



# Gebrauchsanleitung

V860, V865, V875, V885 Kletterhäuser

## WICHTIG

Bitte heben Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen gut auf.

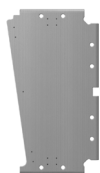
Das Kletterhaus ist für Kinder von 3 bis 6 Jahren geeignet. Es kann auf viele verschiedene Weisen aufgebaut werden, um Kinder dabei zu fördern, aktiv und fantasievoll zu spielen.

## Kletterhaus Komponenten

Ihr Kletterhaus Set besteht aus einigen oder allen der unten abgebildeten Komponenten.



Quadrat  
(mit Plattformen)



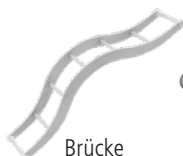
Plattform für  
Quadrat



Rutsche



Leiter



Brücke



Dock

## Kletterhaus Sets und Komponenten

Kletterhaus Set	Quadrat (mit 2 Platt- formen)	Rutsche	Leiter	Brücke	Dock
<b>Einsteiger Kletterhaus V860</b>	1		1		1
<b>Classic Kletterhaus V865</b>	1	1	1		2
<b>Brücken Kletterhaus V875</b>	1	1		1	2
<b>Großes Kletterhaus V885</b>	2	1	1	1	4

Stellen Sie sicher, dass alle Teile Ihres Kletterhaus Sets vorhanden sind. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst unter 0800 266 7529.

**Alle Verpackungen sind recyclingfähig (Pappe und LDPE). Bitte halten Sie sich an die örtlichen Recyclingrichtlinien.**





## Dieser Warnungen und Aufbauanweisungen Verletzungen oder Tod zur Folge haben.

Das Kletterhaus ist für Kinder bestimmt. Kinder können die Folgen ihrer Handlungen nicht abschätzen. Deswegen darf das Kletterhaus nicht in öffentlichen Einrichtungen oder im häuslichen Bereich benutzt werden.

- ▲ Das Kletterhaus ist für Kinder von 3–6 Jahren geeignet, deren Gewicht 35 kg nicht überschreitet.
- ▲ Nicht für Kinder unter 36 Monaten geeignet. Gefahr des Einklemmens von Fingern.
- ▲ Das Quadrat kann von bis zu 10, das Große Kletterhaus von bis zu 20 Kindern benutzt werden.
- ▲ Um die Folgen möglicher Stürze zu mindern, darf das Kletterhaus nicht auf Asphalt, Beton oder einem anderen harten Untergrund aufgebaut werden. Matten oder andere Böden, die geeignet sind, Stürze aus bis zu 1,5 Metern Fallhöhe zu dämpfen (gemäß EN 1177), müssen den gesamten Boden bis zu 1 Meter um das Kletterhaus herum bedecken. Wir empfehlen die Verwendung unserer Matten für das Kletterhaus.

- ▲ Stellen Sie sicher, dass Ihr Kletterhaus auf ebenem Boden steht, mit einem Abstand von mindestens 2 Metern zu jeglichen Hindernissen, auf die ein Kind fallen könnte.
- ▲ Plattformen dürfen nicht auf der oberen Umrandung eines Kletterhauses eingehängt werden.
- ▲ Es dürfen sich keine Gegenstände auf einer Plattform befinden, auf denen Kinder stehen und möglicherweise herunterfallen könnten.
- ▲ Befestigen Sie die Rutsche nicht an der oberen Umrandung Ihres Kletterhauses.

### ⚠ VORSICHT

- ▲ Das Kletterhaus kann in Innenräumen und bei Trockenheit auch im Außenbereich benutzt werden, aber es muss drinnen aufbewahrt werden.
- ▲ Kinder sollten während des Auf- oder Abbaus nicht anwesend sein.
- ▲ Kletterhaus Komponenten sollten nur verwendet werden, wenn sie wie vorgesehen am Kletterhaus befestigt sind.

## Zusammenbau

Das Kletterhaus muss von Erwachsenen aufgebaut werden. Die folgenden Schritte werden Ihnen dabei helfen, Ihr Kletterhaus schnell und sicher aufzubauen.

### Matten

- Wenn Sie unsere Matten für das Kletterhaus verwenden, empfehlen wir, zuerst die Matten auszulegen, ohne dabei Lücken zu lassen und dann das Kletterhaus auf den Matten aufzubauen. (Andere Matten als unsere Matten für das Kletterhaus sind möglicherweise nicht fest genug, um dies zu ermöglichen.)
- Stellen Sie sicher, dass der Boden bis zu 1 Meter um das Kletterhaus herum völlig von Matten bedeckt ist.

## Das Kletterhaus Quadrat

Das Quadrat besteht aus 2 faltbaren Sprossenpaneelen und 2 Plattformen. Zum Aufstellen des Quadrats:

1. Falten Sie die Paneele auf und stellen Sie sie in Form eines Quadrats.
2. Um die Paneele miteinander zu verbinden, stecken Sie zuerst den gelben Stift des unteren Scharnierteils in das entsprechende Scharnierteil des angrenzenden Paneels. (Abbildung A)
3. Heben Sie mit Hilfe eines Schlüssels o.Ä. am oberen Scharnier die gelbe Kappe des oberen Scharnierteils an. (Abbildung B)
4. Richten Sie die beiden Teile des oberen Scharniers zueinander aus und lassen Sie die gelbe Kappe los, um das Scharnier einrasten zu lassen. (Abbildung C)
5. Stellen Sie sicher, dass jeweils sowohl das obere als auch das untere Scharnier richtig eingehängt ist. Dies betrifft die beiden Ecken, wo das obere Scharnier eine gelbe Kappe aufweist.



Abbildung A



Abbildung B

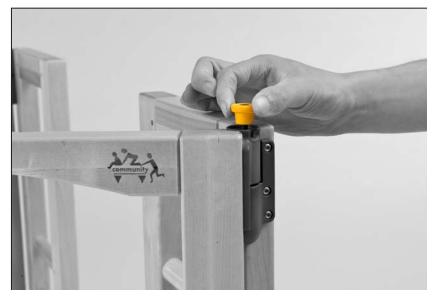


Abbildung C



Plattformen muss immer mindestens eine Plattform eingehängt werden. Plattformen können auf einer der Ebenen des Kletterhauses ein, nicht jedoch auf der oberen Umrandung. (Abbildung D)

Die Plattformen können entweder parallel oder im rechten Winkel zueinander eingehängt werden. So hängen Sie eine Plattform ein:

1. Heben Sie die Plattform von oben in das Kletterhaus.
2. Schieben Sie das schmale Ende ein Stück weit durch den Rahmen hinaus. (Abbildung E)
3. Bringen Sie die Plattform in die richtige Position und arretieren Sie sie.
4. Stellen Sie sicher, dass an jeder Plattform beide Schnappverschlüsse eingerastet sind.

### Dock

Ein Dock kann an einer Plattform, einer Paneel-Sprosse oder an der oberen Umrandung eingehängt werden. So hängen Sie ein Dock ein:

1. Platzieren Sie das Dock an der gewünschten Stelle und schieben Sie es nach unten, bis der Schnappverschluss hörbar einrastet.
2. Stellen Sie sicher, dass der Schnappverschluss vollständig eingerastet ist.

Verwenden Sie Docks, um Brücke, Leiter oder Rutsche mit dem Kletterhaus zu verbinden:

1. Platzieren Sie ein Ende des Zubehörteils oberhalb des Docks.
2. Drücken Sie die beiden gelben Knöpfe an den Seiten ein und lassen das Zubehör nach unten in das Dock hinein gleiten bis beide Knöpfe mit einem Klick wieder hervorspringen. (Abbildung F)

Das Dock kann auch alleine als Sitz oder Regalbrett verwendet werden.

### ⚠ ACHTUNG

- ▲ Hängen Sie nie mehr als ein Dock an einer Seite des Kletterhauses ein (Abbildung G). Es können sonst gefährliche Fangstellen entstehen und Kinder können auf harte Gegenstände fallen.



Abbildung D



Abbildung E



Abbildung F



Abbildung G

### Brücke und Leiter

Sowohl Brücke als auch Leiter können als Brücke, Leiter oder Hangelbrücke verwendet werden. Die Brücke kann beidseitig verwendet werden.

### ⚠ ACHTUNG

- ▲ Erlauben Sie Kindern niemals, über die Brücke zu klettern, wenn sie auf der oberen Umrandung zwischen zwei Kletterhaus Türmen eingehängt ist. Diese Konstellation darf nur zum Entlanghängeln an der Unterseite der Brücke benutzt werden.
- ▲ Stellen Sie sicher, dass sich keine harten Gegenstände unter der Leiter oder Brücke befinden, wenn diese zwischen zwei Kletterhaus Türmen eingehängt ist.
- ▲ Stellen Sie sicher, dass die gelben Knöpfe vollständig im Dock eingerastet sind.
- ▲ Die Leiter darf nicht von einem Dock an der oberen Umrandung eines Kletterhaus herunterhängen. (Abbildung H)



Abbildung H

### Rutsche

Die Rutsche kann auf unterschiedlichen Höhen eingehängt werden.

### ⚠ ACHTUNG

- ▲ Stellen Sie sicher, dass die gelben Knöpfe vollständig im Dock eingerastet sind.
- ▲ Niemals die Rutsche an der oberen Umrandung des Kletterhauses befestigen. (Abbildung I)



Abbildung I



## bau

Zubehörteile vom Kletterhaus. Drücken Sie hierzu die beiden gelben Knöpfe tief ein, die in den Öffnungen an den Seiten des Docks Zubehörteil lässt sich nun einfach herausheben. (Abbildung J)  
Docks, indem Sie die Schnappverschlüsse unter dem Dock öffnen und die Dock anheben. (Abbildung K)  
Plattformen (Abbildung L). Dazu müssen beide Schnappverschlüsse geöffnet werden. Am leichtesten geht das, wenn zwei Personen arbeiten.

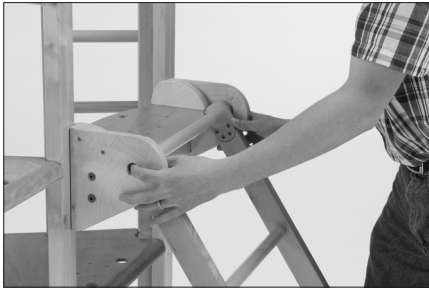


Abbildung J

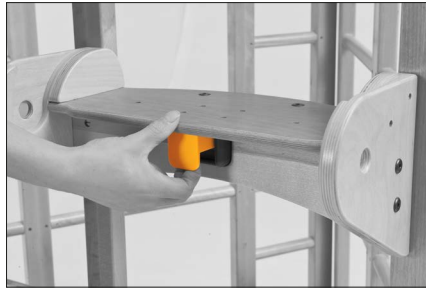


Abbildung K



Abbildung L

4. Sobald Sie alles von den Paneelen entfernt haben, können Sie diese voneinander trennen: Heben Sie die gelbe Kappe mit einem Schlüssel oder Werkzeug an. (Abbildung M)
5. Ziehen Sie die oberen Enden der beiden Paneele auseinander. (Abbildung N)
6. Hängen Sie das untere Scharnier aus. (Abbildung O)
7. Wiederholen Sie die Schritte 4–6 für die zweite Ecke.

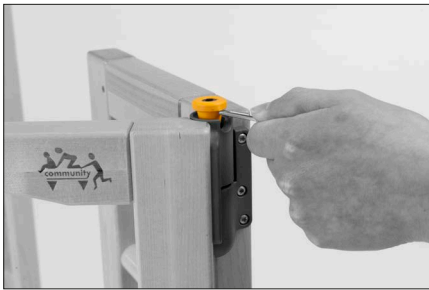


Abbildung M



Abbildung N



Abbildung O

## Instandhaltung

Nehmen Sie vor jedem Gebrauch eine Sichtprüfung vor, und achten Sie dabei auf Risse, Brüche, lockere oder fehlende Teile. Prüfen Sie, dass alle Verbindungen und Verschlüsse vollständig eingerastet sind.

Alle 1 bis 3 Monate sollten Sie überprüfen, dass alle Verbindungen normal funktionieren.

Stellen Sie das Produkt außer Dienst, falls sich ein Zustand entwickelt, der die sichere Benutzung fraglich erscheinen lässt. Wenn Sie planen, Ihr Kletterhaus einzulagern, denken Sie daran, dass es aus Holz besteht und an einem trockenen Ort aufbewahrt werden muss.

## Konstruktion

Die hölzernen Teile sind aus Birke massiv oder Birken- oder Buchensperholz gefertigt und mit kindersicherem, widerstandsfähigem Wasserlack lackiert. Die Bambuspaneelle sind aus geschliffenen Bambusstreifen hergestellt, die auf eine Kunststoff-Hohlkammerplatte laminiert sind.

## Pflege

Mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel abwischen. Sofort abtrocknen. Wenn Wasser oder Reinigungsmittel auf der Oberfläche bleiben, kann der Lack beschädigt werden. Keine Scheuermittel verwenden.

## Veränderungen durch den Benutzer

Für Veränderungen, die Kunden an unseren Produkten ohne unsere Kontrolle, Tests und Bewertung vornehmen, können wir keine Verantwortung übernehmen.

## Bestellung von Ersatzteilen

Um Ersatzteile zu bestellen, wenden Sie sich bitte mit einer Beschreibung der benötigten Teile und der Identifikationsnummer des Produktes an den Kundendienst.

**Benutzen Sie nur Ersatzteile von Community Playthings.**

Community Playthings Deutschland GmbH, Str. d. Jugend 3a, 07639 Bad Klosterlausnitz

communityplaythings.de • info@communityplaythings.de • 0800 266 7529

©2024 Community Playthings Deutschland GmbH •