

Gebrauchs- und Montageanleitung

Artikel-Nr.: 200211
Charge: 2112-KST1-01

Kinderspielturm
mit 2 Schaukeln, Rutsche und Kletterwand

1. Zu Ihrer Sicherheit	3
1.1 Bestimmungsgemäß gebrauchen.....	3
1.2 Nicht bestimmungsgemäß gebrauchen	3
1.3 Zielgruppe	3
1.4 Warnstufen.....	3
1.5 Symbole	3
1.6 Sicherheitshinweise.....	4
2. Beschreibung und Funktion	5
3. Auspacken und prüfen	5
3.1 Produkt auspacken.....	5
3.2 Lieferumfang prüfen.....	5
4. Aufstellen und Transportieren	7
5. Montieren	7
5.1 Basisgestell montieren.....	8
5.2 Leiter montieren.....	19
5.3 Rutsche montieren	20
5.4 Kinderspielturm im Erdboden sichern	21
6. Gebrauch	21
7. Lagern	22
8. Reinigen und pflegen	22
8.1 Wartung	22
9. Reparieren	22
10. Demontieren	22
11. Technische Daten	23
12. Entsorgen	23

Willkommen bei der Juskys Gruppe GmbH

Vielen Dank für Ihr Vertrauen. Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben und wünschen Ihnen viel Freude damit.

Falls Sie Unklarheiten haben oder unseren Service in Anspruch nehmen möchten, sind unsere Experten für Sie erreichbar:

Service-E-Mail: **info@juskys.de**

Ihr Juskys-Team

© Juskys Gruppe GmbH
 Leibnizstraße 1
 38228 Salzgitter
 GERMANY
www.juskys.de
www.artsauna.de

1. Zu Ihrer Sicherheit



- ▶ Lesen Sie dieses beiliegende Dokument aufmerksam und vollständig durch.
- ▶ Beachten und befolgen Sie die Anweisungen und Sicherheitshinweise in diesem Dokument und am Produkt.
- ▶ Verwenden Sie das Produkt nur in einem technisch einwandfreien Zustand, sicherheits- und gefahrenbewusst.
- ▶ Halten Sie dieses Dokument beim Produkt verfügbar.

1.1 Bestimmungsgemäß gebrauchen

Das Produkt ist ausschließlich für den Privatgebrauch entwickelt worden.

- ▶ Nutzen Sie das Produkt ausschließlich als Kinderspielturm in privaten und umfriedeten Gärten.
- ▶ Beachten Sie die maximale Belastbarkeit und Personenzahl in den einzelnen Spielbereichen - siehe „11. Technische Daten“ auf Seite 23.

Jede abweichende Nutzung gilt als nicht bestimmungsgemäße Verwendung und kann schwere Personen- und Sachschäden zur Folge haben.

Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise und daraus resultierenden Schäden an Personen und Gegenständen übernehmen wir keine Haftung.

1.2 Nicht bestimmungsgemäß gebrauchen

Das Produkt eignet sich nicht für gewerbliche und öffentliche Nutzung wie Parks, Schulen, Campingplätze oder sonstige öffentliche Bereiche.

- ▶ Stellen Sie sich nicht auf das Produkt. Es besteht Verletzungsgefahr durch Sturz und durch Fehlbelastung.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass das maximale Benutzergewicht bei der Verwendung des Produktes nicht überschritten wird.
- ▶ Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Produkt.

1.3 Zielgruppe

Benutzer sind Kinder zwischen 3 - 14 Jahren unter Beaufsichtigung eines Erwachsenen, der die Gebrauchsanleitung und Kennzeichnungen auf dem Produkt gelesen und verstanden hat oder dessen Kinder eine vergleichbare Einweisung im Gebrauch und hinsichtlich der Sicherheitshinweise bekommen haben. Nur diese dürfen das Produkt benutzen.

Personen mit körperlich oder geistig eingeschränkten Fähigkeiten dürfen das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.

Montage-, Demontage, Wartungs- und Reinigungsarbeiten dürfen nicht von Kindern ausgeführt werden.

Fachpersonal sind mit mechanischer Fachausbildung geschulte Personen wie ausgebildete Handwerker etc.

1.4 Warnstufen

GEFAHR

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen unmittelbar zu Tod oder schweren Verletzungen führen.

WARNUNG

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen zu Tod oder schweren Verletzungen führen können.

VORSICHT

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen zu Verletzungen führen können.

ACHTUNG

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen zu Sachschäden führen können.

1.5 Symbole

Symbol	Bezeichnung
	Dieses Symbol weist darauf hin, dass die Benutzung von Kindern zwischen 0-3 Jahren verboten ist.
	Das CE-Zeichen dient der Kennzeichnung von Produkten, welche die Konformität mit den geltenden Anforderungen, die die Europäische Union an den Hersteller stellt, erfüllt.
	Dieses Symbol weist darauf hin, dass der Benutzer vor der Inbetriebnahme des Produktes die Gebrauchs- und Montageanleitung gelesen und verstanden haben soll.
X1-N	Kennzeichnet ein Befestigungspunkt einer Schraube in einer Abbildung.
A-Z / 1-N	Kennzeichnet ein Bauteil, welches in der Abbildung Verwendung findet.

1.6 Sicherheitshinweise

WARNUNG

Verletzungsgefahr durch Nichtbeachtung wichtiger Hinweise.

- ▶ Benutzen Sie das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen.
- ▶ Kinder unter 3 Jahren dürfen den Kinderspielturm nicht benutzen.
- ▶ Hängen Sie keine schweren Gegenstände an das Produkt.
- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht bei starkem Wind und/oder Unwetter.
- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht im Winter. Die gefrorenen, glatten Oberflächen können zum Ausrutschen und Stürzen führen.
- ▶ Schützen Sie ihre Kinder beim Spielen in praller Sonne durch geeignete Kleidung beispielsweise durch Kopfbedeckung.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich um den Kinderturm stoßdämpfende Oberflächen befinden, siehe **„4. Aufstellen und Transportieren“** auf Seite 7.
- ▶ Der Schaukelsitz muss mind. 40 cm über dem Boden hängen.
- ▶ Transportieren Sie das Produkt nur demontiert.
- ▶ Kontrollieren Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden, siehe **„8. Reinigen und pflegen“** auf Seite 22.
- ▶ Benutzen Sie zur Pflege des Holzes nur Holzpflege-Lasuren. Die Pflege mit Lackfarben ist untersagt.
- ▶ Der Kinderspielturm darf ausschließlich in privaten umfriedeten Gärten unter bestimmten Auflagen aufgestellt werden. Fragen Sie Ihren Vermieter bei einer Aufstellung in einem Gemeinschaftsgarten.
- ▶ Erkundigen Sie sich für die örtlichen Vorschriften beim örtlichen Bauamt.

WARNUNG

Brandgefahr durch Wärmequellen.

Das Produkt besteht aus Holz und anderen brennbaren Materialien.

- ▶ Halten Sie das Produkt fern von Wärmequellen, wie beispielsweise Grillgeräten oder offenem Feuer.

VORSICHT

Verletzungsgefahr durch Springen oder Toben auf dem Produkt.

Toben oder Springen auf dem Produkt kann zu Verletzungen und Sachschäden führen.

- ▶ Stellen Sie sicher, dass auf dem Produkt nicht gesprungen oder getobt wird.

ACHTUNG

Sachschaden.

Dieses Produkt enthält Holzbestandteile, die der Witterung ausgesetzt sind. Um die Lebensdauer des Kinderspielturms zu verlängern, empfehlen wir alle Holzteile einmal in Jahr oder nach Bedarf mit einer Holzpflege-Lasur für den Außenbereich zu behandeln.

ACHTUNG

Sachschaden.

Eine Modifizierung des Produktes kann zu Verletzungen und Sachschäden führen.

- ▶ Verwenden Sie das Produkt nur mit den gelieferten Originalteilen und im Originalzustand.
- ▶ Verwenden Sie nur vom Hersteller freigegebene Ersatzteile.

2. Beschreibung und Funktion

Dieses Produkt ist ein Kinderspielturm für den privaten sowie umfriedeten Außenbereich. Er besitzt 2 Schaukeln, eine Leiter mit Klettersteinen um auf die überdachte Plattform zu klettern und eine Rutsche zum Herunterrutschen. An der Seite befindet sich ein Holztresen mit einer Sitzbank.

3. Auspacken und prüfen

3.1 Produkt auspacken

⚠️ WARNUNG

Erstickengefahr durch Verpackungsmaterial und durch Verschlucken von Kleinteilen.

- ▶ Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial sofort vorschriftsmäßig im Hausmüll.
- ▶ Bewahren Sie Kleinteile für Kinder unzugänglich auf.

ACHTUNG

Sachschaden.

Durch die Verwendung von spitzen oder kratzenden Gegenständen zum Öffnen der Verpackung kann das Produkt beschädigt werden.

- ▶ Verwenden Sie keine spitzen oder kratzenden Gegenstände, wie Scheren, Messer oder Brieföffner zum Öffnen der Verpackung.

1. Ziehen Sie die Klebebänder vorsichtig mit der Hand ab.
2. Öffnen Sie den Verpackungskarton.
3. Entnehmen Sie alle Teile vorsichtig aus dem Karton.
4. Legen Sie die Teile nebeneinander auf eine freie, weiche, ebene und saubere Fläche.

3.2 Lieferumfang prüfen

ACHTUNG

Sachschaden.

Der Gebrauch mit fehlenden oder defekten Teilen kann das Produkt beschädigen.

- ▶ Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.

Folgender Lieferumfang ist enthalten:

Kennz.	Bezeichnung	Abb.	Artikel-Nr.	Stk.
100001	Rahmenteil 1		20021101	10
100002	Rahmenteil 2		20021102	1
100003	Rahmenteil 3		20021103	1
100004	Rahmenteil 4		20021104	1
100005	Rahmenteil 5		20021105	1
100006	Rahmenteil 6		20021106	1
100007	Rahmenteil 7		20021107	2
100008	Rahmenteil 8		20021108	1
100009	Rahmenteil 9		20021109	1
100010	Rahmenteil 10		20021110	1
100011	Rahmenteil 11		20021111	1
100012	Rahmenteil 12		20021112	2
100013	Rahmenteil 13		20021113	2
100014	Rahmenteil 14		20021114	1
100015	Rahmenteil 15		20021115	1
100016	Rahmenteil 16		20021116	1
100017	Rahmenteil 17		20021117	1
100018	Rahmenteil 18		20021118	2
100019	Rahmenteil 19		20021119	2
100020	Rahmenteil 20		20021120	1
100021	Rahmenteil 21		20021121	2
100022	Rahmenteil 22		20021122	5
100023	Rahmenteil 23		20021123	5
100024	Rahmenteil 24		20021124	2
100025	Rahmenteil 25		20021125	2
100026	Rahmenteil 26		20021126	1
100027	Rahmenteil 27		20021127	2
100028	Rahmenteil 28		20021128	2
100029	Rahmenteil 29		20021129	1
100030	Rahmenteil 30		20021130	1
100031	Rahmenteil 31		20021131	2

GEBRAUCHS- UND MONTAGEANLEITUNG KINDERSPIELTURM

Kennz.	Bezeichnung	Abb.	Artikel-Nr.	Stk.	Kennz.	Bezeichnung	Abb.	Artikel-Nr.	Stk.
100032	Rahmenteil 32		20021132	2	N08	Sechskantmutter N08 M8		20021165	2
100033	Rahmenteil 33		20021133	1	N10	Sechskantmutter N10 M12		20021166	8
100034	Rahmenteil 34		20021134	1	PC-AC15	Kletterstein AC15		20021167	5
100035	Rahmenteil 35		20021135	1	PC-AC25	Faltdach AC25		20021168	1
100037	Rahmenteil 37		20021137	4	PC-HD09	Schaukel-Karabiner HD09		20021169	4
100038	Rahmenteil 38		20021138	2	PC-HD23	Erdhaken HD23		20021170	6
100039	Rahmenteil 39		20021139	1	PC-HD26	Metallverbinder HD26		20021171	4
100040	Rahmenteil 40		20021140	8	PC-HD27	Metallwinkel HD27		20021172	2
100041	Rahmenteil 41		20021141	2	PC-SL02	Rutsche SL02		20021173	1
100042	Rahmenteil 42		20021142	2	PC-SS04R	Schaukel 04R		20021174	2
100043	Rahmenteil 43		20021143	3	S02	Schraube S02		20021175	6
100044	Rahmenteil 44		20021144	2	S08	Schraube S08 M6x3"		20021176	3
100045	Rahmenteil 45		20021145	2	S64	Schraube S64 M6x1"		20021177	10
100046	Rahmenteil 46		20021146	1	S102	Schraube S64 M6x3/4"		20021178	2
100047	Rahmenteil 47		20021147	1	S79	Schraube S79 1"		20021179	4
B78	Schraube B78 M6x2"		20021148	3	S92	Schraube S92 #1 1/2"		20021180	192
B81	Schraube B81 M6x2 1/4"		20021149	2	S95	Schraube S95 #1"		20021181	40
B83	Schraube B83 M6x2 3/4"		20021150	1	S96	Schraube S96 #2"		20021182	12
B85	Schraube B85 M6x4 1/2"		20021151	4	S97	Schraube S97 #2 1/2"		20021183	5
B94	Schraube B94 M8x3 1/4"		20021152	2	S98	Schraube S98 #3"		20021184	6
B132	Schraube B132 M8x3 3/4"		20021153	2	S100	Schraube S100		20021185	8
B133	Schraube B133 M8x4 1/2"		20021154	3	W07	Unterlegscheibe W07 für M6 Schraube		20021186	50
B135	Schraube B135 M6x1 3/4"		20021155	21	W08	Unterlegscheibe W08 für M8 Schraube		20021187	11
B136	Schraube B136 M6x4"		20021156	4	W10	Unterlegscheibe W10 für M8 Schraube		20021188	8
B138	Schraube B138 M12x2 3/4"		20021157	2	W12	Unterlegscheibe W12 M19		20021189	8
B139	Schraube B139 M12x5 3/4"		20021158	6	W15	Federring W15 für M8 Schraube		20021190	2
BC01	Schraubenkappe BC01		20021159	2	W17	Federring W17 für M12 Schraube		20021191	8
MSC01	Montagewerkzeug		20021160	1					
N01	Hülsenmutter N01 M6		20021161	47					
N02	Hülsenmutter N02 M8		20021162	5					
N05	Hutmutter N05 M8		20021163	2					
N07	Hutmutter N07 M12		20021164	8					

4. Aufstellen und Transportieren

⚠️ WARNUNG

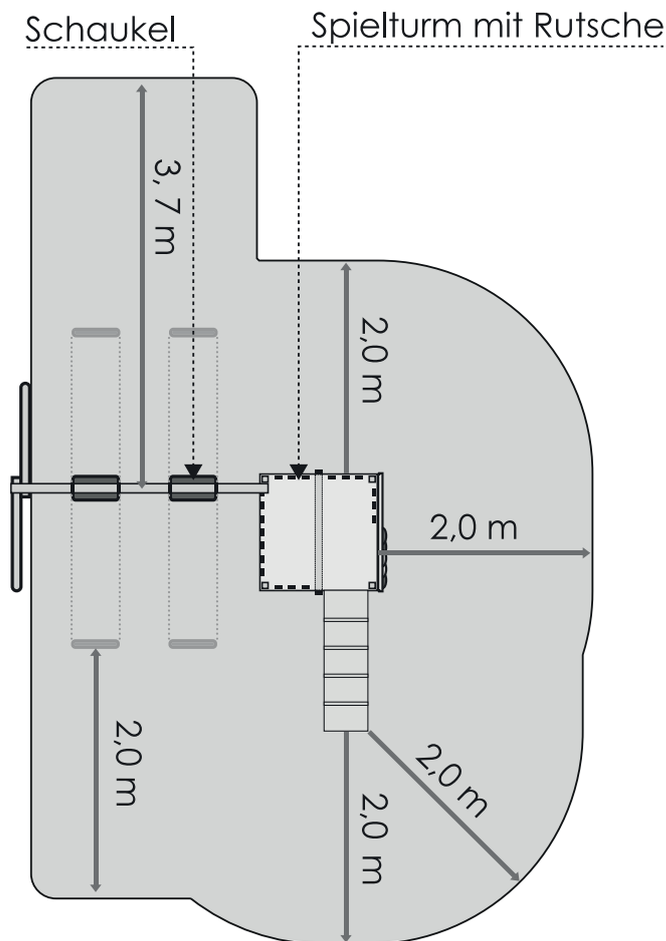
Schwere Verletzungen durch die Nichtbeachtung von wichtigen Hinweisen.

In einem Radius von 2,0 m rund um den Kinderspielturm und ab Rutschenauslauf sollte der Boden weich und stoßdämpfend sein.

Doppelt geschredderter Rindenmulch, Holzchips, feiner Sand oder feiner Kies gelten als akzeptable stoßdämpfende Oberflächen, wenn sie in ausreichender Tiefe unter und um die Spielgeräte herum verlegt und gepflegt werden.

- ▶ Stellen Sie den Kinderspielturm auf einer Sand- oder Rasenfläche auf. Auf gar keinen Fall dürfen Sie den Kinderspielturm auf Steinböden aufbauen.
- ▶ Verlegen Sie 2 m rund um den Kinderspielturm einen stoßdämpfenden Untergrund.
- ▶ Verlegen Sie im Bereich der Schaukeln nach hinten raus ca. 3,7 m und nach vorne raus 2,0 m stoßdämpfenden Untergrund.
- ▶ Verankern Sie den Kinderspielturm im Erdreich, beispielsweise durch ein Betonbett mit mind. 80 cm Tiefe.

Hinweis: siehe Abbildung „Benötigte Aufstellfläche und Sicherheitsbereich“.



Benötigte Aufstellfläche und Sicherheitsbereich

⚠️ VORSICHT

Verbrennungsgefahr und Verletzungsgefahr.

Durch Erwärmung der Rutsche durch permanente Sonneneinstrahlung kann sich das Material erhitzen und Verbrennungen verursachen.

- ▶ Planen Sie den Aufbau des Kinderspielturms so, dass die Rutsche nicht permanenter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist. Ansonsten kann sich die Rutsche durch die ganztägige Sonneneinstrahlung erhitzen und es besteht Verbrennungsgefahr.

- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich im Bereich von 2,0 m um den Kinderspielturm herum keine Hindernisse wie
 - Zäune,
 - Hauswände,
 - überhängende Äste,
 - Wäscheleinen,
 - elektrische Leitungen
 - oder Stolperfallen, wie Erdlöcher, Pflanzen oder Gegenstände befinden.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich 4,0 m Meter nach hinten und 2,0 m vorne im Bereich der Schaukeln keine Hindernisse befinden.
- ▶ Stellen Sie den Kinderspielturm auf ebenem und waagrechteten Boden auf.

5. Montieren

ACHTUNG

Beschädigung des Produktes durch fehlerhaften Aufbau.

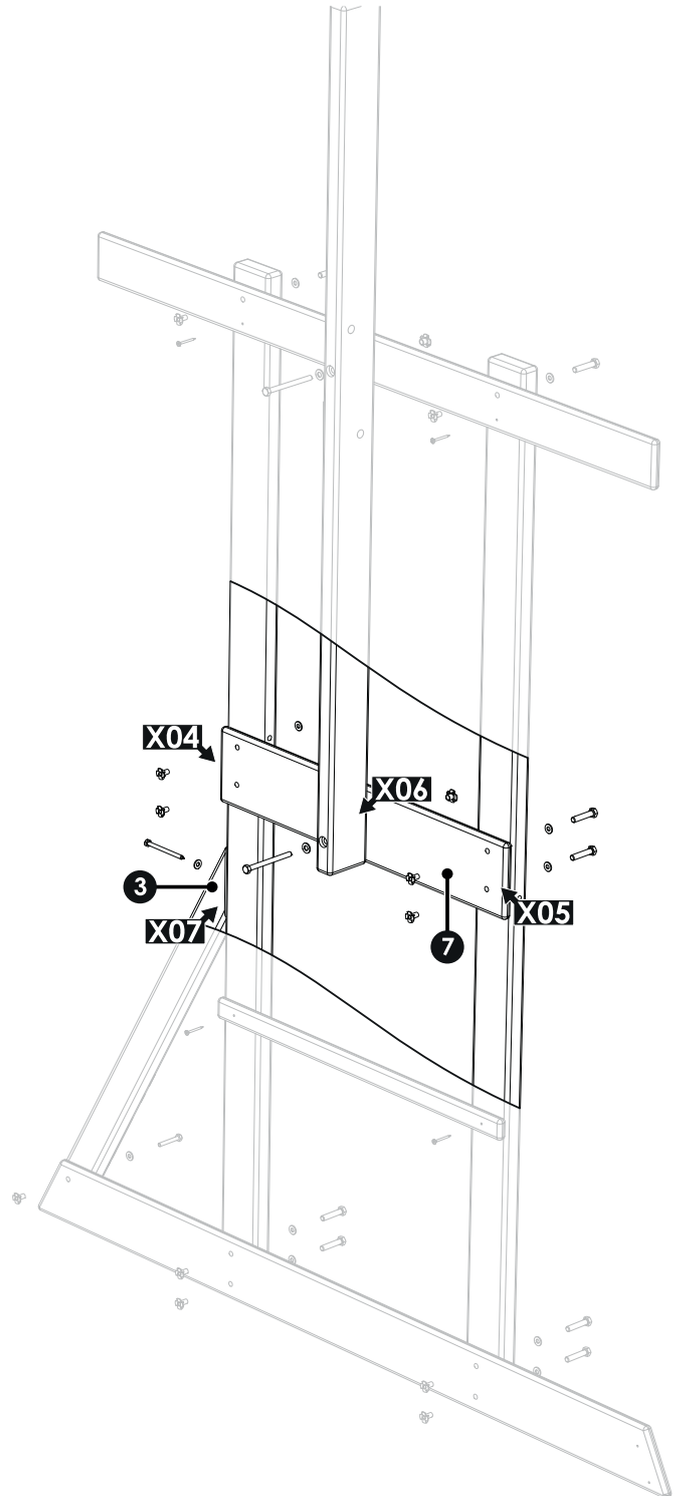
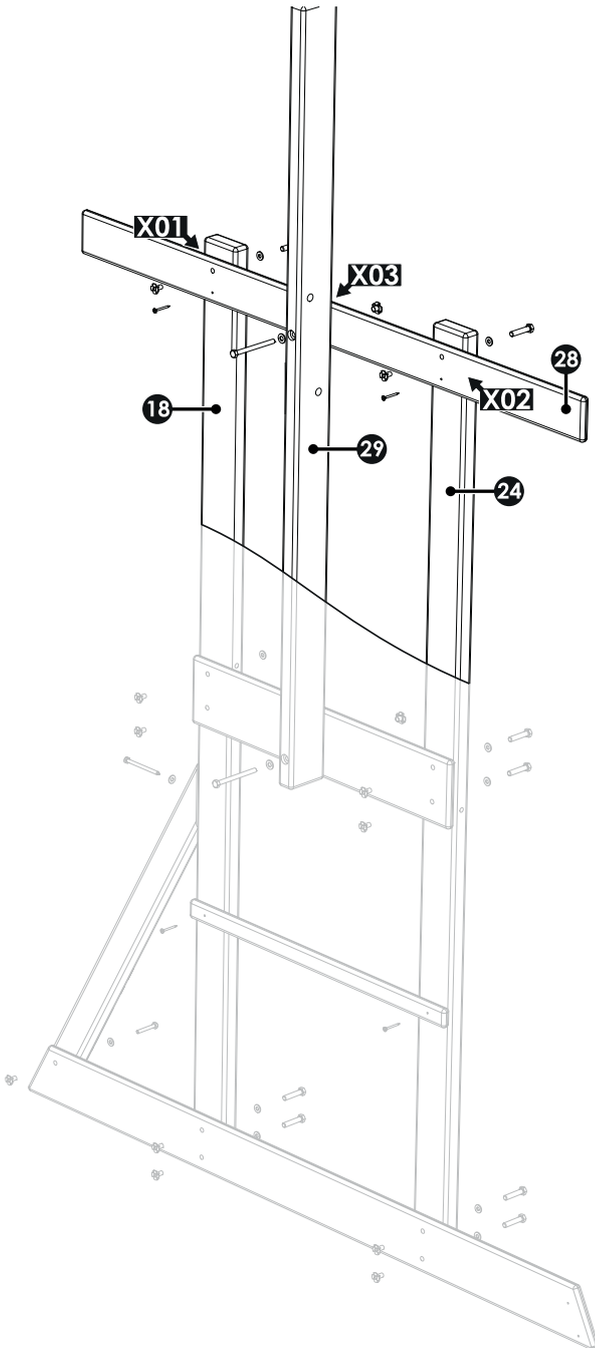
- ▶ Bauen Sie das Produkt vollständig und sicher auf.
- ▶ Drehen Sie die Schrauben nicht mit Gewalt in die Bohrlöcher.
- ▶ Montieren Sie das Produkt mit mindestens einer zweiten Person.
- ▶ Drehen Sie die Schrauben in die Befestigungslöcher, ziehen Sie die Schrauben erst im letzten Schritt fest, um ein Verkanten der Rahmenteile zu verhindern.

Hinweis

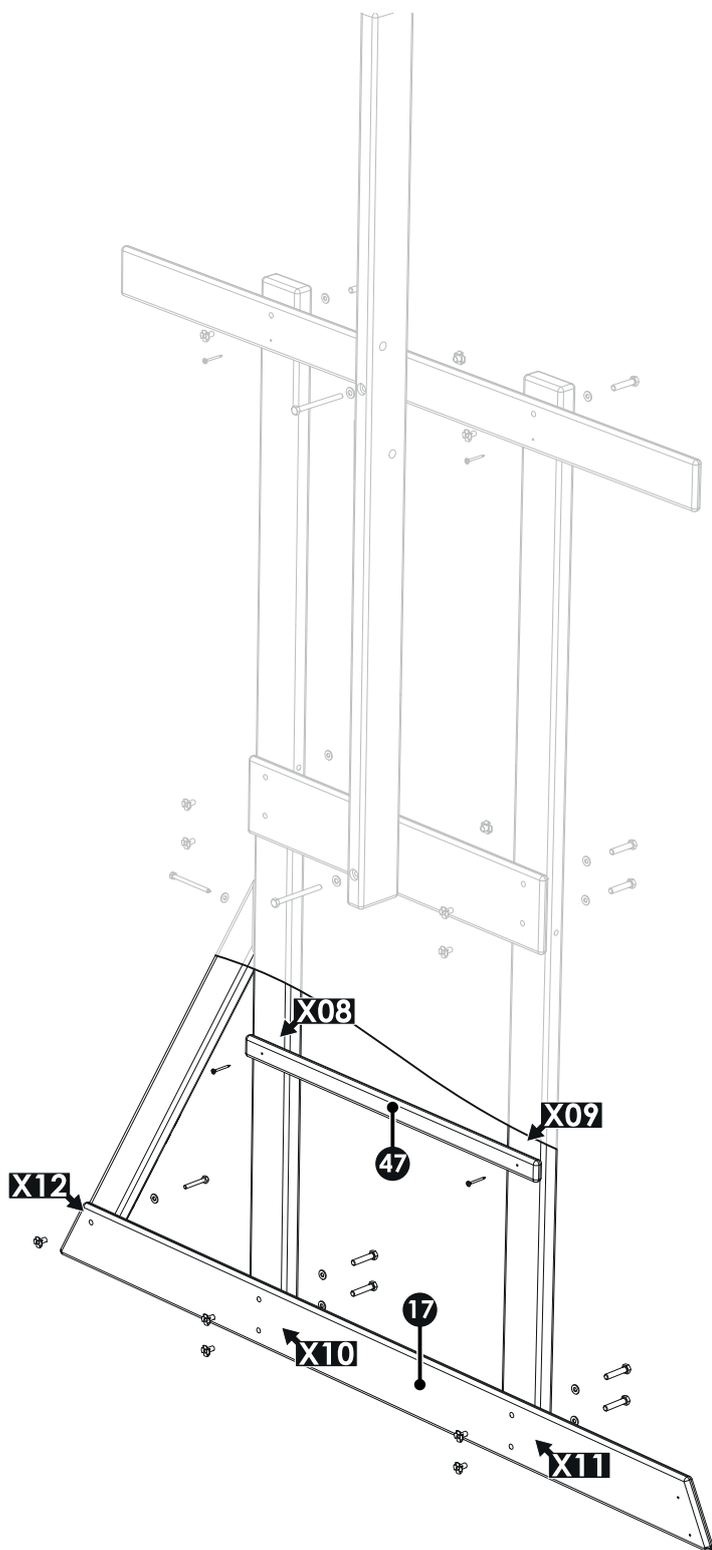
Beachten Sie, dass die Bezeichnungen in der Teilliste und auf den einzelnen Bauteilen selber einen vorangestellten Zahlencode aufweisen. Orientieren Sie sich deshalb an den letzten Ziffern des Bauteils.

Beispiel: 1000**32** = Rahmenteil **[32]**.

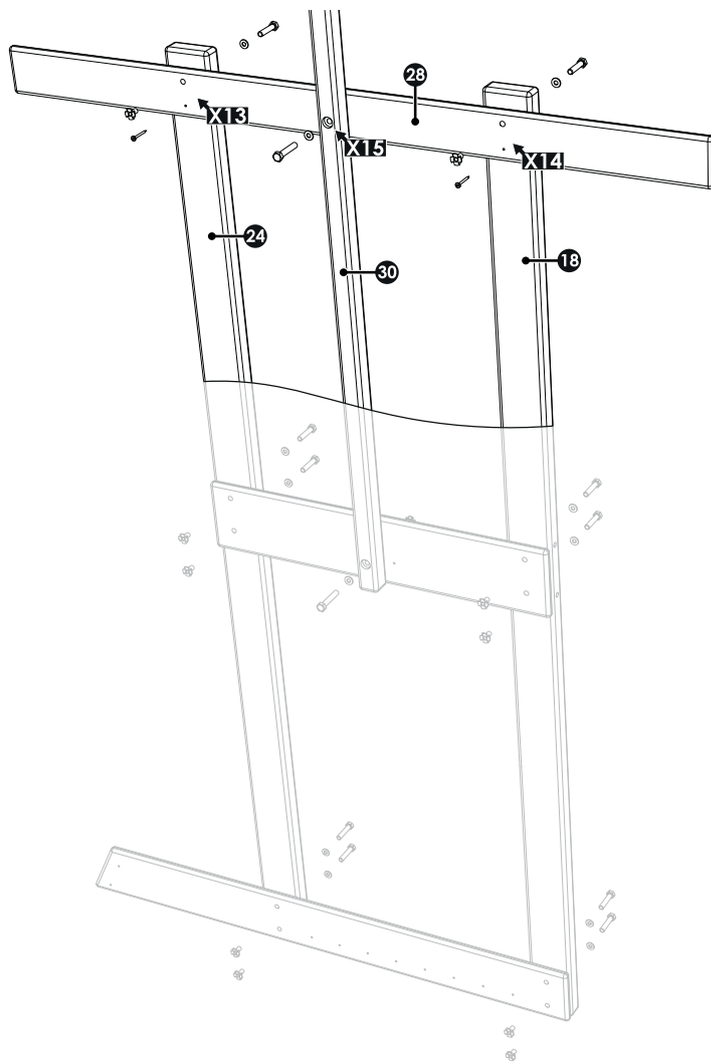
5.1 Basisgestell montieren



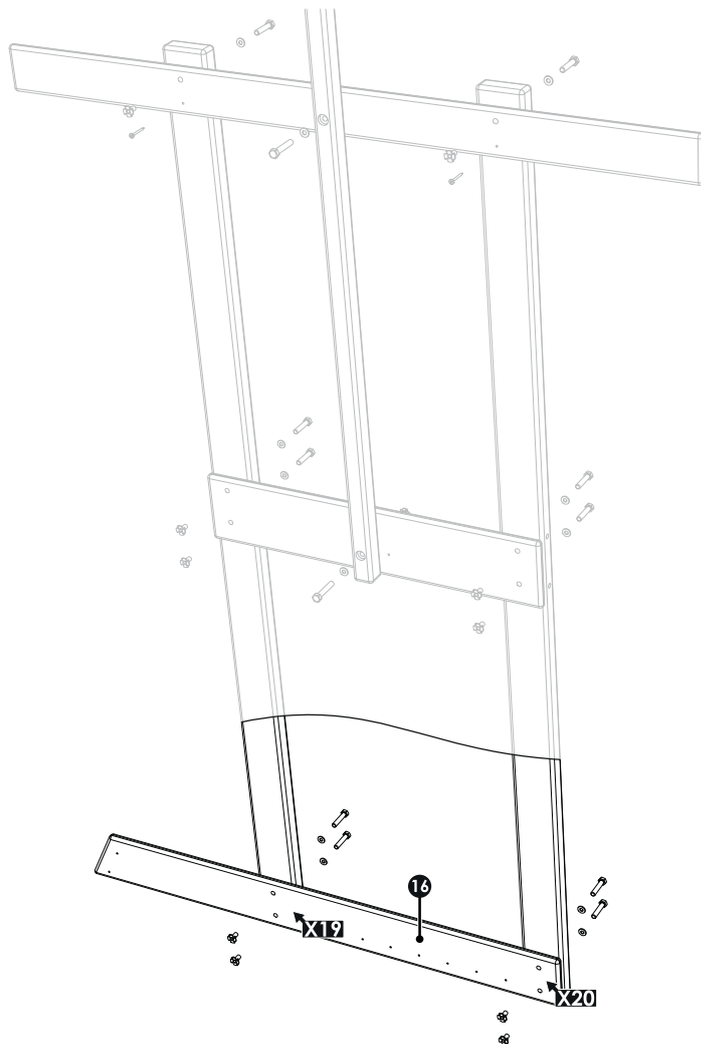
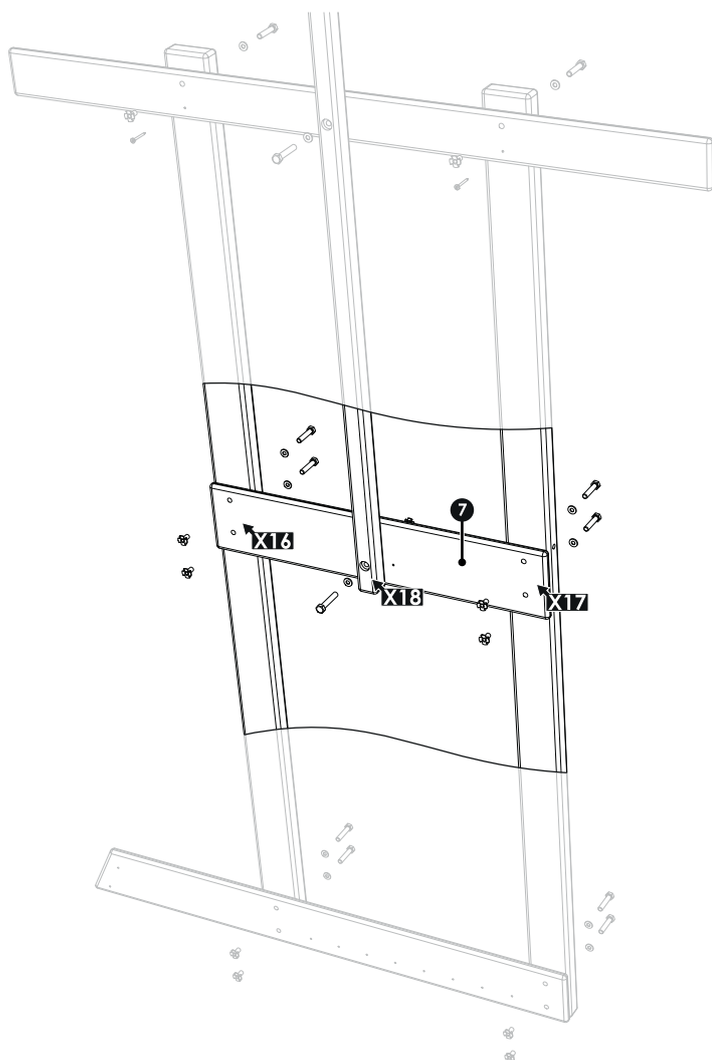
1. Stecken Sie am Befestigungspunkt **X01** eine Hülsmutter **[N01]** in das Loch des Rahmenteils **[28]**.
2. Verbinden Sie das Rahmenteil **[18]** mit dem Rahmenteil **[28]** mittels einer Schraube **[B135]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** am Befestigungspunkt **X01**.
3. Wiederholen Sie die **Schritte 1 - 2** für das Rahmenteil **[24]** und **[28]** am Befestigungspunkt **X02**.
4. Verbinden Sie beide Rahmenteile außerdem mit je einer Schraube **[S92]** an den Befestigungspunkten **X01 - X02**.
5. Verbinden Sie das Rahmenteil **[29]** mit dem Gestell mittels einer Schraube **[B132]** inkl. Unterlegscheibe **[W08]** am Befestigungspunkt **X03**.
6. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X04 - X05** jeweils 2 Hülsmuttern **[N01]** in die Löcher des Rahmenteils **[7]**.
7. Verbinden Sie das Rahmenteil **[7]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[B135]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X04 - X05**.
8. Verbinden Sie beide Rahmenteile außerdem mit je einer Schraube **[B132]** inkl. Unterlegscheibe **[W08]** am Befestigungspunkt **X03**.
9. Verbinden Sie das Rahmenteil **[3]** mit dem Gestell mittels einer Schraube **[S08]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** am Befestigungspunkt **X07**.



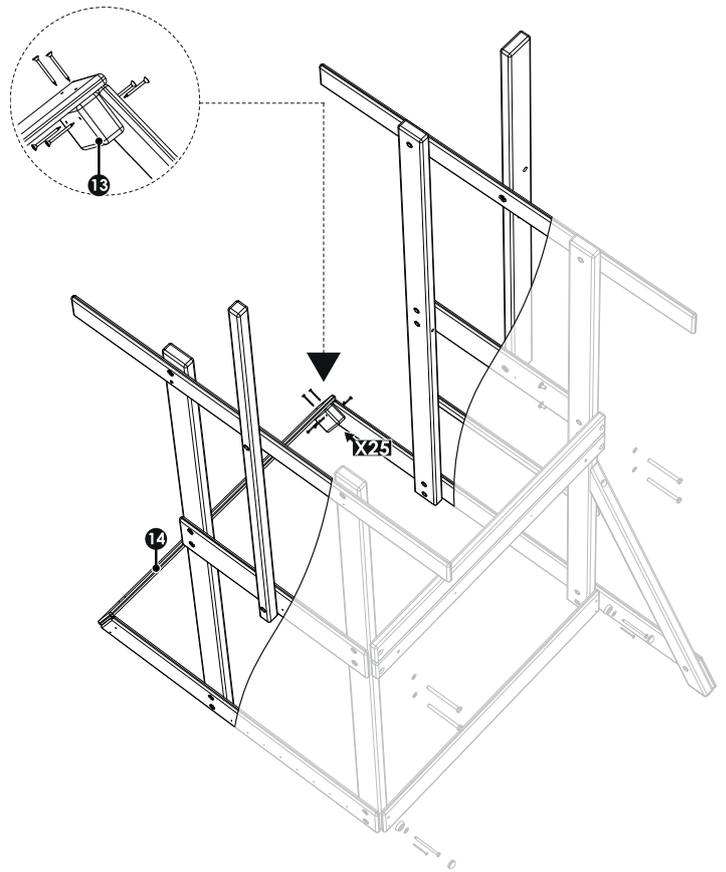
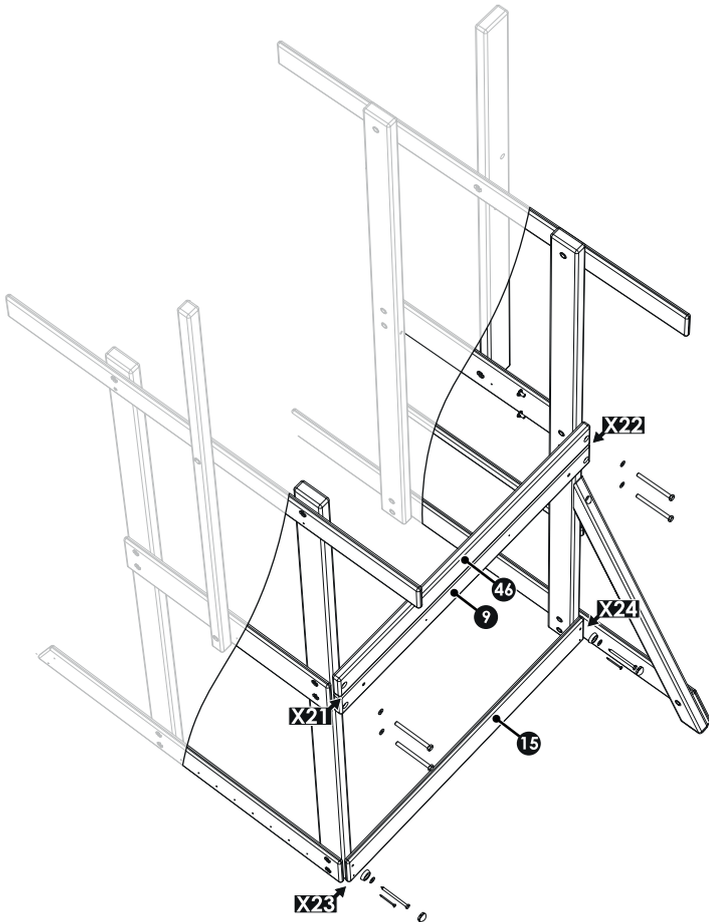
10. Verbinden Sie das Rahmenteil [47] mit dem Gestell mittels jeweils einer Schraube [S92] an den Befestigungspunkten **X08 - X09**.
11. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X10 - X12** 5 Hülsenmuttermuttern [N01] in die Löcher des Rahmenteils [17].
12. Verbinden Sie das Rahmenteil [17] mit dem Gestell mittels 5 Schrauben [B135] inkl. Unterlegscheibe [W07] an den Befestigungspunkten **X10 - X12**.
 - Das erste Seitenteil ist montiert.



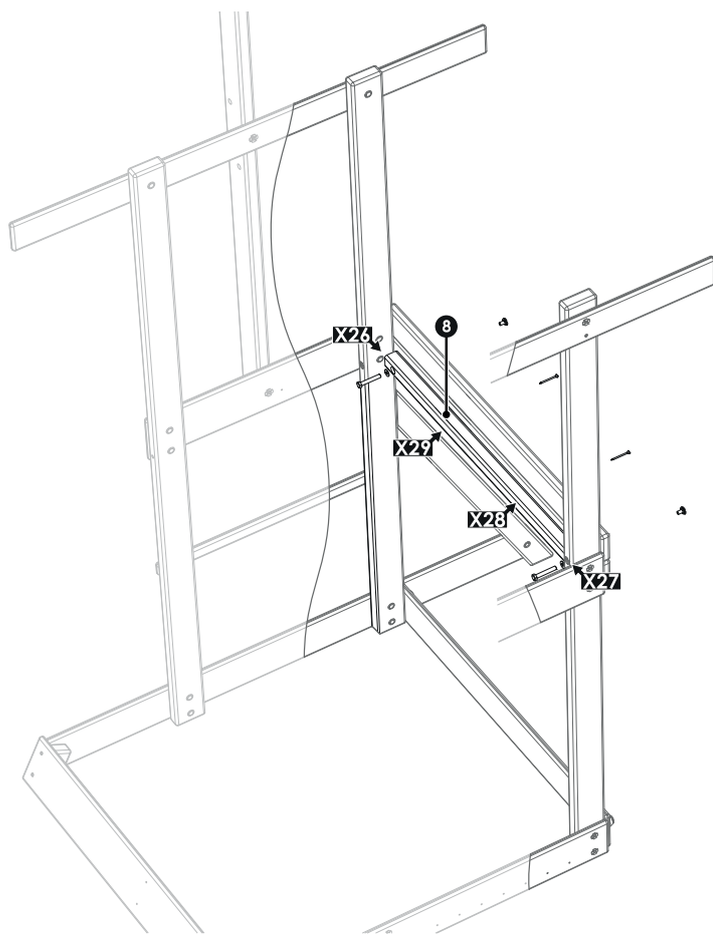
13. Stecken Sie am Befestigungspunkt **X13** eine Hülsenmuttermutter [N01] in das Loch des Rahmenteils [28].
14. Verbinden Sie das Rahmenteil [24] mit dem Rahmenteil [28] mittels einer Schraube [B135] inkl. Unterlegscheibe [W07] am Befestigungspunkt **X13**.
15. Wiederholen Sie die **Schritte 13 - 14** für das Rahmenteil [18] und [28] am Befestigungspunkt **X14**.
16. Verbinden Sie beide Rahmenteile außerdem mit je einer Schraube [S92] an den Befestigungspunkten **X13 - X14**.
17. Verbinden Sie das Rahmenteil [30] mit dem Gestell mittels einer Schraube [B78] inkl. Unterlegscheibe [W07] am Befestigungspunkt **X13**.



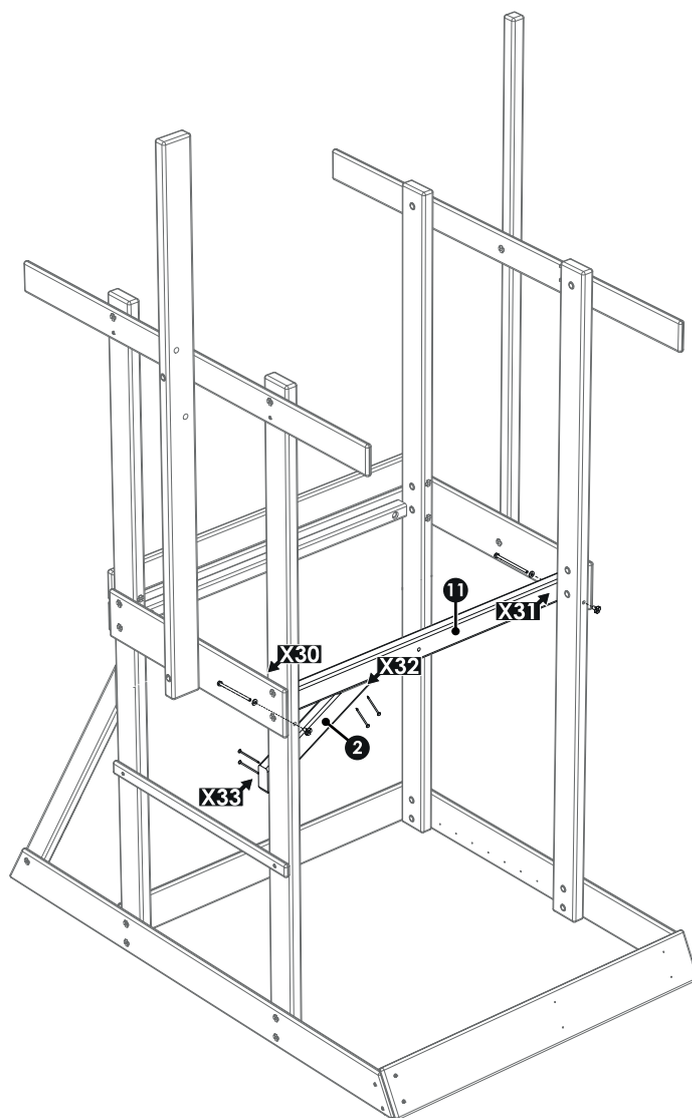
18. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X16-X17** jeweils 2 Hülsenmuttern **[N01]** in die Löcher des Rahmenteils **[7]**.
19. Verbinden Sie das Rahmenteil **[7]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[B135]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X16 - X17**.
20. Verbinden Sie beide Rahmenteile außerdem mit je 1 Schraube **[B132]** inkl. Unterlegscheibe **[W08]** am Befestigungspunkt **X18**.
21. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X19-X20** jeweils 2 Hülsenmuttern **[N01]** in die Löcher des Rahmenteils **[16]**.
22. Verbinden Sie das Rahmenteil **[16]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[B135]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X19 - X20**.
 - ▶ Das zweite Seitenteil ist montiert.



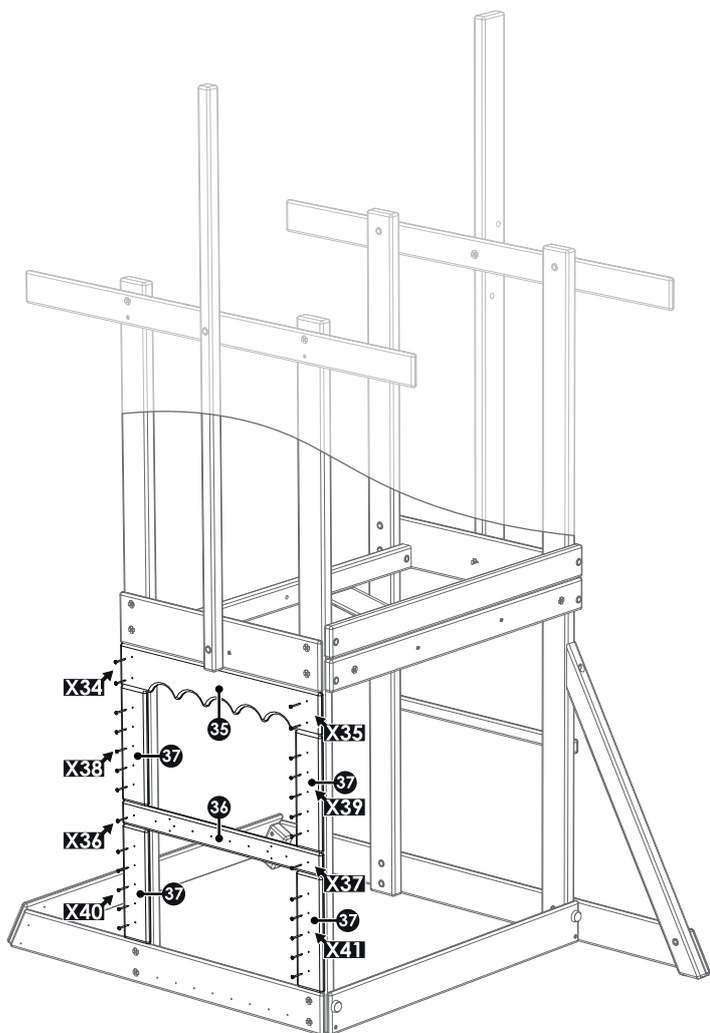
23. Verbinden Sie das Rahmenteil **[9]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[B136]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X21 - X22**.
24. Verbinden Sie das Rahmenteil **[46]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[B136]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X21 - X22**.
25. Verbinden Sie das Rahmenteil **[15]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[S08]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X23 - X24**.
26. Verbinden Sie das Rahmenteil **[15]** mit dem Gestell außerdem mittels jeweils 1 Schraube **[S96]** an den Befestigungspunkten **X23 - X24**.
27. Versehen Sie die Schrauben **[S08]** mit jeweils einer Schraubenkappe **[BC01]**.
28. Verbinden Sie das Rahmenteil **[13]** mit dem Gestell mittels 4 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X25**.
29. Verbinden Sie das Rahmenteil **[14]** mit dem Gestell mittels 2 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X25**.



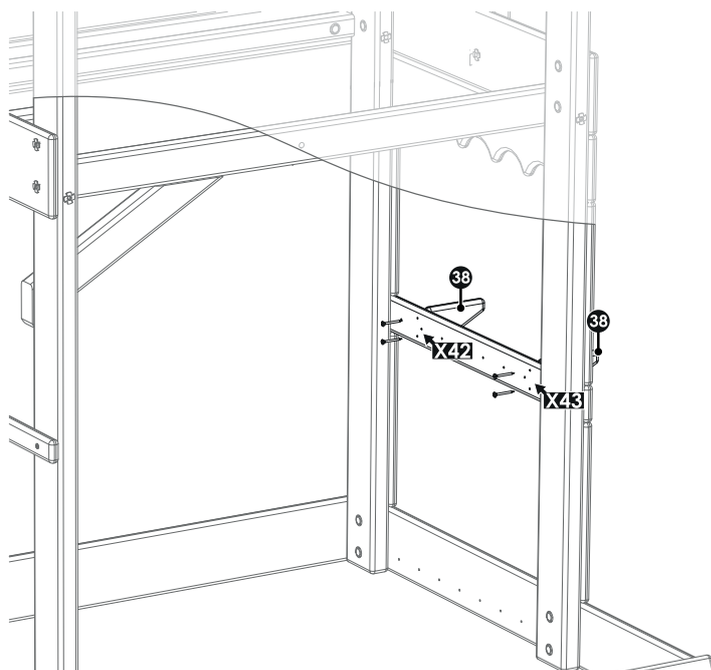
30. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X26 - X27** jeweils 1 Hülsenmutter **[N01]** in die Löcher.
31. Verbinden Sie das Rahmenteil **[8]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[B81]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X26 - X27**.
32. Verbinden Sie beide Rahmenteile außerdem mit je einer Schraube **[S96]** an den Befestigungspunkten **X28 - X29**.



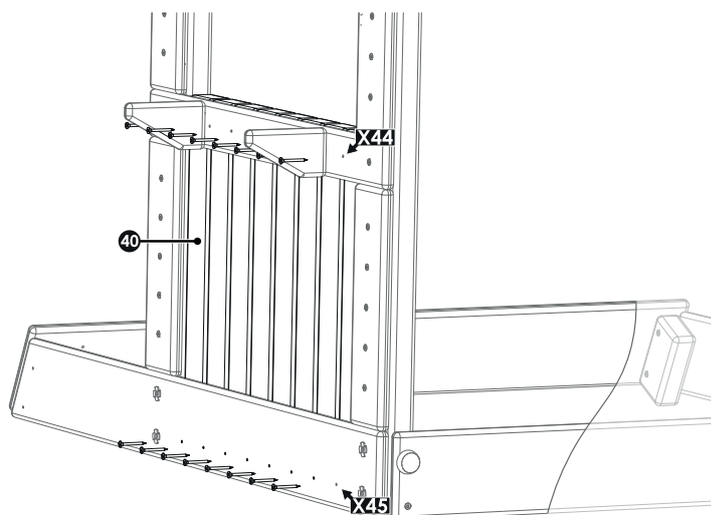
33. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X30 - X31** jeweils 1 Hülsenmutter **[N01]** in die Löcher.
34. Verbinden Sie das Rahmenteil **[11]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[B85]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X30 - X31**.
35. Verbinden Sie das Rahmenteil **[2]** mit jeweils 2 Schrauben **[S98]** an den Befestigungspunkten **X32 - X33**.



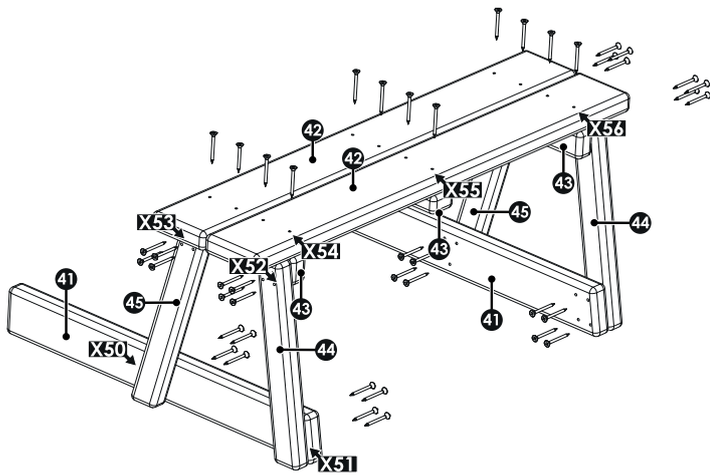
- 36. Verbinden Sie das Rahmenteil **[35]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X34 - X35**.
- 37. Verbinden Sie das Rahmenteil **[36]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[S92]** an den Befestigungspunkten **X36 - X37**.
- 38. Verbinden Sie das Rahmenteil **[37]** mit dem Gestell mittels 5 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X38**.
- 39. Wiederholen Sie den vorherigen Schritt für 3 weitere Rahmenteile **[37]** an den Befestigungspunkten **X39 - X41**.



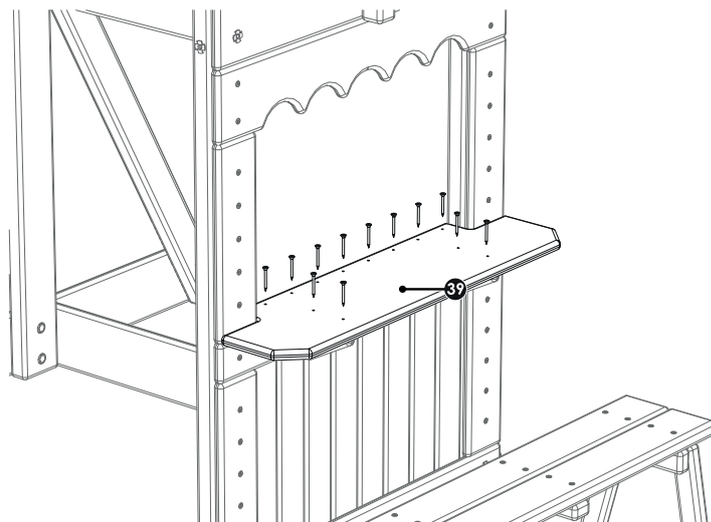
- 40. Verbinden Sie das Rahmenteil **[38]** mit dem Gestell mittels 2 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X42**.
- 41. Wiederholen Sie den vorherigen Schritt für ein weiteres Rahmenteil **[38]** am Befestigungspunkt **X43**.



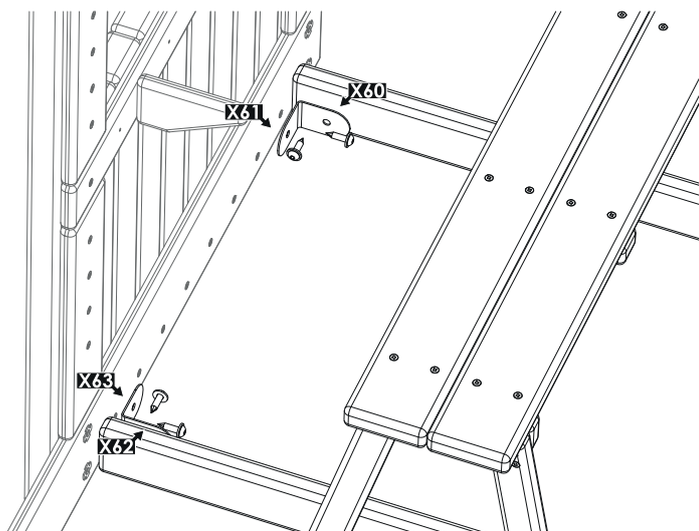
- 42. Verbinden Sie die 8 Rahmenteile **[40]** mit dem Gestell mittels 16 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X44 - X45**.



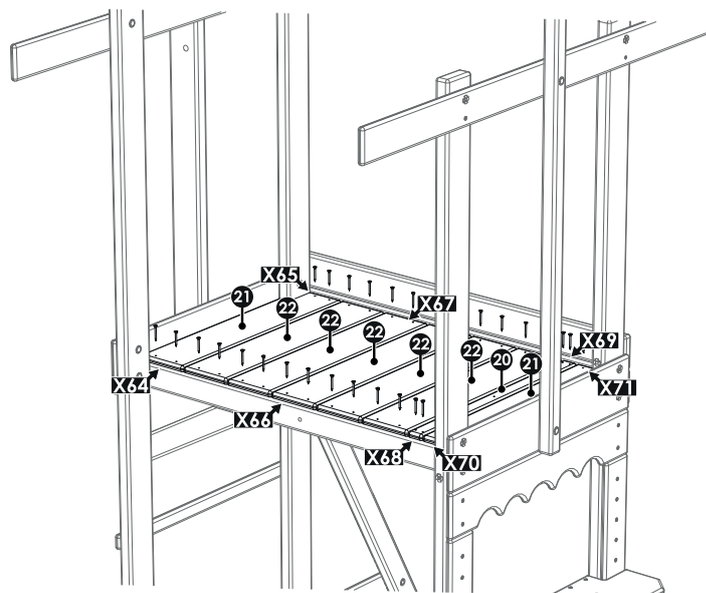
43. Verbinden Sie das Rahmenteil **[41]** mit dem Rahmenteil **[45]** mittels 4 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X50**.
44. Verbinden Sie das Rahmenteil **[44]** mit dem Rahmenteil **[41]** mittels 4 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X51**.
45. Verbinden Sie das Rahmenteil **[43]** mit den Rahmenteil **[44, 45]** mittels 8 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X52 - X53**.
46. Wiederholen Sie die **Schritte 43 - 45** für ein weiteres Gestell mit den Rahmenteil **[41, 43 - 45]**.
47. Verbinden Sie 2 Rahmenteil **[42]** mit den beiden Gestellen mittels 8 Schrauben **[S92]** an Befestigungspunkt **X54 und X56**.
48. Verbinden Sie das Rahmenteil **[43]** mit dem Gestell mittels 4 Schrauben **[S92]** am Befestigungspunkt **X55**.



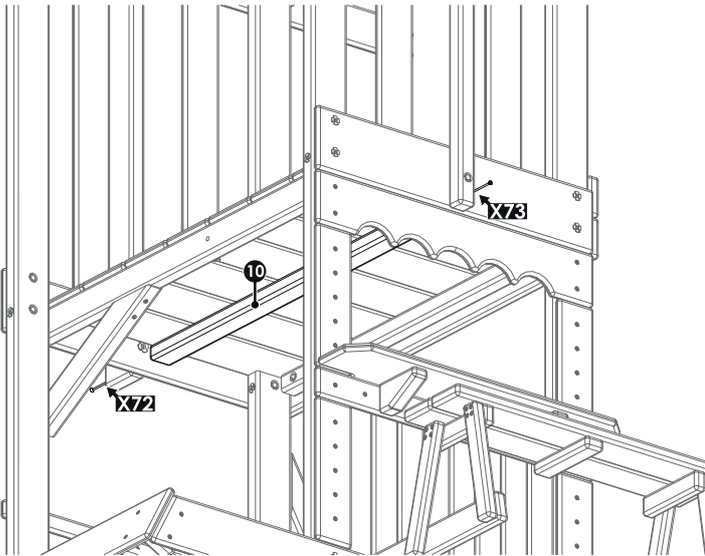
51. Verbinden Sie das Rahmenteil **[39]** mit dem Gestell mittels 12 Schrauben **[S92]**, wie im Bild gezeigt.



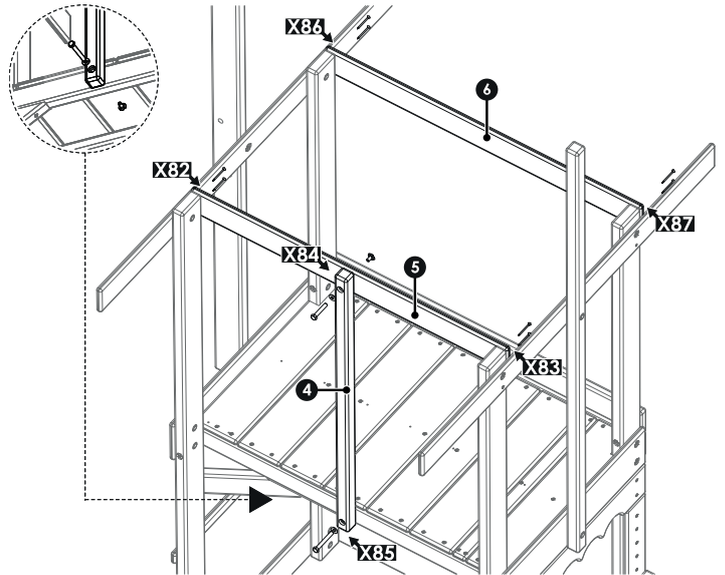
49. Verbinden Sie die Bank mit dem Basisgestell mittels eines Metallwinkels **[HD27]** und jeweils 1 Schraube **[S79]** an den Befestigungspunkten **X60 - X61**.
50. Wiederholen Sie den vorherigen Schritt mit einem weiteren Metallwinkel **[HD27]** an den Befestigungspunkten **X62 - X63**.



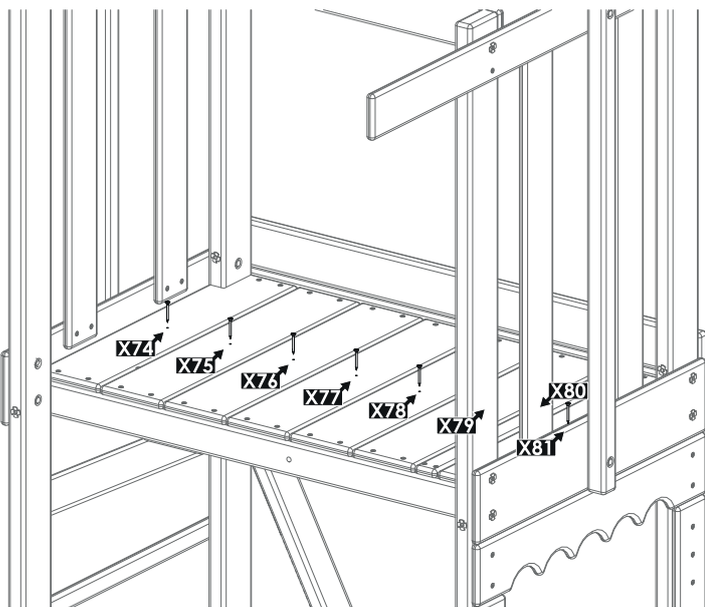
52. Verbinden Sie das Rahmenteil **[21]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X64 - X65**.
53. Wiederholen Sie den vorherigen Schritt für ein weiteres Rahmenteil **[21]** an den Befestigungspunkten **X70 - X71**.
54. Verbinden Sie das Rahmenteil **[20]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X68 - X69**.
55. Verbinden Sie 5 Rahmenteil **[22]** mit dem Gestell mittels 20 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X66 - X67**.



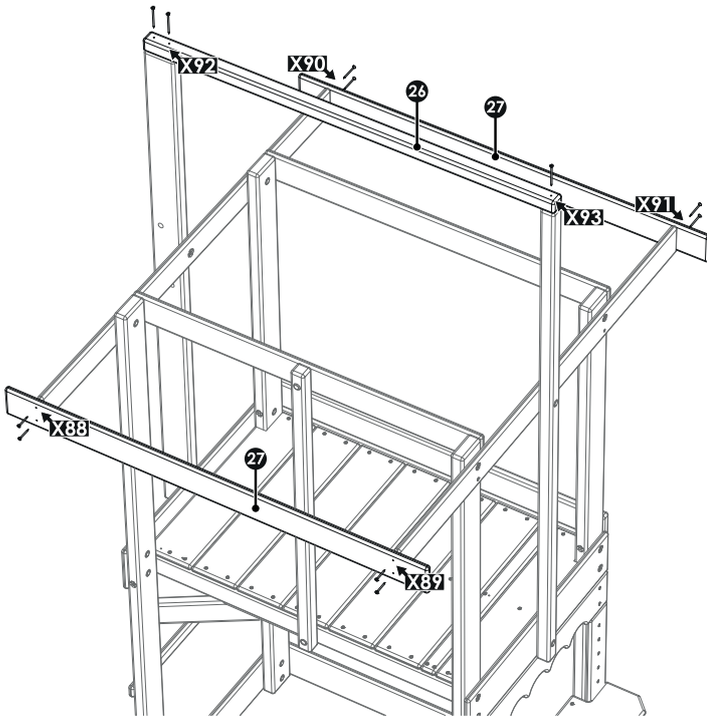
56. Verbinden Sie das Rahmenteil **[10]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[S98]** an den Befestigungspunkten **X72 - X73**.



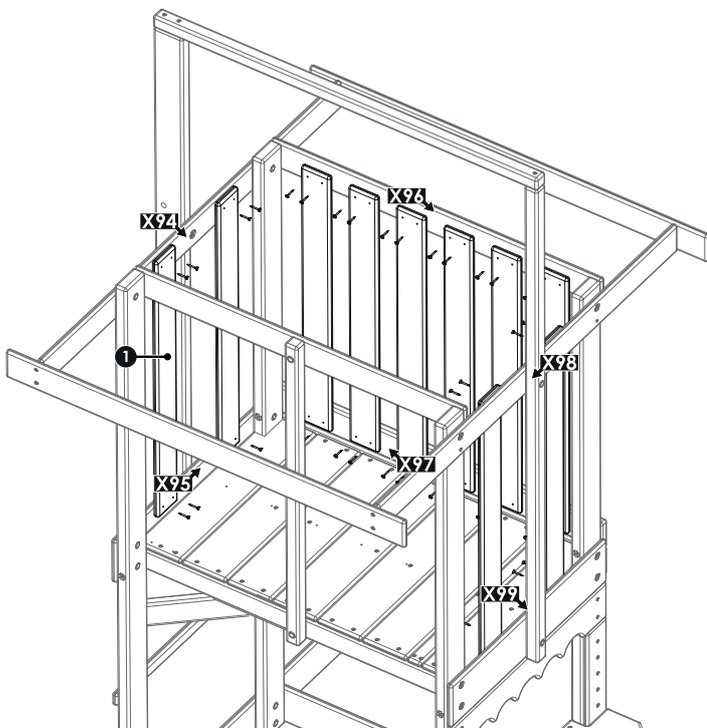
58. Verbinden Sie das Rahmenteil **[5]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S96]** an den Befestigungspunkten **X82 - X83**.
59. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X84 - X85** jeweils 1 Hülsenmutter **[N01]** in die Löcher.
60. Verbinden Sie das Rahmenteil **[4]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[B78]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** an den Befestigungspunkten **X84 - X85**.
61. Verbinden Sie das Rahmenteil **[6]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S96]** an den Befestigungspunkten **X86 - X87**.



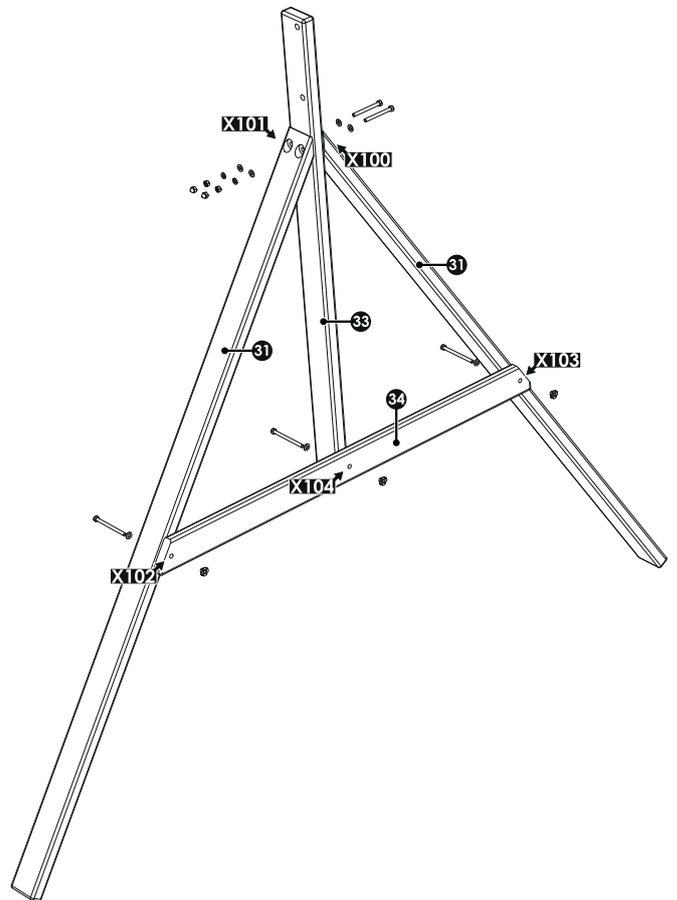
57. Verbinden Sie das Rahmenteil **[10]** außerdem mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[S92]** an den Befestigungspunkten **X74 - X81**.



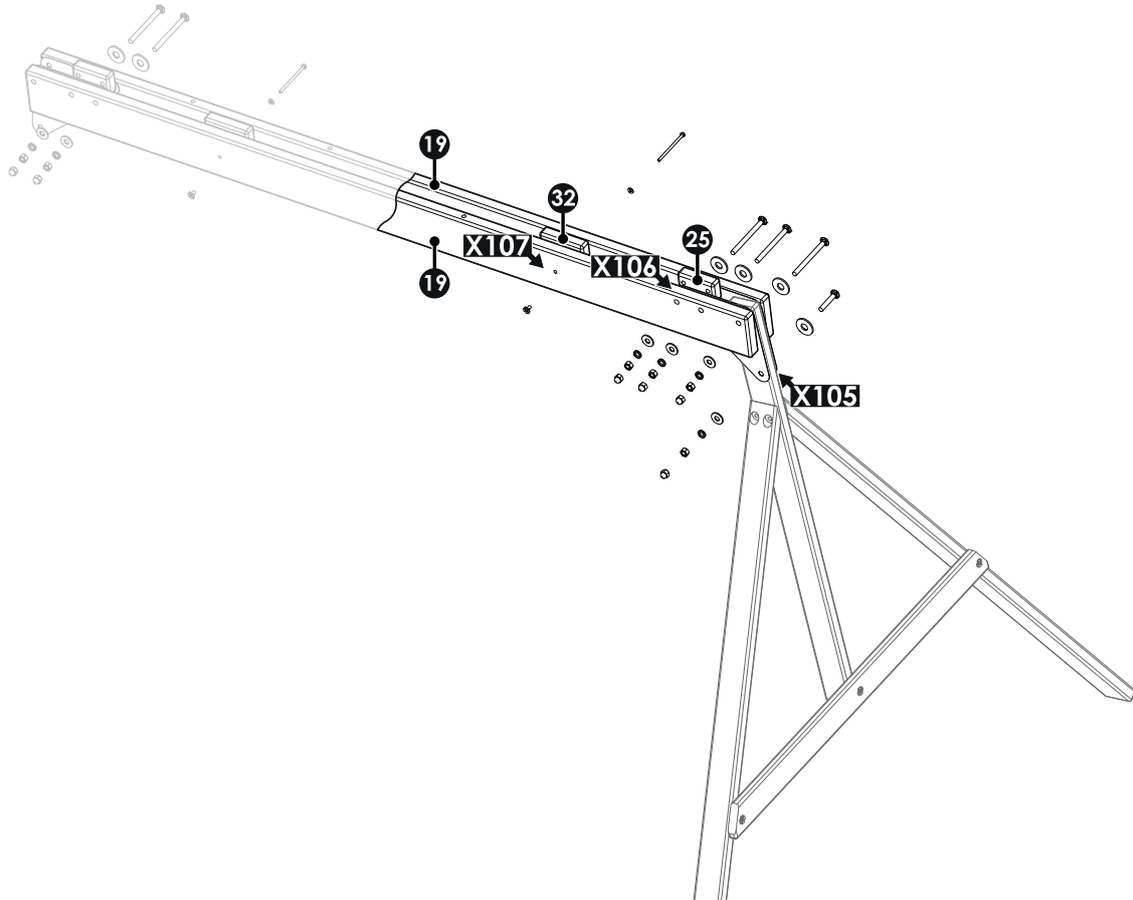
62. Verbinden Sie das Rahmenteil **[27]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X88 - X89**.
63. Verbinden Sie ein weiteres Rahmenteil **[27]** mit dem Gestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X90 - X91**.
64. Verbinden Sie das Rahmenteil **[26]** mit dem Gestell mittels 3 Schrauben **[S97]** an den Befestigungspunkten **X92 - X93**.



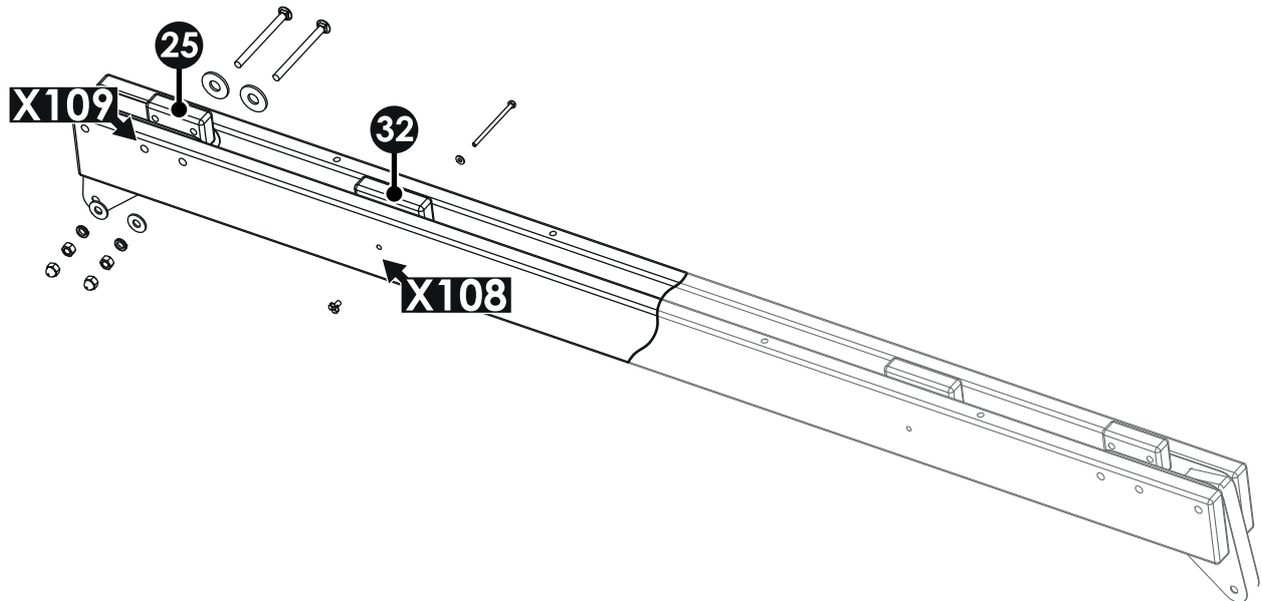
65. Verbinden Sie 2 Rahmenteile **[1]** mit dem Gestell mittels 8 Schrauben **[S95]** an der Befestigungsseite **X94 - X95**.
66. Wiederholen Sie den vorherigen Schritt mit 8 weiteren Rahmenteilen **[1]** an den Befestigungsseiten **X96 - X99**.



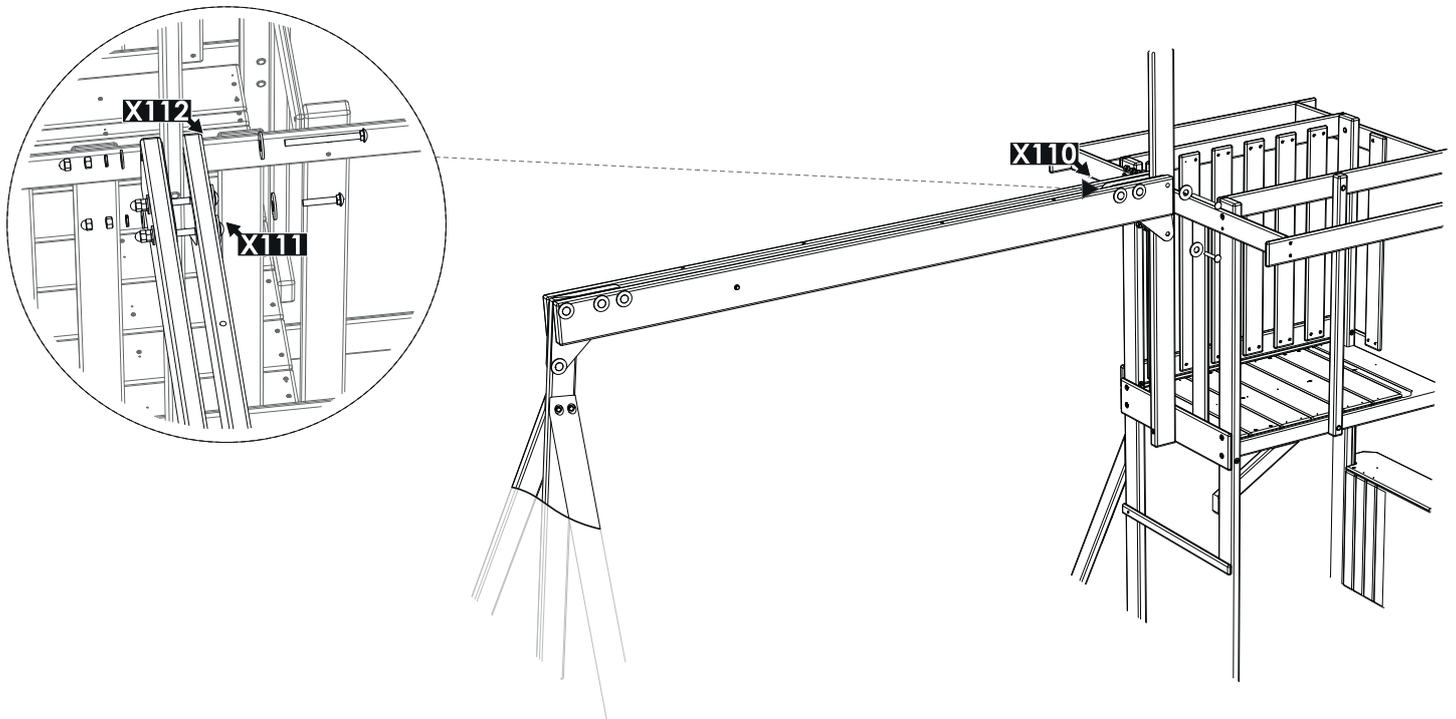
67. Stecken Sie 2 Schrauben **[B94]** inkl. Unterlegscheibe **[W08]** durch die 2 Löcher des Rahmenteils **[31]** am Befestigungspunkt **X100**.
68. Stecken Sie das Rahmenteil **[33]** auf das Rahmenteil **[31]** am Befestigungspunkt **X100**.
69. Stecken Sie ein weiteres Rahmenteil **[31]** auf das Rahmenteil **[33,31]** am Befestigungspunkt **X101**.
70. Stecken Sie jeweils eine Unterlegscheibe **[W08]**, anschließend ein Federring **[N08]** und drehen Sie danach eine Sechskantmutter **[N08]** auf die beiden Schraubenden der Schrauben **[B94]**.
71. Ziehen Sie die Sechskantmutter **[N08]** mit einem Schraubenschlüssel fest.
72. Drehen Sie anschließend jeweils eine Hutmutter **[N05]** auf das Schraubende und ziehen Sie die Hutmutter mit dem Schraubenschlüssel fest.
73. Kontorn Sie anschließend die Hut- und Sechskantmutter mit 2 Schraubenschlüsseln, sodass die Verbindungen fest ist.
74. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X102 - X104** jeweils 1 Hülsenmutter **[N02]** in die Löcher.
75. Verbinden Sie das Rahmenteil **[34]** mit dem Gestell mittels jeweils 1 Schraube **[B133]** inkl. Unterlegscheibe **[W08]** an den Befestigungspunkten **X102 - X104**.



76. Verbinden Sie die 2 Metallverbinder **[HD26]** mit dem Gestell indem Sie 1 Schraube **[B138]** inkl. Unterlegscheibe **[W12]** durch das Loch am Befestigungspunkt **X105** stecken.
77. Sichern Sie die Verbindung anschließend wieder mit einer Unterlegscheibe **[W10]**, einem Federring **[W17]**, einer Sechskantmutter **[N10]** und einer Hutmutter **[N07]**, wie in den **Schritten 70 - 73** beschrieben.
78. Verbinden Sie das Rahmenteil **[19]** mit dem Metallwinkel **[HD26]** indem Sie 1 Schraube **[B139]** inkl. Unterlegscheibe **[W12]** durch das Loch am Befestigungspunkt **X105** stecken.
79. Sichern Sie die Verbindung anschließend wieder mit einer Unterlegscheibe **[W10]**, einem Federring **[W17]**, einer Sechskantmutter **[N10]** und einer Hutmutter **[N07]**, wie in den **Schritten 69 - 72** beschrieben.
80. Verbinden Sie das Rahmenteil **[25]** mit dem Rahmenteil **[19]** indem Sie 3 Schrauben **[B139]** inkl. Unterlegscheibe **[W12]** durch die 3 Löcher am Befestigungspunkt **X103** stecken.
81. Sichern Sie die Verbindung anschließend wieder mit einer Unterlegscheibe **[W10]**, einem Federring **[W17]**, einer Sechskantmutter **[N10]** und einer Hutmutter **[N07]**, wie in den **Schritten 69-72** beschrieben.
82. Stecken Sie am Befestigungspunkt **X107** 1 Hülsenmutter **[N01]** in das Loch.
83. Verbinden Sie das Rahmenteil **[32]** mit dem Rahmenteil **[19]** mittels 1 Schraube **[B85]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** am Befestigungspunkt **X107**.

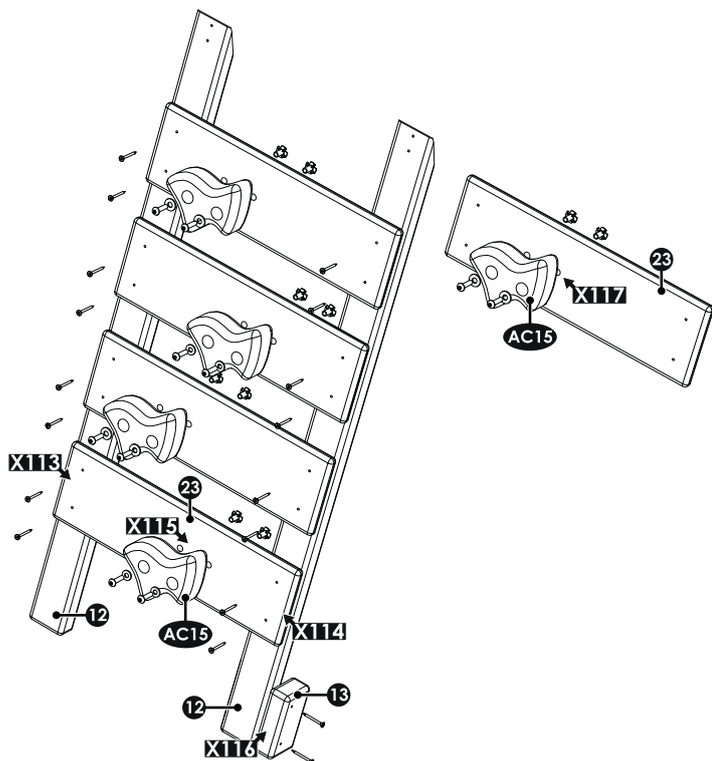


84. Stecken Sie am Befestigungspunkt **X108** 1 Hülsenmutter **[N01]** in das Loch.
85. Verbinden Sie das Rahmenteil **[32]** mit dem Rahmenteil **[19]** mittels 1 Schraube **[B85]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** am Befestigungspunkt **X108**.
86. Verbinden Sie die 2 Metallverbinder **[HD26]** und das Rahmenteil **[25]** mit dem Rahmenteil **[19]** indem Sie 2 Schrauben **[B139]** inkl. Unterlegscheibe **[W12]** durch die 2 Löcher am Befestigungspunkt **X109** stecken.
87. Sichern Sie die Verbindung anschließend wieder mit einer Unterlegscheibe **[W10]**, einem Federring **[W17]**, einer Sechskantmutter **[N10]** und einer Hutmutter **[N07]**, wie in den **Schritten 70 - 73** beschrieben.



88. Verbinden Sie das in den vorherigen Schritten montierte Gestell mit dem Basisgestell indem Sie am Befestigungspunkt **X112** 1 Schraube **[B139]** inkl. Unterlegscheibe **[W12]** durch das Loch stecken.
89. Stecken Sie am Befestigungspunkt **X111** 1 Schraube **[B138]** inkl. Unterlegscheibe **[W12]** durch das Loch
90. Sichern Sie die Verbindung anschließend wieder mit einer Unterlegscheibe **[W10]**, einem Federring **[W17]**, einer Sechskantmutter **[N10]** und einer Hutmutter **[N07]**, wie in den **Schritten 70 - 73** beschrieben.

5.2 Leiter montieren



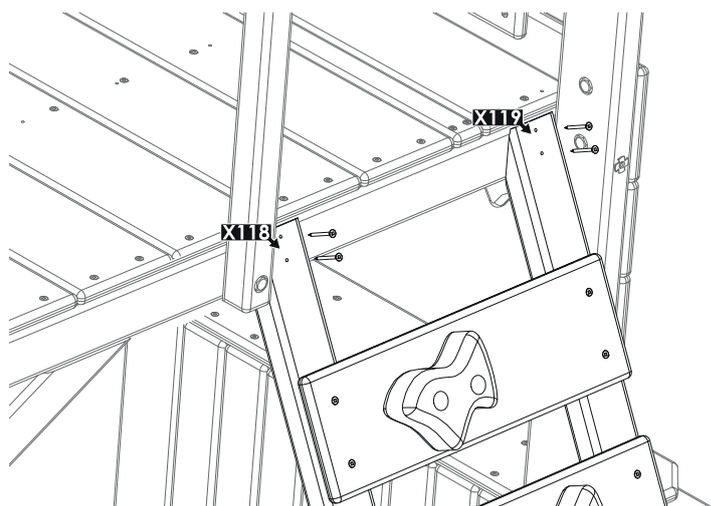
1. Stecken Sie am Befestigungspunkt **X117** 2 Hülsmutter **[N01]** in die Löcher des Rahmenteils **[23]**.
2. Verbinden Sie den Kletterstein **[AC15]** mit dem Rahmenteil **[23]** mittels 2 Schrauben **[S64]** inkl. Unterlegscheibe **[W07]** am Befestigungspunkt **X117**.
3. Wiederholen Sie die Schritte für 4 weitere Rahmenteile **[23]** inkl. Kletterstein **[AC15]**.

Hinweis: Sie benötigen 2 Rahmenteile mit links montierten Klettersteinen und 2 Rahmenteile mit rechts montierten Klettersteinen.

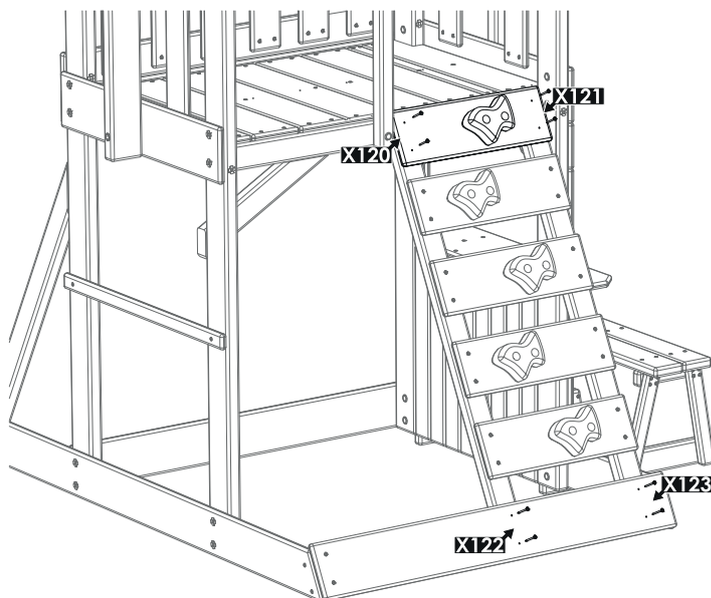
4. Verbinden Sie das Rahmenteil **[12]** mit 4 Rahmenteilen **[23]** mittels 8 Schrauben **[S92]** an der Befestigungsseite **X113**.
5. Wiederholen Sie den vorherigen Schritt mit einem weiteren Rahmenteil **[12]** an der Befestigungsseite **X114**.

Hinweis: Montieren Sie die Rahmenteile so, dass die Klettersteine versetzt positioniert sind, wie im Bild dargestellt.

6. Verbinden Sie das Rahmenteil **[13]** mit dem Rahmenteil **[12]** mittels 2 Schrauben **[S97]** am Befestigungspunkt **X116**.

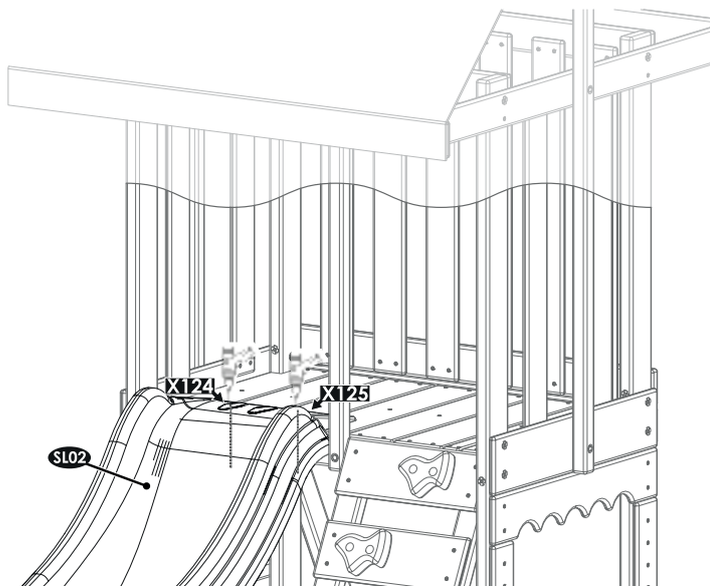


7. Verbinden Sie das Leitergestell mit dem Basisgestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X118 - X119**.

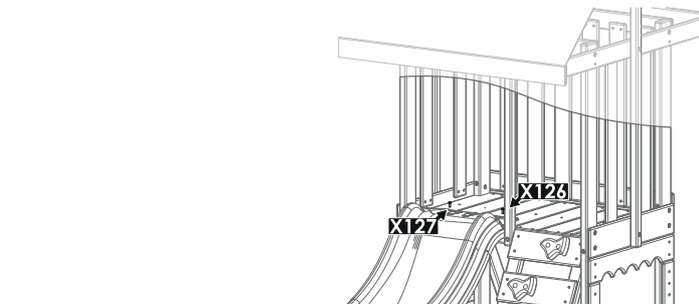
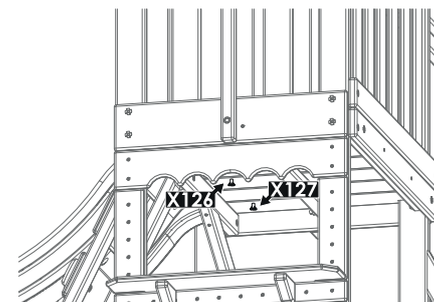


8. Verbinden Sie das Leitergestell zusätzlich mit dem Basisgestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X122 - X123**.
9. Verbinden Sie das noch übrige Rahmenteil **[23]** mit dem Basisgestell mittels jeweils 2 Schrauben **[S92]** an den Befestigungspunkten **X120 - X121**.

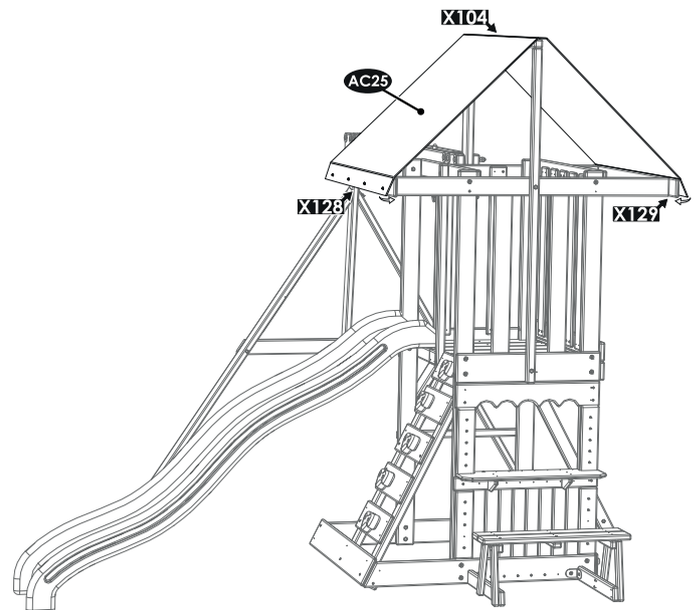
5.3 Rutsche montieren



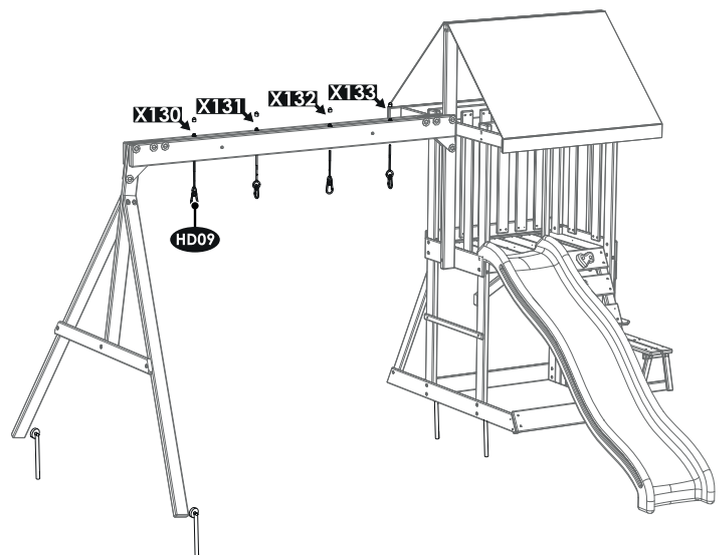
1. Bohren Sie 2 Löcher mit einem Ø8 mm Bohrer durch die Rutsche [SL02] und durch das Basisgestell an den Befestigungspunkten **X124 - X125**.



2. Stecken Sie an den Befestigungspunkten **X126 - X127** jeweils 1 Hülsenmutter [N01] in das Loch.
3. Verbinden Sie die Rutsche [SL02] mit dem Basisgestell mittels jeweils 1 Schraube [S102] an den Befestigungspunkten **X126 - X127**.

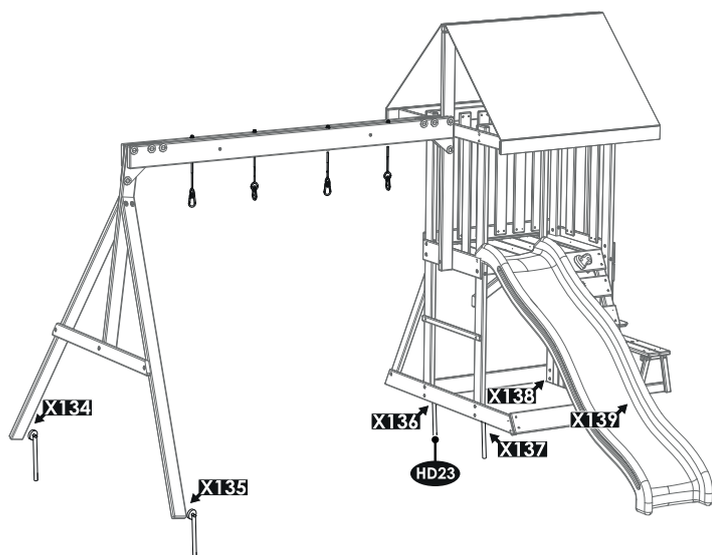


4. Legen Sie das Faltdach [AC25] auf das Basisgestell am Befestigungspunkt **X104**.
5. Verbinden Sie das Faltdach [AC25] mit dem Basisgestell mittels jeweils 4 Schrauben [S100] an den Befestigungspunkten **X128 - X129**.



6. Befestigen Sie die Schaukel-Karabiner [HD09] an den Befestigungspunkten **X130 - X133**.
7. Hängen Sie die Schaukeln [04R] an die Schaukel-Karabiner [HD09].

5.4 Kinderspielturm im Erdboden sichern



1. Montieren Sie die Bodenanker mithilfe der 6 Erdhaken [HD23] und jeweils 1 Schraube [S02] an den Befestigungspunkten **X134 - X139**.
2. Bereiten Sie das Fundament vor. Die Größe des Fundamentes richtet sich nach der Beschaffenheit:
 - sandiger Boden: 50x50x80 cm
 - weiches Erdreich: 40x40x70 cm
 - fester und gewachsener Boden: 35x35x60 cm
3. Stellen Sie den Spielturm mit allen Bodenankern (**X134 - X139**) in die vorbereiteten Löcher.
4. Sichern Sie alle Punkte gegen Absacken mit Hilfsleisten.
5. Richten Sie den Spielturm lotrecht aus.
6. Runden Sie die Oberseite des gegossenen Fundamentes ab.
7. Lassen Sie den Beton aushärten. Erst nach dem Aushärten des Betons können weitere Arbeiten an dem Spielturm durchgeführt werden.

6. Gebrauch

⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr durch Nichtbeachtung wichtiger Hinweise.

- ▶ Hängen Sie sich nicht an das Produkt und klemmen Sie keine Gliedmaßen in die Seile ein. Es besteht Strangulierungsgefahr!
- ▶ Verdrehen Sie die Seile niemals.
- ▶ Tragen Sie nur eng anliegende Kleidung. Vermeiden Sie Kleidung mit langen Schnüren oder Kordeln, die hängen bleiben können.
- ▶ Binden Sie offenes Haar vor dem Spielen zusammen.
- ▶ Springen Sie nicht von Podest, Schaukel oder Rutsche.
- ▶ Benutzen Sie die Rutsche nur vorwärts sitzend und abwärts.
- ▶ Bremsen Sie den Schwung der Schaukel ab und verlassen Sie die Schaukel langsam.
- ▶ Schaukeln Sie nur sitzend. Stellen Sie sich nicht auf die Schaukel.
- ▶ Schwingen Sie nicht zu stark mit der Schaukel.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich keine Personen bei Benutzung der Schaukel im Schwingbereich der Schaukel befinden.
- ▶ Schaukeln Sie stets in einer geraden Linie.
- ▶ Halten Sie sich niemals während der Benutzung im Schwingbereich der Schaukel auf.
- ▶ Halten Sie sich während der Benutzung nicht in der Auslaufzone der Rutsche auf.
- ▶ Klettern Sie nicht auf das Produkt, sondern benutzen Sie zum Erklimmen des Podestes die Kletterwand.

⚠️ VORSICHT

Quetschgefahr und Sachschaden.

- ▶ Halten Sie Abstand von schwingenden Teilen und fassen Sie nicht in diese.
- ▶ Verwenden Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung, siehe Kapitel „1.1 Bestimmungsgemäß gebrauchen“.

ACHTUNG

Beschädigung des Produktes durch fehlerhaften Gebrauch.

- ▶ Kontrollieren Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Schäden. Der Gebrauch eines defekten oder beschädigten Produktes ist verboten.

7. Lagern

- ▶ Entfernen Sie das Zubehör und lagern Sie es verpackt an einem dunklen, kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort.
- ▶ Decken Sie den Kinderspielturn ggf. mit einer Folie ab.

8. Reinigen und pflegen

ACHTUNG

Sachschaden.

- ▶ Überprüfen Sie die Verträglichkeit der Reinigungsmittel mit der Oberfläche an einer unauffälligen Stelle am Produkt.
- ▶ Verwenden Sie nur Reinigungstücher und weiche Bürsten.
- ▶ Entfernen Sie Staub und leichten Schmutz mit einem angefeuchteten Tuch.
- ▶ Benutzen Sie bei größeren Verschmutzungen einen milden, nicht entflammaren Reiniger.

8.1 Wartung

Wartungsplan

Zustand (vor jeder Benutzung)

- ▶ Kontrollieren Sie das Produkt auf einen einwandfreien Gesamtzustand.
- ▶ Kontrollieren Sie das Holz auf Beschädigungen oder Splitter. Risse sollten ggf. mit Holzschutz nachbehandelt werden. Benutzen Sie das Produkt bei statik-beeinflussenden Beschädigungen nicht weiter. Splitter entfernen Sie mit grobem Sandpapier.
- ▶ Kontrollieren Sie, ob die Seile und Sitze der Schaukeln fest und in einwandfreiem Zustand montiert sind.

Anbauteile (wöchentlich)

- ▶ Kontrollieren Sie, ob sich Anbauteile und Behang gelöst oder verzogen haben. Ziehen Sie Knoten wieder fest oder tauschen Sie beschädigte Bauteile aus.
- ▶ Ziehen Sie lose Schrauben und Muttern wieder fest.

Holzbehandlung (jährlich / nach Bedarf)

- ▶ Pflegen Sie alle Holzteile mit einer Holzpflege-Lasur.

9. Reparieren

ACHTUNG

Beschädigung durch unsachgemäße Reparatur.

- ▶ Lassen Sie Reparaturen nur vom Hersteller oder von Fachpersonal durchführen.
- ▶ Verwenden Sie nur vom Hersteller freigegebene Ersatzteile.

10. Demontieren

ACHTUNG

Beschädigung des Produktes durch fehlerhaften Abbau.

- ▶ Bauen Sie das Produkt vollständig und sicher ab.
- ▶ Benutzen Sie keine elektrischen Schrauber bei der Demontage.
- ▶ Demontieren Sie das Produkt mit einer zweiten Person.

Demontieren Sie das Produkt in umgekehrter Montagereihenfolge, siehe „**5. Montieren**“ auf Seite 7.

11. Technische Daten

Bezeichnung	Wert
Modell:	Kinderspielturm mit 2 Schaukeln, Rutsche und Kletterwand
Artikelnummer:	200211
Material Spielturm:	Holz, Stahl
Material Faltdach:	Polyvinylchlorid (PVC)
Material Schaukel:	Stahl, Kunststoff
Material Rutsche:	Polyethylen (PE)
Maximales Belastungsgewicht:	50 kg / Kind

Max. Belastungen der Spielbereiche:

Schaukelbelastung:	2 Personen, max. 200 kg gesamt,
Aufenthalt auf dem Turm:	max. 4 Personen gleichzeitig, max. 300 kg gesamt,
max. 5 Personen gleichzeitig am ganzen Gerät mit insgesamt max. 600 kg	

Maße

Länge:	3,03 m
Breite:	4,07 m
Höhe:	2,47 m
Höhe Podest:	0,99 m
Breite Podest:	0,98 m
Tiefe Podest:	0,68 m
Höhe Schaukelgerüst:	2,03 m
Gewicht:	71,6 kg

12. Entsorgen

Verpackung

Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar.

- Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie diese der regionalen Wertstoffsammlung zu.

Produkt

Geben Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurück.

Einzelheiten zur Entsorgung regelt das jeweilige Landesrecht. Wertstoffe werden dem Recyclingkreislauf zugeführt, um daraus neue Rohstoffe zu gewinnen.

Folgende Wertstoffe werden in kommunalen Sammelstellen gesammelt:

- Altglas, Kunststoffe, Altmetalle, Bleche uvm.

Mit dieser Art der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

www.juskys.de
www.artsauna.de

Juskys Gruppe GmbH

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.