

Holz-Kletterbogen & Leiter/Rutschbrett





ORIGINAL BETRIEBSANLEITUNG







Aldi Süd Informationen: Modell-Nr.: 11.009.563 PLU: 21204 Art - Nr · 722909

Art.-Nr.: 722909 AS: 4047247411530 20/2024 Aldi Nord Informationen: Modell-Nr.: 11.009.539 PLU: 3962 AN 2009010093987 4047247932264 19/2024

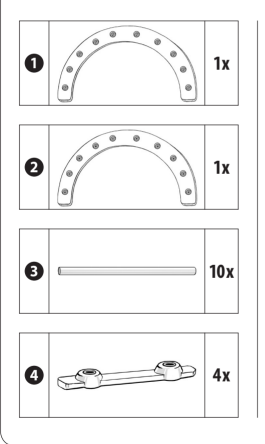
Inhaltsverzeichnis

Inhalt Lieferumfang / Einzelteile mit Mengenangabe	3
Allgemeines / Gefahren- und Warnhinweise Verwendung und Aufbe- wahrung der Anleitung Achtung! Gefahr für Kinder! Vorsicht! Sachschäden!	5 5 6
Bestimmungsgemäße Verwendung	6
Spielfunktionen	7
Reinigung, Pflege und Wartung	7
Lagerung	7
Technische Daten	8
Entsorgungshinweise	8
Aufbau (Reihenfolge 1 bis 4b)	9

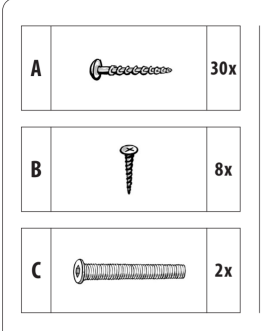
Inhalt

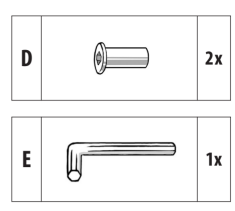
Lieferumfang / Einzelteile mit Mengenangabe

Vor dem Aufbau den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Unversehrtheit überprüfen. Beim Feststellen eines Mangels kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice. Kontaktdaten siehe Seite 8.









Enthaltene Ersatzteile:

1x Teil A

1x Teil **B**

ACHTUNG!

Dieses Signalwort warnt vor einer Gefährdung, die bei Nichtbeachtung schwere Verletzungen oder sogar den Tod zur Folge haben kann.

VORSICHT!

Dieses Signalwort warnt vor einer Gefährdung, die bei Nichtbeachtung Sachschäden zur Folge haben kann.

Was benötigt wird





Allgemeines / Gefahren- und Warnhinweise

Verwendung und Aufbewahrung der Anleitung

 Die Anleitung befähigt zum Aufbau, zur sicheren Bedienung und Reinigung des Holz-Kletterbogens.



- Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch und bewahren Sie diese Anleitung auf, falls Sie später etwas nachlesen möchten.
- Wenn Sie den Artikel an jemand anderen weitergeben, geben Sie auch diese Aufbauanleitung mit.

⚠ ACHTUNG!

Gefahr für Kinder!

- Benutzung nur unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen.
- Spielzeug außerhalb der Reichweite von Kindern unter 2 Jahren aufbewahren.
- Achtung. Halten Sie Kinder vom Verpackungsmaterial fern. Die Tüten und Folien sind kein Spielzeug. Achten Sie darauf, dass diese nicht über den Kopf gestülpt oder Teile davon verschluckt werden. Erstickungsgefahr!
- Achtung. Der Holz-Kletterbogen und die Leiter/das Rutschbrett sind für Kinder ab 2 Jahren geeignet.
- Achtung. Nur für den Hausgebrauch.
- Achtung. Nur für den Innenbereich geeignet.
- Achtung. Max. Benutzergewicht: 70 kg.
- Aufbau, Montage und Bewegen des Holz-Kletterbogens darf nur von Erwachsenen durchgeführt werden.
- Für die sichere Montage wird der Artikel mit einer Vielzahl von Kleinteilen ausgeliefert. Diese Teile können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Halten Sie deshalb Kinder fern, wenn Sie den Holz-Kletterbogen montieren.
- Das Spielgerät darf nur auf ebenem, weichem Untergrund (z. B. Teppich) verwendet und betrieben werden, um Stürze abzusichern. Das Spielgerät darf nicht auf harten Oberflächen (z. B. Fliesen, Parkett) aufgestellt werden.

- Der Holz-Kletterbogen darf nur mit den montierten, rutschfesten Gummifüßen (Teil Nr. 4) verwendet werden, die ein Wegrutschen verhindern.
- Bei Verwendung des Spielzeugs ist Vorsicht geboten, da Geschick erforderlich ist, um Stürze zu vermeiden, die zur Verletzung des Anwenders oder weiterer Personen führen können.
- Achten Sie beim Aufbau auf einen Sicherheitsabstand zu anderen Aufbauten oder Hindernissen von mindestens zwei Metern.
- Es sind keine selbstständigen Abänderungen der Montage und keine weiteren Anbauten erlauht!
- Achten Sie darauf, dass Ihr Kind keine Socken oder Schuhe mit glatten Sohlen trägt, sodass es nicht auf dem Holz-Kletterbogen ausrutschen kann. Mit rauem Schuhwerk oder barfuß hat Ihr Kind den besten Halt.
- Die Leiter/das Rutschbrett darf erst nach korrekter Befestigung am Kletterbogen (siehe Aufbauschritt 4a oder 4b) verwendet werden.

VORSICHT!

Sachschäden!

- Achten Sie darauf, dass Ihr Kind den Holz-Kletterbogen nur in seiner vorgegebenen Funktion gebraucht und nicht zweckentfremdet.
- Es ist nach dem Aufbau sowie in regelmäßigen Abständen zu prüfen, ob alle Schrauben fest angezogen sind; bei Bedarf sind sie nachzuziehen.
- Defekte Teile sind ausschließlich und unverzüglich durch Originalersatzteile lt. Stückliste dieser Aufbauanleitung auszutauschen.
- Bei fehlender Überprüfung kann das Spielgerät zur Gefahr werden.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Der Holz-Kletterbogen eignet sich nicht als Spielbogen für Babys.
- Achtung. Der Holz-Kletterbogen ist ein Spielzeug und eignet sich für Kinder ab 2 Jahren.
- Benutzung nur unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen.
- Der Holz-Kletterbogen ist nur für den Gebrauch im Innenbereich geeignet.

• Der Holz-Kletterbogen ist für den privaten Haushalt vorgesehen und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

Spielfunktionen

- Ihr Kind kann den Holz-Kletterbogen sowohl alleine als auch in Kombination mit der Leiter zum Klettern verwenden. Mit dem Rutschbrett hat Ihr Kind viel Freude beim Rutschen bei Ihnen zu Hause. Bitte achten Sie bei der Verwendung der Leiter/des Rutschbrettes auf eine korrekte Befestigung, siehe Aufbauschritt 4a oder 4b. Auch ist es Ihrem Kind möglich unter den Kletterbogen zu kriechen oder ihn, mit einer Decke abgedeckt, als Höhle zu verwenden.
- Der Holz-Kletterbogen eignet sich nicht als Spielbogen für Babys.

Reinigung, Pflege und Wartung

- Alle Schrauben nach Aufbau und danach regelmäßig während des Gebrauchs auf festen Sitz überprüfen und ggf. nachziehen sowie beschädigte Bauteile austauschen, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.
- Reinigen Sie die Oberflächen mit einem leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch und wischen Sie mit einem trockenen Tuch nach.

Lagerung

• Zur platzsparenden Lagerung zerlegen Sie den Artikel und lagern Sie ihn nach der Reinigung feuchtigkeitsgeschützt, vorzugsweise in der Verpackung.

Technische Daten

• Kletterbogen Abmessungen aufgebaut: ca. 79,5 x 49 x 40,6 cm

• Leiter/Rutschbrett Abmessungen: ca. 90 x 29,6 x 6 cm

• Gewicht: ca. 6,2 kg • Max. Belastbarkeit: 70 kg

Entsorgungshinweise



Verpackungsentsorgung:

Diese Verpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgen Sie diese umweltgerecht. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Produktentsorgung:

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll, sondern erkundigen Sie sich bei Ihrer kommunalen Verwaltung oder Ihrem örtlichen Entsorgungsbetrieb nach Möglichkeiten einer umweltgerechten Entsorgung.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die Konformität des Produktes mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards wird gewährleistet.

Bezugsmöglichkeit der vollständigen CE-Konformitätserklärung, der Aufbauanleitung als pdf-Datei sowie Kundendienst (auch für Ersatzteile): Innovakids GmbH · Postfach 301066 · 70450 Stuttgart · Deutschland · games@innovakids.net

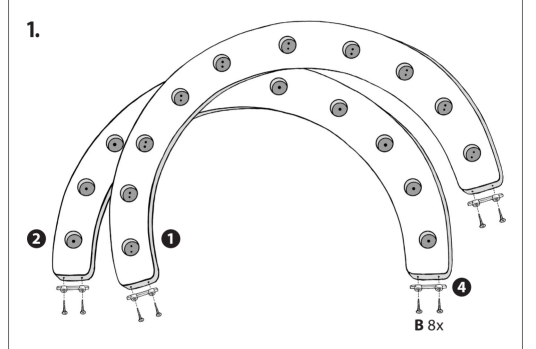
Modell-Nr. Aldi Süd: 11.009.563 / Modell-Nr. Aldi Nord: 11.009.539

Revisionsstand: A

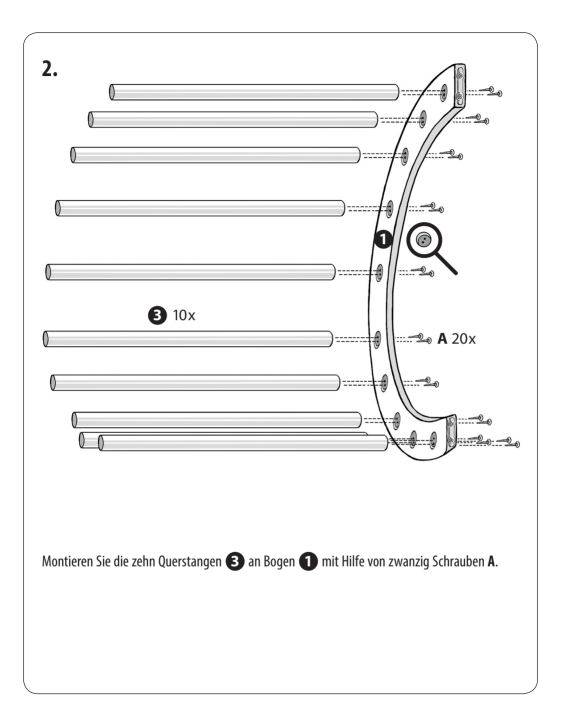
Ausgabedatum: Mai 2024

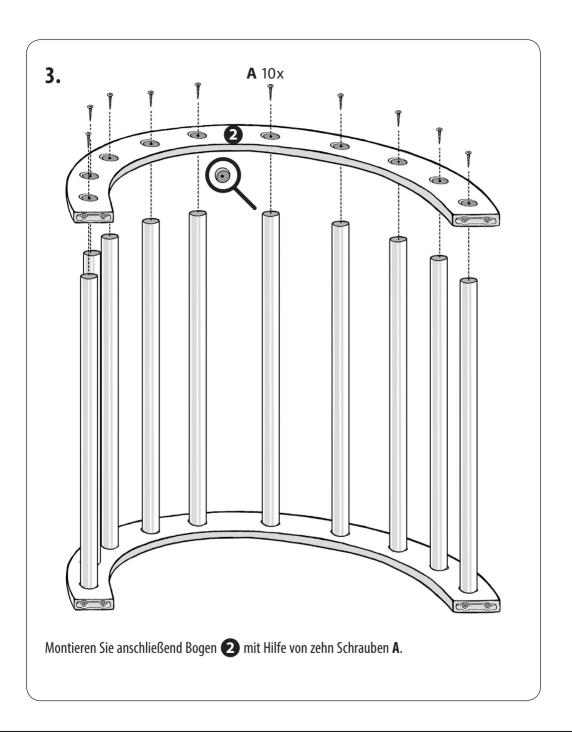
Aufbau

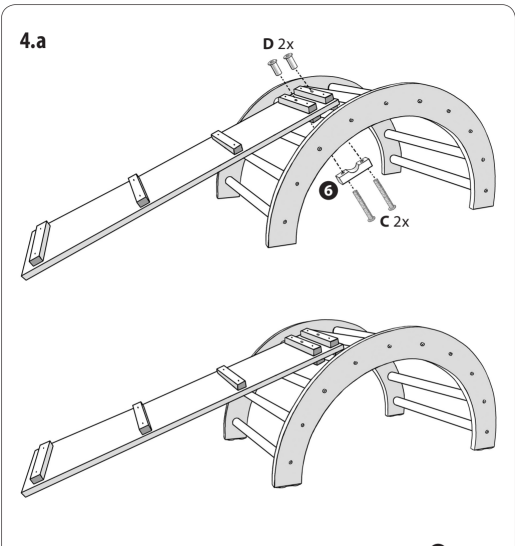
Um den Aufbau erfolgreich durchführen zu können, muss die vorgegebene Reihenfolge zwingend eingehalten werden.



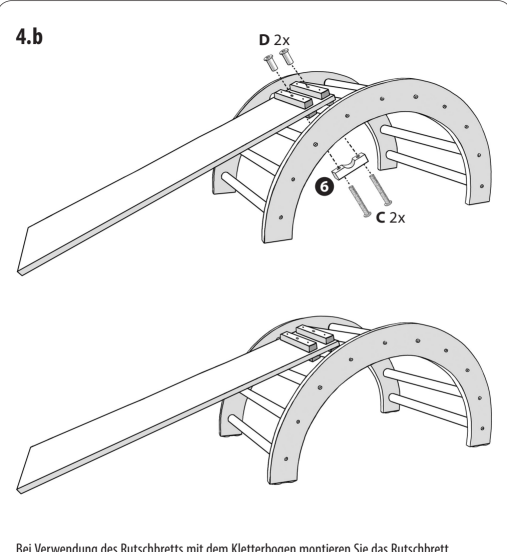
Montieren Sie den Bodenschutz 4 jeweils an den beiden Unterseiten von Bogen 1 und 2 mit Hilfe von acht Schrauben B.



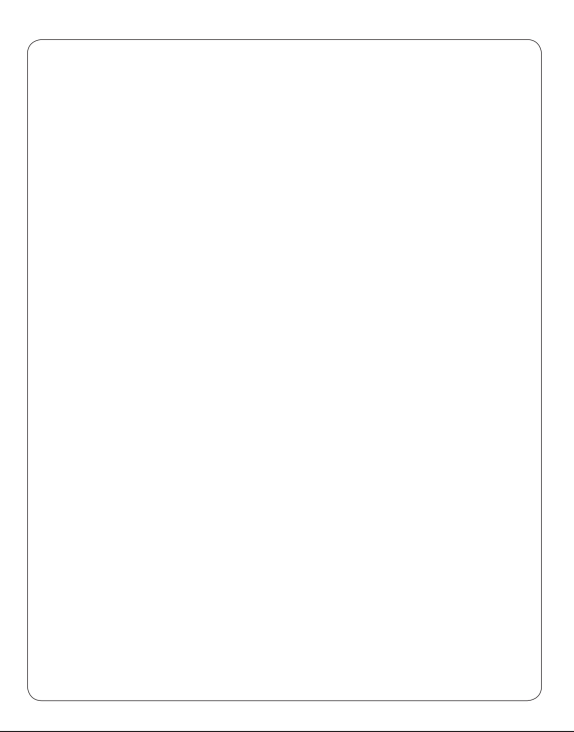


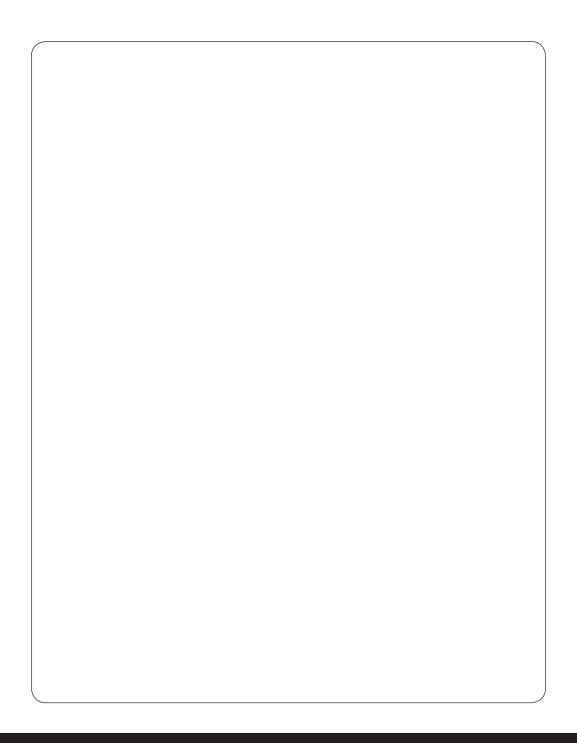


Bei Verwendung der Leiter mit dem Kletterbogen montieren Sie die Leiter mit Teil 6 und den Schrauben C und D mit Hilfe des Inbusschlüssels E am Kletterbogen.



Bei Verwendung des Rutschbretts mit dem Kletterbogen montieren Sie das Rutschbrett mit Teil 6 und den Schrauben C und D mit Hilfe des Inbusschlüssels E am Kletterbogen.







© Copyright
Nachdruck oder Vervielfältigung
(auch auszugsweise)
nur mit Genehmigung der:
Innovakids GmbH
Postfach 301066
70450 Stuttgart
Deutschland
games@innovakids.net

2024

Die Zeichnungen dieser Druckschrift sind urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtes ist ohne Zustimmung der Innovakids GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.