

LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle

Holger Matthes



LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle Holger Matthes

Konzepte und Techniken für realistische Modelle Broschiertes Buch

Die LEGO-Eisenbahn lässt seit 50 Jahren nicht nur Kinderherzen höher schlagen. Eltern entdecken ihre alte LEGO-Eisenbahn im Keller oder auf dem Dachboden. Dieses Buch zeigt, wie auch ältere Eisenbahnen mit dem aktuellen System betrieben werden können, und wie anspruchsvolle und schöne Zugmodelle entstehen. Der LEGO-Tüftler Holger Matthes beschreibt die grundlegenden Konzepte und Grenzen, die LEGO in der Welt der Eisenbahn mit sich bringt. Der Autor zeigt, wie man mit dem beliebten Kinderspielzeug auf kreative Weise realitätsnahe Modelle entwickelt. Neben der Gestaltung von Lokomotiven und Waggons betrachtet er auch die Themen Antrieb und Gleisanlage, um den Leser in die Lage zu bringen, selbst wirklichkeitsnahe Modelle zu entwerfen. Somit bekommt der Leser ein fundiertes Nachschlagewerk in die Hand, das es ihm ermöglicht, die eigene Kreativität zu steigern und Spaß mit der LEGO-Eisenbahn zu haben. Abgerundet wird das Buch durch seine zahlreichen Bauanleitungen zum selber nachbauen und weiterentwickeln.

Download LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistis ...pdf

Read Online LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realist ...pdf

LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle

Holger Matthes

LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle Holger Matthes

Konzepte und Techniken für realistische Modelle

Broschiertes Buch

Die LEGO-Eisenbahn lässt seit 50 Jahren nicht nur Kinderherzen höher schlagen. Eltern entdecken ihre alte LEGO-Eisenbahn im Keller oder auf dem Dachboden. Dieses Buch zeigt, wie auch ältere Eisenbahnen mit dem aktuellen System betrieben werden können, und wie anspruchsvolle und schöne Zugmodelle entstehen. Der LEGO-Tüftler Holger Matthes beschreibt die grundlegenden Konzepte und Grenzen, die LEGO in der Welt der Eisenbahn mit sich bringt. Der Autor zeigt, wie man mit dem beliebten Kinderspielzeug auf kreative Weise realitätsnahe Modelle entwickelt. Neben der Gestaltung von Lokomotiven und Waggons betrachtet er auch die Themen Antrieb und Gleisanlage, um den Leser in die Lage zu bringen, selbst wirklichkeitsnahe Modelle zu entwerfen. Somit bekommt der Leser ein fundiertes Nachschlagewerk in die Hand, das es ihm ermöglicht, die eigene Kreativität zu steigern und Spaß mit der LEGO-Eisenbahn zu haben. Abgerundet wird das Buch durch seine zahlreichen Bauanleitungen zum selber nachbauen und weiterentwickeln.

${\bf Downloaden\ und\ kostenlos\ lesen\ LEGO\$-Eisenbahn:\ Konzepte\ und\ Techniken\ f\"ur\ realistische\ Modelle\ Holger\ Matthes}$

294 Seiten

 $Download \ and \ Read \ Online \ LEGO \&-Eisenbahn: \ Konzepte \ und \ Techniken \ für \ realistische \ Modelle \ Holger \ Matthes \ \#PTN3GZVFMXC$

Lesen Sie LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes für online ebookLEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes Bücher online zu lesen. Online LEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes ebook PDF herunterladenLEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes MotipocketLEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes MotipocketLEGO®-Eisenbahn: Konzepte und Techniken für realistische Modelle von Holger Matthes EPub