

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Kugelbahn-Bausatzes aus Holz. Die einzelnen Bausteine der Bahn lassen sich kreativ und vielseitig zusammenbauen. Es sind viele verschiedene Varianten möglich, da sind Kreativität, Motorik und technisches Verständnis gefragt.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Kugelbahn optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- 2x Gerüst mit 7 Löchern (A)
- 4x Schiene mit 6 Löchern (B)
- 2x Schiene mit 5 Löchern (C)
- 2x Schiene mit 4 Löchern (D)
- 4x Schiene mit 3 Löchern (E)
- 4x Schiene mit 2 Löchern (F)
- 1x einfache Bahn mit 2 Löchern (G)
- 8x Bahn mit Turm und Loch (H)
- 2x Bahn mit Turm (I)
- 1x Zufallsweiche (J)
- 6x Tunnel-Decke (K)
- 2x Tunnel-Decke mit Loch (L)
- 12x Verbindungs-Würfel (M)
- 3x Verbindungs-Quader (N)
- 3x Start-Plateau (O)
- 2x End-Plateau (P)
- 38x Schrauben
- 6x Murmeln
- Bedienungsanleitung

### Produktdaten

Material: Massivholz  
Teile gesamt: 100  
Murmeln: 6



#### HINWEIS:

Holz lebt. Leichte Verformungen sind daher möglich. Es kann vorkommen, dass Sie vereinzelt Schrauben erst ein paar Mal benutzen müssen, bevor sie wieder einwandfrei ins Gewinde passen.

### Einzelteile



(A) 2x



(C) 2x



(E) 4x



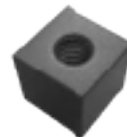
(G) 1x



(I) 2x



(K) 6x



(M) 12x



(O) 3x



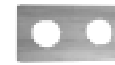
(Q) 38x



(B) 4x



(D) 2x



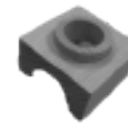
(F) 4x



(H) 8x



(J) 1x



(L) 2x



(N) 3x



(P) 2x



(R) 6x



#### ACHTUNG!

Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.  
Enthält verschluckbare Kleinteile!

### Montage-Beispiel

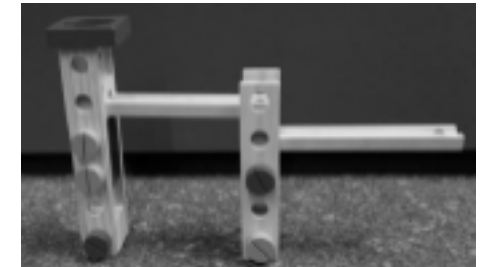


#### HINWEIS:

Sollten Sie Schwierigkeiten damit haben Bahnen zwischen Schienen zu platzieren, lösen Sie die Schrauben der Schienen leicht und versuchen Sie es dann erneut. Ziehen Sie die Schrauben nach dem Platzieren der Bahn wieder fest an.  
Schrauben Sie Verbindungsstücke und Bauteile immer erst auf einer Schienenseite fest.

1. Nehmen Sie zwei Schienen mit 6 Löchern (B) und zwei Schienen mit 5 Löchern (C). Bauen Sie diese wie abgebildet zusammen:

2x B  
2x C  
3x M  
1x M  
2x H  
10x Q  
1x O



2. Nehmen Sie zwei Schienen mit 7 Löchern (A) und bauen Sie diese wie abgebildet zusammen. Die 2 Tunneldecken mit Loch (L) dienen später als Verbindung und werden im letzten Schritt auf die Kugelbahn gelegt.

2x A  
2x M  
1x J  
6x Q  
1x O  
1x G  
2x L



3. Nehmen Sie zwei Schienen mit 4 Löchern (D) und zwei Schienen mit 3 Löchern (E). Bauen Sie diese wie abgebildet zusammen.

2× D  
2× E  
2× M  
1× N  
8× Q  
2× H



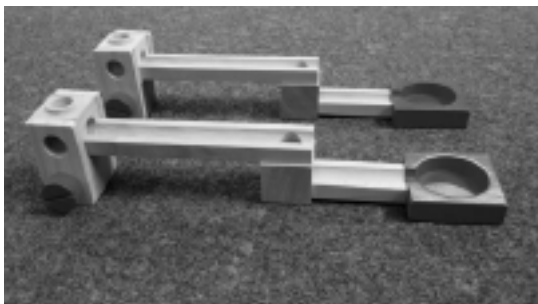
4. Nehmen Sie zwei Schienen mit 6 Löchern (B). Bauen Sie diese wie abgebildet zusammen.

2× B  
1× M  
1× N  
6× Q  
1× O  
1× H



5. Bauen Sie das Endstück der Kugelbahn zwei Mal. Nehmen Sie dafür jeweils 2 Schienen mit Löchern (F). Bauen Sie diese wie abgebildet zusammen.

4× F  
2× M  
4× Q  
2× H  
2× I  
2× P



6. Nehmen Sie zwei Schienen mit 3 Löchern (E). Bauen Sie diese wie abgebildet zusammen.

2× E  
1× H  
2× M  
4× Q



7. Fügen Sie die einzelnen Komponenten nun mit Hilfe von Schienen wie abgebildet zu einer Strecke zusammen. Verwenden Sie die zwei Tunneldecken mit Loch (L), um den Turm in der Mitte mit den Kugelbahnen rechts und links zu verbinden (siehe unten Bild 2). Verwenden Sie die Tunneldecken (K) an beliebigen Stellen, indem Sie diese einfach auf die Schienen legen



## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Ihnen und Ihren Kindern einen gefahrenfreien Umgang mit dem Spielzeug zu ermöglichen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Die Murmeln dürfen nicht von Kindern in den Mund genommen werden. Erstickungsgefahr!
- Die verwendeten Materialien sind für Kinder ungefährlich. Jedoch sollte längerer Kontakt mit Schleimhäuten (Mund / Rachenraum) vermieden werden.
- Das Produkt ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren!
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-9920-675 in Übereinstimmung mit der Spielzeug-Richtlinie 2009/48/EG befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-9920 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

**[www.playtastic.de](http://www.playtastic.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce circuit à billes en bois. Les différents éléments des voies peuvent être assemblés de manière créative et polyvalente. De nombreuses variantes sont possibles, stimulant ainsi la créativité, la motricité et la compréhension technique.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- 2 armatures à 7 trous (A)
- 4 glissières à 6 trous (B)
- 2 glissières à 5 trous (C)
- 2 glissières à 4 trous (D)
- 4 glissières à 3 trous (E)
- 4 glissières 2 trous (F)
- 1 simple rail à 2 trous (G)
- 8 rails avec tour et trou (H)
- 2 rails avec tour (I)
- 1 bifurcation aléatoire (J)
- 6 toits de tunnel (K)
- 2 toits de tunnel avec trou (L)
- 12 cubes de raccordement (M)
- 3 rectangles de raccordement (N)
- 3 plateaux de départ (O)
- 2 plateaux d'arrivée (P)
- 38 vis
- 6 billes
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Matériau : aspect bois massif

Total des pièces : 100

Billes : 6



#### NOTE :

LE bois est un matériau vivant. De légères déformations sont possibles. Il peut arriver que vous deviez utiliser les vis plusieurs fois, avant qu'elles ne se vissent parfaitement dans le filetage.

### Éléments



(A) 2x



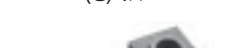
(C) 2x



(E) 4x



(G) 1x



(I) 2x



(K) 6x



(M) 12x



(O) 3x



(Q) 38x



(R) 6x



(B) 4x



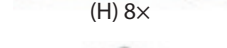
(D) 2x



(F) 4x



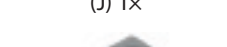
(H) 8x



(J) 1x



(L) 2x



(N) 3x



(P) 2x



(R) 6x



### ATTENTION !

Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.  
Contient des petites pièces pouvant être avalées !

### Exemple de montage

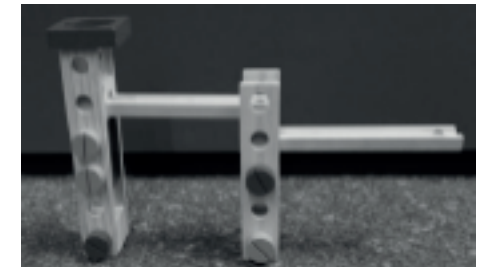


#### NOTE :

Si vous avez des difficultés à placer les rails entre les glissières, dévissez légèrement les vis des glissières, puis réessayez. Resserrez fermement les vis après avoir placé les rails. Ne vissez fermement les éléments de raccordement et les éléments de la structure que d'un seul côté des glissières.

1. Prenez deux rails à six trous (B) et deux rails à cinq trous (C). Assemblez-les comme illustré :

- 2x B
- 2x C
- 3x M
- 1x M
- 2x H
- 10x Q
- 1x O



2. Prenez deux rails à sept trous (A), puis assemblez-les comme illustré. Les deux toits de tunnel avec trou (L) serviront plus tard comme raccords et seront ajoutés au circuit à billes à la dernière étape.

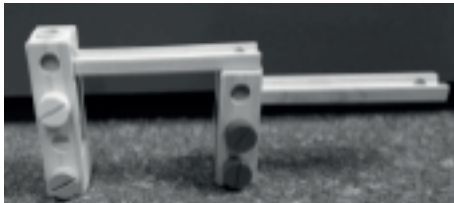
- 2x A
- 2x M
- 1x J
- 6x Q
- 1x O
- 1x G
- 2x L





3. Prenez deux rails à quatre trous (D) et deux rails à trois trous (E). Assemblez-les comme illustré :

2× D  
2× E  
2× M  
1× N  
8× Q  
2× H



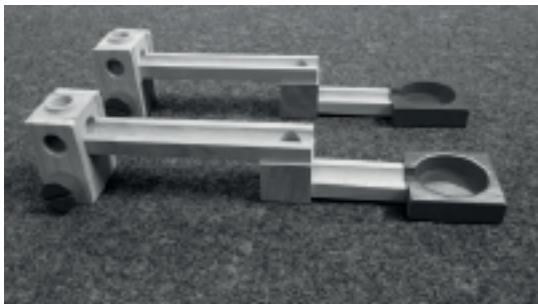
4. Prenez deux rails à six trous (B). Assemblez-les comme illustré.

2× B  
1× M  
1× N  
6× Q  
1× O  
1× H



5. Assemblez deux fois un plateau d'arrivée au circuit à billes. Pour cela, prenez deux rails à trous (F). Assemblez-les comme illustré :

4× F  
2× M  
4× Q  
2× H  
2× I  
2× P

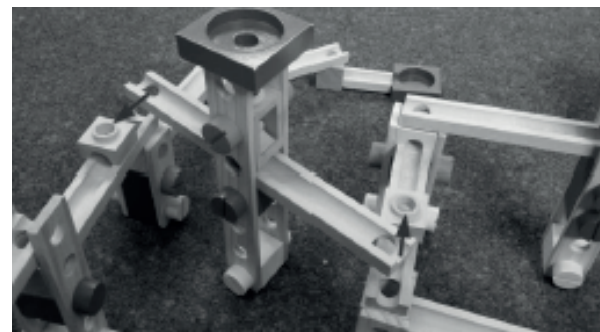
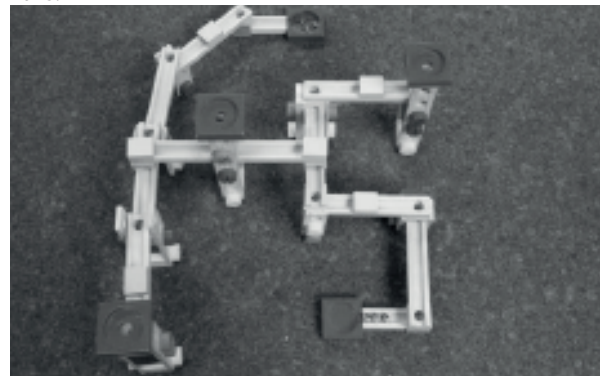


6. Prenez deux rails à trois trous (E). Assemblez-les comme illustré :

2× E  
1× H  
2× M  
4× Q



7. Assemblez maintenant les différents éléments de manière à former un chemin en utilisant les glissières comme illustré. Utilisez deux toits de tunnel avec trou (L) pour raccorder la tour située au milieu et les rails situés à droite et à gauche (voir l'illustration 2 ci-dessous). Utilisez les toits de tunnel (K) à des emplacements quelconques en les plaçant simplement sur les rails.



## Consignes de sécurité

- Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Lisez-le attentivement et conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Manipulez le produit avec précaution.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Veillez à ce que les enfants ne mettent pas les piles dans leur bouche. Risque d'étouffement !
- Les matériaux utilisés ne sont pas dangereux pour les enfants. Évitez toutefois un contact prolongé avec les muqueuses (bouche/gorge).
- Ce produit ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans !
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

## Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare le produit NC-9920 conforme à la directive 2009/48/CE actuelle du Parlement Européen, relative à la sécurité des jouets.

*Kurtasz, A.*

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse [www.pearl.fr/support/notices](http://www.pearl.fr/support/notices) ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).