

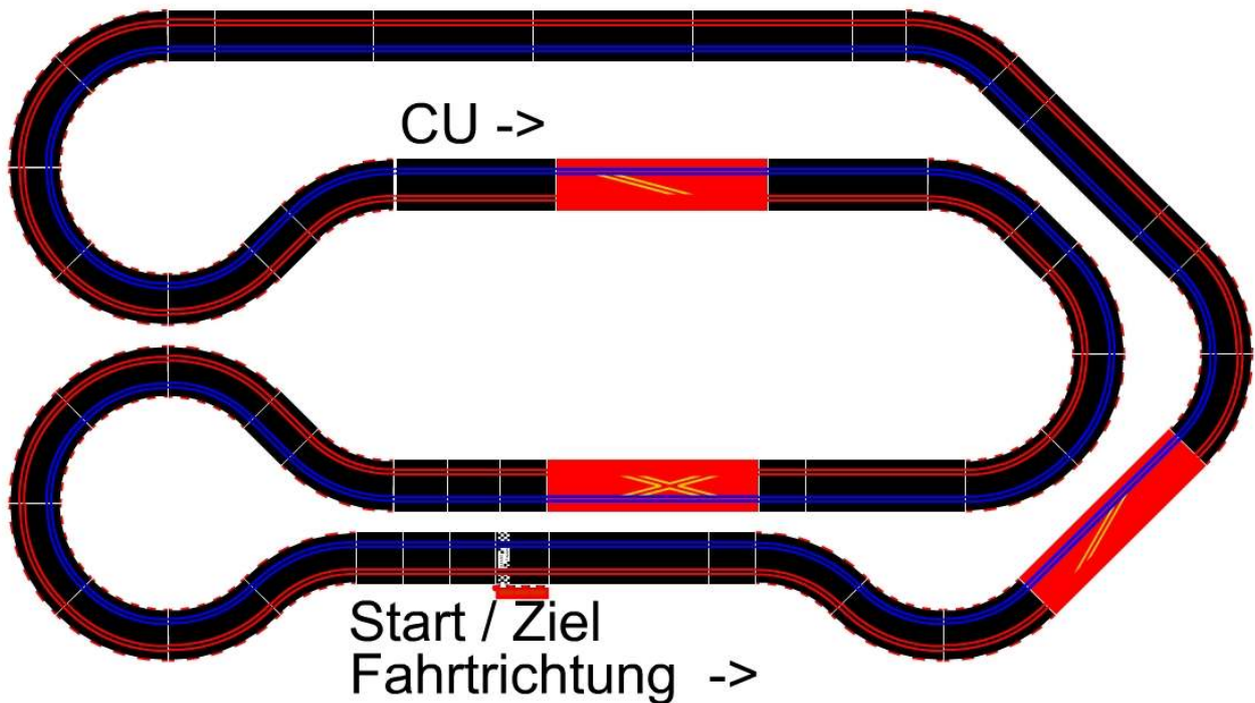
Rocket Digital 143

© 2013, made by Carrerakids, Pisten-Pfarrer



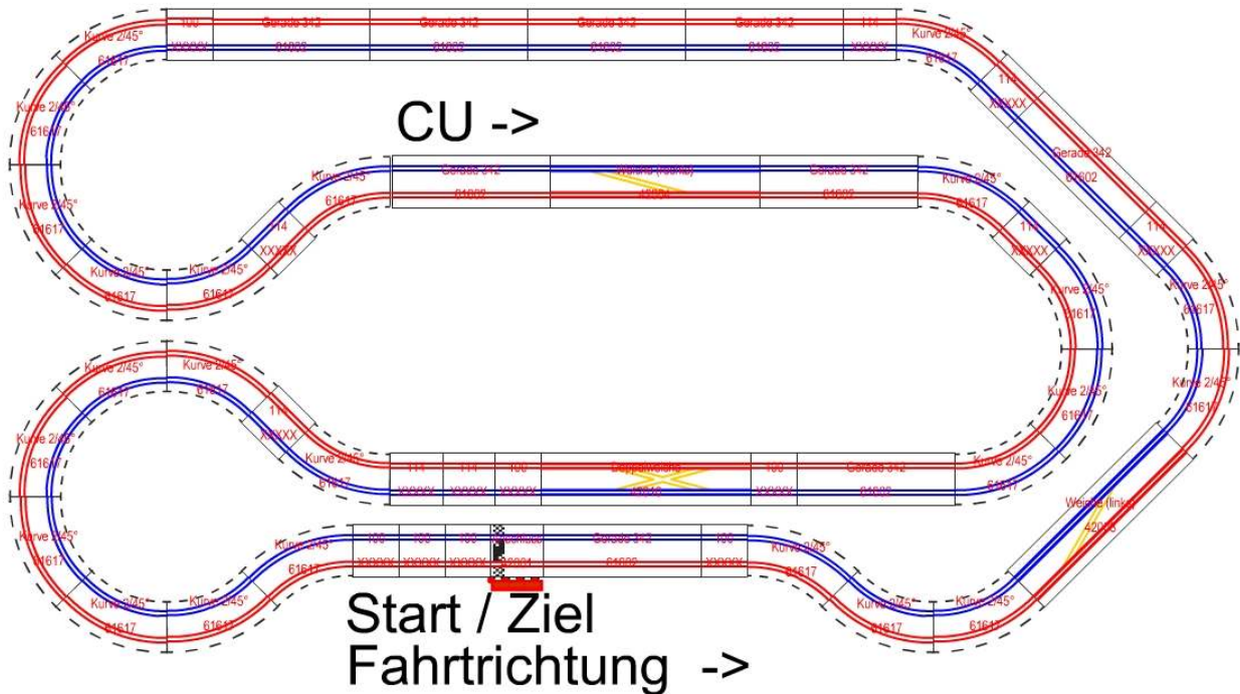
Rocket Digital 143

© 2013, made by Carrerakids, Pisten-Pfarrer



Rocket Digital 143

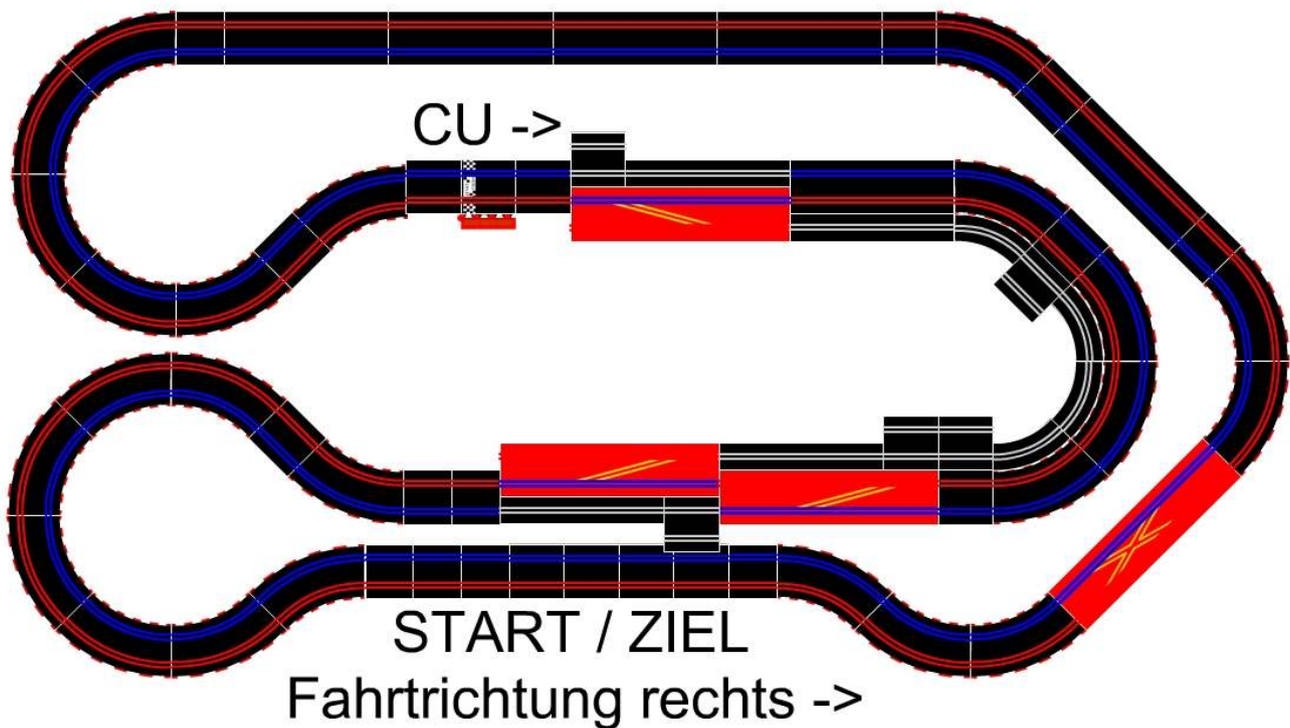
© 2013, made by Carrerakids, Pisten-Pfarrer



powered by www.autorennbahnplaner.de

Digital 143 Rakete 270x150 für Vogelschiessen Langwedel 2013

Streckenplan Rocket Digital 143



powered by www.autorennbahnplaner.de

Digital 143 Rakete 270x150 mit Boxengasse für Vogelschiessen Lang

Streckenplan Rocket Digital 143 – mit möglicher Boxengasse

Rocket Digital 143

© 2013, made by Carrerakids, Pisten-Pfarrer

2-spurige D143-Bahn:

Strecke: „Rocket Digital 143“

von Sebastian Pesch / Forum-Alias: Pisten-Pfarrer

Aufbaugröße ca. 270 x 150 cm (Größe einer Tischtennisplatte)

2-spurig

Carrera GO 1:43 digital mit Wireless-Regler (weiße Dippschalter)

Slotlängen jeweils ca. 11,00 Meter

Kann auf Tischtennisplatte, Spielteppich,

OSB-Platte, Rasenteppich etc. aufgebaut werden.

Zubehör für den Bahnaufbau kann u.a. Banden und Bahndeko sein.

Die Bahn wird mit einem D132-Trafo angetrieben.

Teileliste:

01 x Control Unit 30352

09 x Gerade 342

08 x Gerade 114

07 x Gerade 100

01 x Digital Einfachweiche Links

01 x Digital Einfachweiche Rechts

01 x Digital Doppelweiche

24 x Kurve 2/45

Mit Boxengasse:

Einspurschienenteile (342-Gerade), selbst zugeschnittene K1-Kurven (Außenseiten an K2-Innen-Kurven) und eigene 114-er-Einspurschienen, zweite Digital-Links-Weiche

Bemerkungen:

Anstelle der D143-Blackbox (114-er-Schiene)

habe ich die CU 30352 (342-er-Schiene)

-umgebaut von D132 auf D143- in den Streckenverlauf eingesetzt.

Ich baue gerne mit 2/45er Kurven.

Die Strecke kann in der Länge gekürzt bzw. verlängert werden.

Erweiterungen mit Geraden sind in Breite und Länge möglich.

Bahndeko nach Belieben.

Spur 1 rot: 11,716 m

Spur 2 blau: 11,356 m