size: approx. 240 x 100 cm.

51322

Analog Start Set: Diesellokomotive Rh 2045 mit Güterzug

Analogue Starter Set: Diesel locomotive class 2045 and goods train



ÖBB

Ep IV

Inhalt / contains:

- Diesellokomotive Rh 2045
Diesel locomotive class 2045
- 2 vierachsige offene Güterwagen
2 four-axle gondolas
- Elektronischer Handregler
Electronic speed controller
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 5 Gerade Gleise G1, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½)

Platzbedarf: ca. 170 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 curved tracks R2, 5 straight tracks G1, 1 straight track G½, 1 feeder track (G½)

Size: approx. 170 x 100 cm

Q2/2021

51334



Digital z21 Zugset: Elektro-Gepäcktriebwagen De 4/4 mit Personenzug

Digital z21 train set: Electric baggage railcar class De 4/4 and passenger train



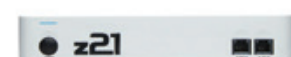
SBB

Ep IV-V



Inhalt / contains:

- Elektro-Gepäcktriebwagen De 4/4 / Electric baggage railcar De 4/4
- 1 EW-II-Reisezugwagen 2. Kl. / 2nd cl. fast train coach EW II
- 1 Seetalbahnwagen 2. Kl. / 2nd cl. coach of the Seetalbahn
- z21
- Z21 WLANMAUS
- WLAN-Router, Steckernetzteil
WiFi router, plug-in power supply



Q4/2021

51338



51339



z21 start Digitalset: Diesellokomotive Rh T679 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class T679 and goods train



ČSD

Ep IV

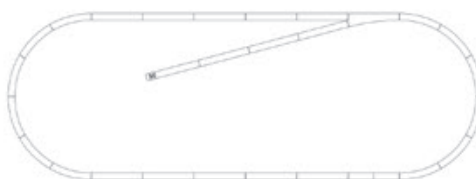


Inhalt / contains:

- Diesellokomotive Rh T679
Diesel locomotive class T679
- 1 vierachsiger Kesselwagen
1 four-axle tank wagon
- 2 vierachsige offene Güterwagen
2 four-axle gondolas
- z21start
- Z21multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 14 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W15, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½), 1 Prellbock, 1 Böschungsendstück, Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 240 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 Curved tracks R2, 14 Straight tracks G1, 1 Turnout left W15, 1 Straight track G½, 1 Feeder track (G½), 1 Buffer stop, 1 Embankment end piece, Substitute embankment slopes
Size: approx. 240 x 100 cm.

Q2/2021

51332

Analog Start Set: Diesellokomotive BB 63000 mit Güterzug

Analogue Starter Set: Diesel locomotive BB 63000 and goods train



SNCF

Ep IV-V



Inhalt / contains:

- Diesellokomotive BB 63000
Diesel locomotive BB 63000
- 2 Teleskophaubenwagen
2 telescopic hood wagons
- Elektronischer Handregler / electronic speed controller
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 5 Gerade Gleise G1, 1 Gerades Gleis G½, 1 Anschlussgleis (G½)
Platzbedarf: ca. 170 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 curved tracks R2, 5 straight tracks G1, 1 straight track G½, 1 feeder track (G½)
Size: approx. 170 x 100 cm

Q3/2021

51335

z21 start Digitalset: Diesellokomotive „Sik“ mit Bauzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive "Sik" and construction/maintenance train



NS

Ep IV

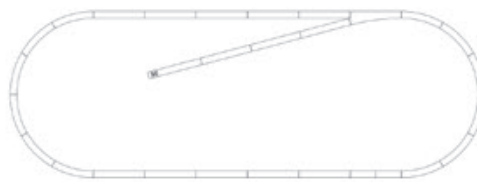


Inhalt / contains:

- Diesellokomotive Serie 200/300 mit Digitalkupplung und Sound
Diesel locomotive series 200/300 with digital coupler and sound
- 2 Rungenwagen beladen mit Gleisjoche
2 stake wagons that carry track yokes
- z21start
- Z21multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



ROCO LINE-Gleisfigur (mit Bettung):

12 Gebogene Gleise R2, 14 Gerade Gleise G1, 1 Weiche links W115, 1 Gerades Gleis G1/2, 1 Anschlussgleis (G1/2), 1 Prellbock, 1 Böschungsendstück, Böschungsteile, Platzbedarf: ca. 240 x 100 cm

ROCO LINE track layout (with ballast bed):

12 Curved tracks R2, 14 Straight tracks G1, 1 Turnout left W115, 1 Straight track G1/2, 1 Feeder track (G1/2), 1 Buffer stop, 1 Embankment end piece, Substitute embankment slopes
Size: approx. 240 x 100 cm.

Q2/2021

51333



H0e Analog Start Set: Feldbahndiesellok mit Lorenzug

H0e Analogue Starter Set:

Light railway diesel loco with tipper wagon train



PRIVAT

Ep II-VI



Photomontage

Inhalt / contains:

- Feldbahndiesellokomotive
Light railway diesel locomotive
- 4 Feldbahnlorenwagen
4 light railway lorries
- Elektronischer Handregler
electronic speed controller
- Steckernetzteil / plug-in power supply

31034



H0e Analog Start Set: Feldbahndampflok mit Lorenzug

H0e Analogue Starter Set:

Light railway steam loco and lorry train



PRIVAT

Ep II-VI



Photomontage

Inhalt / contains:

- Feldbahndampflokomotive
Light railway steam locomotive
- 4 Kipploren / 2 Zementloren
4 dipping bucket wagons / 2 dipping bucket wagons for the transport of cement
- Elektronischer Handregler
electronic speed controller
- Steckernetzteil / plug-in power supply

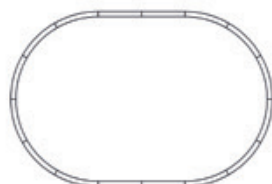
31035



Q2/2021

In allen H0e Sets enthalten!

Included in all H0e sets!



Gleisoval:

12 Gebogene Gleise (32204), 3 Gerade Gleise (32202), 1 Anschlussgleis, Platzbedarf: ca. 90 x 60 cm

Track oval:

12 Curved tracks (32204), 3 Straight tracks (32202), 1 feeder track, Size: approx. 90 x 60 cm

z21 start Basis Digitalset

z21 start basic digital set



Inhalt / contains:

- z21 start Digitalzentrale
- z21 start digital control centre
- Z21 multiMaus
- Steckernetzteil
- plug-in power supply

z21 ist ein modular aufgebautes System:

Beginn mit z21 start-Zentrale und Z21 multiMAUS. Aufrüsten mit WLAN-Router und Freischaft-Code, Art.-Nr. 10814, somit Einsatz von Smartphone, Tablet, Z21 WLANMAUS 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 Freischaft-Code 10818.

z21 is a modular design digital system:

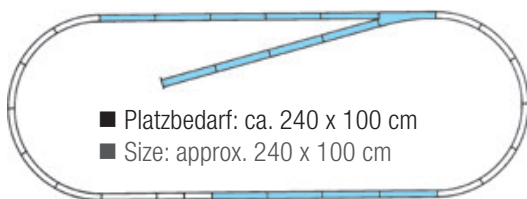
Begin with z21 start and Z21 multiMAUS. Upgrading with a WiFi router and activation code, item number 10814 and thus use of smartphone, Tablet, Z21 WLANMAUS and computer (Software-protected model train control) is possible. If you already have your own WiFi router and you know how to work with WiFi networks, then the activation code 10818 is sufficient for the aforementioned upgrading.

10833

Q3/2021

ROCO LINE Gleisset B

ROCO LINE track set B



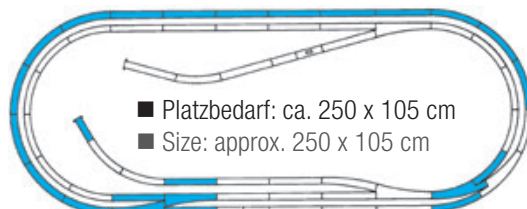
Inhalt / contains:

- 13 Gerade Gleise G1 / straight tracks G1 (42510)
- 1 Handweiche links W15 / manual turnout left W15 (42538)
- 1 Prellbock / buffer stop kit (42608)
- 1 Bettungsendstück / roadbed end piece (42651)

42010

ROCO LINE Gleisset D

ROCO LINE track set D



Inhalt / contains:

- 9 Gerade Gleise G1 / straight tracks G1 (42510)
- 1 Gerades Gleis G½ / straight track G½ (42512)
- 1 Gebogenes Gleis R2 / curved track R2 (42522)
- 10 Gebogene Gleise R3 / curved tracks R3 (42523)
- 2 Handweichen links W15 / manual turnouts left W15 (42538)
- 1 Handbogenweiche links BWI2/3 / manual curved turnout right BWI2/3 (42558)
- 1 Prellbock / buffer stop kit (42608)
- 1 Bettungsendstück / roadbed end piece (42651)
- 1 Ersatzböschung / substitute embankment slopes (42650)

42012

Z21 Profi Digitalset

Z21 professional digital set



Inhalt / contains:

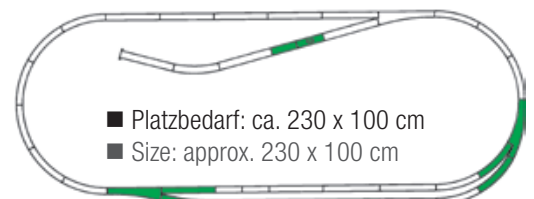
- Z21 Digitalzentrale
- Z21 digital control centre
- Z21 WLANMAUS
- WLAN-Router, Steckernetzteil
- WiFi router, plug-in power supply

10834

Q3/2021

ROCO LINE Gleisset C

ROCO LINE track set C



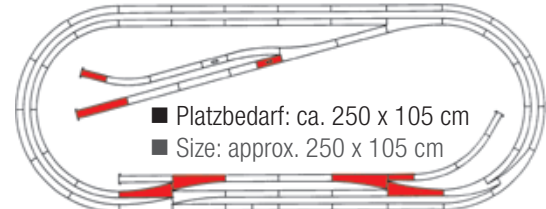
Inhalt / contains:

- 2 Gerade Gleise G1 / straight tracks G1 (42510)
- 1 Gerades Gleis G½ / straight track G½ (42512)
- 1 Gebogenes Gleis R10 / curved track R10 (42528)
- 2 Gebogene Gleise R2 / curved tracks R2 (42522)
- 1 Handentkupplungsgleis G½ / manual uncoupler track (G½)
- 1 Handbogenweiche rechts BWr2/3 / manual curved turnout right BWr2/3 (42559)
- 1 Handweiche rechts Wr15 / manual turnout right Wr15 (42539)

42011

ROCO LINE Gleisset E

ROCO LINE track set E



Inhalt / contains:

- 2 Gerade Gleise G1 / straight tracks G1 (42510)
- 1 Gerades Gleis G½ / straight track G½ (42512)
- 2 Handweichen links W15 / manual turnouts left W15 (42538)
- 2 Handweichen links Wr15 / manual turnouts left Wr15 (42539)
- 1 Handbogenweiche links BWI2/3 / manual curved turnout right BWI2/3 (42558)
- 1 Handentkupplungsgleis G½ / manual uncoupler track (G½)
- 2 Prellböcke / buffer stop kits (42608)
- 2 Bettungsendstücke / roadbed end pieces (42651)

42013

Dampflokomotive BR 80

Steam locomotive class 80



DB

Ep	III
	111
	NEM 652
	R2



63338	=	3
-------	---	---

Diesellokomotive Rh 648

Diesel locomotive class 648



GYSEV

Ep	VI
	237
	PluX16
	R2
	LED



Photo: K. Steiner

52464	=	6/2
52465	=	6/2
58465	~	4/2

Q4/2021

Diesellokomotive 233 493-6

Diesel locomotive 233 493-6



DB AG

Ep	VI
	237
	PluX16
	R2
	LED



52468	=	6/2
52469	=	6/2
58469	~	4/2

Elektrolokomotive BR 144

Electric locomotive class 144



DB

Ep	IV
	176
	NEM 652
	R2



Photomontage

52548	=	4/1
58548	~	3/2

Personenwagen 1./2. Kl. „Donnerbüchse“

1st/2nd class passenger coach "Donnerbüchse"



DB

Ep	III
	160
	40196
	40361



44211

Personenwagen 1. Kl. „Donnerbüchse“

1st class passenger coach "Donnerbüchse"



DB

Ep	III
	161
	40196
	40361



44212

Personenwagen 2. Klasse

2nd class passenger coach



DR

Ep	IV
≡	161
⌋	40196
⌋	40361



54203

Personenwagen 2. Klasse

2nd class passenger coach



DR

Ep	III
≡	138
⌋	40196



54334

ICE-Zwischenwagen 1. Klasse

1st class ICE intermediate coach



DB AG

Ep	VI
≡	264
⌋	40196



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54270

ICE-Zwischenwagen 2. Klasse

2nd class ICE intermediate coach



DB AG

Ep	VI
≡	264
⌋	40196



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54271

IC-Abteilwagen 1. Klasse

1st class IC compartment coach



DB AG

Ep	VI
≡	264
⌋	40196
⌋	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54160

IC-Großraumwagen 2. Klasse

2nd class IC open seating coach



DB AG

Ep	VI
≡	264
⌋	40196
⌋	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54161

IC-Speisewagen

IC dining coach



DB AG

Ep	VI
≡	264
⌋	40196
⌋	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54162

Eurofima-Schnellzugwagen 1. Klasse

1st class Eurofima fast train coach



ÖBB

Ep	VI
≡	264
⌋	40196
⌋	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54163

Eurofima-Schnellzugwagen 2. Klasse

2nd class Eurofima express coach



ÖBB

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54164

Eurofima-Speisewagen

Eurofima dining coach



ÖBB

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54165

Eurocity-Abteilwagen 1. Klasse

1st class Eurocity compartment coach



SBB

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54166

Eurocity-Abteilwagen 2. Klasse

2nd class Eurocity compartment coach



SBB

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54167

Eurocity-Speisewagen

Eurocity dining coach



SBB

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54168

EC-Schnellzugwagen 1. Klasse

1st class EC fast train coach



CD

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54169

EC-Schnellzugwagen 2. Klasse

2nd class EC express coach



CD

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54170

Eurocity-Speisewagen

Eurocity dining coach



CD

Ep	VI
≡	264
⌏	40196
⌏	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54171

IC-Schnellzugwagen 1. Klasse

1st class IC fast train coach



PKP IC

Ep	VI
	264
	40196
	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54172

IC-Schnellzugwagen 2. Klasse

2nd class IC fast train coach



PKP IC

Ep	VI
	264
	40196
	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54173

IC-Speisewagen

IC dining coach



PKP IC

Ep	VI
	264
	40196
	40420



- Im Maßstab 1:100
- Scale 1:100

54174



Talbot Schotterwagen

Talbot hopper wagon



DR

Ep	IV
	79
	40196



56247

Selbstentladewagen

Self unloading hopper wagon



DR

Ep	IV
	138
	40196



56333

8-teiliges Set Güterwagen

8-piece set freight wagons



DB

Ep	III
	882
	40196



44002

8-teiliges Set Güterwagen

8-piece set freight wagons



DR

Ep	III
	882
	40196



67127

Offener Güterwagen

Gondola



PKP

Ep	IV
	115
	40196



56269

Selbstentladewagen

Self unloading hopper wagon



NS

Ep	IV
	138
	40196



56330

Kranwagen mit Schutzwagen

Crane car with barrier car



DB AG

Ep	V
	275
	40195
	40196

Kranwagen / crane car
Schutzwagen / barrier car



56240

H0e Personenwagen

H0e Passenger coach



DR

Ep	III-IV
	91



34060

H0e Personenwagen

H0e Passenger coach



DR

Ep	III-IV
	91



34061

H0e Waldbahn Materialwagen

H0e Material handling wagon "Waldbahn"

PRIVAT

Ep	III-IV
	74



34065

H0e Offener Güterwagen

H0e Open goods wagon



DR

Ep	III-IV
	74



34620

z21 Digitalset: Dampflokomotive BR 044 mit Erzzug

z21 Digitalset: Steam locomotive class 044 and ore train



PREMIUM



DB

Ep IV



Inhalt / contains:

- Dampflokomotive der BR 044 (DCC)
Steam locomotive class 044 (DCC)
- 6 Selbstentladewagen
6 self-unloading hopper wagons
- z21
- Z21 WLANMAUS
- Steckernetzteil
plug-in power supply



Photomontage



Schotterbettgleise für ein Gleisoval (Radius R1) mit langem Überholgleis:

6 gerade Gleise 9100, 8 gebogene Gleise 9120, 1 linke Bogenweiche 9168, 1 rechte Bogenweiche 9169, 1 Aufgleisgerät 9480, Elektrisches Anschlussmaterial. Anlagengröße: 85 x 45 cm. Gleislänge: ca. 3,20 m.

Tracks with ballast bed for an oval layout (radius R1) with a long passing loop: 6 straight tracks 9100, 8 curved tracks 9120, 1 curved turnout left 9168, 1 curved turnout right 9169, 1 re-railer 9480, Electrical connection elements.

Dimensions of track layout: 85 cm x 45 cm. Track length: approx. 3,20 m.

Q3/2021

931898



z21 start Digitalset: Diesellokomotive BR 110 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class 110 and goods train



DR

Ep IV



Inhalt / contains:

- Diesellokomotive BR 110 / Diesel locomotive class 110
- Kesselwagen / Tank wagon
- Gedeckter Güterwagen / Box wagon
- Rungenwagen / Stake wagon
- Offener Güterwagen / Gondola
- z21 start
- FLEISCHMANN multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Gleise (ohne Schotterbett) für ein Oval mit Abstellgleis (2 x 22202, 3 x 22203, 1 x 22216, 1 x 22253, 12 x 22222) und 1 elektrisches Anschlusskabel 22217. Gleisplangröße 77 cm x 46 cm.

Tracks without ballast bed for an oval layout with radius R1 and siding (2 x 22202, 3 x 22203, 1 x 22216, 1 x 22253, 12 x 22222) and electrical connection elements (22217). Dimensions of track layout: 77 cm x 46 cm.

931892



z21 start Digitalset: Elektrolokomotive BR 151 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Electric locomotive class 151 and goods train



DB

Ep IV



Inhalt / contains:

- Elektrolokomotive BR 151 / Electric locomotive class 151
- 3 Selbstentladewagen / 3 self-unloading hopper wagons
- z21start
- FLEISCHMANN multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



931896



Q2/2021

z21 start Digitalset: Diesellokomotive BR 212 mit Bauzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class 212 and construction/maintenance train



DB

Ep IV



Inhalt / contains:

- Diesellokomotive BR 212 / Diesel locomotive class 212
- 1 Bauzugwagen / 1 construction train carriage
- 1 vierteiliger Kranzug / 1 four-part crane train
- FLEISCHMANN multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



931899



Q3/2021

z21 start Digitalset: Diesellokomotive BR 245 mit Personenzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class 245 and passenger train



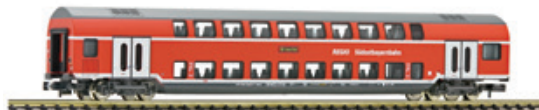
DB AG

Ep VI



Inhalt / contains:

- Diesellokomotive BR 245 / Diesel locomotive class 245
- 2 Doppelstockwagen / 2 double-decker wagons
- z21start
- FLEISCHMANN multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



931897



Q3/2021

In allen Sets auf dieser Seite enthalten!

Included in all sets on this page!



Schotterbettgleise für ein Oval (Radius R1) mit Abstellgleis (5 x 9100, 3 x 9101, 1 x 9114, 8 x 9120, 1 x 9170, 1 x 9116), elektrisches Anschlussmaterial. Anlagengröße: 96 cm x 40 cm.

Tracks for an oval track layout with radius R1 and siding (5 x 9100, 3 x 9101, 1 x 9114, 8 x 9120, 1 x 9170, 1 x 9116) and electrical connection elements. Dimensions of track layout: 96 cm x 40 cm.

z21 start Digitalset: Elektrolokomotive Re 420 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Electric locomotive class Re 420 and goods train



SBB

Ep V



Inhalt / contains:

- Elektrolokomotive Re 420 / Electric locomotive class Re 420
- 3 offene Güterwagen / 3 Gondolas
- z21start
- FLEISCHMANN multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply



Photomontage



Schotterbettgleise für ein Oval (Radius R1) mit Abstellgleis (5 x 9100, 3 x 9101, 1 x 9114, 8 x 9120, 1 x 9170, 1 x 9116), elektrisches Anschlussmaterial. Anlagengröße: 96 cm x 40 cm.

Tracks with ballast bed for an oval layout with radius R1 and siding (5 x 9100, 3 x 9101, 1 x 9114, 8 x 9120, 1 x 9170, 1 x 9116) and electrical connection elements. Dimensions of track layout: 96 cm x 40 cm.

Q1/2021

931893

z21 start Digitalset: Diesellokomotive Serie 340 mit Güterzug

z21 start Digitalset: Diesel locomotive class 340 and goods train



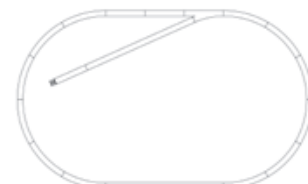
RENFE

Ep IV-V



Inhalt / contains:

- Diesellokomotive Serie 340 / Diesel locomotive class 340
- Kesselwagen / Tank wagon
- 2 gedeckte Güterwagen / 2 box wagons
- z21start
- FLEISCHMANN multiMaus
- Steckernetzteil / plug-in power supply

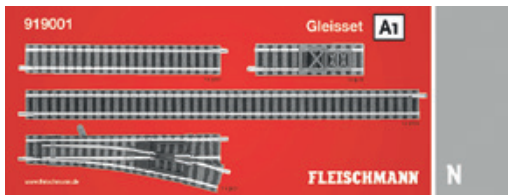


Gleise (ohne Schotterbett) für ein Oval mit Abstellgleis (2 x 22202, 3 x 22203, 1 x 22216, 1 x 22253, 12 x 22222) und 1 elektrisches Anschlusskabel 22217. Gleisplangröße 77 cm x 46 cm.

Tracks without ballast bed for an oval layout and siding (2 x 22202, 3 x 22203, 1 x 22216, 1 x 22253, 12 x 22222) and electrical connection elements (22217). Dimensions of track layout: 77 cm x 46 cm.

931894

919001

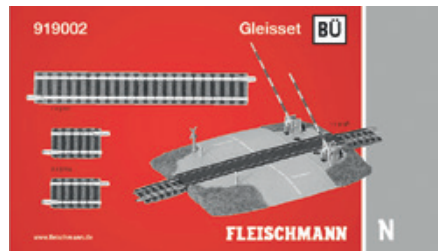


Set A1

Inhalt: 1 gerades Gleis 9100, 1 gerades Gleis 9101, 1 rechte Weiche 9171, 1 Prellbockgleis 9116

Contents: 1 straight track 9100, 1 straight track 9101, 1 right turnout 9171, 1 buffer stop 9116

919002



Set BÜ

Inhalt: 1 gerades Gleis 9101, 2 gerade Gleise 9104, 1 Bahnübergang 9198

Contents: 1 straight track 9101, 2 straight tracks 9104, 1 level crossing 9198

919003



Set Ü1

Inhalt: 2 gerade Gleise 9100, 2 gebogene Gleise 9136 (Gegenbogen für Weichen), 1 rechte Weiche 9171

Contents: 2 straight tracks 9100, 2 curved tracks 9136 (opposite curve for turnouts), 1 right hand turnout 9171

919004



Set Ü2

Inhalt: 3 gerade Gleise 9100, 3 gerade Gleise 9101, 2 gebogene Gleise 9136 (Gegenbogen für Weichen), 2 Entkupplungsgleise für Handbetrieb 9114, 1 linke Weiche 9170, 1 rechte Weiche 9171

Contents: 3 straight tracks 9100, 3 straight tracks 9101, 2 curved tracks 9136 (opposite curve for turnouts), 2 manual uncoupler tracks 9114, 1 left hand turnout 9170, 1 right hand turnout 9171

919083

DCC digital



Digital-Set Ü1

DCC Digital-Set Ü1:

Inhalt: 2 gerade Gleise 9100, 2 gebogene Gleise 9136 (Gegenbogen für Weichen), 1 rechte Weiche 9171, 2 elektrische Weichenantriebe, 1 x 9414 (Elektroantrieb für Entkupplungsgleis 9114), 1 x 8-fach Weichendecoder 10775, 1 x Kabel 3-polig 10623, 3 x Stecker 3-polig 10603

DCC Digital Track Set Ü1:

Contents: 2 straight tracks 9100, 2 curved tracks 9136 (opposite curve for turnouts), 1 right hand turnout 9171, 2 electric turnout motors, 1 x 9414 (clip-on electric motor for manual uncoupler track 9114), 1 x 8-fold turnout decoder DCC 10775, 1 x 3-pole cable 10623, 3 x 3-pole connector 10603

919084

DCC digital



Digital-Set Ü2

DCC Digital-Set Ü2:

Inhalt: 3 gerade Gleise 9100, 3 gerade Gleise 9101, 2 gebogene Gleise 9136 (Gegenbogen für Weichen), 2 Entkupplungsgleise mit Elektroantrieb 9112, 1 x 9414 (Elektroantrieb für Entkupplungsgleis 9114), 1 linke Weiche 9170, 1 rechte Weiche 9171, 3 elektrische Weichenantriebe, 1 x 8-fach Weichendecoder 10775, 1 x Kabel 3-polig 10623, 6 x Stecker 3-polig 10603

DCC Digital Track Set Ü2:

Contents: 3 straight tracks 9100, 3 straight tracks 9101, 2 curved tracks 9136 (opposite curve for turnouts), 2 uncoupler tracks with electric motor 9112, 1 x 9414 (clip-on electric motor for manual uncoupler track 9114), 1 left hand turnout 9170, 1 right hand turnout 9171, 3 electric point motors 1 x 8-fold turnout decoder DCC 10775, 1 x 3-pole cable 10623, 6 x 3-pole connector 10603

Mit den kombinierbaren Gleisssets können Sie Schritt für Schritt Ihren Gleisplan aus dem Startset zu einer großen, spielintensiven Modellbahnanlage ausbauen. / With the combined track sets, you can expand step by step your beginner's layout to a large size and complex model railway layout.

Stations-Set B | Station set B

9189



Inhalt: 4 gerade Gleise 9100, 2 Entkopplungs-Gleise 9114 sowie 1 linke Bogenweiche 9174 und 1 rechte Bogenweiche 9175 zur Erzielung langer „Bahnsteig-Gleise“.

Contents: 4 straight tracks 9100, 2 uncoupler tracks 9114 as well as 1 left hand curved turnout 9174 and 1 right hand curved turnout 9175 to create a passing loop of longer „platform tracks“.

Rangier-Set C | Shunter set C

9190

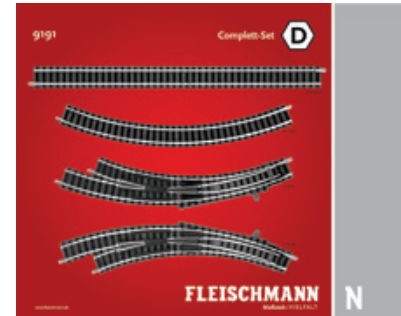


Inhalt: 6 gerade Gleise 9100, 1 Entkopplungs-Gleise 9114, 2 Prellbock-Gleise 9116, 2 gebogene Gleise 9136 sowie 1 linke Weiche 9170 und 1 rechte Weiche 9171.

Contents: 6 straight tracks 9100, 1 uncoupler track 9114, 2 buffer stops 9116, 2 curved tracks 9136 as well as 1 left hand turnout 9170 and 1 right hand turnout 9171.

Complett-Set D | Complete set D

9191



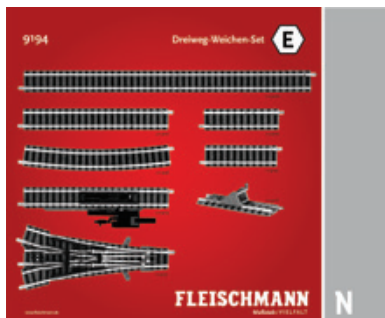
Inhalt: 12 gerade Gleise 9100, 8 x gebogene Gleise 9125, 1x linke Bogenweiche 9174, 1x rechte Bogenweiche 9175, 1x Anschlussklemme 9400.

Contents: 12 straight tracks 9100, 8 curved tracks 9125, 1 left hand curved turnout 9174, 1 right hand curved turnout 9175 and 1 pair of power feed clips 9400.

Dreiweg-Weichen-Set E

Three-way point set E

9194



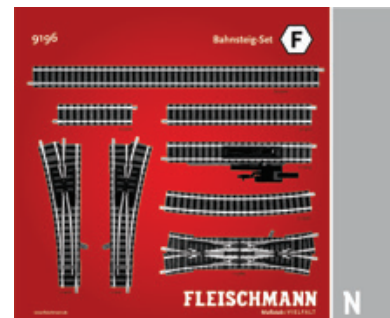
Inhalt: 1 Dreiweg-Weiche 9157, 2 Entkopplungsgleise 9114, 2 Prellbock-Gleise 9116, 13 gerade Gleise (7 x 9100, 3 x 9101, 2 x 9102, 1 x 9103), 2 gebogene Gleise 9136.

Contents: 1 three-way turnout 9157, 2 uncoupler tracks 9114, 2 buffer tops 9116, 13 straight tracks (7 x 9100, 3 x 9101, 2 x 9102, 1 x 9103), 2 curved tracks 9136.

Bahnsteig-Set F

Platform set F

9196



Inhalt: 1 linke Weiche 9170, 1 rechte Weiche 9171, 1 doppelte Kreuzungsweiche 9184, 13 gerade Gleise (8 x 9100, 3 x 9101, 2 x 9102), 2 Entkopplungsgleise 9114 und 2 gebogene Gleise 9136.

Contents: 1 left hand turnout 9170, 1 right hand turnout 9171, 1 double slip 9184, 13 straight tracks (8 x 9100, 3 x 9101, 2 x 9102), 2 uncoupler tracks 9114 and 2 curved tracks 9136.

Elektroset

Electro set

919501



Elektroset zum Ausrüsten von Handweichen mit Elektroantrieben. Das Set macht aus allen Handweichen elektromagnetische Weichen mit Fernbedienung vom Stellpult aus. Verwendbar für Normal-, Bogen-, Dreiweg- und Doppelte Kreuzungsweichen. Inhalt: 2 elektrische Weichenantriebe, 1 Schalter 6920. 1 Elektro-Set genügt zur Elektrifizierung je eines Gleis-Sets 9189, 9190, 9191 und 9194.

To retrofit manual turnouts with electric drive. The set can convert manually operated turnouts to electromagnetic turnouts. Remote control via control switch. Can be used for standard, curved, three-way and double slip turnouts. Contents: 2 electric turnout motors, 1 control switch 6920. One electric set is sufficient for the electrification of each track set 9189, 9190, 9191 and 9194.

