

Waghalsige Überholmanöver in schnellen Parcours

# Highspeed-Rennen im Kugelparcours

**Mit dem Baukasten Marble Competition bringt fischertechnik einen Kugelparcours auf den Markt, in dem waghalsige Rennen veranstaltet werden können. Welche Farbe schafft es als erstes ins Ziel? Drei verschiedene Modelle können mit Marble Competition gebaut werden.**

fischertechnik GmbH

Klaus-Fischer-Straße 1  
72178 Waldachtal

Der Baukasten für Kinder ab acht Jahren enthält alles, was junge Konstrukteure zum Bauen ganz besonderer Kugelbahnen benötigen: Ausgestattet mit den neuen breiten Highspeed-Flexprofilen und breiten 180-Grad-Kurven wird aus der Bahn eine waghalsige Rennstrecke. Ist der Parcours einmal fertig gebaut, wird es erst richtig spannend: Die bunten Kugeln können sich gegenseitig überholen und sausen in unterschiedlichen Bahnen ans Ziel. Die rote Kugel liegt gerade vorne – aber wie lange? Wer sich jetzt zu früh freut, wird vielleicht enttäuscht, denn einstellbare Hindernisse bremsen oder stoppen die Kugeln plötzlich – und nehmen einen ganz unerwarteten Weg. So bleibt das Rennen bis zum Schluss spannend.

Alle drei Modelle enthalten unterschiedliche Raffinessen: Hindernisse, Abzweigungen oder Abkürzungen gewährleisten im ersten Modell ein waghalsiges Kopf-an-Kopf-Rennen. Zwei parallele oder gespiegelte Streckenverläufe mit „Kugel-Stopp“ sorgen beim zweiten Modell für viel Spannung. Das dritte Modell enthält Sackgassen, Abkürzungen und steile sowie

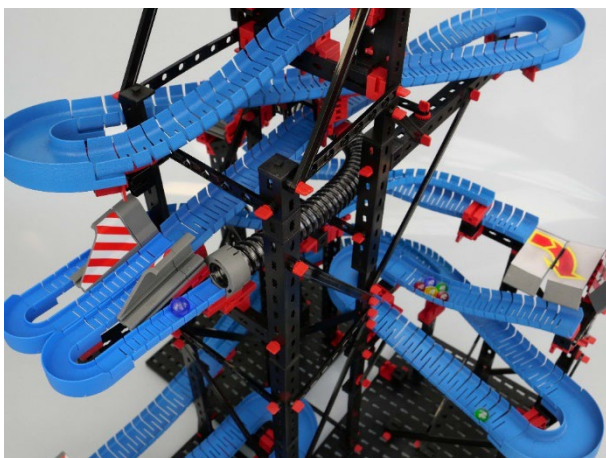
flache Stellen. Erhältlich ist die 698-teilige Kugelbahn ab Juli für 99,90 Euro.

[www.fischertechnik.de](http://www.fischertechnik.de)

### **Bildunterschriften:**



***Bild 1:** Der Kugelparcours des neuen fischertechnik Baukastens Marble Competition ermöglicht waghalsige Rennen mit überraschenden Verläufen.*



***Bild 2:** Der fischertechnik Baukasten Marble Competition mit seinen außergewöhnlichen Kugelparcours ist geeignet für Kinder ab acht Jahre.*

*Bilder: fischertechnik*

## **Unternehmensgruppe fischer**

Die Unternehmensgruppe fischer mit Sitz in Waldachtal, Nordschwarzwald, hat 2020 mit weltweit rund 5.200 Mitarbeitern einen Umsatz von 872 Millionen Euro erzielt. Das Familienunternehmen ist mit 50 Gesellschaften in 38 Ländern vertreten und exportiert in rund 120 Länder. Es umfasst die fünf Unternehmensbereiche fischer Befestigungssysteme, fischer Automotive, fischertechnik, fischer Consulting und fischer Electronic Solutions.

fischer Befestigungssysteme besitzt die technologische Marktführerschaft in wichtigen Feldern der Befestigungstechnik. Für ein breites Spektrum an Kunden, vom Heimwerker über den Handwerker bis zum Key-Account-Partner, bietet fischer Produkte in technischer Perfektion.

fischer Automotive fertigt hochwertige Innenraumkomponenten für Fahrzeuge. Das Unternehmen besitzt eine hohe Kompetenz in der Kunststoffverarbeitung und ist ein wichtiger Partner der Automobilindustrie. Das Produktspektrum umfasst Luftausströmer, Getränkehalter, Ablagefächer und Multifunktionskomponenten.

fischertechnik ist mit seinen Konstruktionsbaukästen sowohl im Spielwaren- als auch im Bildungsbereich aktiv. Als einer der letzten Spielwarenanbieter entwickelt und fertigt fischertechnik ausschließlich in Deutschland.

fischer Consulting entstand aus den im eigenen Unternehmen entwickelten Kompetenzen. Dort angesiedelt ist das fischer ProzessSystem, dessen zentraler Inhalt die permanente Verbesserung ist. Dabei orientiert sich das fischer ProzessSystem immer am Nutzen für den Kunden. fischer Consulting berät mittelständische Unternehmen, Behörden und Großkonzerne auf dem Weg zu schlanken und effizienten Prozessen.

fischer Electronic Solutions entwickelt und fertigt Elektroniklösungen. Dazu gehören Produkt- und Systementwicklungen basierend auf neuesten Technologien sowie kundenspezifische Fertigungsaufträge zur Bearbeitung in den eigenen Produktionsstätten. Als erfahrener Entwicklungs- und Produktionsdienstleister kundenspezifischer Systeme, wie z.B. Multitouch-Lösungen aus Glas und den dazu passenden Steuereinheiten, bildet die fischer Electronic Solutions das perfekte Bindeglied zwischen Kunden und Endprodukt.

Im Internet: [www.fischer.group](http://www.fischer.group)

## **Ansprechpartnerin**

**Sandra Roth**

Pressereferentin fischertechnik

Telefon: +49 7443 12 – 6251

E-Mail: [Sandra.Roth@fischer.de](mailto:Sandra.Roth@fischer.de)