

F29450E

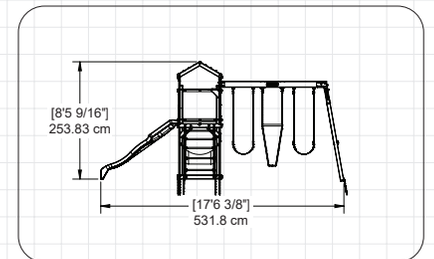
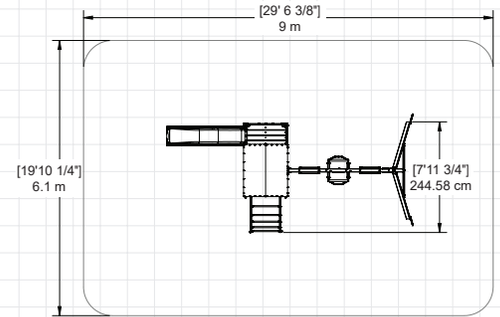
SCHAUKELSET „GEMÜTLICHES VERSTECK“

SICHERHEITZONE OHNE HINDERNISSE: - Eine Fläche von 29'-6 3/8" x 19'-10 1/4" x 15'-1 1/8" (9 m x 6.1 m x 4.6 m) muss mit einem schützenden Bodenbelag ausgelegt werden. Siehe Seite 4.

MAXIMALE FALLHÖHE - 102 3/8" (2.6 m).

KAPAZITÄT: Maximal 9 Nutzer im Alter von 3 bis 10 Jahren; Höchstgewicht: 50 kg pro Kind.

NUR FÜR DIE PRIVATE NUTZUNG. Nicht für die Nutzung in öffentlichen Bereichen wie Mehrfamilienhäusern, Schulen, Kirchen, Kindergärten, Tagesstätten oder Parks bestimmt.



AUFBAU- UND BEDIENUNGSANLEITUNG

ONLINE-ERSATZTEILE RUND UM DIE UHR

parts.kidkraft.com

KidKraft, Inc.
4630 Olin Road
Dallas, Texas 75244
USA

customerservice@kidkraft.com

1.800.933.0771
972.385.0100

parts.kidkraft.eu

KidKraft Netherlands BV
Olympisch Stadion 8
1076 DE Amsterdam
Niederlande

europcustomerservice@kidkraft.com

+31 20 305 8620
Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 (GMT+1)

9409450EG Rev 04/14/2023



⚠️ WARNUNG

Um die Gefahr schwerer Verletzungen oder Todesfälle zu verringern, müssen Sie diese Anleitung lesen und befolgen. Bewahren Sie diese Anleitungen auf, schauen Sie sie regelmäßig an und geben Sie sie an zukünftige Besitzer der Spielsset weiter.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf eines KidKraft Produkts!

Unsere Artikel werden aus dem hochwertigen, beständigen Holz der Spießtanne (Cunninghamia lanceolata) gefertigt, die zur Familie der Zypressengewächse zählt.

Das Holz dieser Bäume ist für seine Leichtigkeit und seine außerordentliche Festigkeit bekannt. Dank seiner Porosität kann es Feuchtigkeit absorbieren, die dann über die Fasern verdunstet. Dadurch ist das Holz resistent gegen Fäulnis und Schädlingsbefall.

Damit die Kinder ganz unbekümmert spielen können, werden unsere Produkte rigorosen Tests unterzogen.

Darüber hinaus hat unser Team innovative Methoden entwickelt, durch die sich unsere Produkte mühelos zusammenbauen lassen. So bleibt noch mehr Zeit zum Spielen.

Falls Sie trotzdem einmal beim Aufbau nicht mehr weiter wissen, wenden Sie sich einfach an uns. Unser Kundenserviceteam hilft Ihnen gern bei fehlenden Teilen sowie bei Fragen zur Anleitung oder Wartung.



Warnhinweise und Anweisungen für sicheres Spielen



NUR UNTER AUFSICHT VON ERWACHSENEN BENUTZEN. Die meisten schweren bzw. tödlichen Unfälle auf Spielplätzen passieren, wenn die Kinder ohne Aufsicht spielen! Unsere Produkte halten vorschriftsmäßige und freiwillige Sicherheitsrichtlinien ein. Die Einhaltung aller Warnhinweise und Empfehlungen in dieser Anleitung verringert das Risiko einer schweren oder tödlichen Verletzung bei der Nutzung dieses Spielsets. Lesen Sie die Warnungen und Sicherheitshinweise regelmäßig mit Ihren Kindern durch und stellen Sie sicher, dass diese sie auch verstehen und einhalten. Bitte beachten: Kinder aller Altersgruppen dürfen das Spielset nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzen.



WARNUNG

RISIKO VON SCHWEREN KOPFVERLETZUNGEN

Der Aufbau auf Beton, Asphalt, Erde, Gras, Teppich und anderen harten Oberflächen erhöht das Risiko von schweren oder tödlichen Verletzungen durch Stürze. Installieren Sie, wie auf Seite 3 der Bedienungsanleitung empfohlen, einen schützenden Bodenbelag unter dem Spielset und direkt darum herum.

KOLLISIONSGEFAHR

Bauen Sie das Spielset auf einer ebenen Oberfläche und mindestens in 2 m Entfernung zu Hindernissen wie Garagen, Häusern, Zäunen, Pfosten, Bäumen, Bürgersteigen, Mauern, Bauhölzern, Steinen, Pflastern, Blumentöpfen, Gartenbegrenzungen, hängenden Ästen, Wäscheleinen und Stromleitungen auf. (siehe HINDERNISFREIER SICHERHEITSBEREICH auf der Titelseite).

ERSTICKUNGSGEFAHR/SCHARFE SPITZEN UND KANTEN

Aufbau durch Erwachsene erforderlich. Dieses Produkt enthält Kleinteile sowie Teile mit scharfen Spitzen und Kanten. Nicht zusammengebaute Teile müssen sich außerhalb der Reichweite von Kindern befinden.

WARNHINWEISE

Die Inhaber sind für die Lesbarkeit der Warnhinweise verantwortlich.

STRANGULIERUNGSGEFAHR

- Lassen Sie Kinder NIEMALS mit Seilen, Wäscheleinen, Hundeleinen, Kabeln, Ketten oder seilähnlichen Objekten spielen oder sie an diesem Spielset befestigen.
- Lassen Sie die Kinder NIEMALS mit dem Spielset spielen, wenn sie weite Kleidung, Ponchos, Kapuzen, Schals, Umhänge, Halsketten oder andere Kleidung mit Kordelzügen, Seilen oder Bändern tragen.
- Lassen Sie die Kinder NIEMALS mit dem Spielset spielen, wenn sie einen Helm tragen.

Das Tragen dieser Objekte, inklusive von Helmen mit Kinnriemen, erhöht das Risiko schwerer und tödlicher Verletzungen für Kinder durch Verfangen und Strangulierung.

KIPPGEFAHR

Bauen Sie das Spielset auf einer ebenen Oberfläche auf. Dies verringert die Gefahr, dass das Spielset kippt oder lose Polstermaterialien bei schwerem Regenfall weggewaschen werden.

Lassen Sie Kinder UNTER KEINEN UMSTÄNDEN auf dem Spielset spielen, bevor es komplett aufgebaut und ordnungsgemäß befestigt ist.

Verlängern Sie unter keinen Umständen die Ketten oder Seile. Die mitgelieferten Ketten oder Seile haben bereits die maximale Länge für die Schaukelelemente.



WARNUNG – Anweisungen für sicheres Spielen

- ✓ Beachten Sie die Belastungsgrenze des Spielsets. Siehe Titelseite.
- ✓ Kinder dürfen bei Nutzung des Spielsets keine locker sitzende Kleidung oder offene Schuhe tragen.
- ✓ Bringen Sie den Kindern bei, sich mit ihrem vollen Gewicht auf die Mitte des Schaukelsitzes zu setzen, um schwankende Schaukelbewegungen und Stürze zu vermeiden.
- ✓ Prüfen Sie, dass das Holz nicht abgesplittert, gebrochen oder rissig ist oder Metallteile fehlen, locker sitzen oder spitz oder scharfkantig sind. Ersetzen Sie sie gegebenenfalls vor dem Spiel oder drehen Sie sie fest oder schleifen Sie sie ab.
- ✓ Stellen Sie sicher, dass alle Kletterseile, Strickleitern, Ketten oder Kabel an beiden Enden sicher befestigt sind und keine Schlaufe bilden können, in der sich die Kinder verfangen können.
- ✓ Überprüfen Sie an sonnigen oder heißen Tagen die Rutsche und alle anderen Oberflächen aus Kunststoff, um sicherzustellen, dass sie nicht zu heiß sind und Brandwunden verursachen können. Kühlen Sie die heiße Rutschbahn oder Oberfläche vor der Nutzung mit Wasser und wischen Sie sie trocken.
- ✓ Drehen Sie das Spielset so, dass die Rutsche so wenig wie möglich der Sonne ausgesetzt ist.
- ✗ Die Kinder dürfen keine hinten oder vorne offenen Schuhe wie Sandalen, Flipflops oder Clogs tragen.
- ✗ Die Kinder dürfen sich nicht vor, hinter, zwischen oder in der Nähe schaukelnder Geräte aufhalten.
- ✗ Erlauben Sie es den Kindern nicht, Ketten oder Seile zu drehen oder sie um den oberen Stützbalken zu wickeln. Dies könnte die Leistungsfähigkeit der Ketten oder Seile beeinträchtigen und zu frühzeitiger Materialermüdung führen.
- ✗ Erlauben Sie es den Kindern nicht, von Geräten herunterzuspringen, so lange sie in Bewegung sind.
- ✗ Erlauben Sie den Kindern nicht, auf nasse Geräte zu klettern.
- ✗ Erlauben Sie kein wildes Spielen oder eine ungeeignete Nutzung des Spielsets. Es kann gefährlich sein, auf dem Dach, der Rutsche, hoch liegenden Plattformen, Schaukeln, Gerüsten oder Leitern zu stehen oder davon herunterzuspringen.
- ✗ Erlauben Sie den Kindern nicht, leere Geräte oder Sitze zu schwingen.
- ✗ Erlauben Sie den Kindern nicht, die Rutschbahn mit dem Kopf voran hinunterzurutschen oder hinauf zu rennen.



! Schützender Bodenbelag – Verringerung des Risikos schwerer Kopfverletzungen durch Stürze.

Eine der besten Maßnahmen, die Sie ergreifen können, um schwere Kopfverletzungen zu verhindern, ist die Installation eines dämpfenden, schützenden Bodenbelags unter dem Spielset und darum herum. Gemäß der Norm ASTM F1292 sollte die Stärke des schützenden Bodenbelags für die jeweilige Höhe des Spielsets geeignet sein. Sie können unter verschiedenen Bodenbelägen wählen, aber beachten Sie bitte folgende Richtlinien:

Polstermaterialien

- Verwenden Sie für Geräte mit bis zu 2,45 m Höhe mindestens 23 cm lose Polstermaterialien wie Mulch, Holzsplitter, verarbeitete Holzfasern bzw. zerkleinerten oder recycelten Gummimulch und für Geräte mit bis zu 1,5 m Höhe mindestens 23 cm Sand oder feinen Kies. HINWEIS: Ein anfänglich 30 cm dicker Bodenbelag aus Polstermaterialien wird im Laufe der Zeit zu 23 cm verdichtet. Die Oberfläche wird sich mit der Zeit auch verdichten, setzen und verschieben und sollte regelmäßig geharkt und aufgefüllt werden, um eine Mindeststärke von 23 cm beizubehalten.
- Für Geräte mit bis zu 1,2 m Höhe sollten Sie Polstermaterialien mit einer Mindesthöhe von 15 cm aufschütten. Bei angemessener Pflege sollte dies genügen. Bei Polstern mit einer Höhe von weniger als 15 cm kann sich das Schutzmaterial leicht verschieben oder verdichten.

HINWEIS: Bauen Sie Spielgeräte für den Heimbedarf nicht auf Beton, Asphalt oder anderen harten Oberflächen auf. Der Sturz auf eine harte Oberfläche kann zu schweren Verletzungen beim Nutzer des Spielgeräts führen. Rasen und Erde gelten nicht als schützende Bodenbeläge, da Nutzung und Umweltfaktoren deren dämpfenden Eigenschaften beeinträchtigen können. Teppiche und dünne Matten sind keine angemessenen schützenden Bodenbeläge. Bei ebenerdigen Spielgeräten (Sandkästen, Spielhäuser und Spielsets ohne erhöhte Plattformen) ist kein schützender Bodenbelag erforderlich.

- Befestigen Sie die Fläche mit einer Erdaushebung und/oder einer Einfassung. Achten Sie dabei auch auf eine geeignete Drainage.
- Harken Sie das Polstermaterial regelmäßig, prüfen Sie die Tiefe des losen Polstermaterials und füllen Sie es gegebenenfalls auf. Wenn Sie auf den Stützbalken des Spielsets die richtige Tiefe markieren, können Sie leichter feststellen, ob sich das Polstermaterial verdichtet hat und geharkt und/oder aufgefüllt werden muss. Stellen Sie sicher, dass Sie das Polstermaterial unter besonders beanspruchten Bereichen gut harken und ebenmäßig verteilen.
- Verwenden Sie auf harten Oberflächen wie Beton oder Asphalt keine losen Polstermaterialien.

Vor Ort gegossene Bodenbeläge oder Gummipplatten

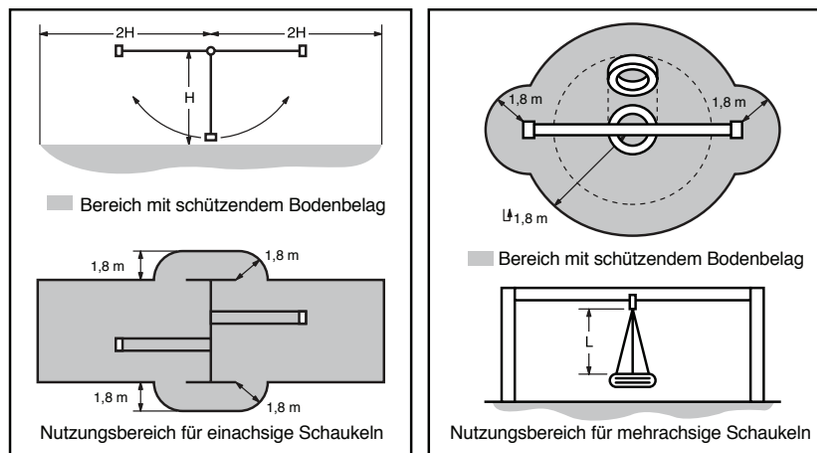
Sie können statt losen Polstermaterialien auch andere Schutzbeläge verwenden, beispielsweise Gummipplatten oder vor Ort gegossene Bodenbeläge.

- Diese Bodenbeläge sollten fachmännisch verlegt werden.
- Überprüfen Sie vor dem Kauf die Beschreibungen des Bodenbelags. Bitten Sie den Installateur/Hersteller um einen Bericht, der bestätigt, dass das Produkt die folgenden Sicherheitsnormen erfüllt: ASTM F1292 *Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment*. Diesem Bericht sollte entnehmen zu sein, für welche Gerätehöhe der Bodenbelag geeignet ist, damit er ausreichend vor schweren Kopfverletzungen schützt. Diese Höhe sollte der Fallhöhe entsprechen oder diese übertreffen. Dabei handelt es sich um den Abstand der Spielfläche (erhöhte Plattform zum Stehen, Sitzen oder Klettern) und dem schützenden Bodenbelag.
- Prüfen Sie den Bodenbelag regelmäßig auf Abnutzung.

Installation

Die ordnungsgemäße Installation und Wartung des Bodenbelags ist unumgänglich. Siehe Diagramm auf der Titelseite. Stellen Sie Folgendes sicher:

- Der schützende Bodenbelag muss auf allen Seiten mindestens 1,8 m über das Spielset hinausreichen.
- Der Bereich mit schützendem Bodenbelag vor und hinter den vor- und zurückschwingenden Schaukeln muss der doppelten Höhe des oberen Stützbalkens der Schaukeln entsprechen.
- Bei Reifenschaukeln muss der Durchmesser des Bodenbelags der Höhe der Schaukelkette (oder des Seils) plus 1,8 m betragen.

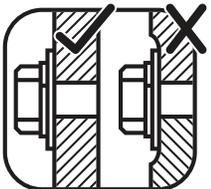
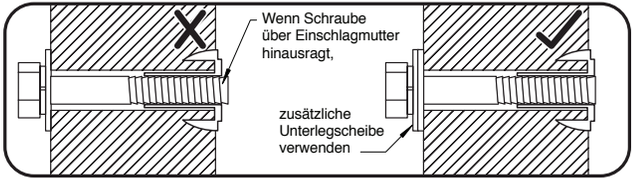


Auszug aus dem CPSC Outdoor Home Playground Safety Handbook: <http://www.playgroundregs.com/resources/CPSC%20324.pdf>

Wartungsanleitung

Ihr KidKraft Spielset wurde aus hochwertigen Materialien gefertigt, um die Sicherheit Ihres Kindes zu gewährleisten. Wie alle Outdoor-Produkte für Kinder verwittert es und nutzt sich im Laufe der Zeit ab. Um den Spielspaß, die Sicherheit und die Lebensdauer Ihres Spielsets zu maximieren, ist eine ordnungsgemäße Wartung und Pflege durch Sie – den Eigentümer – unerlässlich.

Überprüfen Sie zu Beginn jeder Spielsaison Folgendes:

<p>METALLTEILE</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfen Sie Metallteile auf Rost. Sollte Rost vorhanden sein, schleifen Sie sie ab und lackieren Sie sie neu mit bleifreier Farbe gemäß 16 CFR 1303. ✓ Überprüfen Sie alle Metallteile und ziehen Sie sie fest. Bei Holzteilen NICHT ZU FEST DREHEN, da das Holz brechen oder splintern könnte. ✓ Prüfen Sie, ob scharfe Kanten oder herausragende Schrauben vorhanden sind, bringen Sie bei Bedarf Unterlegscheiben an.   <p>Wenn Schraube über Einslagmutter hinausragt,</p> <p>zusätzliche Unterlegscheibe verwenden</p> <p>SCHÜTZENDER BODENBELAG:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfen Sie den Belag auf Fremdkörper. Harken Sie das lose Polstermaterial und prüfen Sie seine Höhe, um eine Verdichtung zu verhindern und die richtige Tiefe beizubehalten. Wechseln Sie ihn bei Bedarf aus. (siehe Schützender Bodenbelag, Seite 3) 	<p>BODENANKER</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Überprüfen, ob die Bodenanker locker, beschädigt oder abgenutzt sind. Die Anker sollten das Gerät während der Nutzung fest im Boden halten. Befestigen Sie sie bei Bedarf neu oder ersetzen Sie sie. <p>SCHAUKELHAKEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfen Sie, ob die Schrauben sicher und fest sitzen. Klemmen müssen komplett geschlossen sein und Gewindeschellen müssen fest sitzen. ✓ Sollten die Schaukeln quietschen, fetten Sie die Schaukelaufhängung mit Öl oder WD-40®. <p>SCHAUKELN, SEILE UND SPIELGERÄTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Bringen Sie sie nach der kalten Jahreszeit gegebenenfalls erneut an. Überprüfen Sie alle beweglichen Teile – inklusive Schaukelsitze, Seile, Ketten und Zubehör – auf Abnutzung, Rost oder andere Verschleißerscheinungen überprüfen. Wechseln Sie sie bei Bedarf aus. ✓ Stellen Sie sicher, dass die Seile an beiden Enden sicher befestigt sind und sich keine Schlaufe bilden können, in der sich die Kinder verfangen könnten. <p>HOLZTEILE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Überprüfen Sie alle Holzteile auf Abnutzung, strukturelle Schäden oder Splitter. Schleifen Sie abgesplitterte Bereiche ab und ersetzen Sie abgenutzte Holzteile. Einige Flecken und kleine Risse sind ganz normal. ✓ Wenn Holz nicht geschützt wird, verwittert es mit der Zeit. Das regelmäßige Auftragen von wasserabweisenden Mitteln oder Beize auf Wasserbasis sorgt für ein besseres Erscheinungsbild und verlängert die Lebensdauer des Produkts.
--	--

Prüfen Sie während der Spielsaison Folgendes zweimal im Monat:

<p>METALLTEILE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfen Sie, dass sie fest sitzen. Sie müssen fest am Holz sitzen, dieses aber nicht zerdrücken. NICHT ZU FEST ZIEHEN. Das Holz könnte splintern. ✓ Prüfen Sie, ob scharfe Kanten oder herausragende Schrauben vorhanden sind. Bringen Sie bei Bedarf Unterlegscheiben an. 	<p>SCHÜTZENDER BODENBELAG:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Harken Sie das lose Polstermaterial und prüfen Sie seine Höhe, um eine Verdichtung zu verhindern und die richtige Tiefe beizubehalten. Wechseln Sie ihn bei Bedarf aus. (siehe Schützender Bodenbelag, Seite 3)
---	---

Prüfen Sie während der Spielsaison Folgendes einmal im Monat:

<p>SCHAUKELHAKEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfen Sie, dass sie fest sitzen und korrekt ausgerichtet sind. Der Haken muss sich frei und senkrecht zum Stützbalken drehen. ✓ Sollten die Schaukeln quietschen, fetten Sie die Schaukelaufhängung mit Öl oder WD-40®. 	<p>SCHAUKELN UND SPIELGERÄTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfen Sie, dass die Schaukelsitze, Seile, Ketten und Zubehörteile nicht ausgefranst, abgenutzt, übermäßig rostig oder beschädigt sind. Tauschen Sie sie bei strukturellen Schäden oder hohem Verschleiß aus.
--	--

Überprüfen Sie am Ende jeder Spielsaison Folgendes:

<p>SCHAUKELN UND SPIELGERÄTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Um die Lebensdauer der Schaukeln zu verlängern, bewahren Sie diese bei Außentemperaturen unter 32°F/0°C im Inneren auf. Bei Frost können Kunststoffteile spröde werden. 	<p>SCHÜTZENDER BODENBELAG:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Harken Sie das lose Polstermaterial und prüfen Sie seine Höhe, um eine Verdichtung zu verhindern und die richtige Tiefe beizubehalten. Wechseln Sie ihn bei Bedarf aus. (siehe Schützender Bodenbelag, Seite 3)
--	---

Bei Entsorgung Ihres Spielsets: Bauen Sie das Spielset bitte auseinander und entsorgen Sie es angemessen, sodass dabei keine vermeidbaren Risiken entstehen. Befolgen Sie dabei Ihre Entsorgungsrichtlinien vor Ort.



UNSER HOLZ

KidKraft verwendet bei Spielanlagen nur Premiumhölzer und gewährleistet die Produktsicherheit, damit sie von Kindern benutzt werden können. Obwohl wir bei der Auswahl der verfügbaren Hölzer der besten Qualität sehr sorgfältig handeln, ist Holz immer noch ein Naturprodukt, das verwittern und das Erscheinungsbild Ihrer Spielanlage verändern kann.

Was führt zu Verwitterung? Hat dies Auswirkungen auf die Belastbarkeit meines Spielsets?

Die Verwitterung wird hauptsächlich von Wasser (Feuchtigkeit) hervorgerufen – die Oberfläche und das Innere des Holzes weisen einen unterschiedlichen Feuchtigkeitsgrad auf. Wenn sich das ändert, dringt die Feuchtigkeit in das Holz bzw. aus dem Holz heraus. Dabei entsteht Spannung, die Risse oder Verziehungen verursachen kann. Die Verwitterung kann zu folgenden Änderungen führen, die aber nicht die Belastbarkeit des Produkts beeinträchtigen:

1. **Risse** sind oberflächliche Spalten, die parallel zur Holzfaser verlaufen. Risse treten eher bei Balken (10 x 10 cm) als bei Brettern (2,5 x 10 cm) auf, da bei dickerem Holz der Feuchtigkeitsgehalt im Inneren stärker von dem an der Oberfläche abweicht.
2. **Verziehungen** ergeben sich durch jegliche Verformung (Drehung, Verkrümmung) der ursprünglichen Oberfläche des Holzbretts und treten oftmals bei schnellem Befeuchten und Trocknen des Holzes auf.
3. Das **Verblässen** ist eine natürliche Änderung der Farbe, wenn das Holz dem Sonnenlicht ausgesetzt ist. Das Holz nimmt im Laufe der Zeit einen grauen Farbton an.

Wie kann ich mein Spielset vor zu schneller Verwitterung schützen?

Wir haben das Holz in der Fabrik mit einer wasserabweisenden Schutzschicht oder Beize versehen. Diese Schicht verringert die Wasseraufnahme bei Regen oder Schnee und folglich die Spannung im Holz. Sonnenlicht beschädigt diese Schicht im Laufe der Zeit. Wie empfohlen daher, das Holz jährlich erneut mit einem wasserabweisenden Lack oder Beize zu behandeln. Geeignete Produkte finden Sie bei einem Fachhändler vor Ort.

Die Verwitterung ist ein natürlicher Prozess und beeinträchtigt nicht die Sicherheit des Spielsets und den Spielspaß für Ihr Kind. Wenn ein Teil Ihrer Meinung nach zu sehr verwittert ist, hilft Ihnen unser Kundendienst gerne weiter.

Schicken Sie uns bitte das ausgefüllte Registrierungsformular zu, damit wir Ihnen wichtige Produktmitteilungen senden und einen umgehenden Garantieservice bieten können.

Eingeschränkte Garantie von KidKraft

FEHLENDE ODER BESCHÄDIGTE TEILE:

KidKraft wird innerhalb von 90 Tagen nach Kaufdatum alle Teile ersetzen, die in der Originalverpackung fehlen oder beschädigt sind. Siehe Abb. 1

Abb. 1	<u>Produktalter (alle Teile)</u>	<u>Kunde zahlt</u>
	0–90 Tage seit Kaufdatum	0 USD für Teile + kostenloser Versand

FEHLER IN MATERIAL UND VERARBEITUNG:

KidKraft garantiert, dass dieses Produkt für einen Zeitraum von einem (1) Jahr ab dem ursprünglichen Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist (datierter Kaufbeleg und/oder Produkt-Registrierung erforderlich). Diese Garantie über ein (1) Jahr deckt alle Teile ab, darunter Holz-, Metall- und Zubehöerteile (z. B. Schaukeln, Spielgeräte und Rutschen). Siehe Abb. 2

Abb. 2	<u>Produktalter (alle Teile)</u>	<u>Kunde zahlt</u>
	91 Tage bis 1 Jahr	0 USD für Teile + kostenloser Versand

HOLZFÄULE UND -VERFALL SOWIE SCHÄDLINGSBEFALL:

Alle Holzteile unterliegen einer Garantie von fünf (5) Jahren gegen Holzfäule und -Verfall sowie Schädlingsbefall (datierter Kaufbeleg und/oder Produkt-Registrierung erforderlich). In der unten stehenden Übersicht sehen Sie die Kosten für den Ersatz von Holzteilen unter dieser **Eingeschränkten Garantie**. Siehe Abb. 3

Abb. 3	<u>Produktalter (Holzteile)</u>	<u>Kunde zahlt</u>
	0 Tage bis 1 Jahr	0 USD für Teile + kostenloser Versand
	Nach 1 Tag bis 5 Jahren	0 USD für Teile + Versand und Bearbeitung
	Nach mehr als 5 Jahren	100% für Teile (sofern verfügbar) + Versand und Bearbeitung

Diese Garantie gilt für den ursprünglichen Eigentümer, der das Produkt registriert, und ist nicht übertragbar. Regelmäßige Wartung ist notwendig, um die Integrität des Produkts zu bewahren. Sollte der Eigentümer das Produkt nicht gemäß der Wartungsbedingungen pflegen, kann diese Garantie erlöschen.

Diese begrenzte Garantie schließt Folgendes NICHT ein:

- Kosten für Inspektionen
- Arbeitskosten und/oder Kosten für den Ersatz von schadhaften Teilen, einschließlich aber nicht beschränkt auf: Kosten für professionelle Installation
- Neben- oder Folgeschäden, einschließlich aber nicht beschränkt auf Kosten für Verlegung, Umzug und/oder erneute Installation
- Ästhetische Mängel, welche die Leistung oder Integrität eines Teils oder ganzen Produkts nicht beeinträchtigen
- Vandalismus, unsachgemäße Nutzung oder Installation, höhere Gewalt, einschließlich aber nicht beschränkt auf starken Wind, Feuer und Überschwemmungen
- geringfügiges Verdrehen, Verziehen, Reißen oder natürlich auftretende Eigenschaften von Holz, welche die Leistung oder Integrität nicht beeinträchtigen.
- Alle KidKraft-Produkte, einschließlich aber nicht beschränkt auf Händler ohne Genehmigung, Auktionshäuser, Second-Hand-Geschäfte und „wie besehen“ im Ausverkauf erworbene Produkte.

Bei den Produkten von KidKraft stehen Sicherheit und Qualität im Mittelpunkt. Alle Änderungen am Originalprodukt können seine strukturelle Integrität beeinträchtigen, was zu Schäden und möglichen Verletzungen führen kann. KidKraft übernimmt keine Haftung für modifizierte Produkte. Bei Modifikationen am Produkt verfallen jegliche Garantien.

Die Garantie für dieses Produkt gilt **NUR FÜR DIE PRIVATE NUTZUNG**. Unter keinen Umständen dürfen Produkte von KidKraft in öffentlichen Bereichen wie Schulen, Kirchen, Spielplätzen, Parks, Kindergärten und dergleichen verwendet werden. Eine derartige Nutzung kann zu Produktversagen und Verletzungen führen. Die Garantie verfällt umgehend, wenn dieses Produkt öffentlich genutzt wird. KidKraft erteilt keinerlei weiteren ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien oder Zusicherungen.



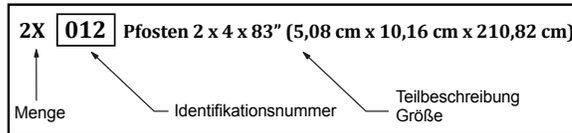
TIPPS FÜR EINEN ERFOLGREICHEN AUFBAU

Benötigtes Werkzeug

<ul style="list-style-type: none"> • Metermaß • Wasserwaage • Winkelmaß • Klauenhammer • Standard- oder Akkubohrer 	<ul style="list-style-type: none"> • #1, #2 und #3 Phillips oder Robertson Bohraufsätze oder Schraubendreher • Ratschenschlüssel mit Verlängerung; 1/2" (1,27 cm) und 9/16" (1,43 cm) 	<ul style="list-style-type: none"> • Schraubenschlüssel; 7/16" (1,1 cm), 1/2" (1,27 cm) und 9/16" (1,43 cm) • Verstellbarer Schraubenschlüssel • Bohraufsätze; 1/8" (0,32 cm) und 3/16" (0,48 cm) • Bleistift 	<ul style="list-style-type: none"> • Innensechskantschlüssel; 3/16" (0,48 cm) • 2,4 m hohe Trittleiter • Schutzbrille • Andere Erwachsene
---	---	---	---

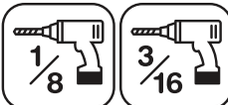
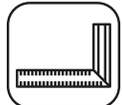
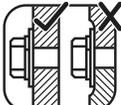
Teileidentifikation

Auf jeder Seite werden die Teile mit ihrer jeweiligen Stückzahl aufgeführt, die für den entsprechenden Schritt benötigt werden. Hier ein Beispiel.



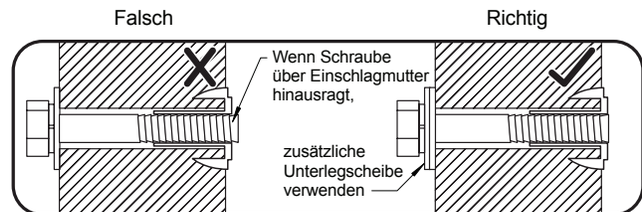
Symbole

Die Symbole in dieser Anleitung dienen als wichtige Erinnerung für einen ordnungsgemäßen und sicheren Aufbau.

<p>Dieses Symbol markiert Informationen, die besondere Aufmerksamkeit benötigen. Eine ungeeignete Vorgehensweise kann zu unsicheren oder gefährlichen Situationen führen.</p> 	<p>Stellen Sie sicher, dass das Set oder die Baugruppe ordnungsgemäß zusammengebaut ist, bevor Sie fortfahren.</p> <p>Wasserwaage verwenden</p> 		
<p>Mehrere Personen erforderlich</p> 	<p>Mehrere Personen erforderlich</p> 	<p>Dieses Symbol zeigt an, dass für die sichere Ausführung dieses Schrittes 2 oder 3 Personen erforderlich sind. Bitte Sie um Hilfe, damit Sie sich nicht verletzen oder die Bauteile beschädigen.</p>	<p>Nachbohren: 1/8" (0,32 cm) und 3/16" (0,48 cm)</p>  <p>Bohren Sie alle Löcher für Holzschrauben nach, damit das Holz nicht splittert.</p>
<p>Abstand messen</p> 	<p>Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden, bevor Sie die Schrauben festziehen.</p> <p>Verwenden Sie ein Metermaß, damit Sie die Bauteile an der richtigen Stelle anbringen.</p>	<p>Aufbau im rechten Winkel</p> 	<p>Schrauben festziehen</p>  <p>Dieses Symbol zeigt an, dass die Schrauben nun festgezogen werden können – aber nicht zu fest! Zerdrücken Sie nicht das Holz. Das könnte Splitter und strukturelle Schäden verursachen.</p>

ACHTUNG - Teile können herausragen

Achten Sie nach Festziehen der Schrauben auf herausragende Schraubenspitzen. Sollte ein Schraubenkopf über die Einschlagmutter herausragen, drehen Sie sie heraus und legen Sie weitere Unterlegscheiben unter, bis das Problem behoben ist. Zu diesem Zweck werden zusätzliche Unterlegscheiben mitgeliefert.

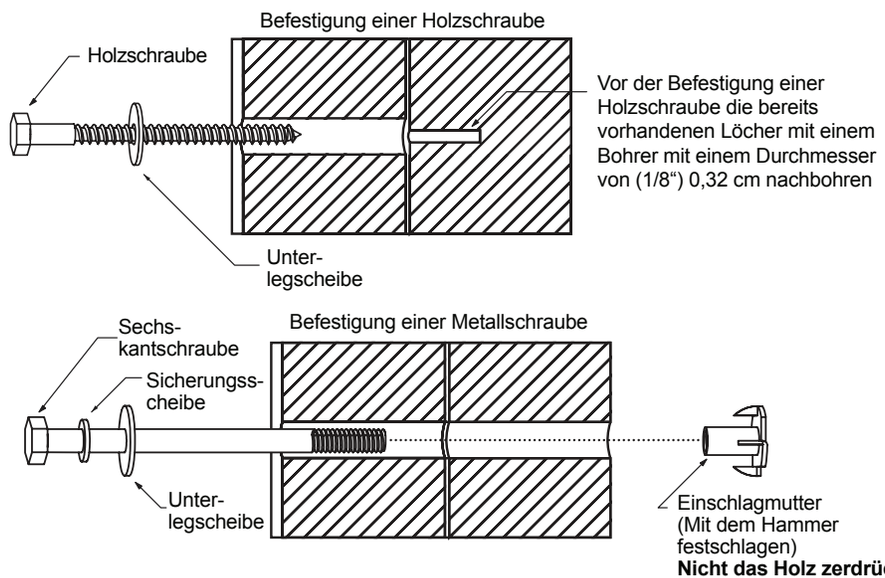


Korrekte Befestigung der Metallteile

Für Holzschrauben müssen Sie ein Loch vorbohren, um ein Absplittern zu verhindern. Es wird nur eine Unterlegscheibe benötigt. Für leichteres Einführen der Holzschrauben empfehlen wir, flüssige Seife zu verwenden.

Schlagen Sie die Einschlagmutter der Metallschrauben mit einem Hammer in das Loch. Stecken Sie die Sechskantschraube zuerst durch die Sicherungs- und dann durch die Unterlegscheibe und führen Sie sie anschließend ins Loch ein. Da die Teile im rechten Winkel zueinander stehen müssen, ziehen Sie die Schrauben erst fest, wenn Sie die Anleitung dazu auffordern. Achten Sie genau auf den Durchmesser der Schrauben. 5/16" (0,79 cm) ist etwas größer als 1/4" (0,64 cm).

Hinweis: Tellerkopfschrauben mit einer blauen Sicherung oder Schrauben mit Nylok-Mutter bedürfen keiner Sicherungsscheibe.



Teileidentifikation (verkleinert dargestellt)

2x - [10666] - 34.9 x 85.7 x 2201 mm - 37310666



1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32"

1x - [10667] - 34.9 x 85.7 x 2201 mm - 37310667



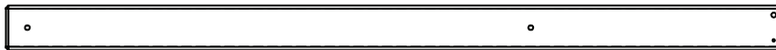
1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32"

2x - [10668] - 34.9 x 85.7 x 2057 mm - 37310668



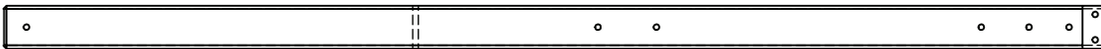
1 3/8" x 3 3/8" x 80 63/64"

2x - [10669] - 25.4 x 88.9 x 1548.6 mm - 37310669



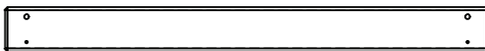
1" x 3 1/2" x 60 31/32"

1x - [10670] - 34.9 x 85.7 x 2201 mm - 37310670



1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32"

1x - [10671] - 25.4 x 88.9 x 965.2 mm - 37310671



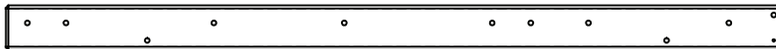
1" x 3 1/2" x 38"

1x - [10672] - 25.4 x 88.9 x 965.2 mm - 37310672



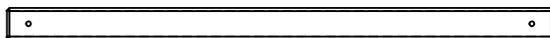
1" x 3 1/2" x 38"

2x - [10673] - 25.4 x 88.9 x 1548.6 mm - 37310673



1" x 3 1/2" x 60 31/32"

2x - [10674] - 25.4 x 63.5 x 1089.6 mm - 37310674



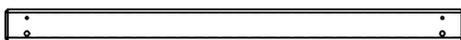
1" x 2 1/2" x 42 57/64"

2x - [10675] - 25.4 x 63.5 x 1574 mm - 37310675



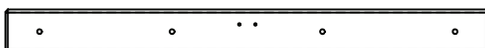
1" x 2 1/2" x 61 31/32"

2x - [10676] - 25.4 x 63.5 x 914.4 mm - 37310676



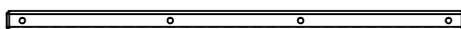
1" x 2 1/2" x 36"

1x - [10677] - 25.4 x 88.9 x 965.2 mm - 37310677



1" x 3 1/2" x 38"

2x - [10678] - 38.1 x 38.1 x 912.2 mm - 37310678



1 1/2" x 1 1/2" x 35 29/32"

Teileidentifikation (verkleinert dargestellt)

2x - **10679** - 38.1 x 38.1 x 418.1 mm - 37310679



1 1/2" x 1 1/2" x 16 29/64"

4x - **10680** - 34.9 x 85.7 x 152.9 mm - 37310680



1 3/8" x 3 3/8" x 6 1/64"

1x - **10681** - 31.8 x 133.4 x 1089.6 mm - 37310681



1 1/4" x 5 1/4" x 42 57/64"

2x - **10682** - 25.4 x 88.9 x 1089.6 mm - 35810682



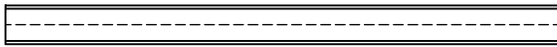
1" x 3 1/2" x 42 57/64"

4x - **10683** - 31.8 x 76.2 x 601 mm - 35810683



1 1/4" x 3" x 23 21/32"

1x - **10684** - 50.8 x 76.2 x 1088 mm - 35810684



2" x 3" x 42 53/64"

4x - **10685** - 31.8 x 76.2 x 376 mm - 37310685



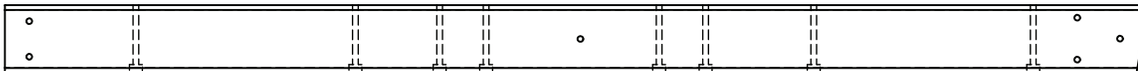
1 1/4" x 3" x 14 51/64"

4x - **10686** - 31.8 x 76.2 x 430 mm - 37310686



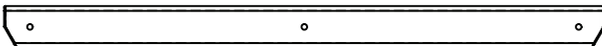
1 1/4" x 3" x 16 59/64"

1x - **10687** - 76.2 x 133.4 x 2235.2 mm - 37310687



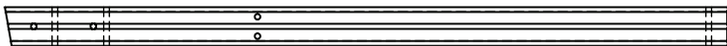
3" x 5 1/4" x 88"

1x - **2616** - 23.8 x 82.6 x 1181.1 mm - 3732616



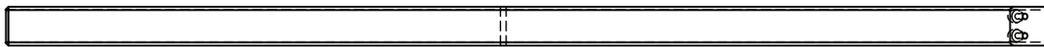
15/16" x 3 1/4" x 46 1/2"

1x - **9831** - 76.2 x 76.2 x 1425.8 mm - 3739831



3" x 3" x 56 1/8"

2x - **10690** - 50.8 x 76.2 x 2006.6 mm - 37310690



2" x 3" x 79"

2x - **10691** - 25.4 x 114.3 x 265 mm - 37310691



1" x 4 1/2" x 10 7/16"

Teileidentifikation (verkleinert dargestellt)

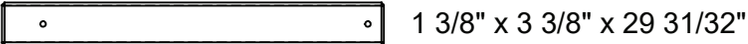
1x - [10692] - 15.9 x 114.3 x 560.3 mm - 37310692



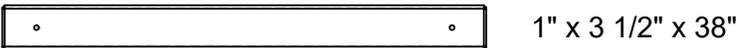
1x - [10693] - 15.9 x 114.3 x 560.3 mm - 37310693



1x - [10694] - 34.9 x 85.7 x 761.2 mm - 37310694



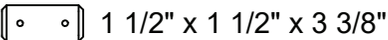
1x - [10695] - 25.4 x 88.9 x 965.2 mm - 37310695



1x - [10696] - 31.8 x 63.5 x 1547 mm - 37310696



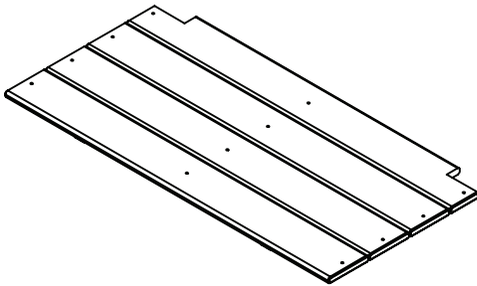
4x - [10773] - 38.1 x 38.1 x 85.7 mm - 37310773



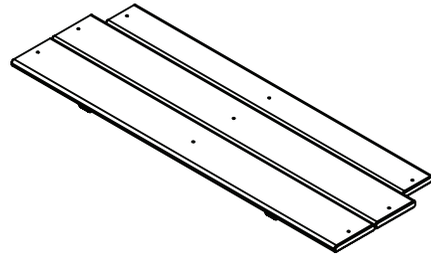
1x - [10716] - 25.4 x 63.5 x 381 mm - 37310716



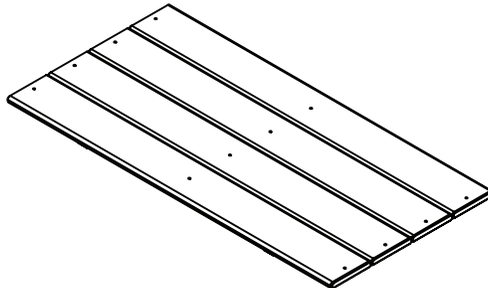
1x - [9414] - 31.8 x 457.2 x 914.4mm - 37589414
1 1/4" x 18" x 36"



2x - [9415] - 31.8 x 314.3 x 914.4mm - 37589415
1 1/4" x 12 3/8" x 36"

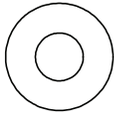


1x - [9416] - 31.8 x 457.2 x 914.4mm - 37589416
1 1/4" x 18" x 36"



Metallteile-Identifikation (tatsächliches Maß)

82 x **FW0** - 3/16" - 51103100
4.8mm



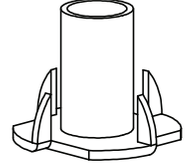
18 x **LW1** - 1/4" - (51303200)
6.4mm



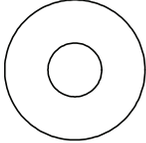
16 x **LN1** - 1/4" - 54303200
6.4mm



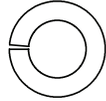
80 x **TN2** - 5/16" - 54503300
7.9mm



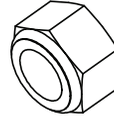
52 x **FW1** - 1/4" - 51103200
6.4mm



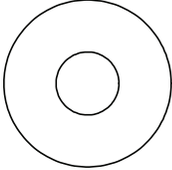
36 x **LW2** - 5/16" - (51303300)



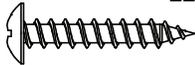
19 x **LN2** - 5/16" - 54303300
7.9mm



118 x **FW2** - 5/16" - 51103300
7.9mm



94 x **S0** - #8 x 7/8" - 52933505
22.2mm



32 x **S3** - #8 x 2-1/2" - 52043522



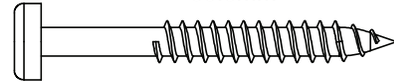
4 x **S11** - #8 x 2" - 52043520
50.8mm



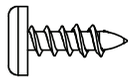
4 x **S18** - #6 x 1" - 52013910
25.4mm



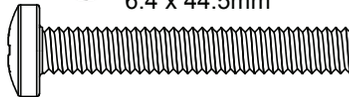
11 x **S7** - #12 x 2" - 52433620
50.8mm



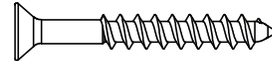
4 x **S37** - #7 x 5/8" - 52433009



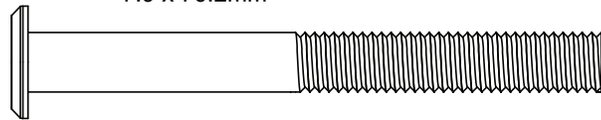
12 x **PB3** - 1/4 x 1-3/4" - 53433213
6.4 x 44.5mm



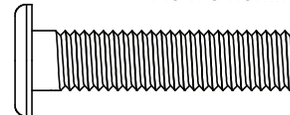
50 x **S20** - #8 x 1-3/8" - 52043516
34.9mm



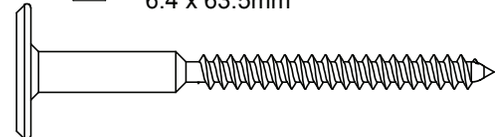
3 x **WB7** - 5/16 x 3" - (53613330)
7.9 x 76.2mm



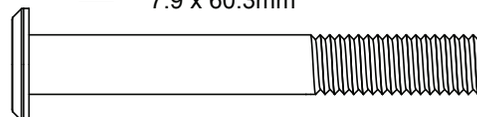
8 x **WB2** - 5/16 x 1-3/8" - 53613316
7.9 x 34.9mm



14 x **WL5** - 1/4 x 2-1/2" - 52613222
6.4 x 63.5mm

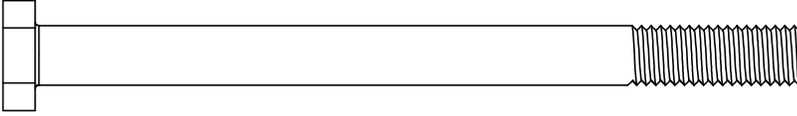


50 x **WB8** - 5/16 x 2-3/8" - 53613326
7.9 x 60.3mm

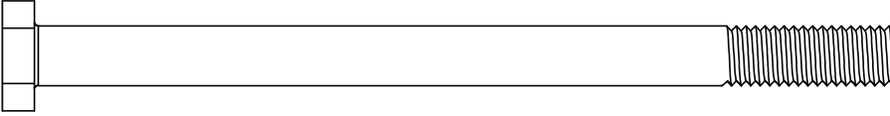


Metallteile-Identifikation (tatsächliches Maß)

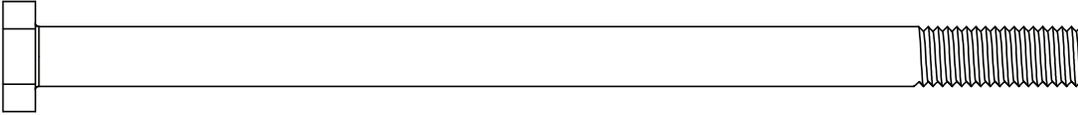
3 x **G4** - 5/16 x 4" - 53703340
7.9 x 101.5mm



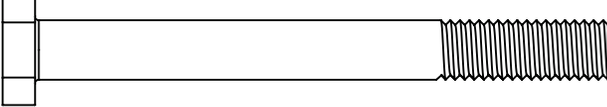
14 x **G5** - 5/16 x 4-1/2" - 53703342
7.9 x 114.3mm



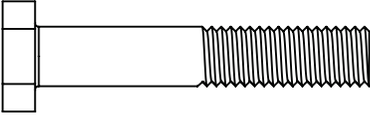
6 x **G7** - 5/16 x 5-1/2" - 53703352
7.9 x 139.7mm



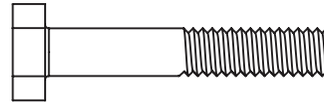
4 x **G10** - 5/16 x 3" - 53703330
7.9 x 76.2mm



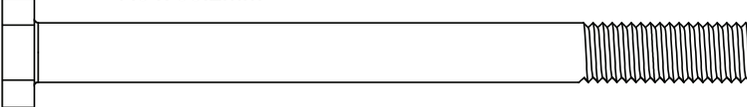
4 x **G27** - 5/16 x 1-3/4" - 53703313
7.9 x 44.5mm



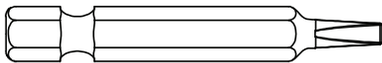
4 x **H1** - 1/4 x 1-1/2" - 53703212
6.4 x 38.1mm



7 x **G21** - 5/16 x 3-3/4" - 53703333
7.9 x 95.2mm



1 x **D4** - #2 x 2 - 9200014



1 x **D6** - 3/16" - 9200019
4.8mm



Teileidentifikation (verkleinert dargestellt)

1x - 9320374



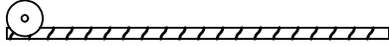
1x - 3320353



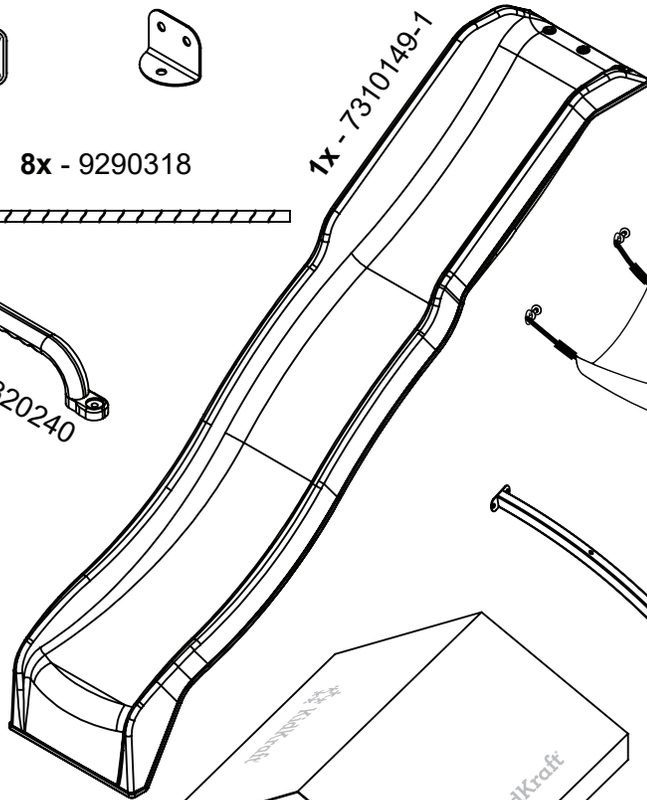
4x - 9206570



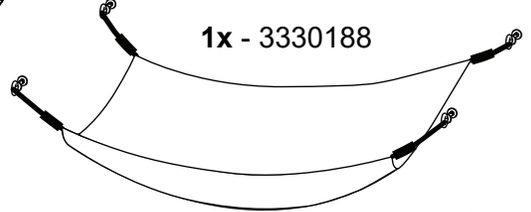
8x - 9290318



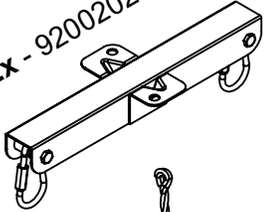
1x - 7310149-1



1x - 3330188

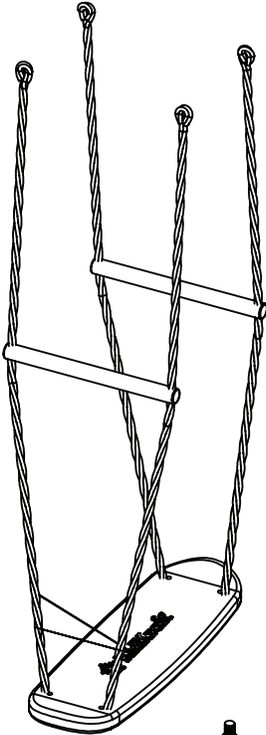


2x - 9200202YL

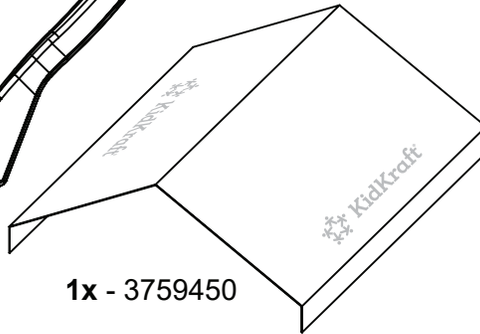


2x - 9320240

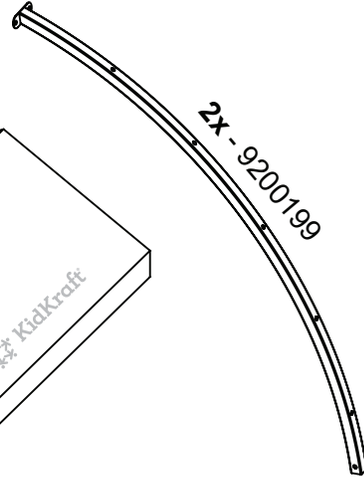
1x - 3330285



1x - 3759450



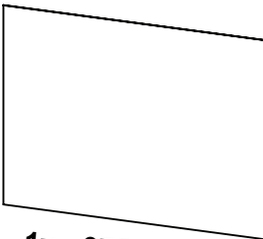
2x - 9200199



5x - 9200298



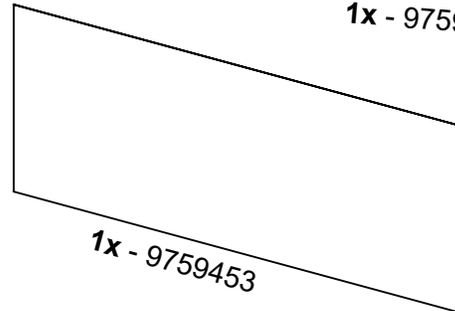
4x - 9300000



1x - 9759451

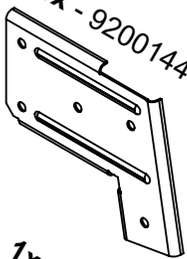


1x - 9759452



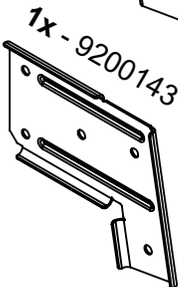
1x - 9759453

1x - 9200144

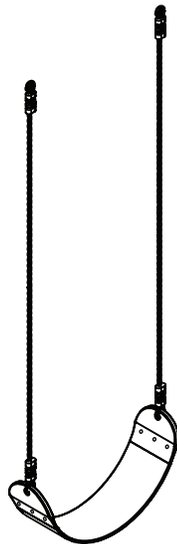
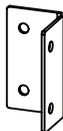


4x - 9201563

1x - 9200143



2x - 9200145



2x - 3724948

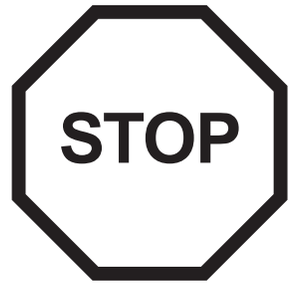
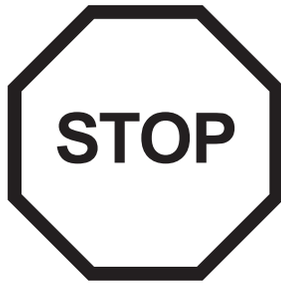
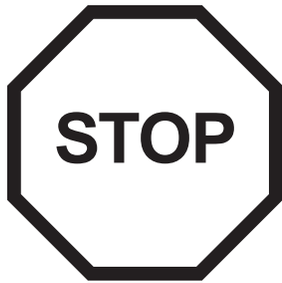


KidKraft
MADE FOR MAKE BELIEVE™

parts.kidkraft.com

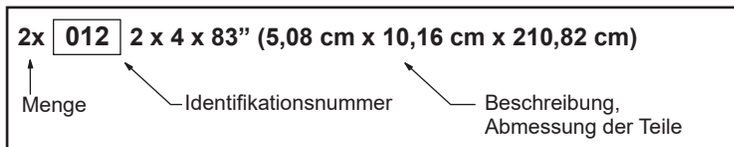
customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

1 Teile prüfen – bitte vor dem Aufbau lesen



A. Zunächst sollten Sie alle Metall-, Holz- und Zubehörteile anhand der Teilenummern identifizieren. Auf diese Weise geht der Aufbau leichter vonstatten.

- Bei den Holzteilen finden Sie die Identifikationsnummern an den Enden der Bretter. Legen Sie sich anhand der unten angegebenen Identifikationsnummern die Holzteile für jeden Schritt zurecht.



- Informationen zur korrekten Befestigung der Metallteile finden Sie auf Seite 8.
- Bei jedem Schritt ist angegeben, welche Schrauben, Unterlegscheiben, Sicherungsscheiben, Einschlagmuttern oder Stoppmuttern für den Aufbau benötigt werden.

B. Unser Kundenservice hilft Ihnen gerne weiter, falls Sie beim Aufbau Hilfe benötigen oder doch einmal Teile fehlen oder beschädigt sind. Bitte rufen Sie uns einfach an, bevor Sie zurück in den Laden gehen.

customerservice@kidkraft.com
Online-Ersatzteilbestellung: parts.kidkraft.com
Bitte registrieren Sie Ihr Produkt auf:
kidkraft.com/warranty
Kundenservice:
1(800) 933-0771 oder (972) 385-0100

+31 (0) 20 305 8620
europecustomerservice@KidKraft.com
Online-Ersatzteilbestellung:
<https://parts.kidkraft.eu/>

C. Lesen Sie sich die Aufbauanleitung vollständig durch und beachten Sie insbesondere die EN71- und ASTM-Warnungen, die Hinweise und die Sicherheits-/Wartungsinformationen auf den Seiten 1–8.

D. Bevor Sie die Verpackung entsorgen, füllen Sie bitte das unten stehende Formular aus.

- Die Chargennummer befindet sich am Ende jedes Kartons. Die Nachverfolgungsnummer befindet sich auf der KidKraft ID-Plakette (9320374).
- Bitte bewahren Sie diese Informationen als künftige Referenz auf. Sie benötigen sie, wenn Sie sich an den Kundenservice wenden.

MODELLNUMMER: F29450E

CHARGENNUMMER: _____ (Packung 1)

CHARGENNUMMER: _____ (Packung 4)

CHARGENNUMMER: _____ (Packung 2)

CHARGENNUMMER: _____ (Packung 5)

CHARGENNUMMER: _____ (Packung 3)

CHARGENNUMMER: _____ (Packung 6)

NACHVERFOLGUNGSNUMMER (auf ID-Plakette): _____

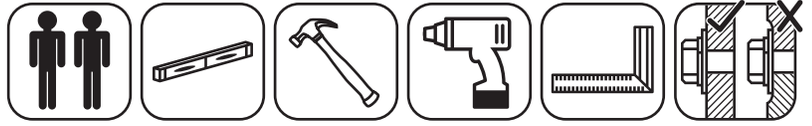
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 (0) 20 305 8620
Mo–Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

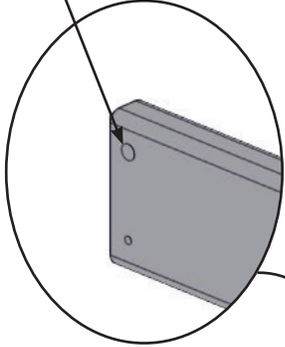


2

**Einschlagmuttern
zuerst mithilfe eines
Hammers einschlagen!**



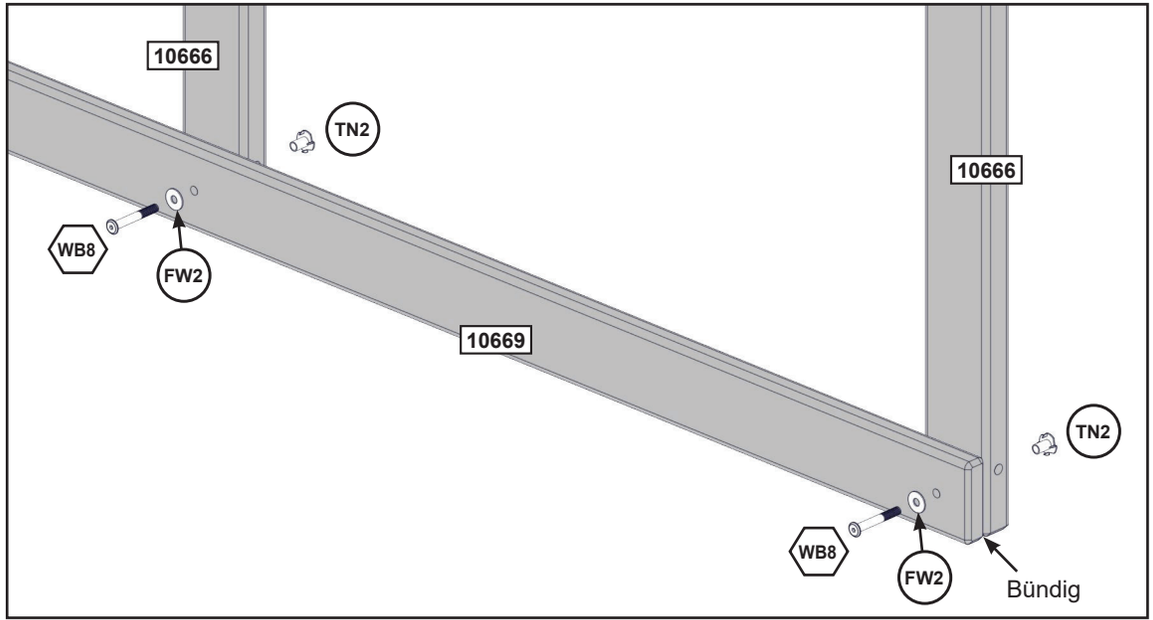
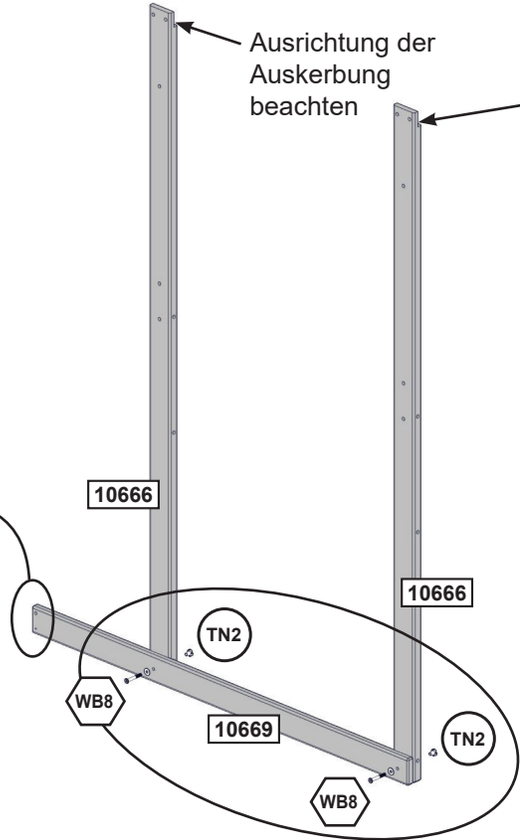
Lochausrichtung
beachten



Ausrichtung der
Auskerbung
beachten

Ausrichtung der
Auskerbung
beachten

Prüfen Sie, dass die Bauteile
sich im rechten Winkel
zueinander befinden.



Holzteile

- 2 x **10666** 34.9 x 85.7 x 2201 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32")
- 1 x **10669** 25.4 x 88.9 x 1548.6 mm (1" x 3 1/2" x 60 31/32")

Metallteile

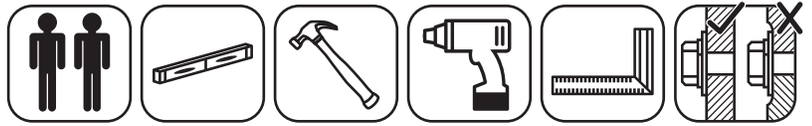
- 2 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)



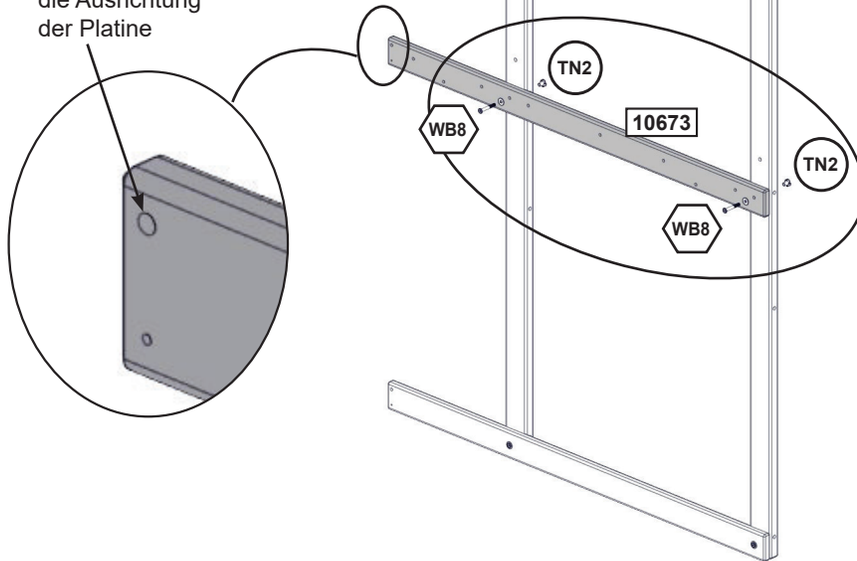
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

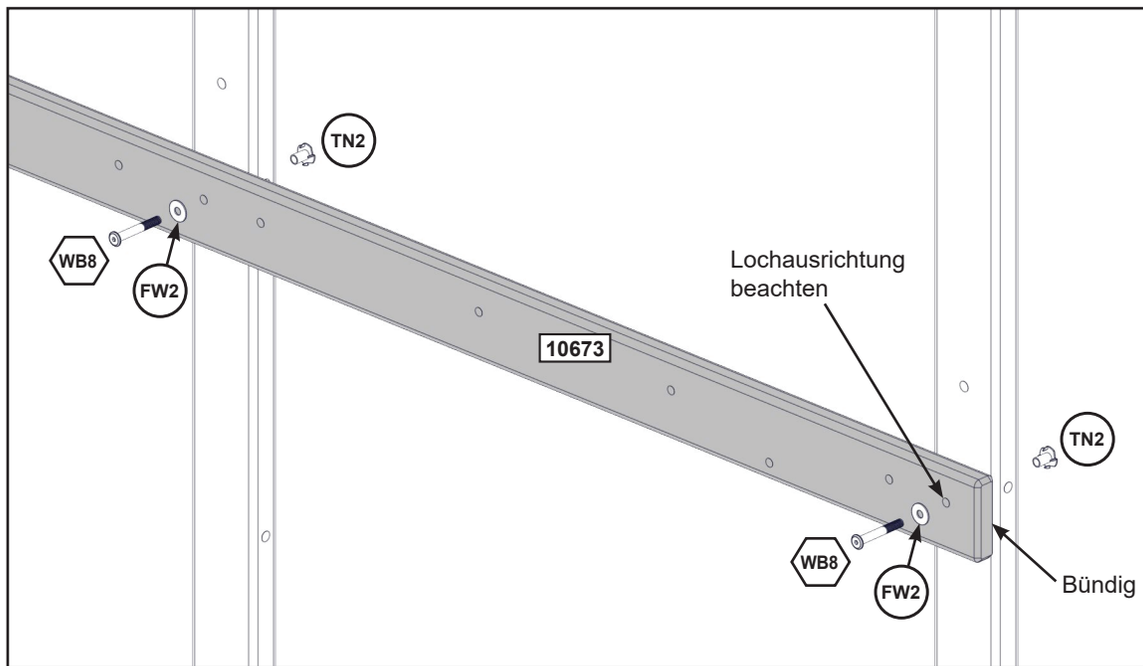
3 Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Beachten Sie die Ausrichtung der Platine



Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden.



Holzteile

1 x **10673** 25.4 x 88.9 x 1548.6 mm (1" x 3 1/2" x 60 31/32")

Metallteile

2 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

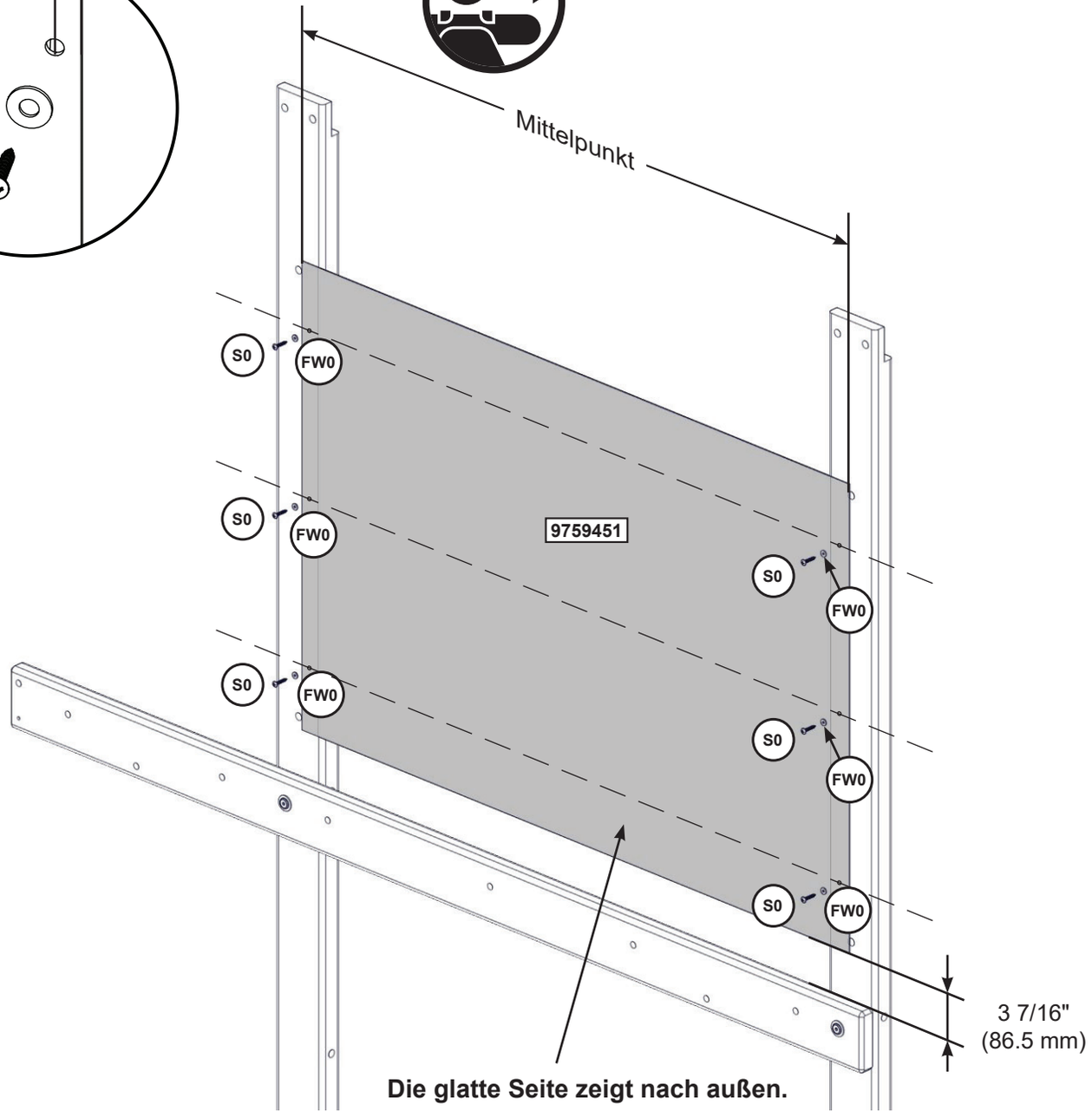
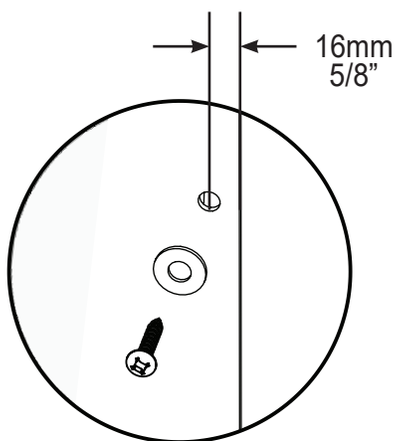


4

Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Halten Sie den Stoff an der abgebildeten Stelle an den Rahmen. Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



Metallteile

6 x #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8 in) (FW0)

Sonstige Teile

1 x



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

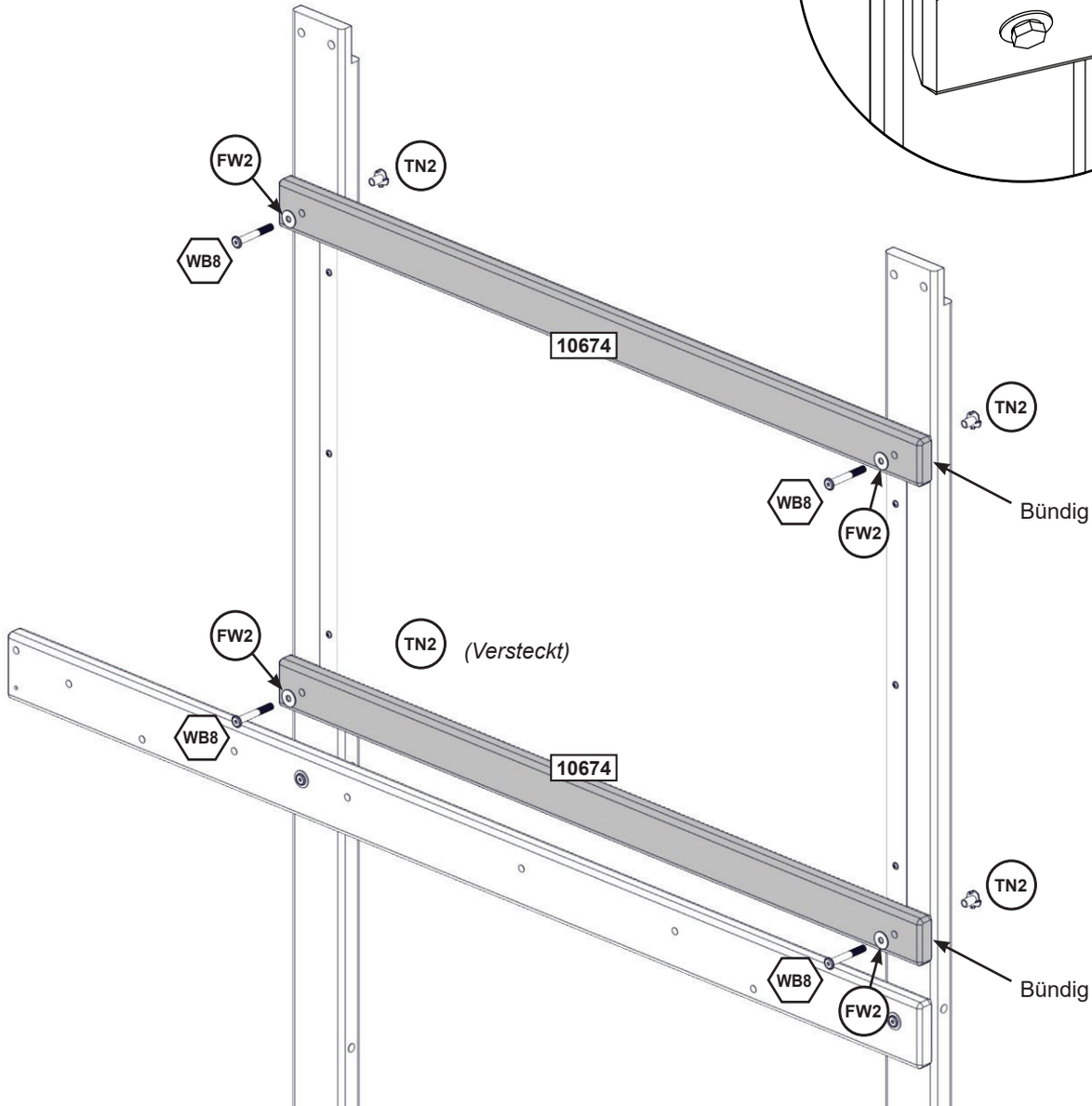
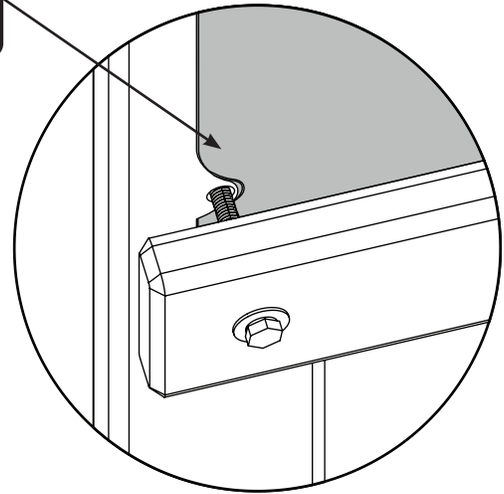
5



Ziehen Sie am Stoff, damit die Schraube in das Loch passt.



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

2 x **10674** 25.4 x 63.5 x 1089.6 mm (1" x 2 1/2" x 42 5/64")

Metalteile

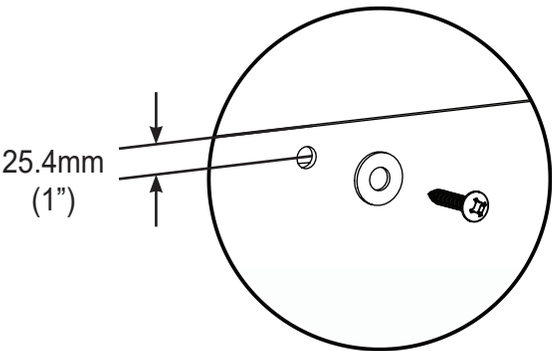
4 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

europcustomerservice@kidkraft.com
+31 (0) 20 305 8620
Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

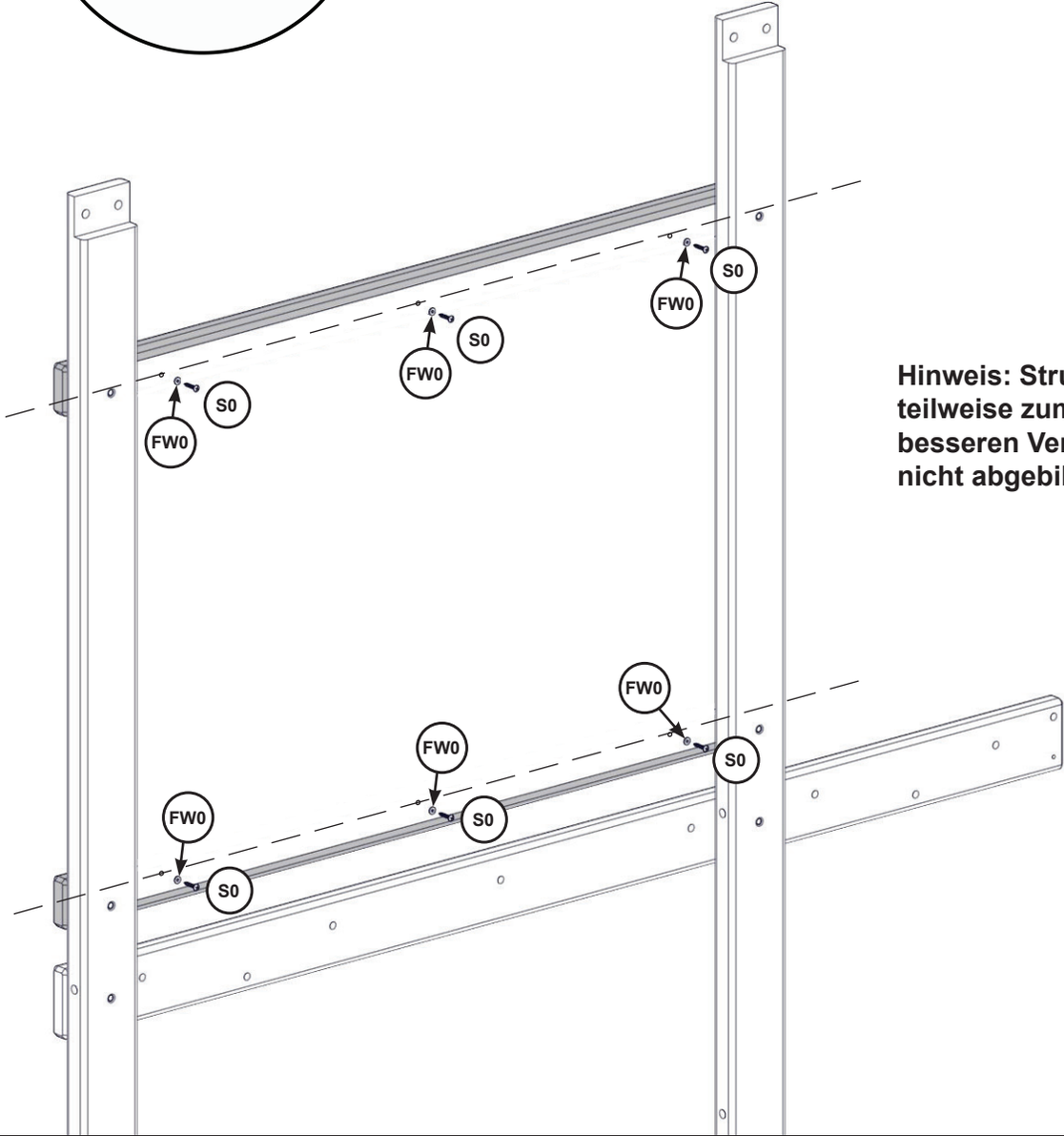
parts.kidkraft.eu



6



Halten Sie den Stoff an der abgebildeten Stelle an den Rahmen. Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

Metallteile

6 x #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)



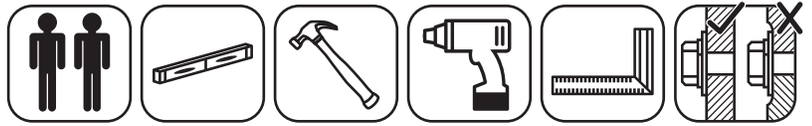
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

7

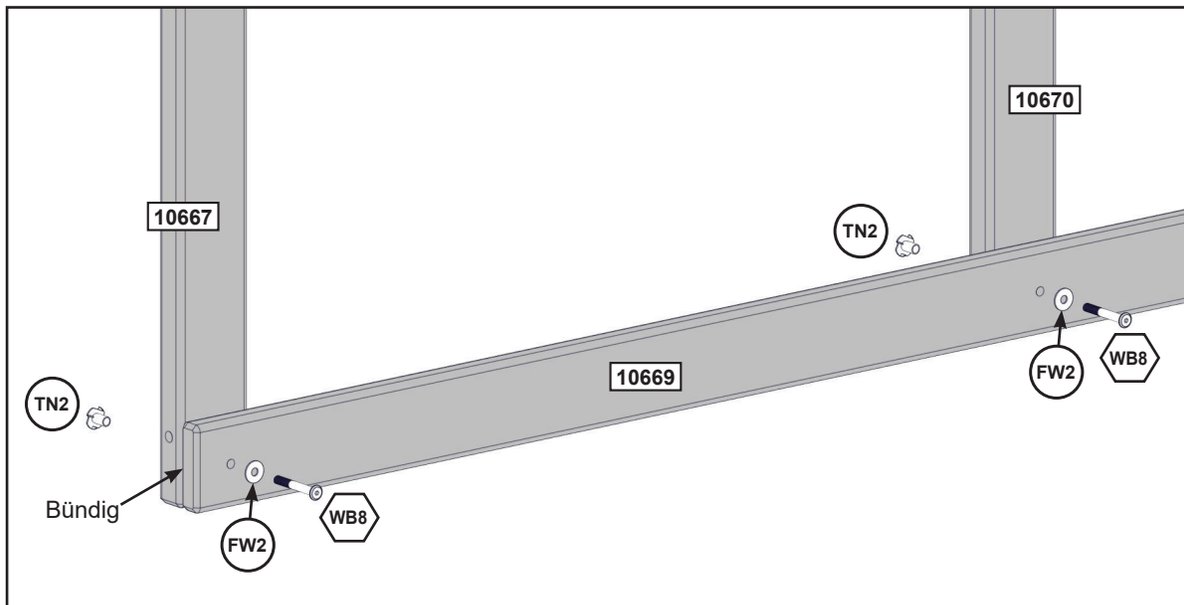
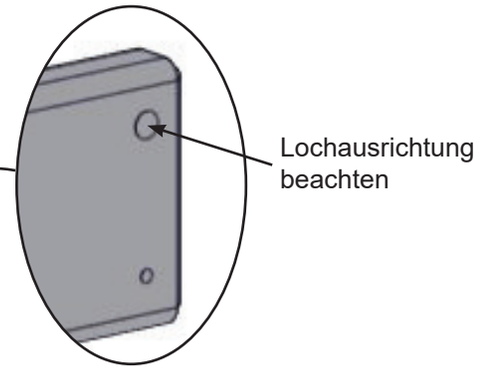
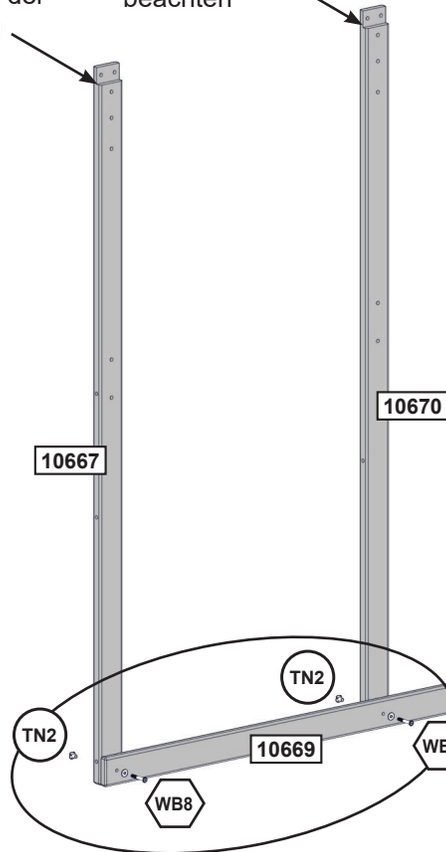
Ausrichtung der Auskerbung beachten

Ausrichtung der Auskerbung beachten



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden.



Holzteile

- 1 x 10667 34.9 x 85.7 x 2201 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32")
- 1 x 10669 25.4 x 88.9 x 1548.6 mm (1" x 3 1/2" x 60 31/32")
- 1 x 10670 34.9 x 85.7 x 2201 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32")

Metallteile

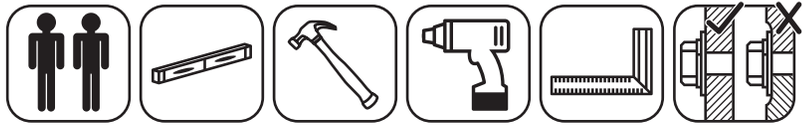
- 2 x WB8 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 (0) 20 305 8620
 Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

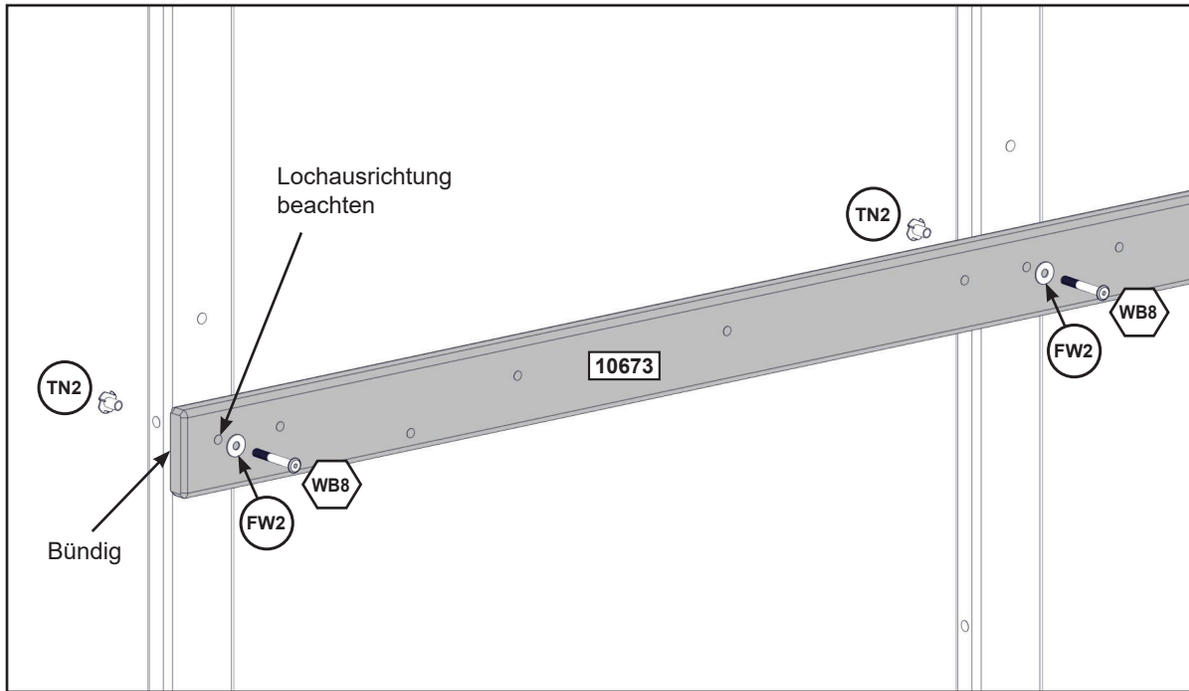
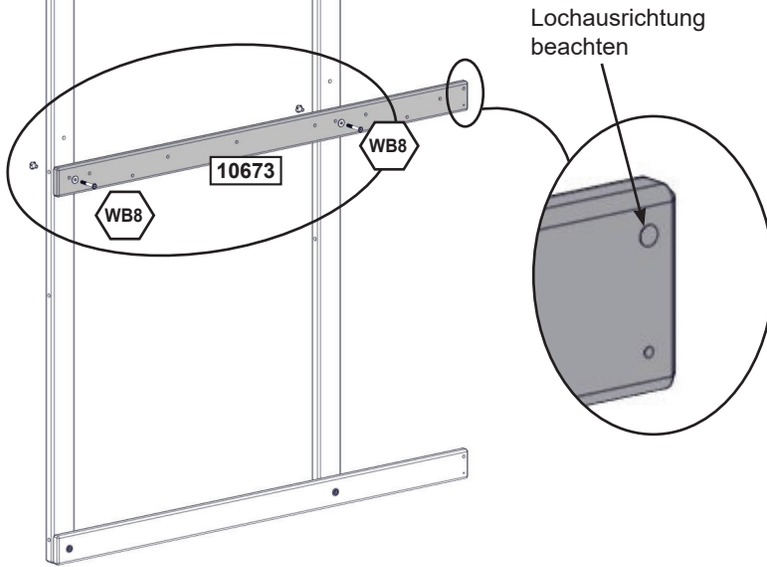


8



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden.



Holzteile

1 x **10673** 25.4 x 88.9 x 1548.6 mm (1" x 3 1/2" x 60 31/32")

Metallteile

2 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)



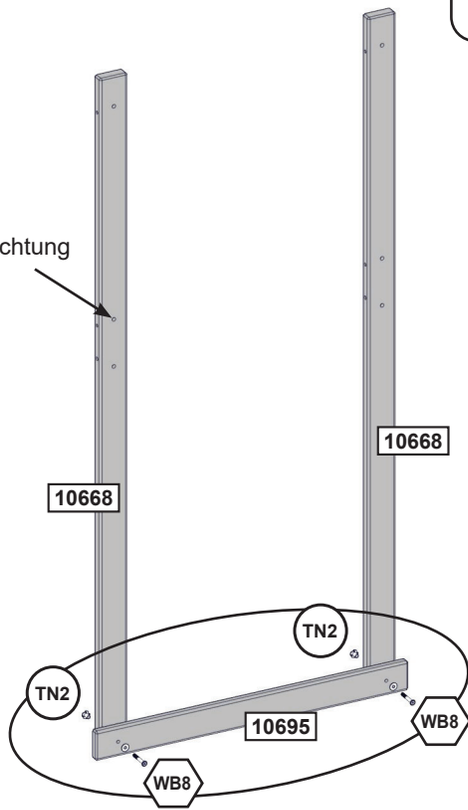
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

9

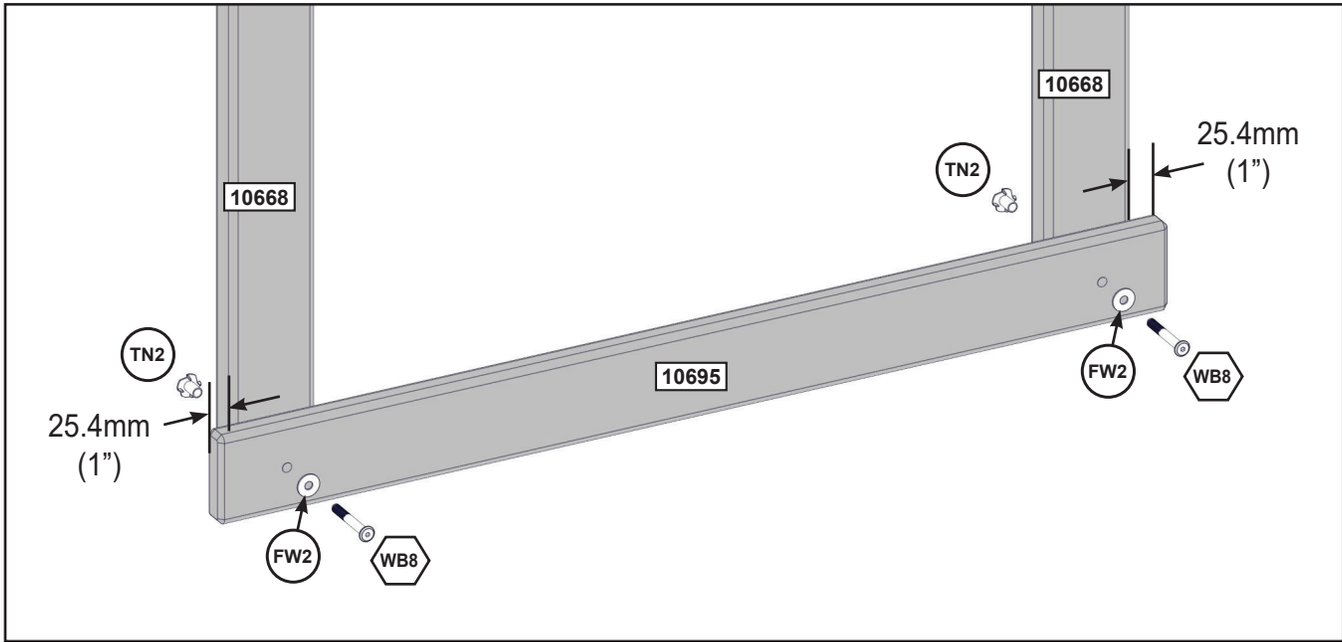


Lochsausrichtung beachten



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden.



Holzteile

- 2 x **10668** 34.9 x 85.7 x 2057 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 86 21/32")
- 1 x **10695** 25.4 x 88.9 x 965.2 mm (1" x 3 1/2" x 38")

Metallteile

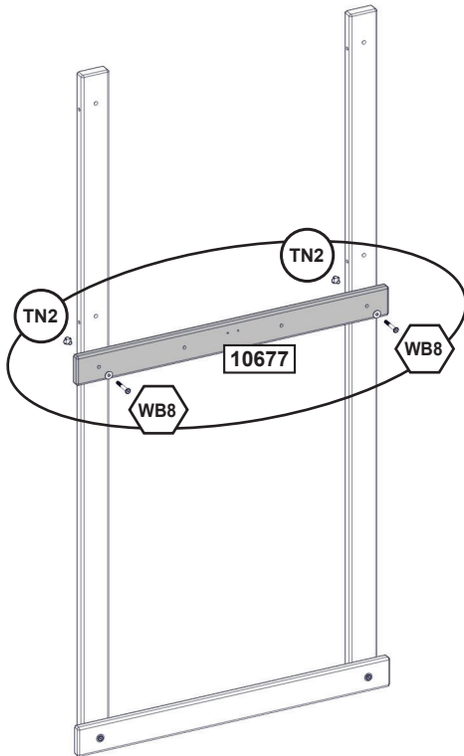
- 2 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 (0) 20 305 8620
 Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

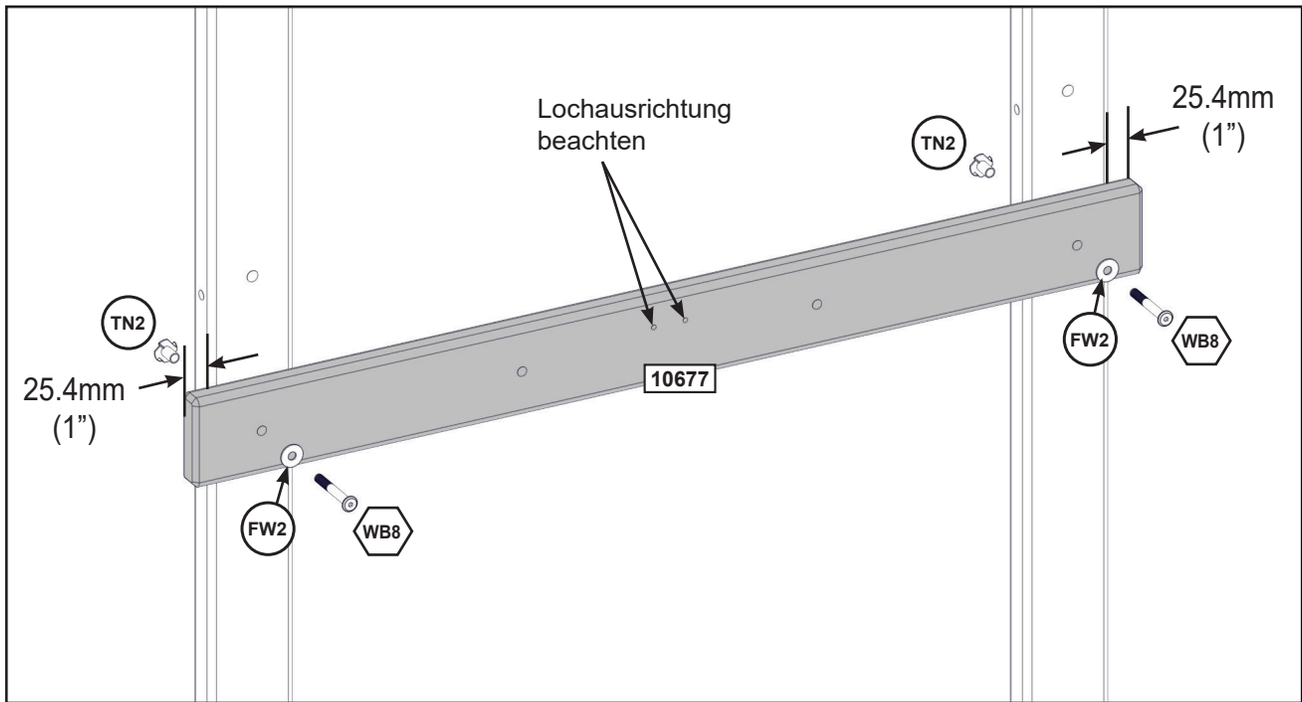
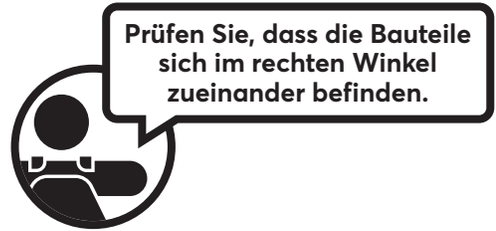
parts.kidkraft.eu



10



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Holzteile

1 x **10677** 25.4 x 88.9 x 965.2 mm (1" x 3 1/2" x 38")

Metallteile

2 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)



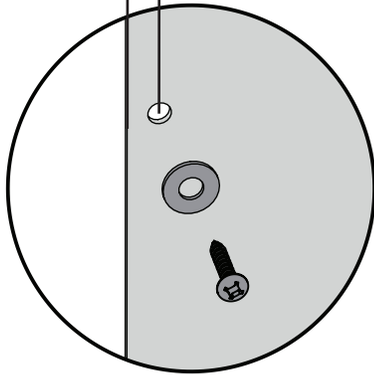
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

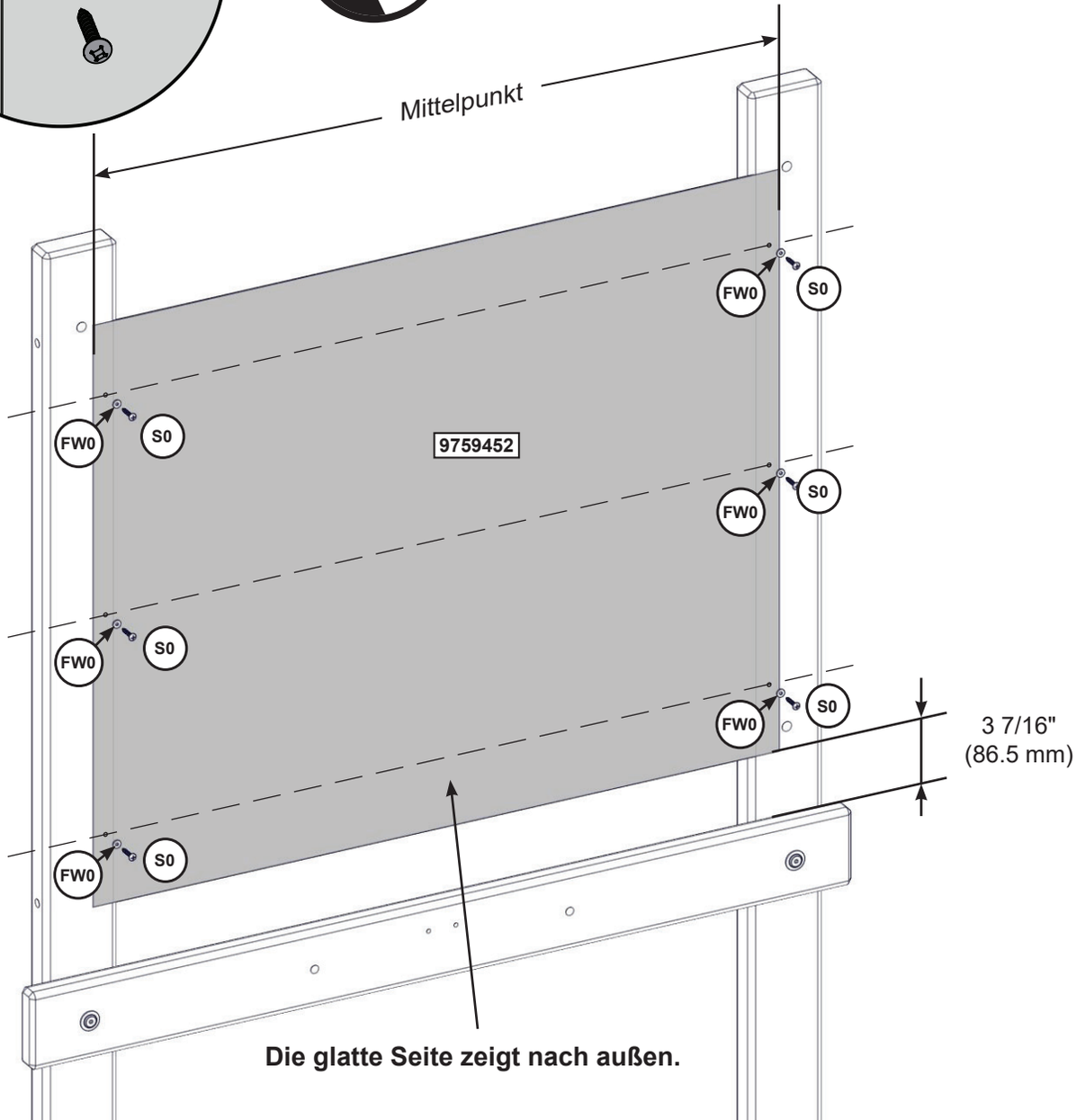
11

16 mm
5/8"

Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Halten Sie den Stoff an der abgebildeten Stelle an den Rahmen. Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



Metallteile

6 x #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)

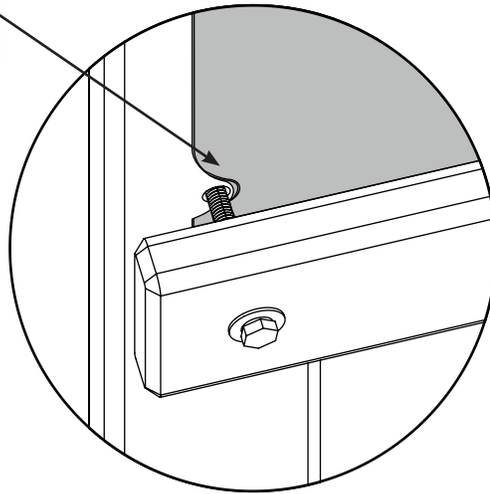
Sonstige Teile

1 x 9759452



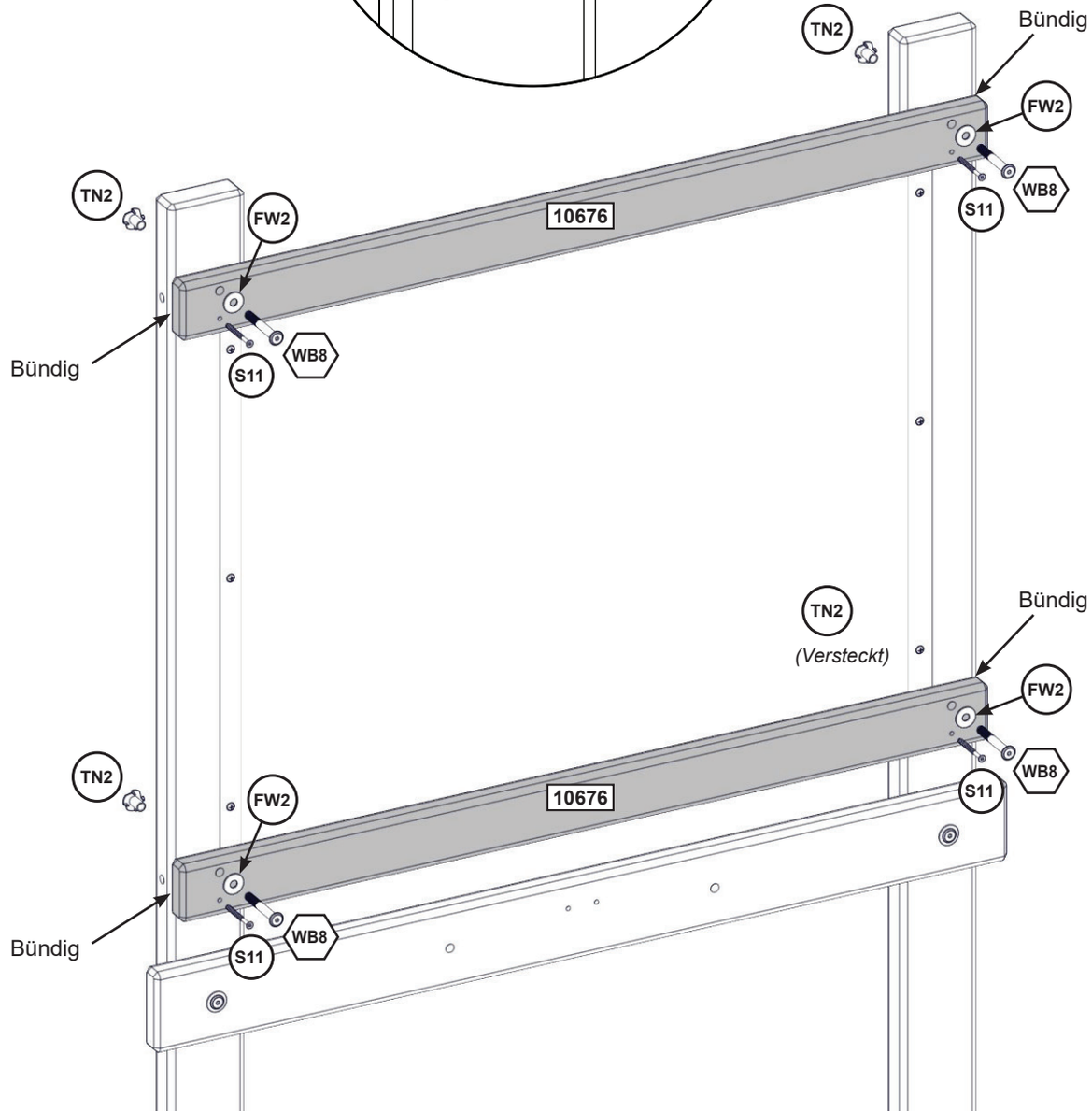
12

Ziehen Sie am Stoff, damit die Schraube in das Loch passt.



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Holzteile

2 x **10676** 25.4 x 63.5 x 914.4 mm (1" x 2 1/2" x 36")

Metallteile

4 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

4 x **S11** #8 x 50.8 mm (#8 x 2")



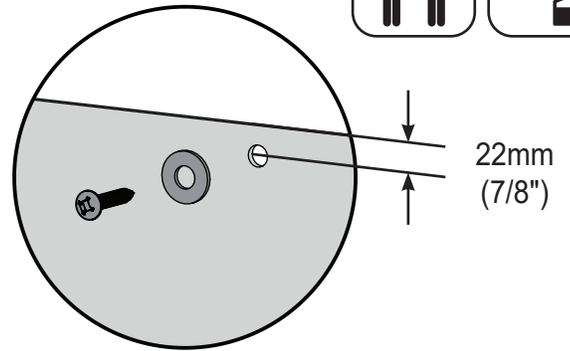
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

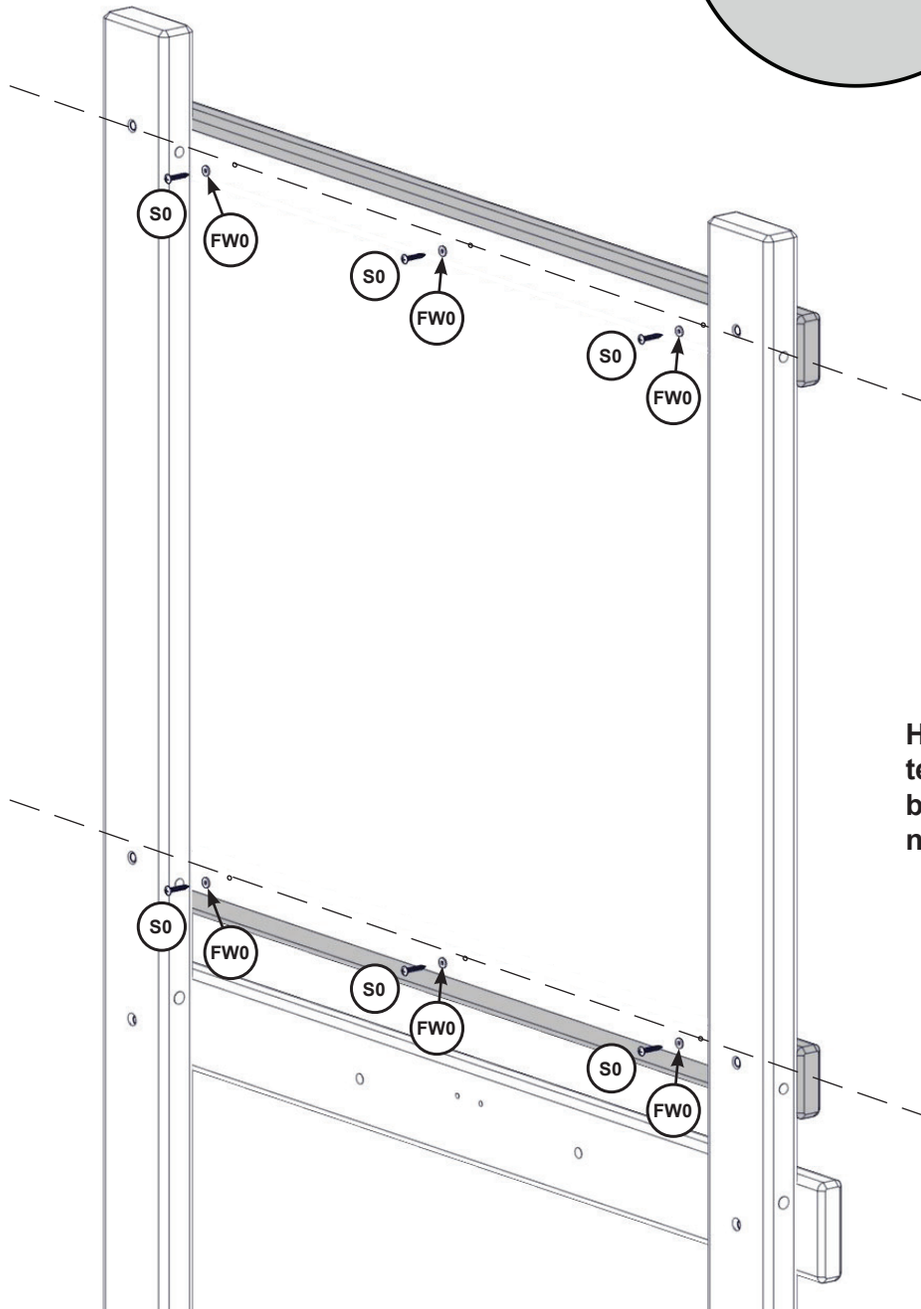
13



Halten Sie den Stoff an der abgebildeten Stelle an den Rahmen. Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



22mm
(7/8")

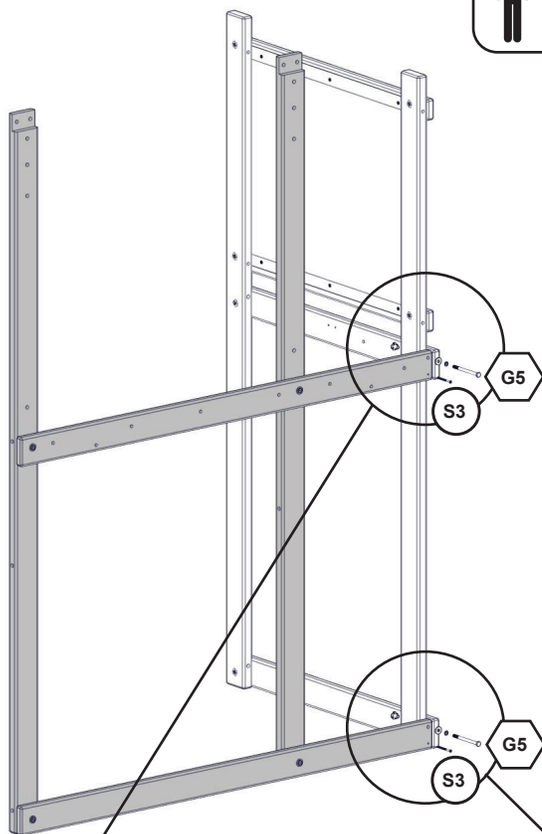
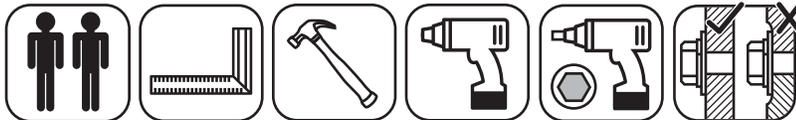


Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

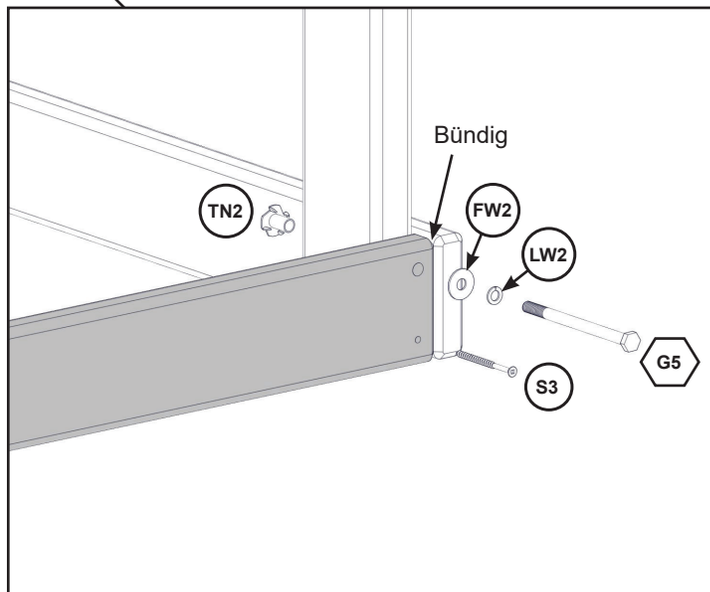
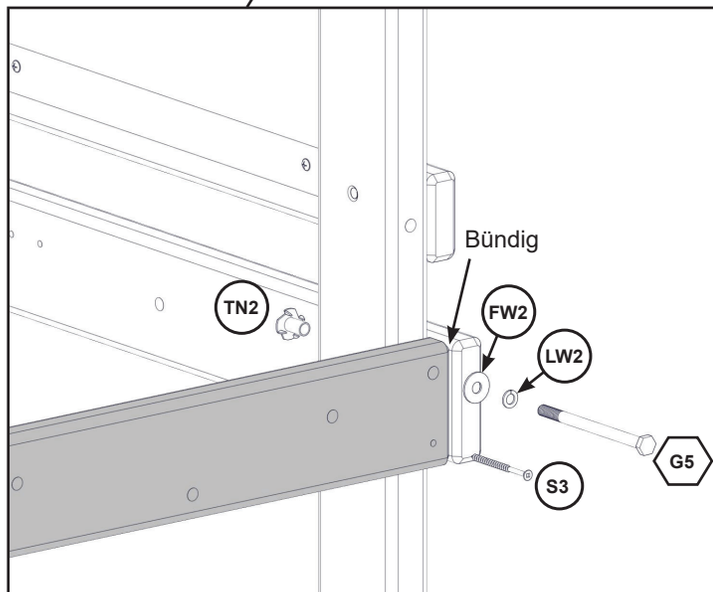
Metallteile

6 x  #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)

14



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

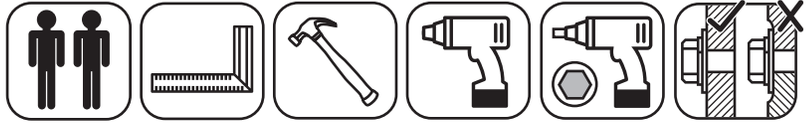


Metallteile

2 x 7.9 x 114.3 mm (5/16 x 4-1/2") (FW2, LW2, TN2)

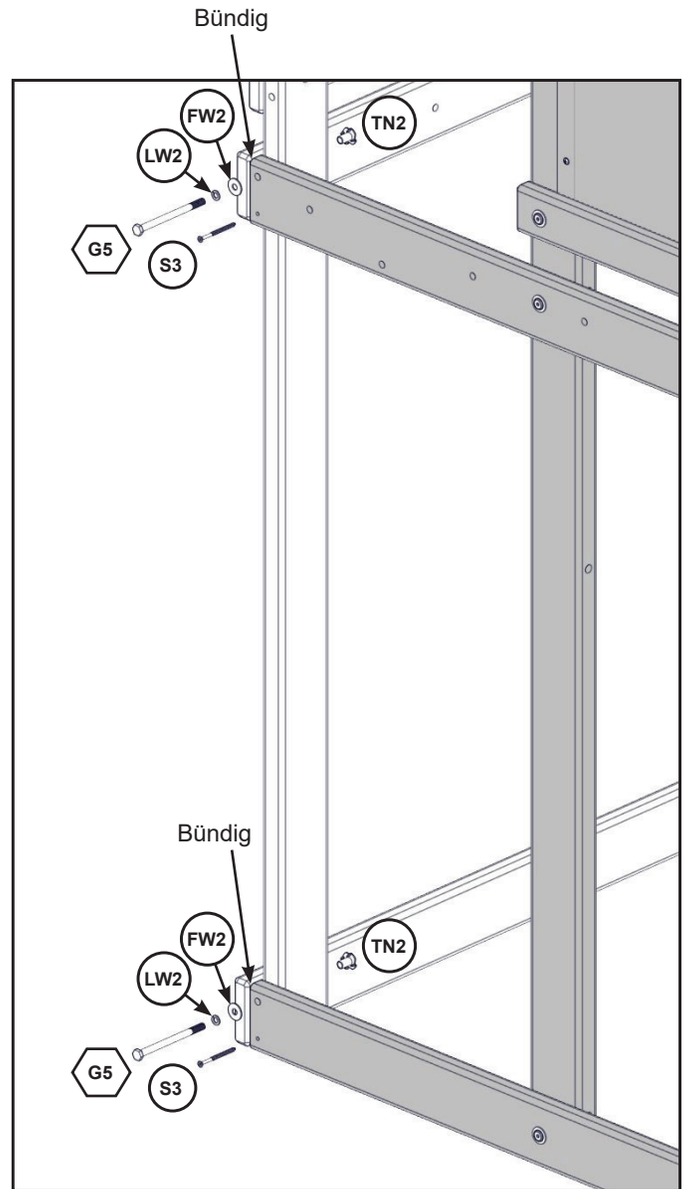
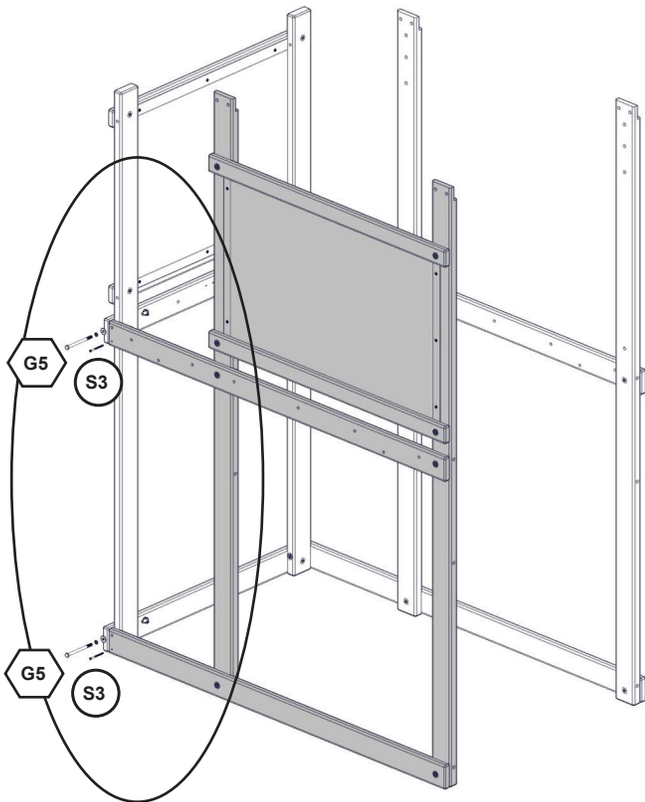
2 x #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")

15



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden.



Metallteile

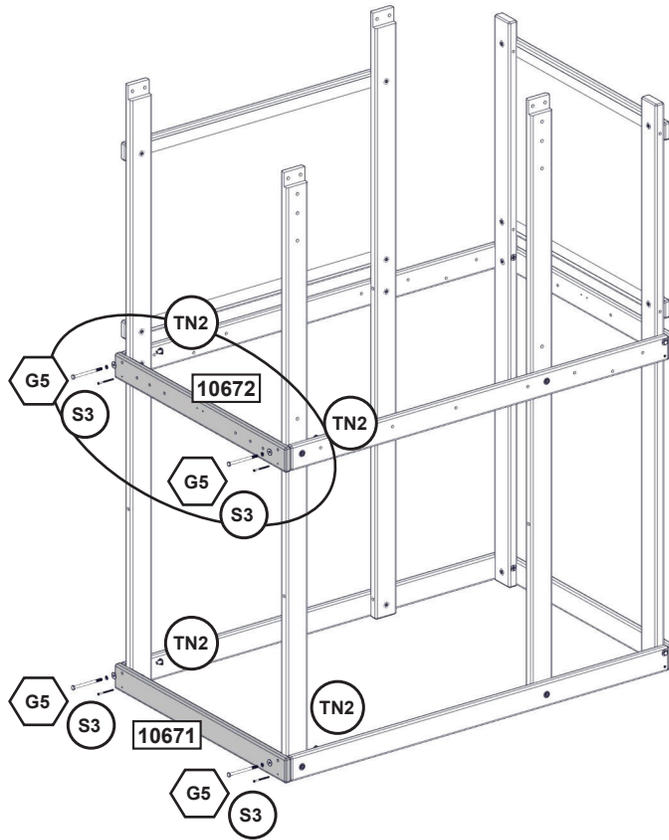
2 x  7.9 x 114.3 mm (5/16 x 4-1/2") (FW2, LW2, TN2)

2 x  #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 (0) 20 305 8620
 Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

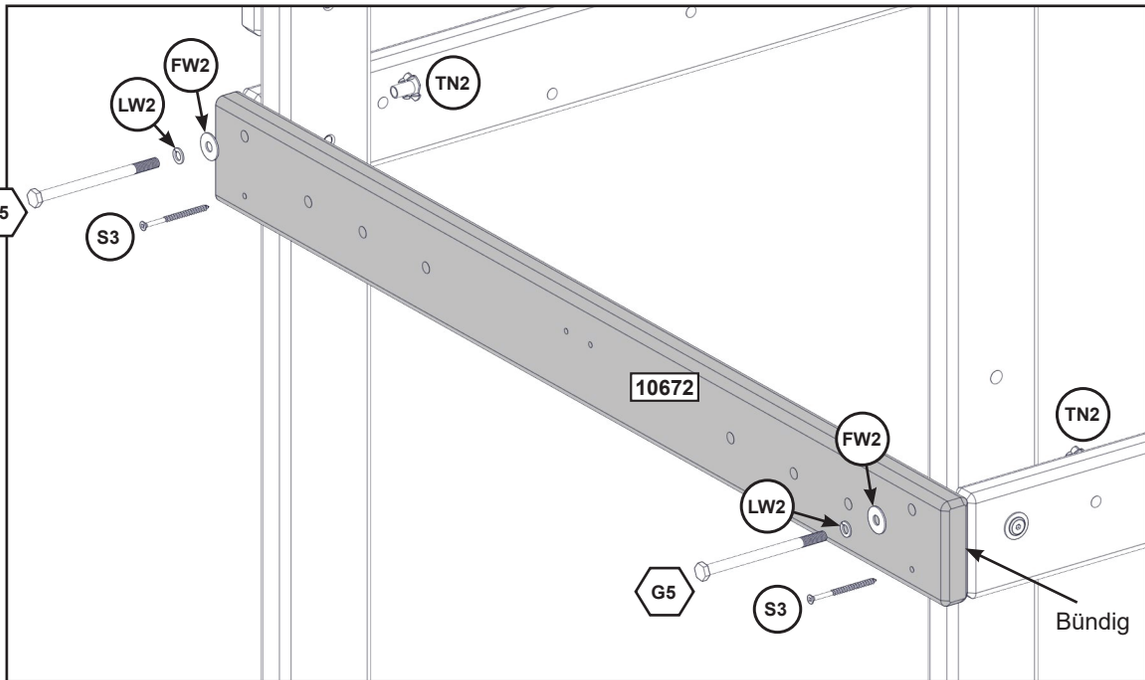
parts.kidkraft.eu





Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

Prüfen Sie, dass die Bauteile sich im rechten Winkel zueinander befinden.



Holzteile

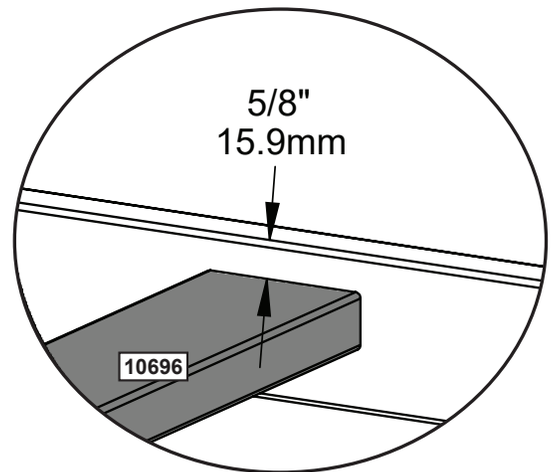
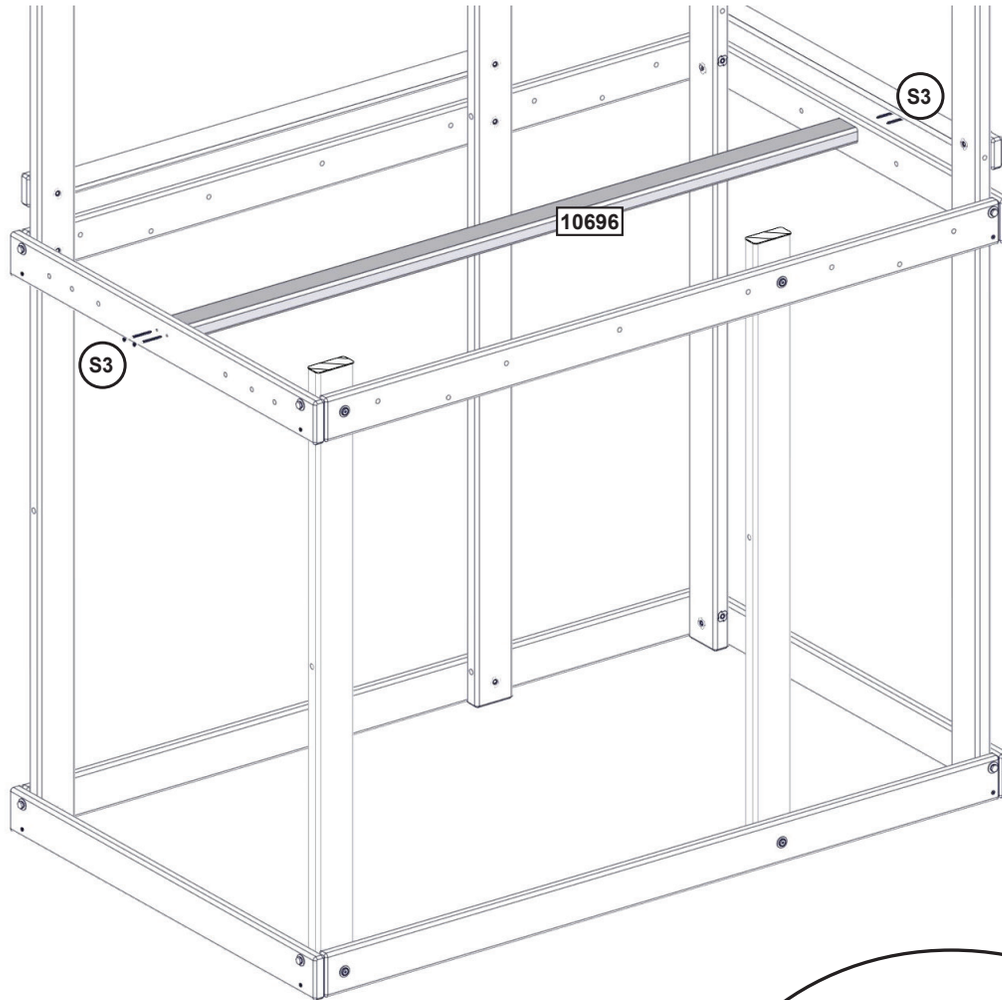
- 1 x **10671** 25.4 x 88.9 x 965.2 mm (1" x 3 1/2" x 38")
- 1 x **10672** 25.4 x 88.9 x 965.2 mm (1" x 3 1/2" x 38")

Metallteile

- 4 x **G5** 7.9 x 114.3 mm (5/16 x 4-1/2") (FW2, LW2, TN2)
- 4 x **S3** #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")

17

Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

1 x **10696** 31.8 x 63.5 x 1547 mm (1 1/4" x 2 1/2" x 60 29/32")

Metallteile

4 x **S3** #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")

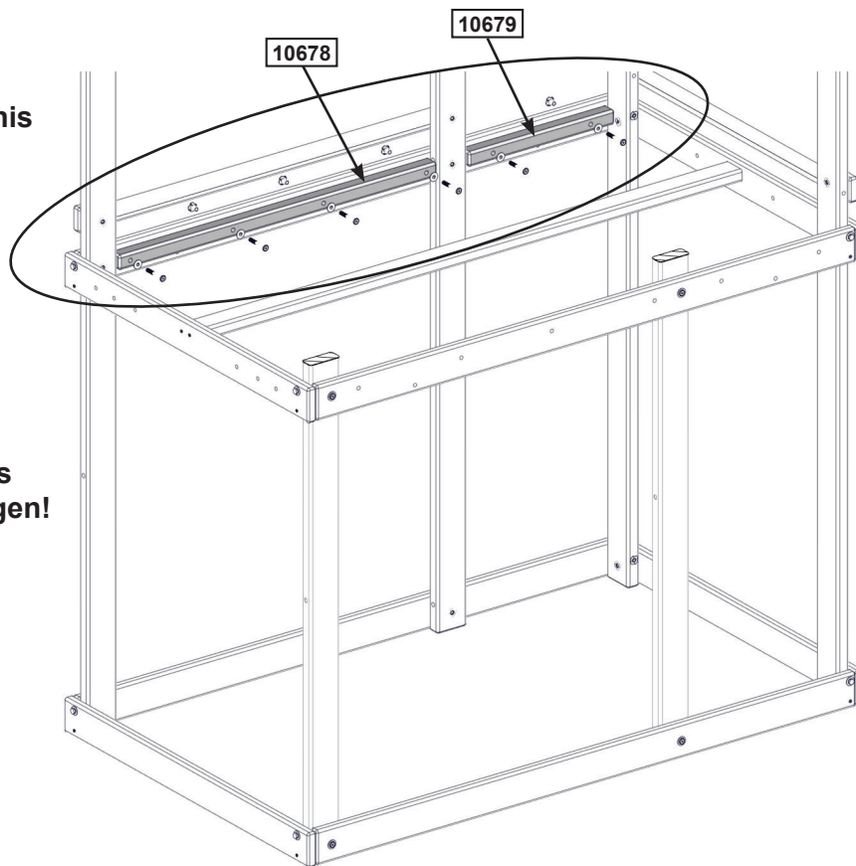
europcustomerservice@kidkraft.com
+31 (0) 20 305 8620
Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

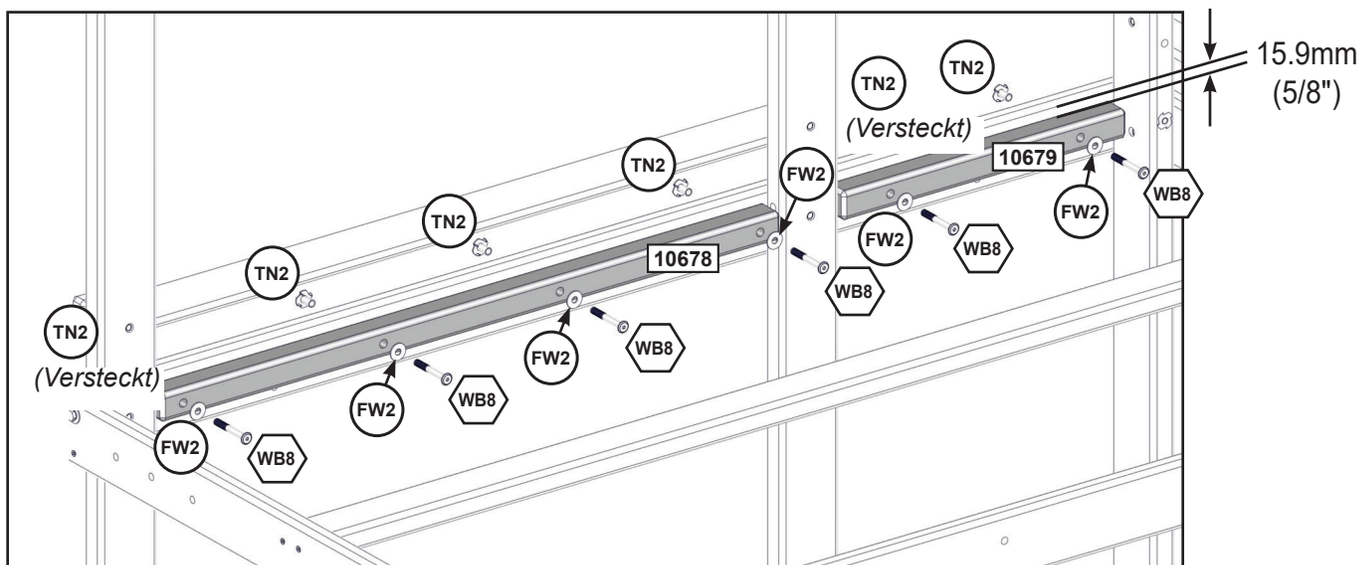




Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



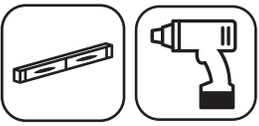
Holzteile

- 1 x **10678** 38.1 x 38.1 x 912.2 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 35 29/32")
 1 x **10679** 38.1 x 38.1 x 418.1 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 16 29/64")

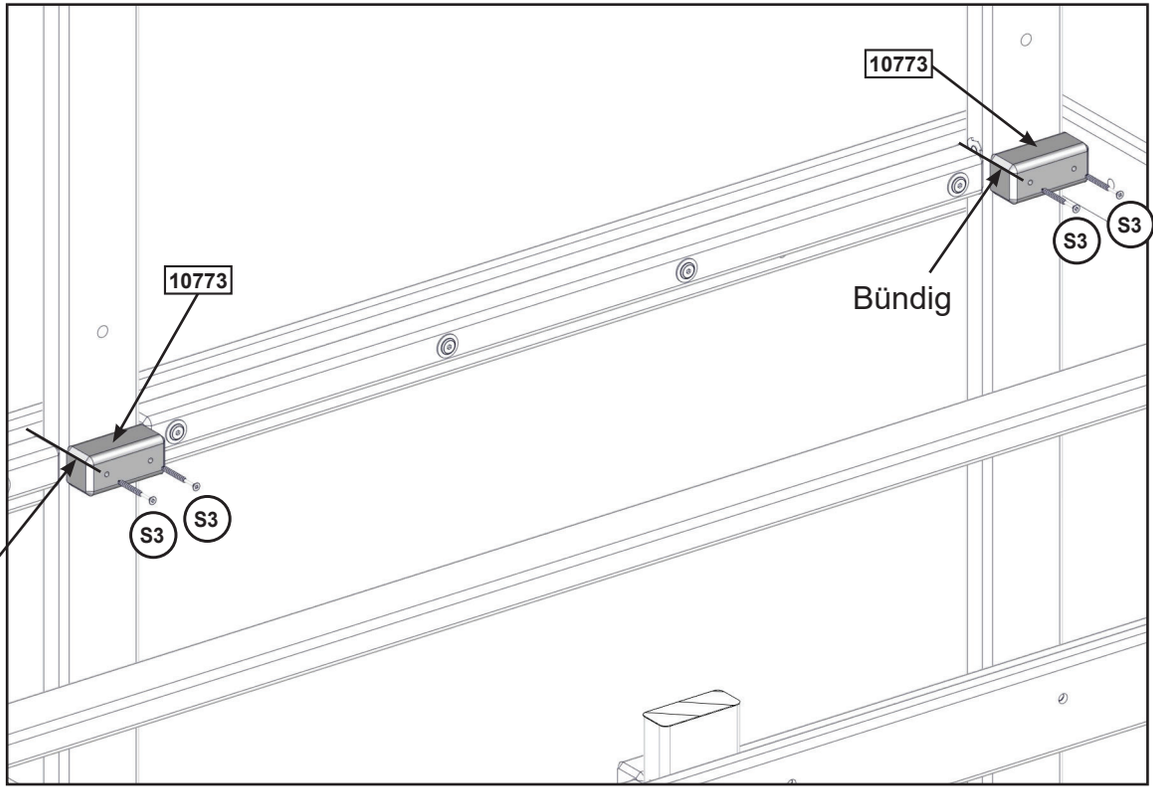
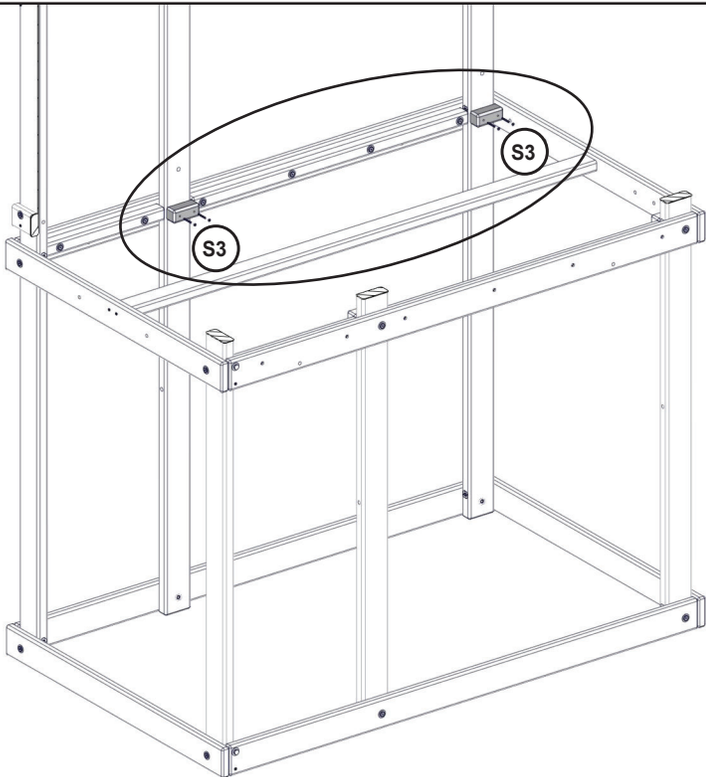
Metallteile

- 6 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

19



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

Metallteile

2 x 10773 38.1 x 38.1 x 85.7 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 3 3/8")

4 x S3 #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 (0) 20 305 8620
Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

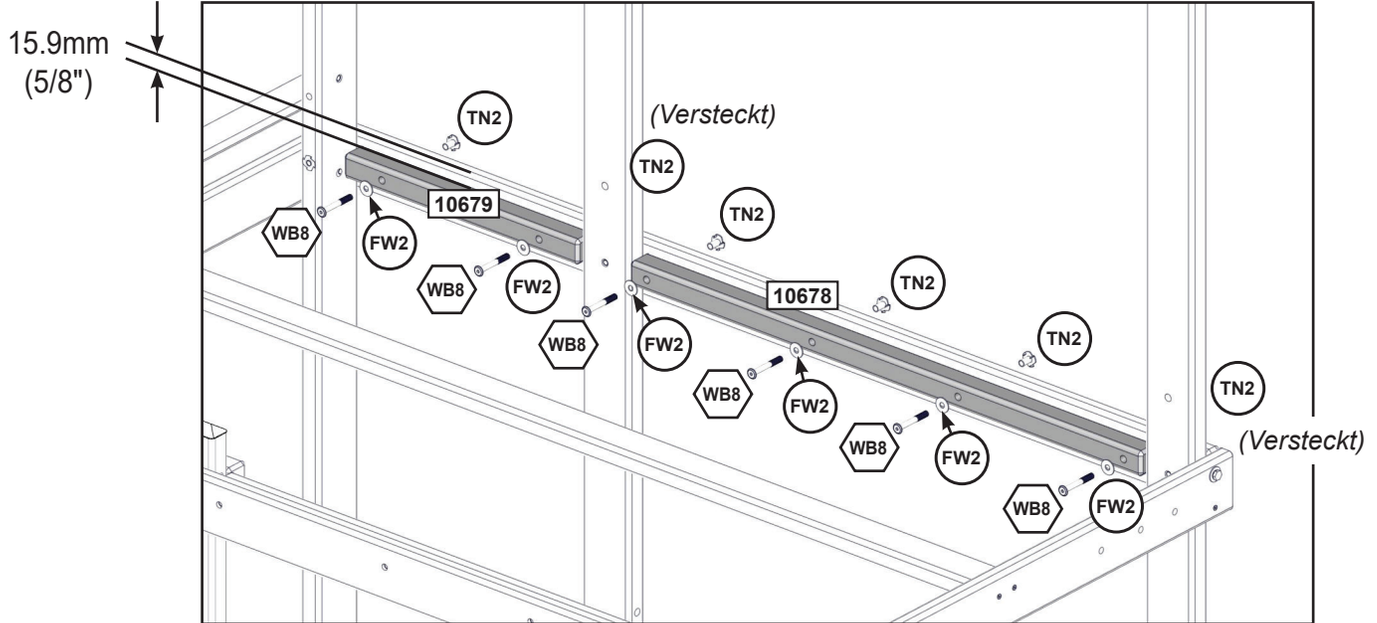
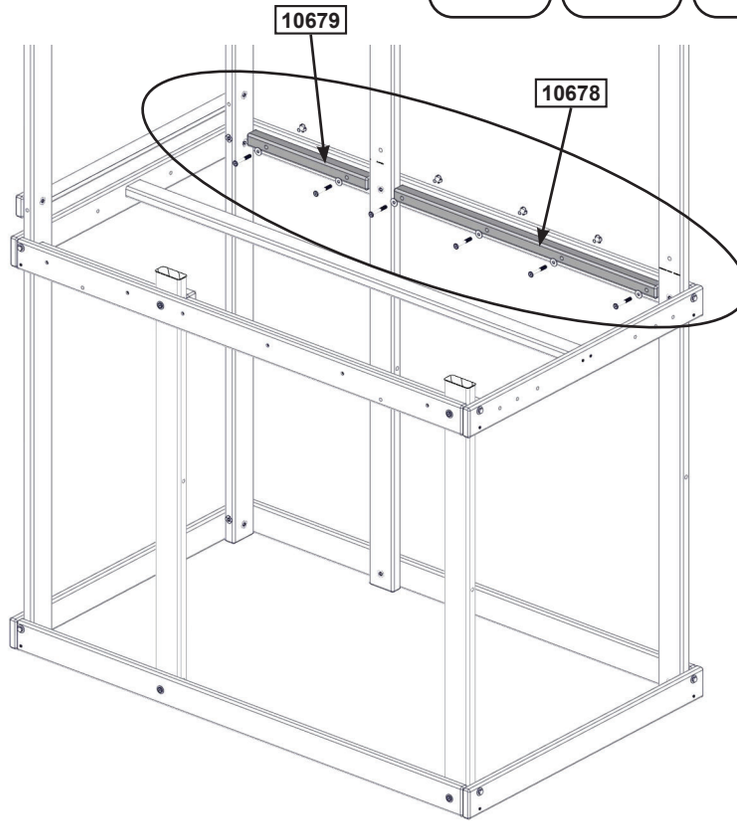
parts.kidkraft.eu





Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



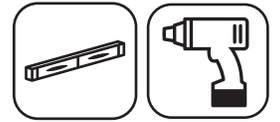
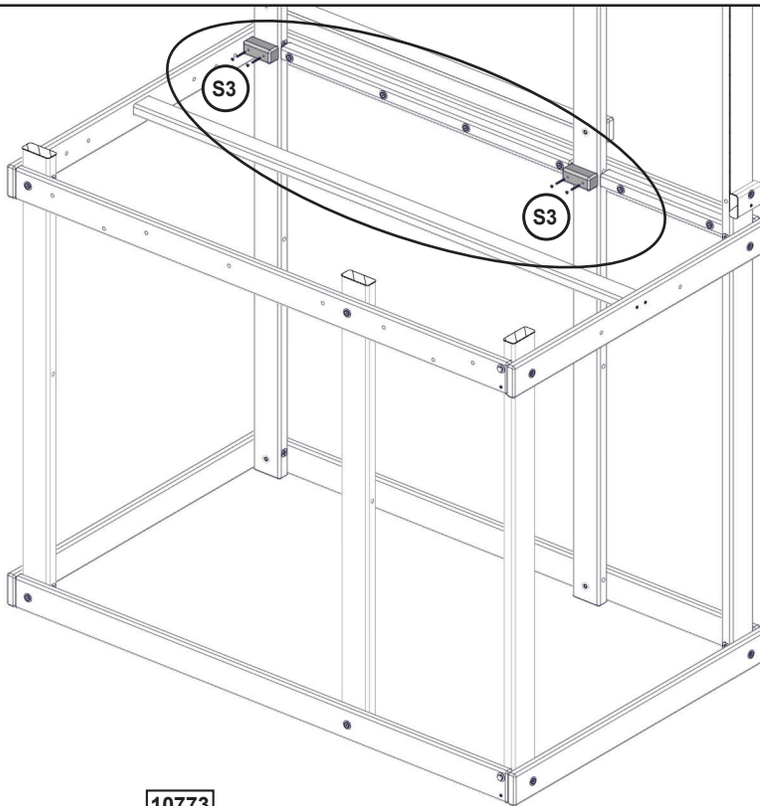
Holzteile

- 1 x 10678 38.1 x 38.1 x 912.2 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 35 29/32")
- 1 x 10679 38.1 x 38.1 x 418.1 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 16 29/64")

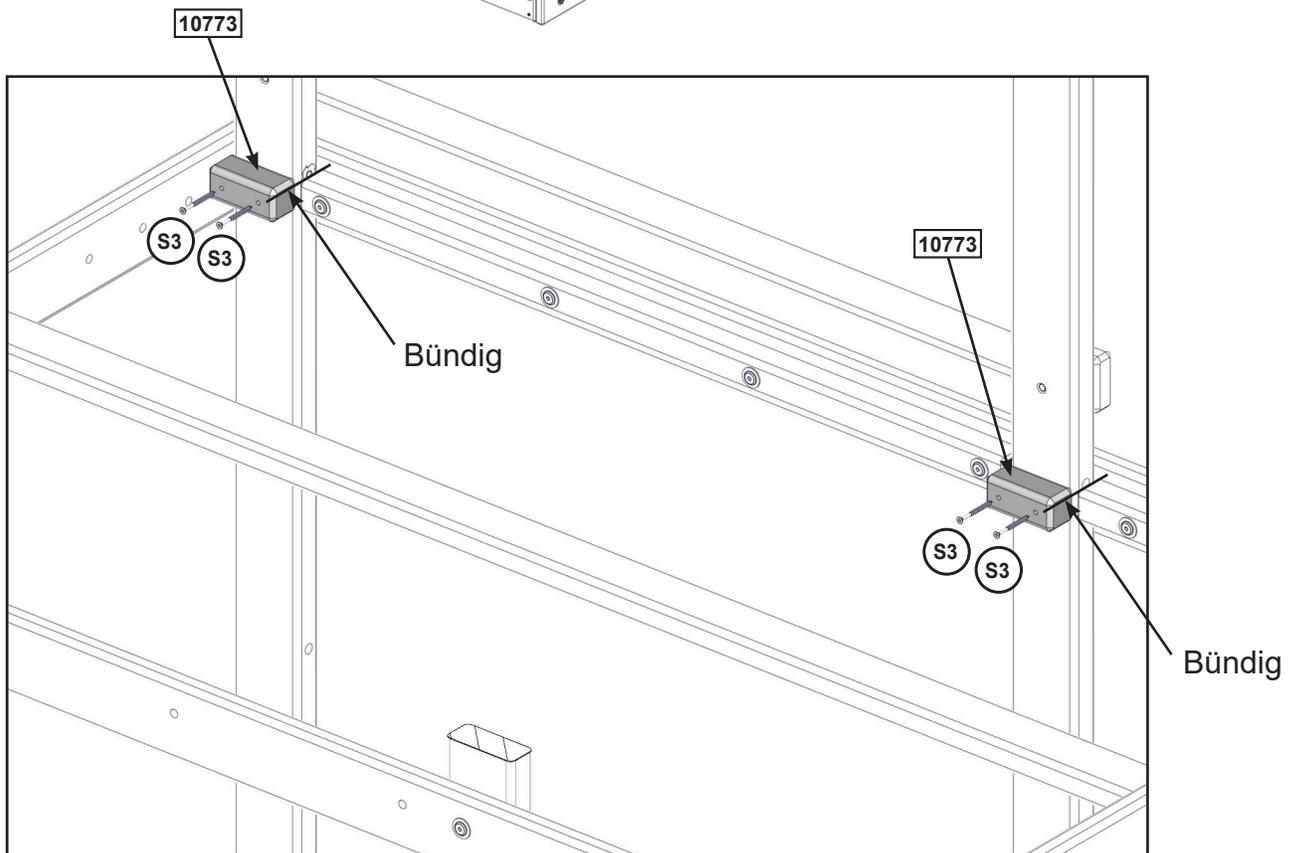
Metallteile

- 6 x WB8 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

21



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

2 x **10773** 38.1 x 38.1 x 85.7 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 3 3/8")

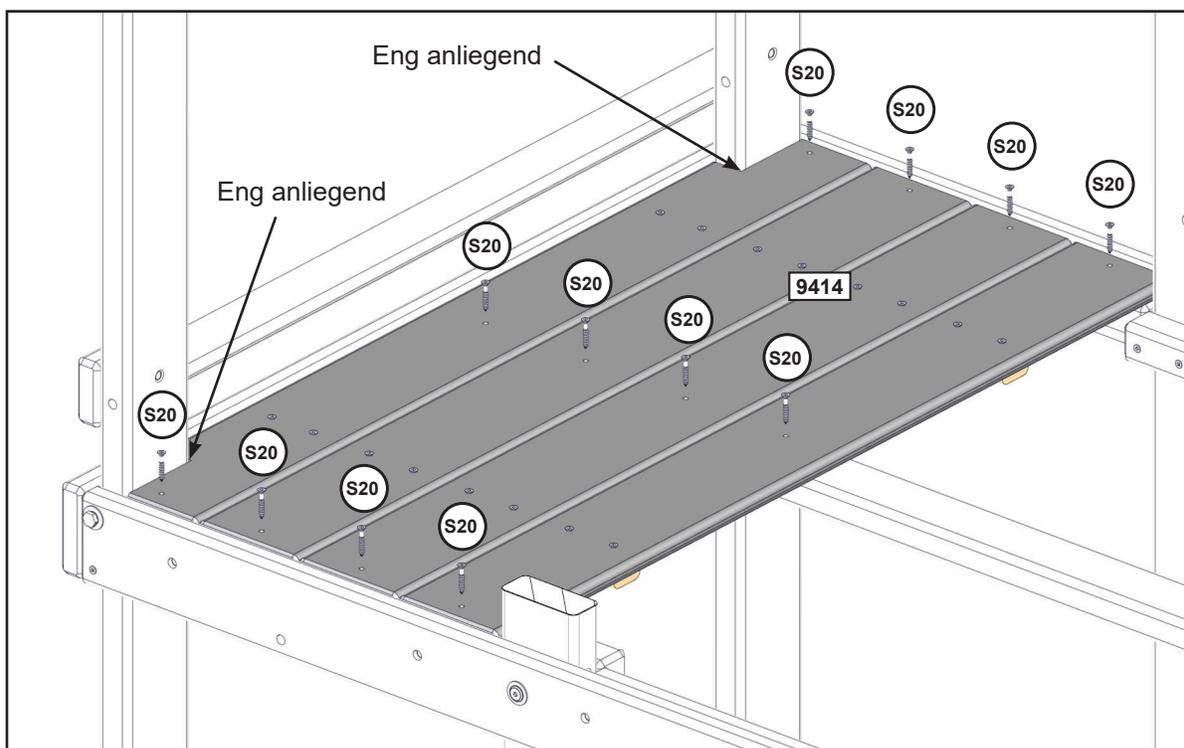
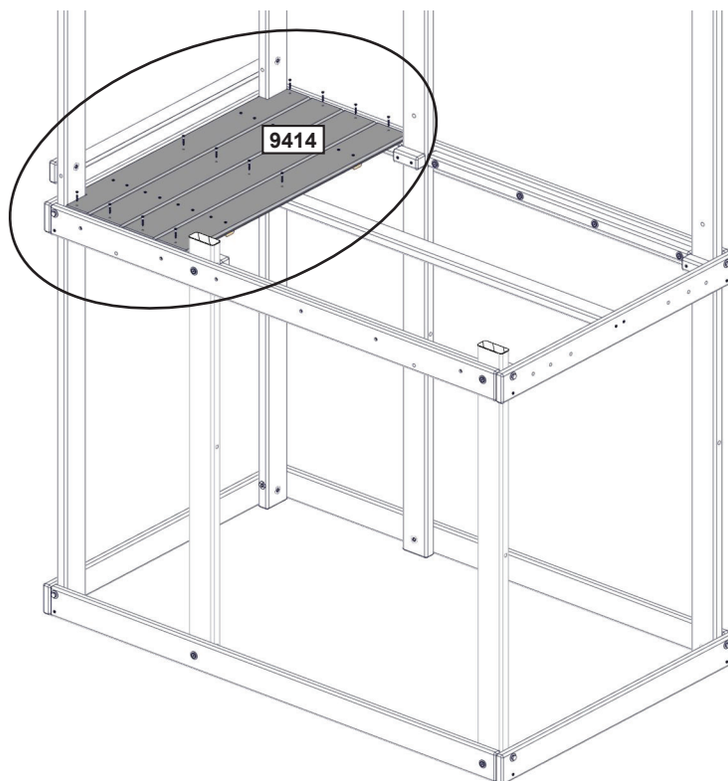
Metallteile

4 x **S3** #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")





Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

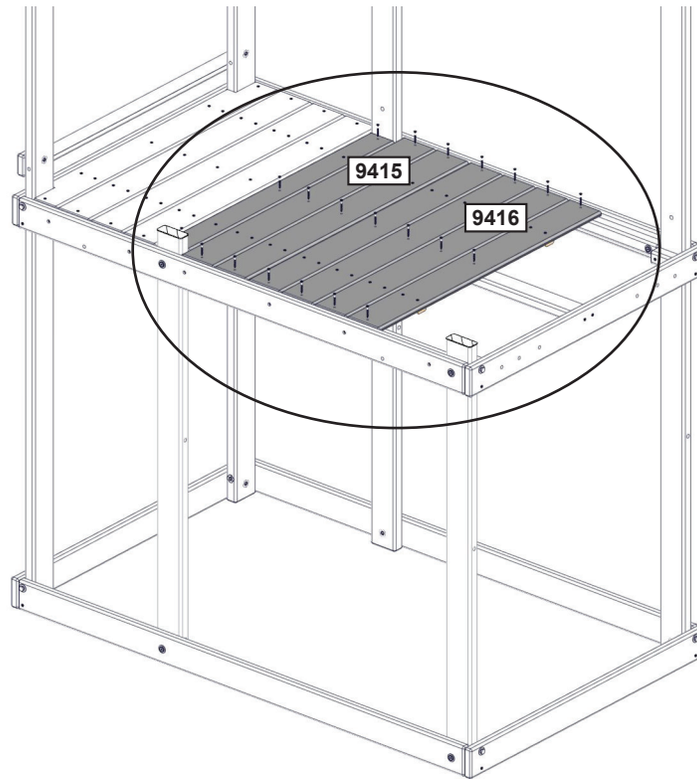
1 x **9414** 31.8 x 457.2 x 914.4mm (1 1/4" x 18" x 36")

Metallteile

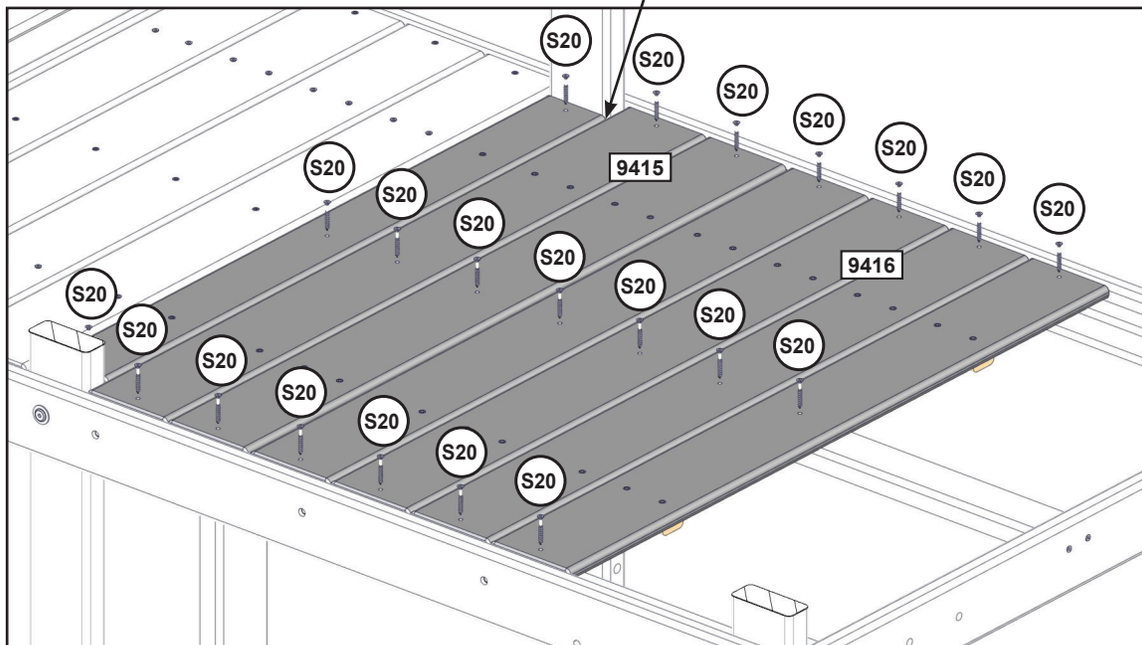
12 x **S20** #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Eng anliegend



Holzteile

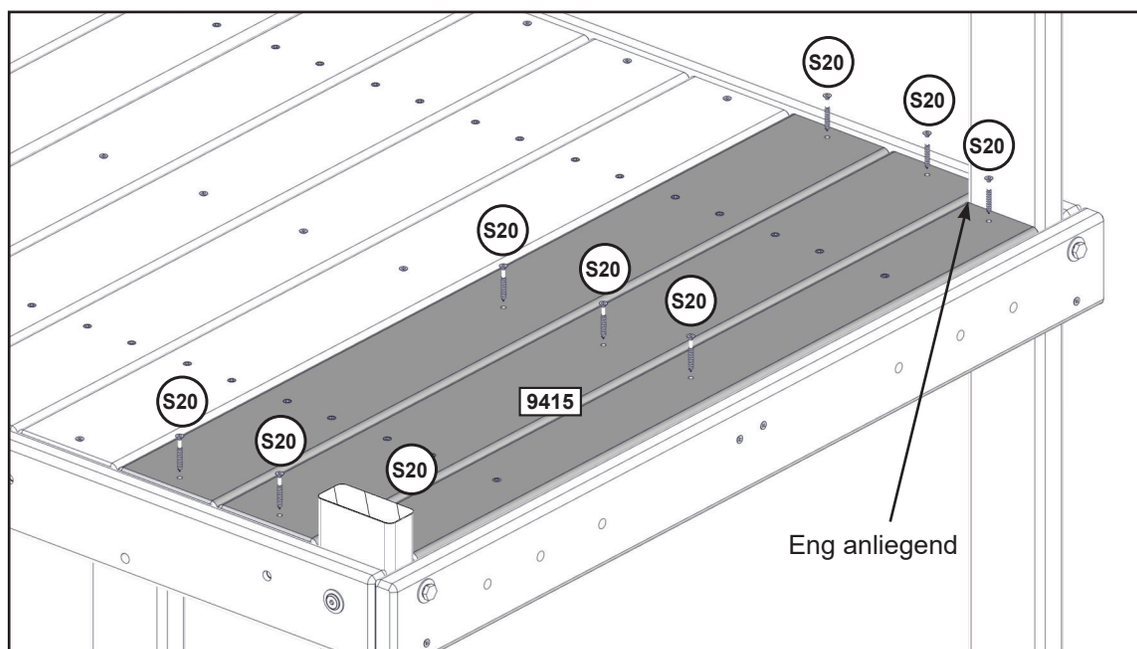
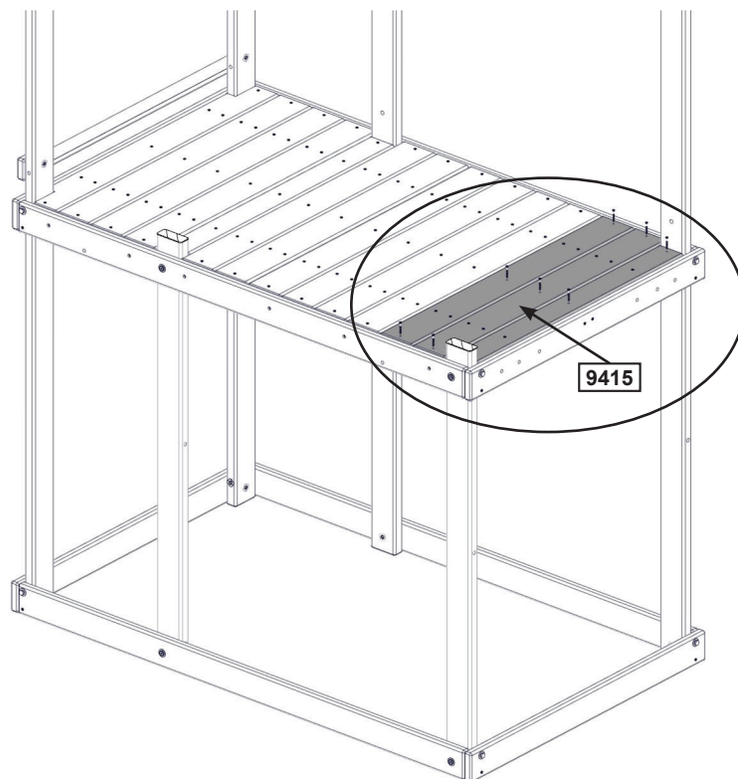
- 1 x **9415** 31.8 x 314.3 x 914.4mm (1 1/4 x 12 3/8 x 36")
 1 x **9416** 31.8 x 457.2 x 914.4mm (1 1/4 x 18 x 36")

Metallteile

- 21 x **S20** #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

1 x 9415 31.8 x 314.3 x 914.4mm (1 1/4 x 12 3/8 x 36")

Metalteile

9 x S20 #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")

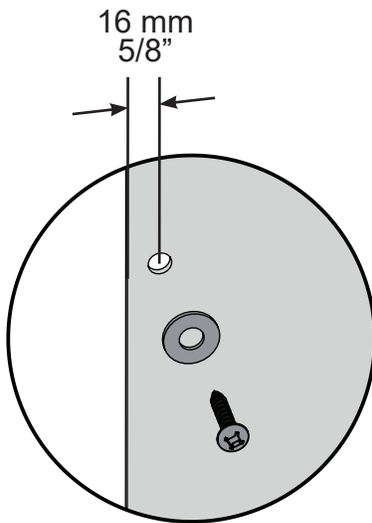


KidKraft
MADE FOR MAKE BELIEVE™

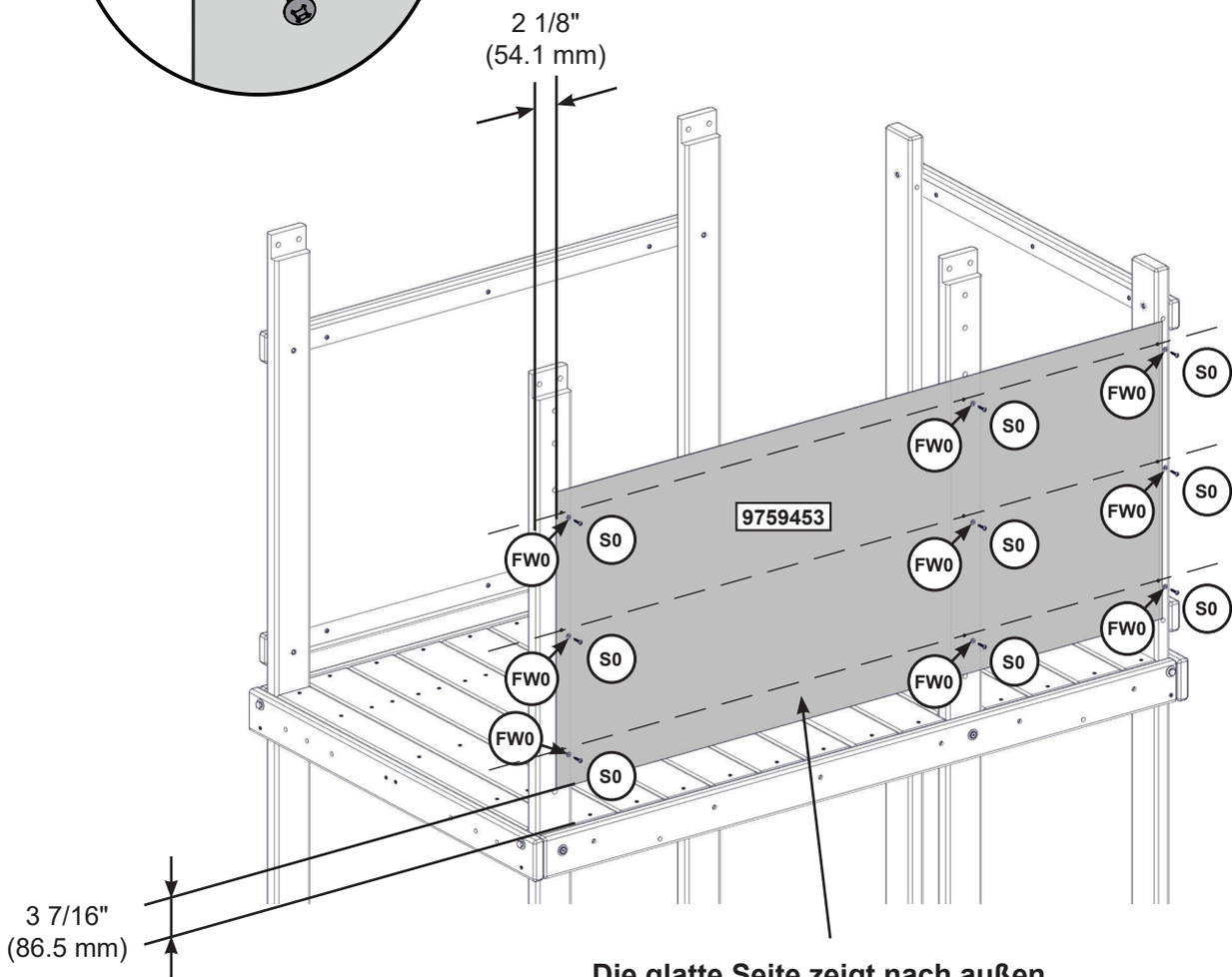
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Halten Sie den Stoff an der abgebildeten Stelle an den Rahmen. Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



Die glatte Seite zeigt nach außen.

Metalteile

9 x #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)

Sonstige Teile

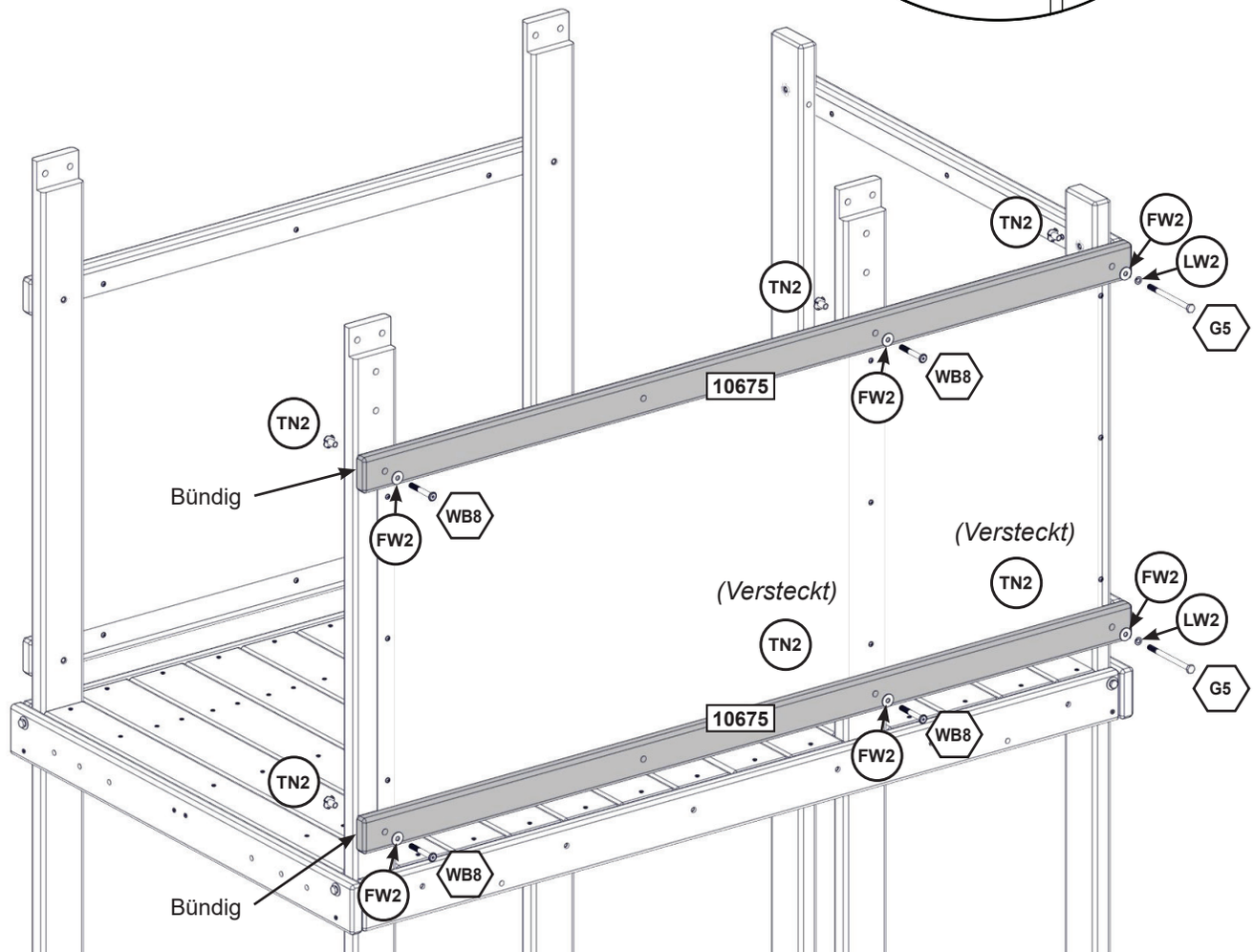
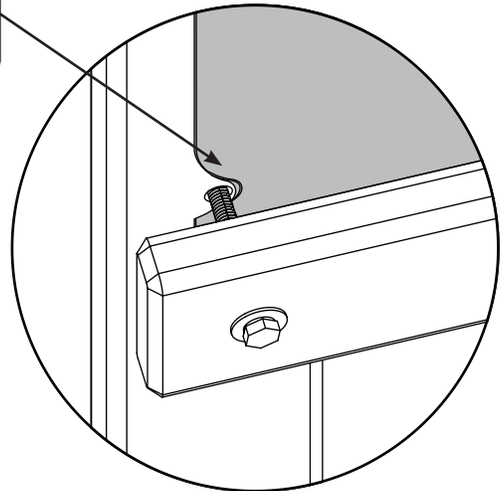
1 x





Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Holzteile

2 x **10675** 25.4 x 63.5 x 1574 mm (1" x 2 1/2" x 61 31/32")

Metallteile

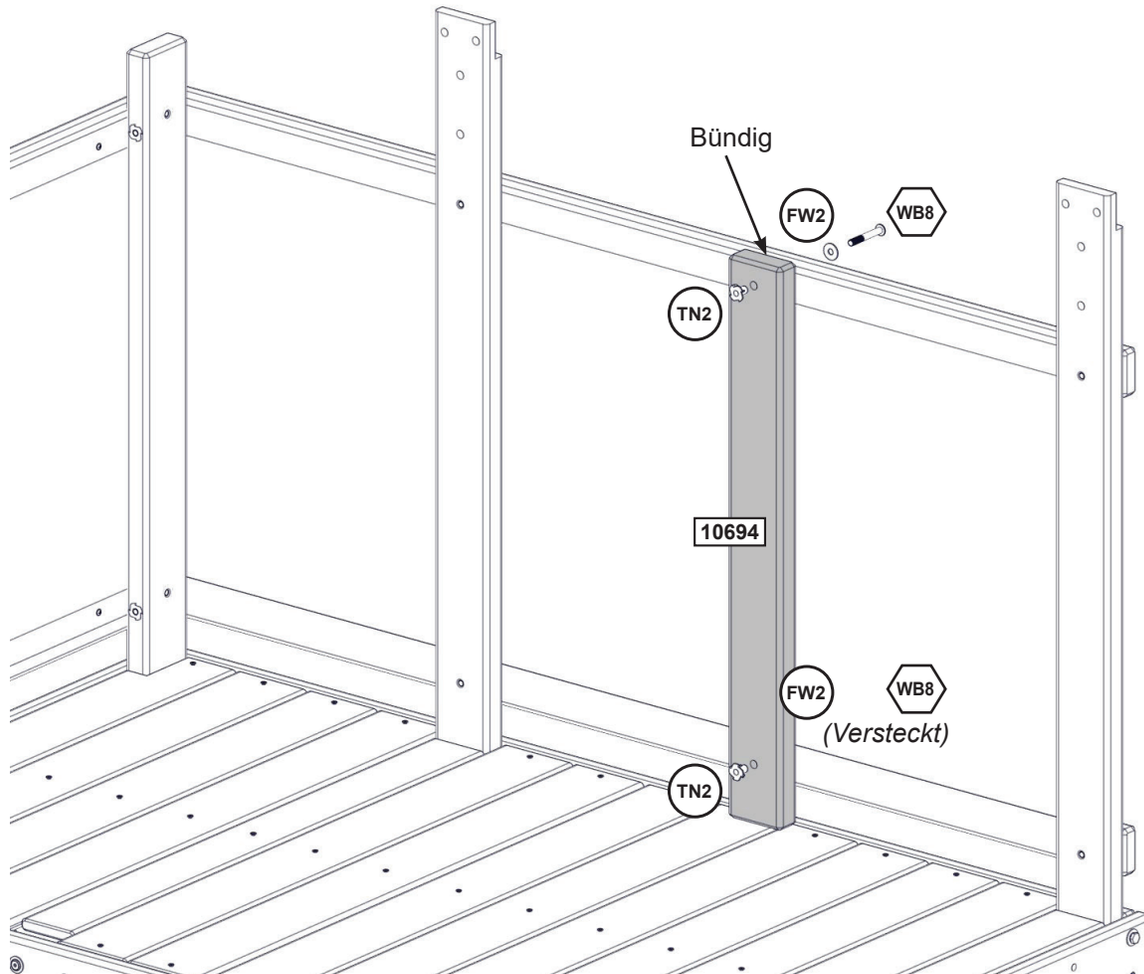
4 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8") (FW2, TN2)

2 x **G5** 7.9 x 114.3 mm (5/16 x 4-1/2") (FW2, LW2, TN2)



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



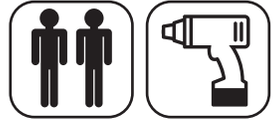
Holzteile

1 x **10694** 34.9 x 85.7 x 761.2 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 29 31/32")

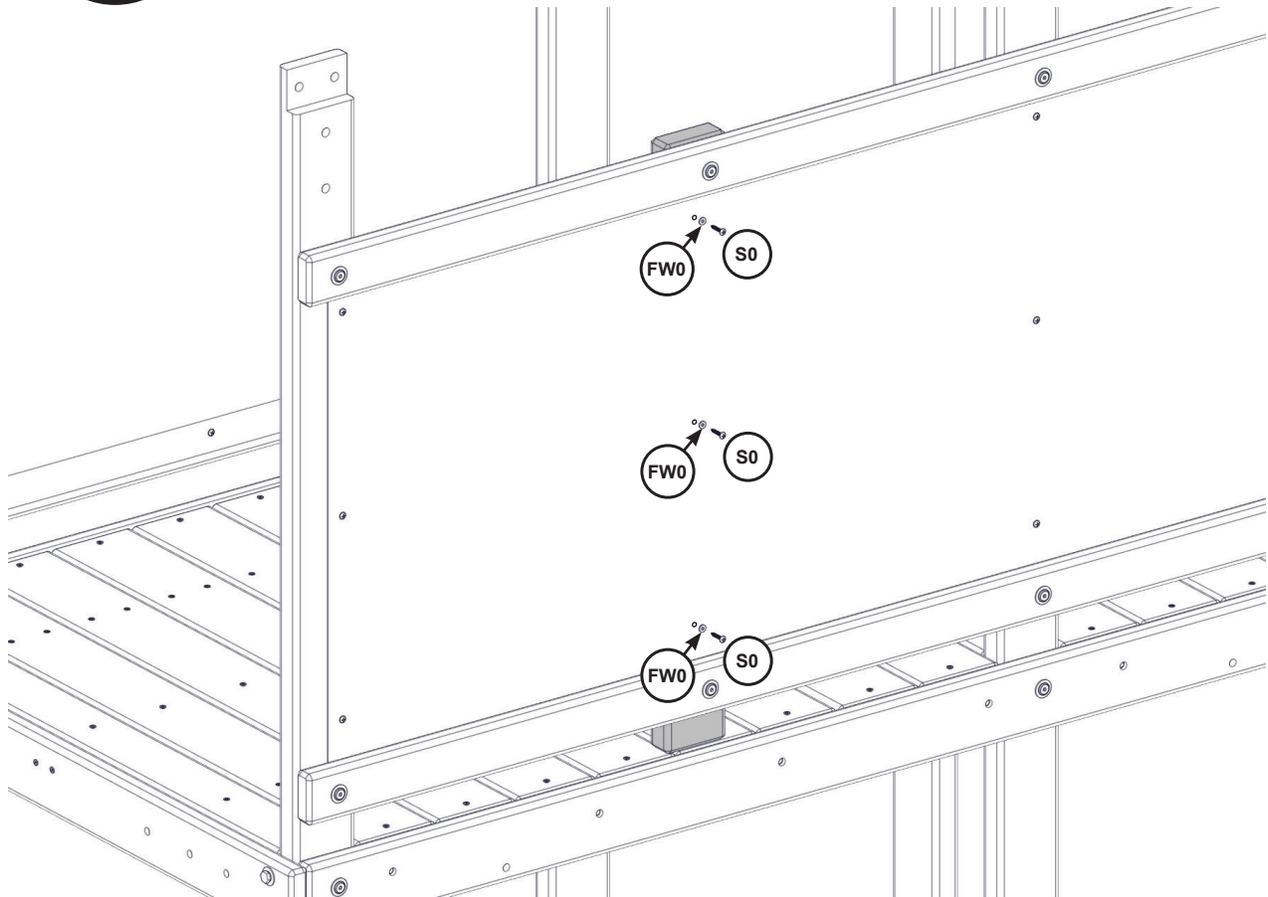
Metallteile

2 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(FW2, TN2)

Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



Metallteile

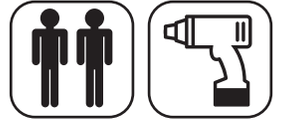
3 x (S0) #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)



KidKraft
MADE FOR MAKE BELIEVE™

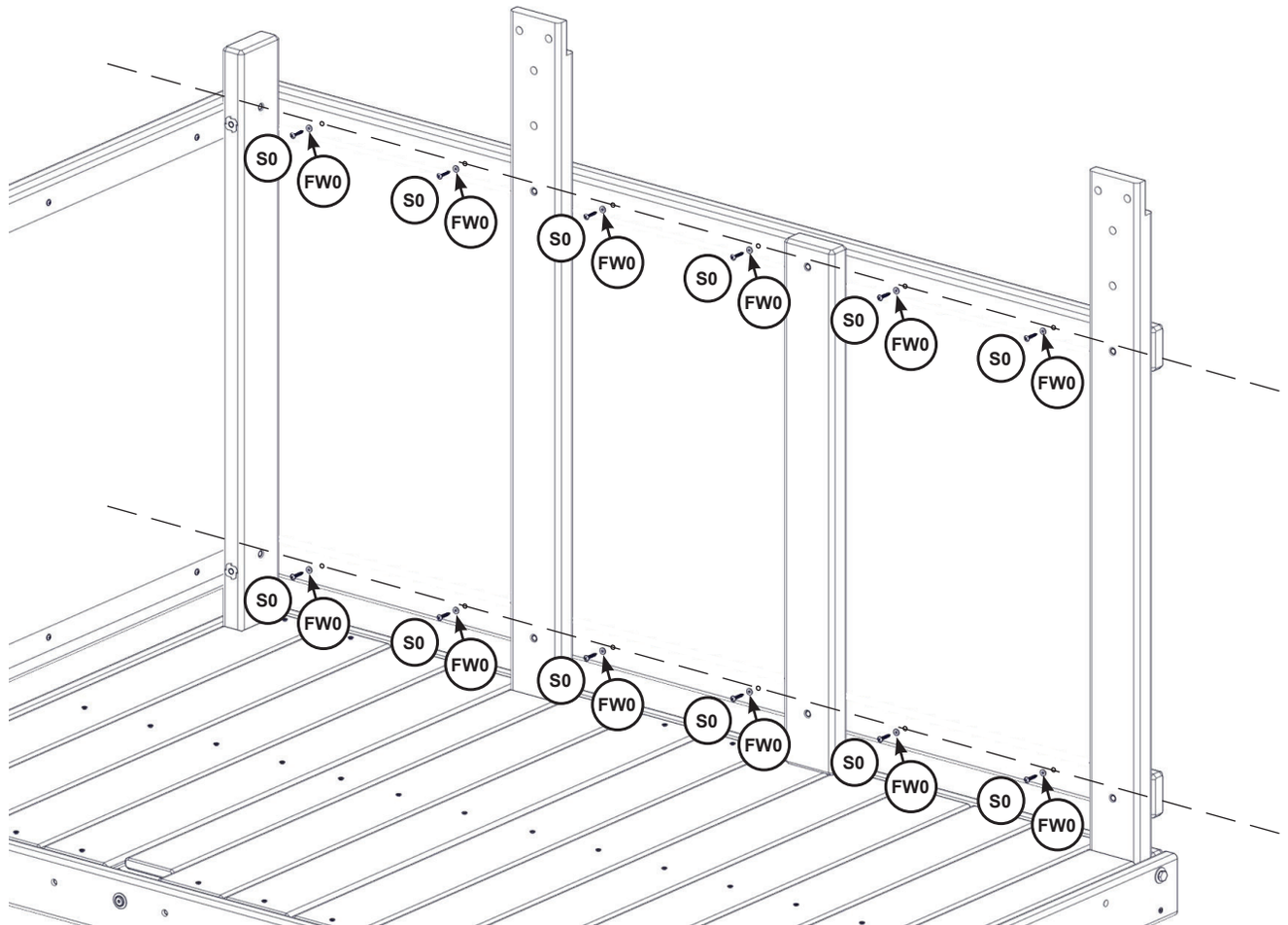
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.

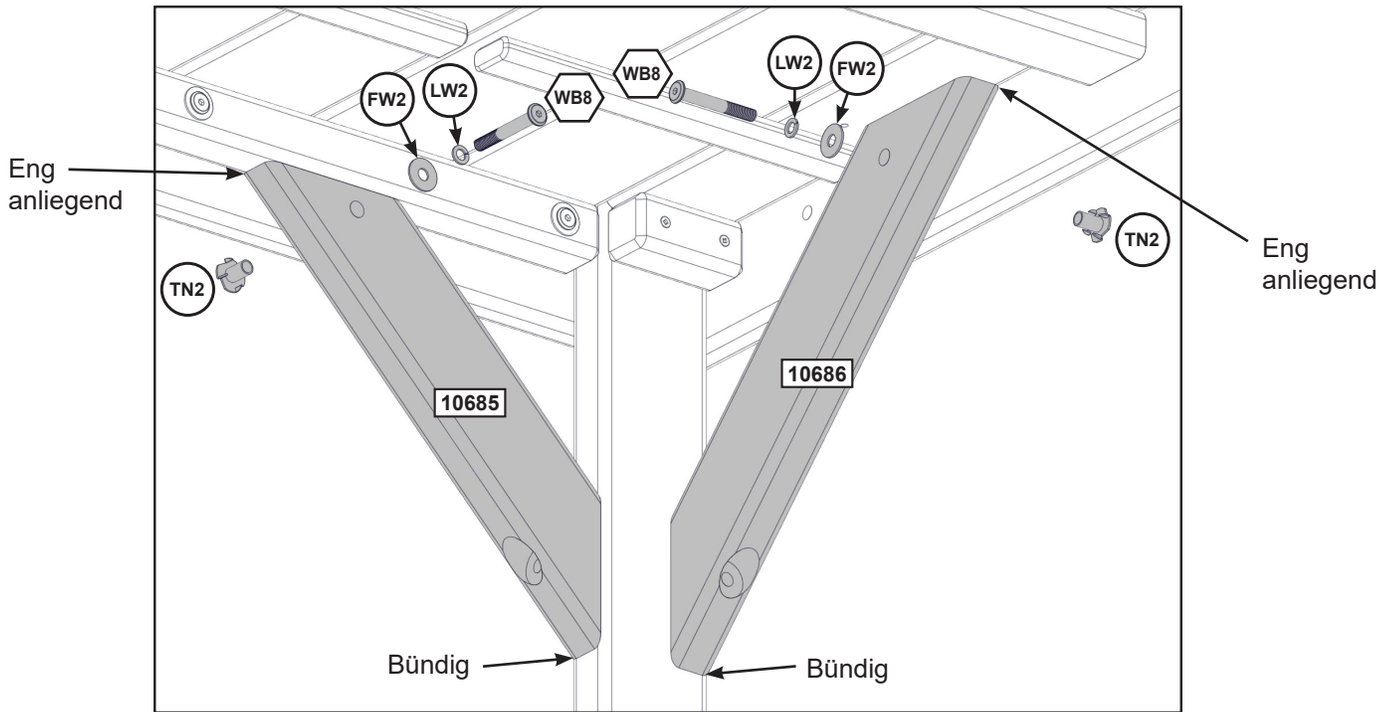
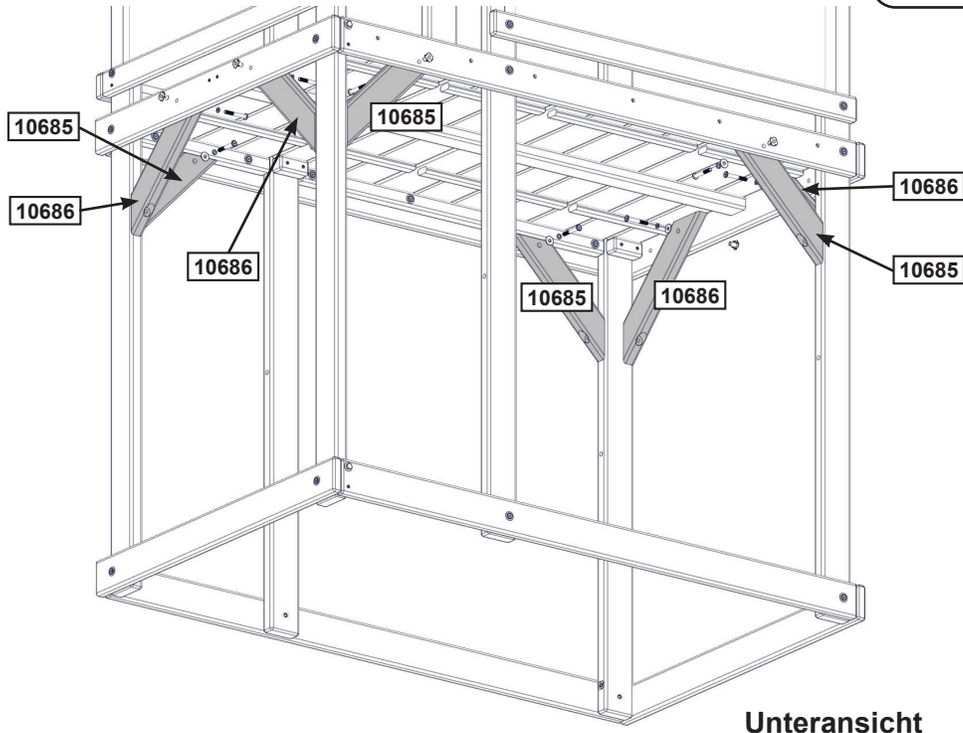
Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben in den angegebenen Abständen durch den Stoff im Rahmen.



Metallteile

12 x  #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)

30 Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.
Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Innen- und Unteransicht

Holzteile

- 4 x **10685** 31.8 x 76.2 x 376 mm (1 1/4" x 3" x 14 51/64")
- 4 x **10686** 31.8 x 76.2 x 430 mm (1 1/4" x 3" x 16 59/64")

Metallteile

- 8 x **WB8** 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(LW2, FW2, TN2)

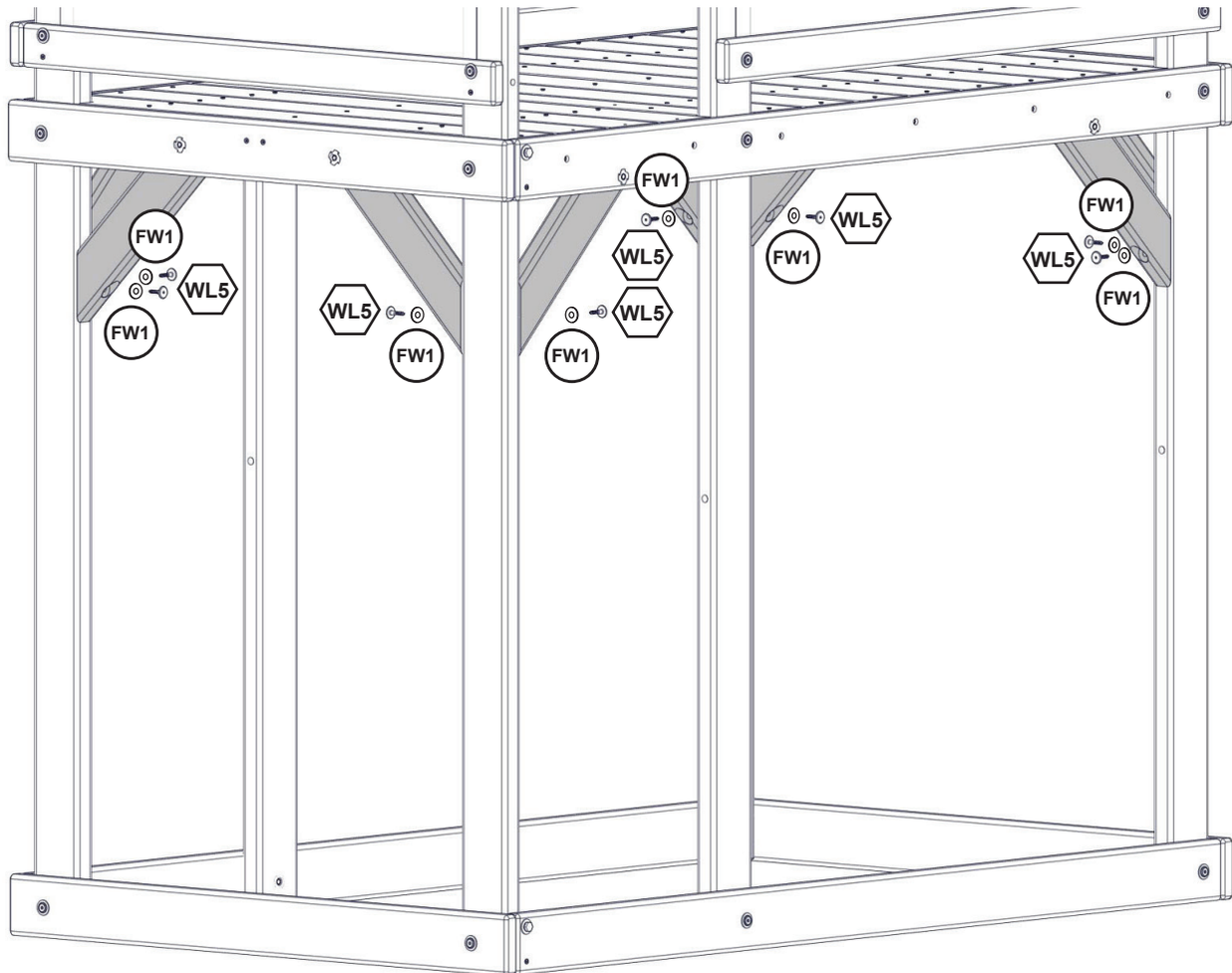


parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

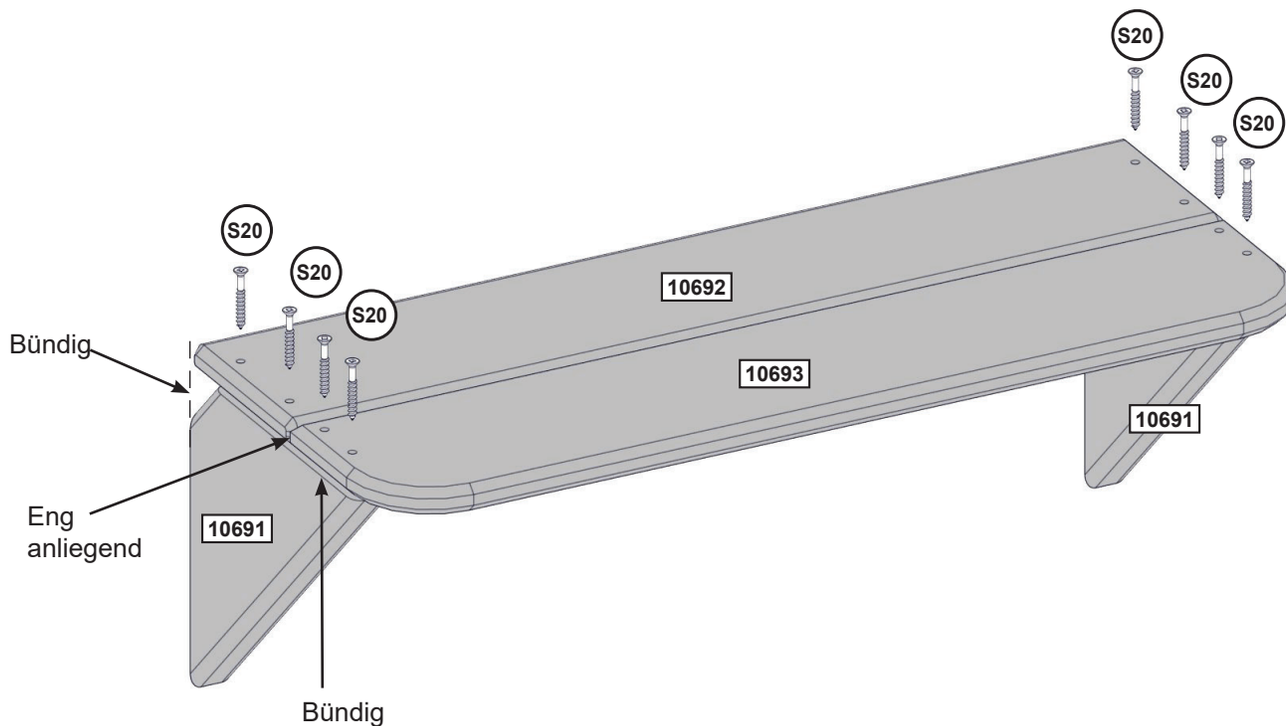


Struktur teilweise zum besseren Verständnis
nicht abgebildet



Metallteile

8 x  6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)

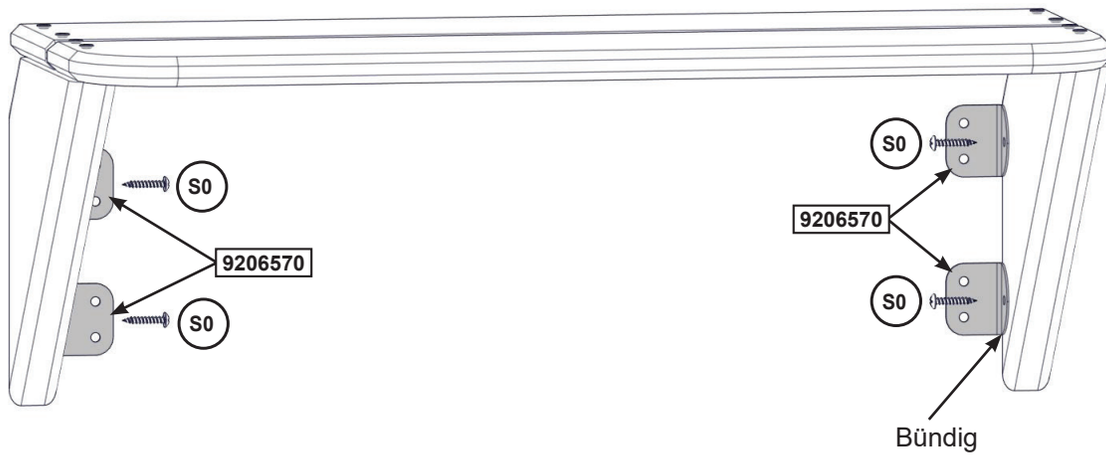


Holzteile

- 2 x 25.4 x 114.3 x 265 mm (1" x 4 1/2" x 10 7/16")
 1 x 15.9 x 114.3 x 560.3 mm (5/8" x 4 1/2" x 22 1/16")
 1 x 15.9 x 114.3 x 560.3 mm (5/8" x 4 1/2" x 22 1/16")

Metallteile

- 8 x #8 x 34.9 mm (#8 x 1-3/8")



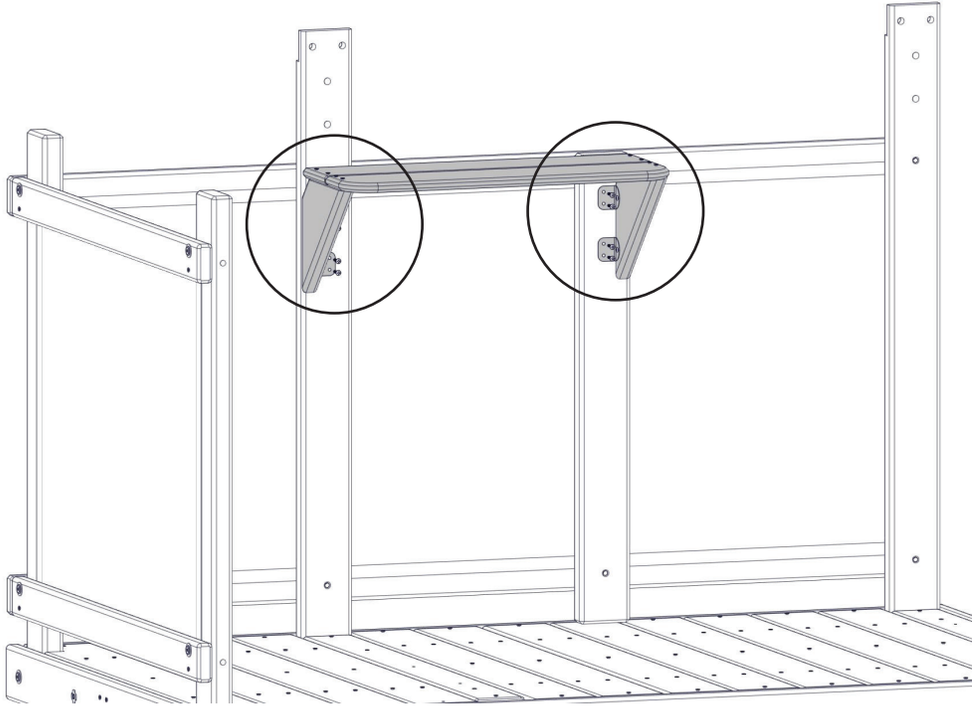
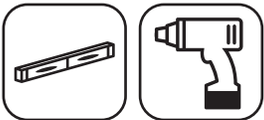
Metallteile

4 x  #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

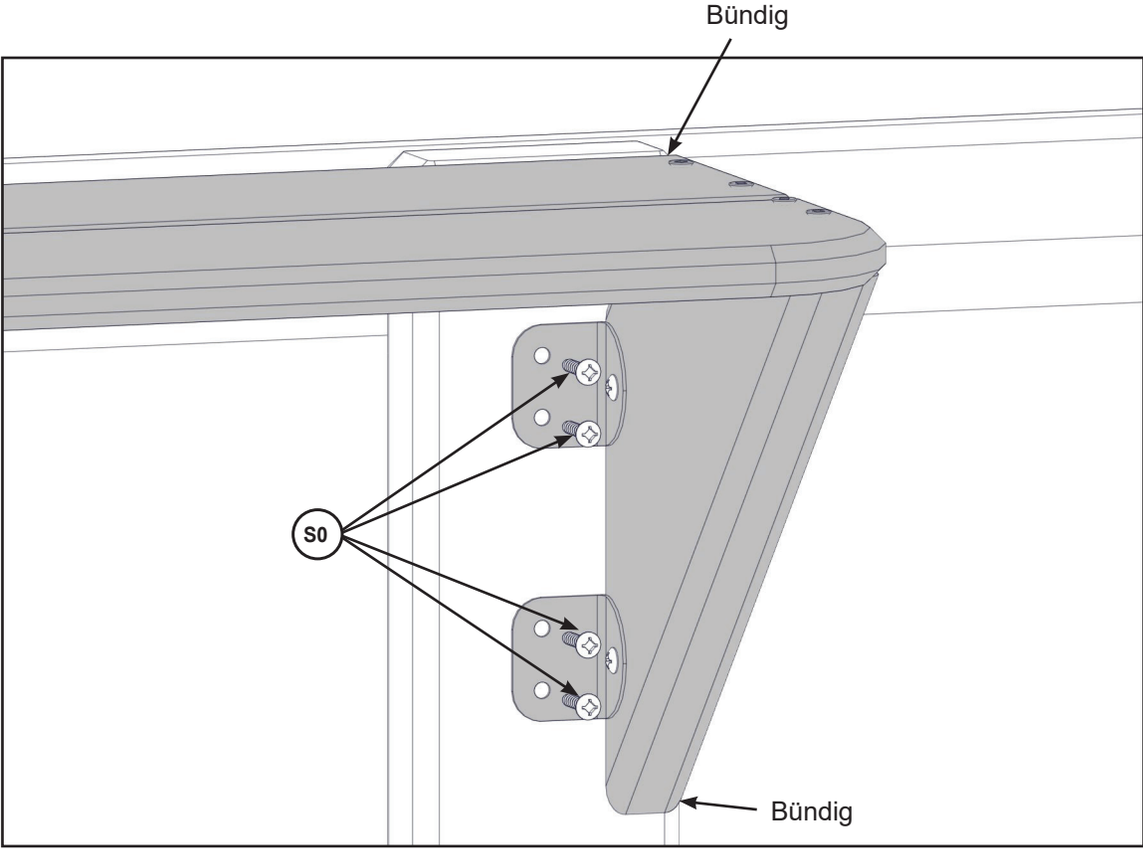
Sonstige Teile

4 x 



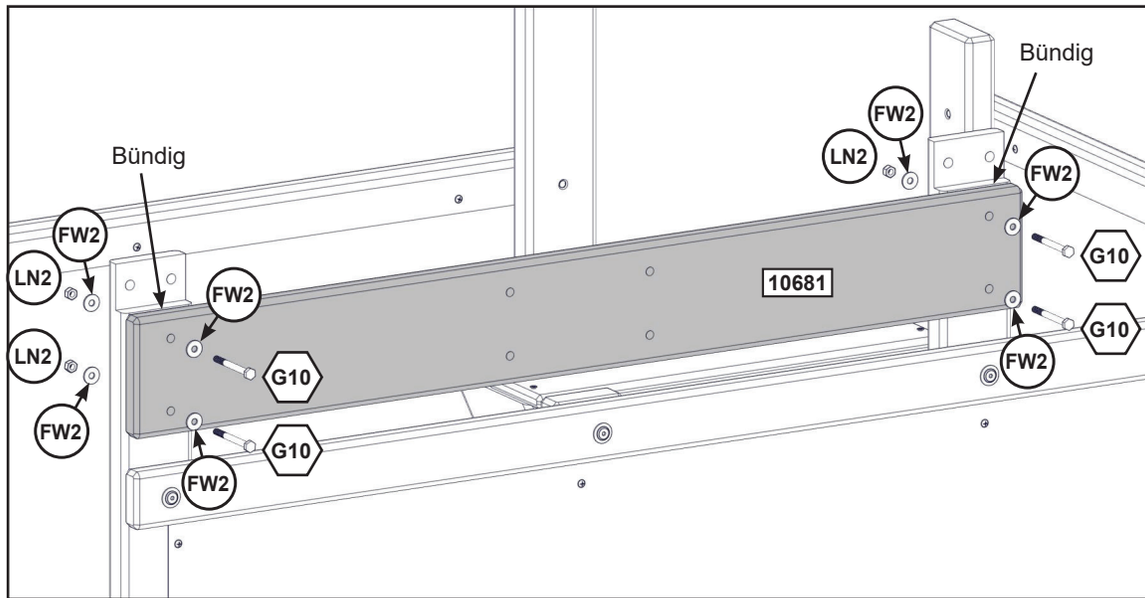
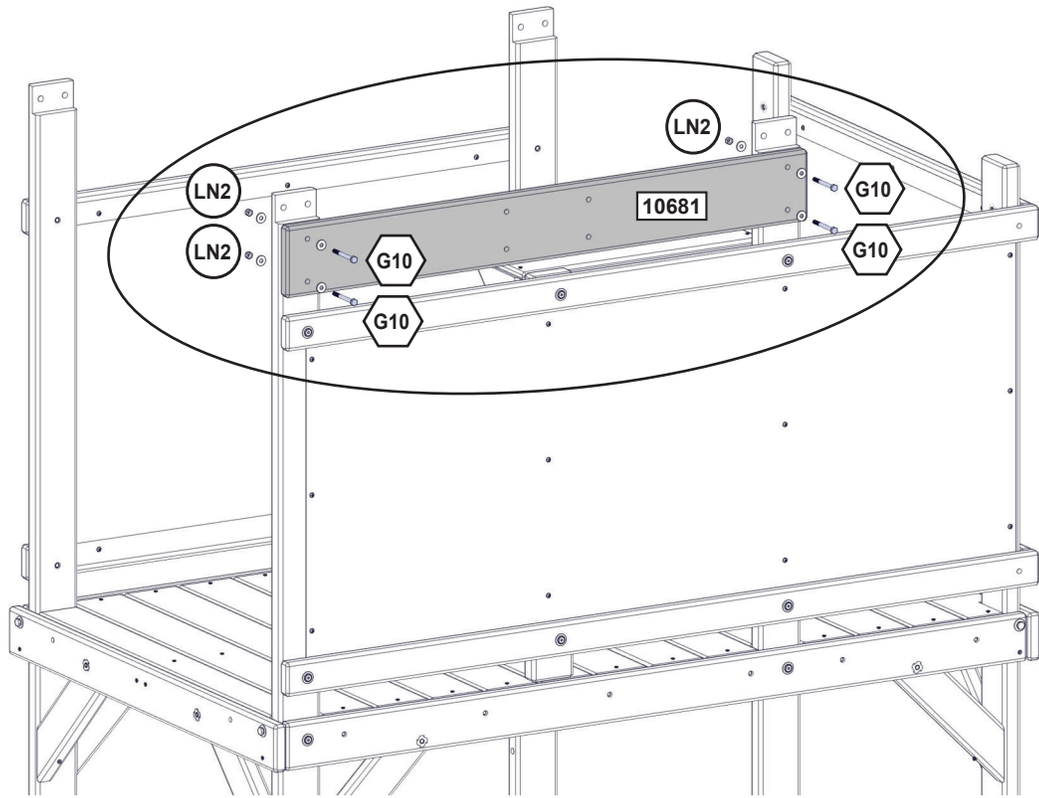
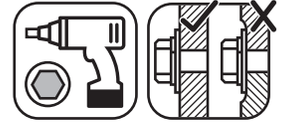


Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet



Metalteile
8 x  #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8")

Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet



Holzteile

1 x **10681** 31.8 x 133.4 x 1089.6 mm (1 1/4" x 5 1/4" x 42 57/64")

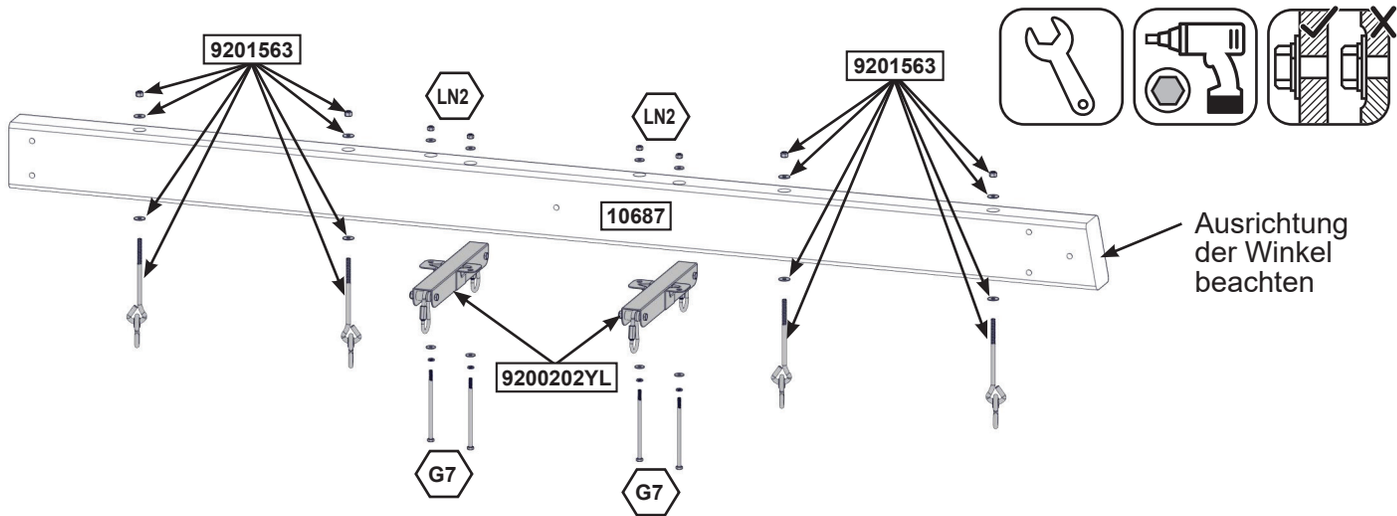
Metallteile

4 x **G10** 7.9 x 76.2 mm (5/16 x 3") (FW2 x 2, LN2)

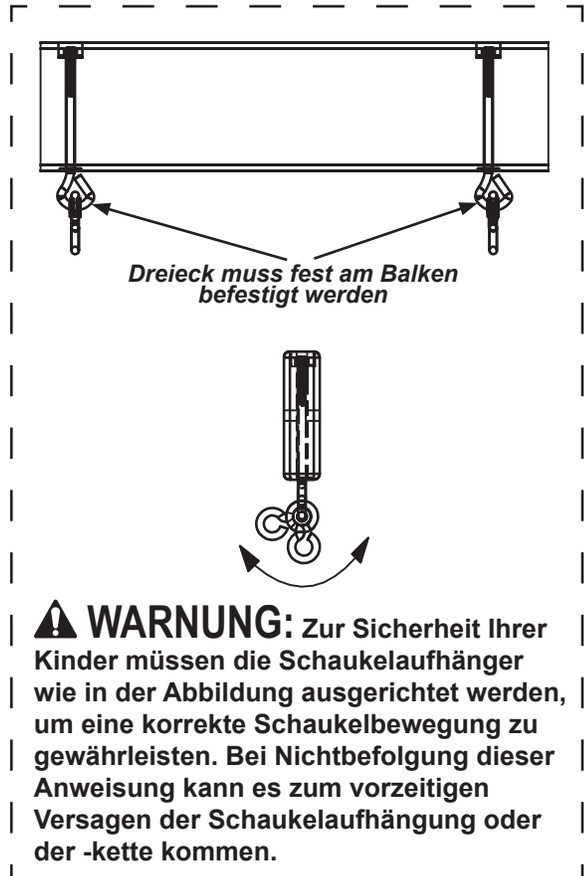
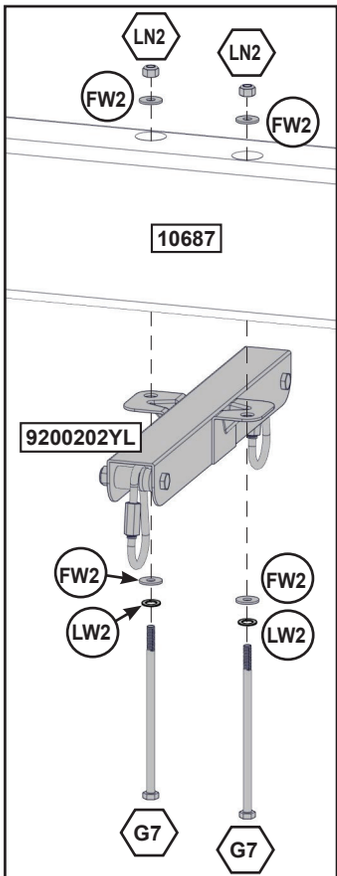
europcustomerservice@kidkraft.com
+31 (0) 20 305 8620
Mo-Fr von 9:00 bis 17:30 Uhr (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





Vergewissern Sie sich, dass die offenen Seiten der Haken an jeder Schaukelposition voneinander weg zeigen.



⚠️ WARNUNG: Zur Sicherheit Ihrer Kinder müssen die Schaukelaufhänger wie in der Abbildung ausgerichtet werden, um eine korrekte Schaukelbewegung zu gewährleisten. Bei Nichtbefolgung dieser Anweisung kann es zum vorzeitigen Versagen der Schaukelaufhängung oder der -kette kommen.

Holzteile

1 x 10687 76.2 x 133.4 x 2235.2 mm (3" x 5 1/4" x 88")

Metallteile

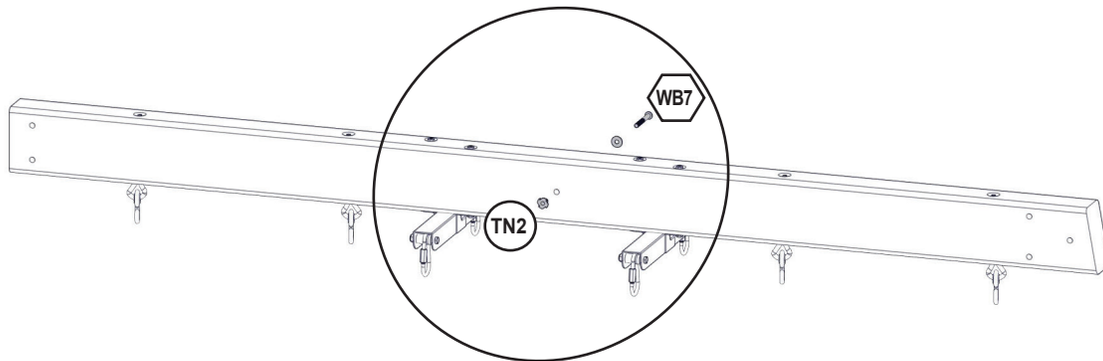
4 x G7 7.9 x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2") (LW2, FW2 x 2, LN2)

Sonstige Teile

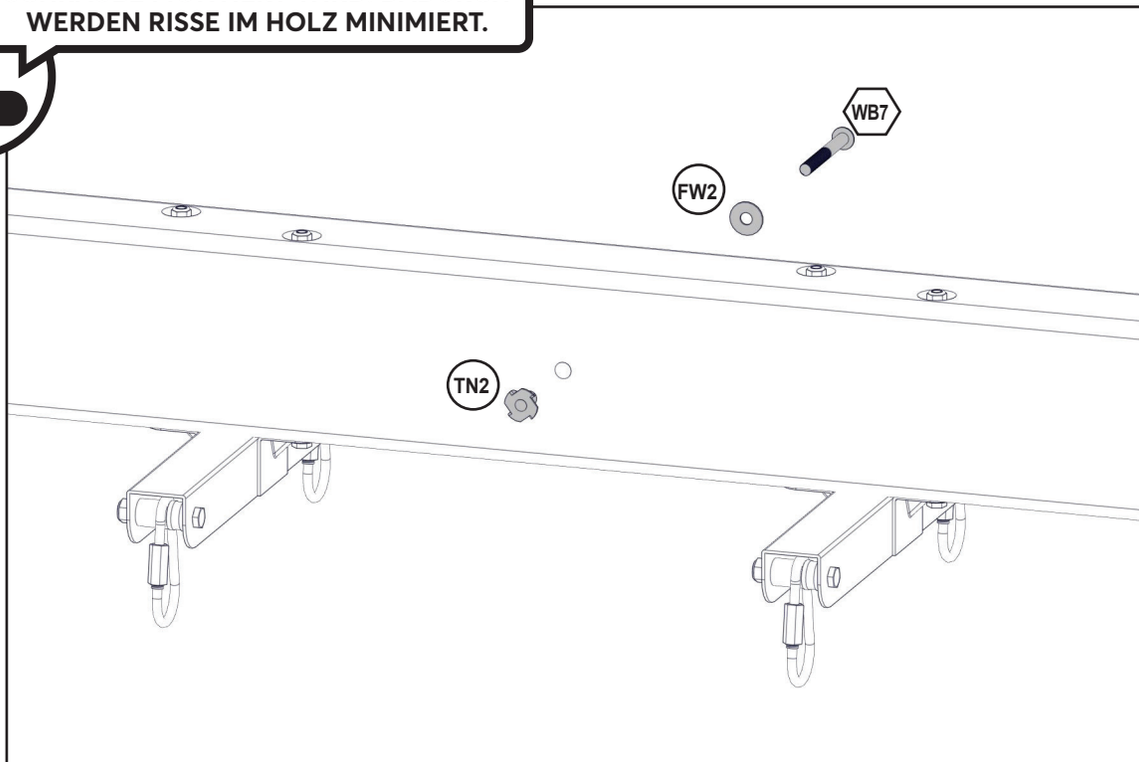
4 x 9201563
2 x 9200202YL

37

Einschlagmuttern zuerst mithilfe
eines Hammers einschlagen!

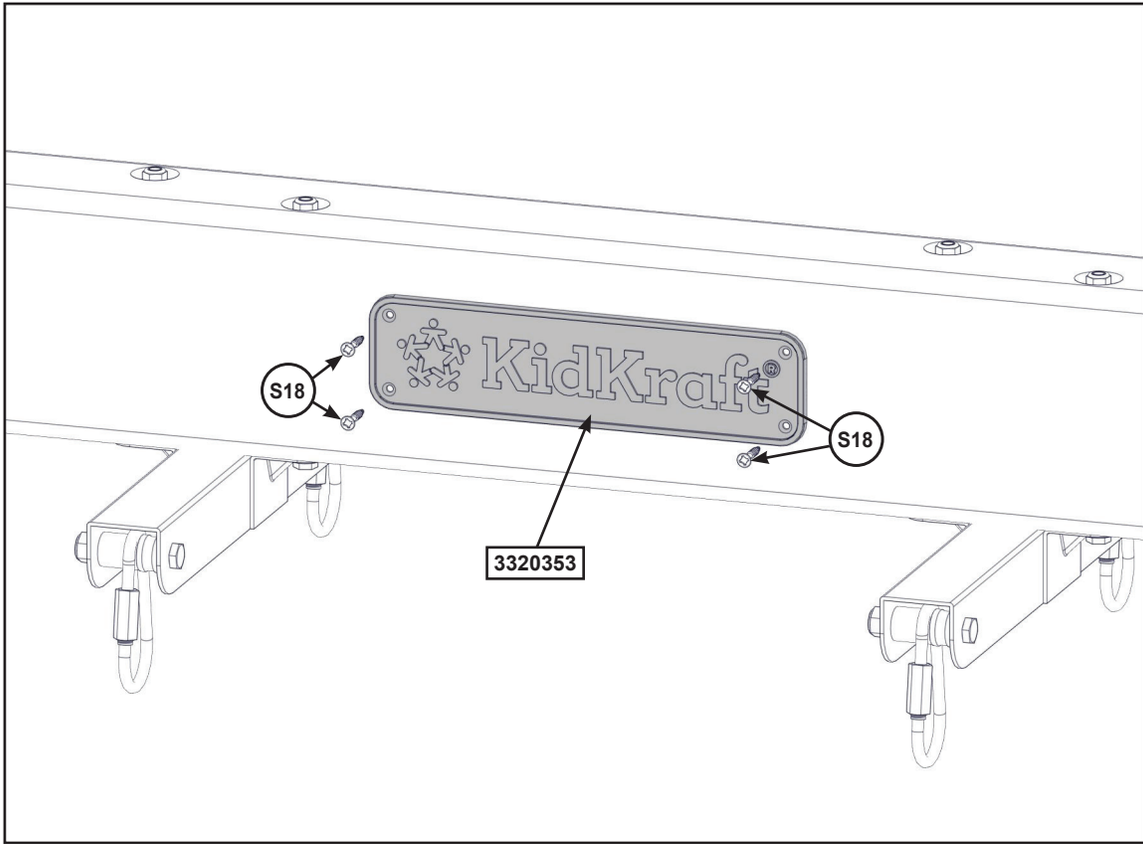
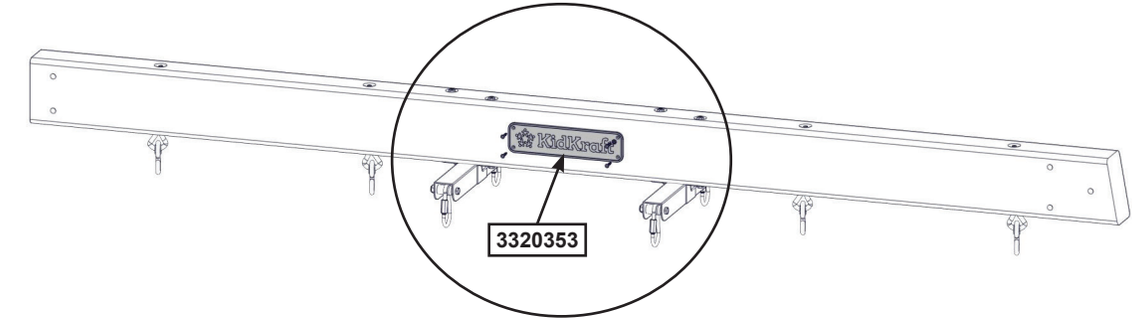


ES IST SEHR WICHTIG, DASS DIESE
SCHRAUBE MONTIERT WIRD. DADURCH
WERDEN RISSE IM HOLZ MINIMIERT.



Metalteile

1 x  7.9 x 76.2 mm (5/16 x 3") (FW2, TN2)

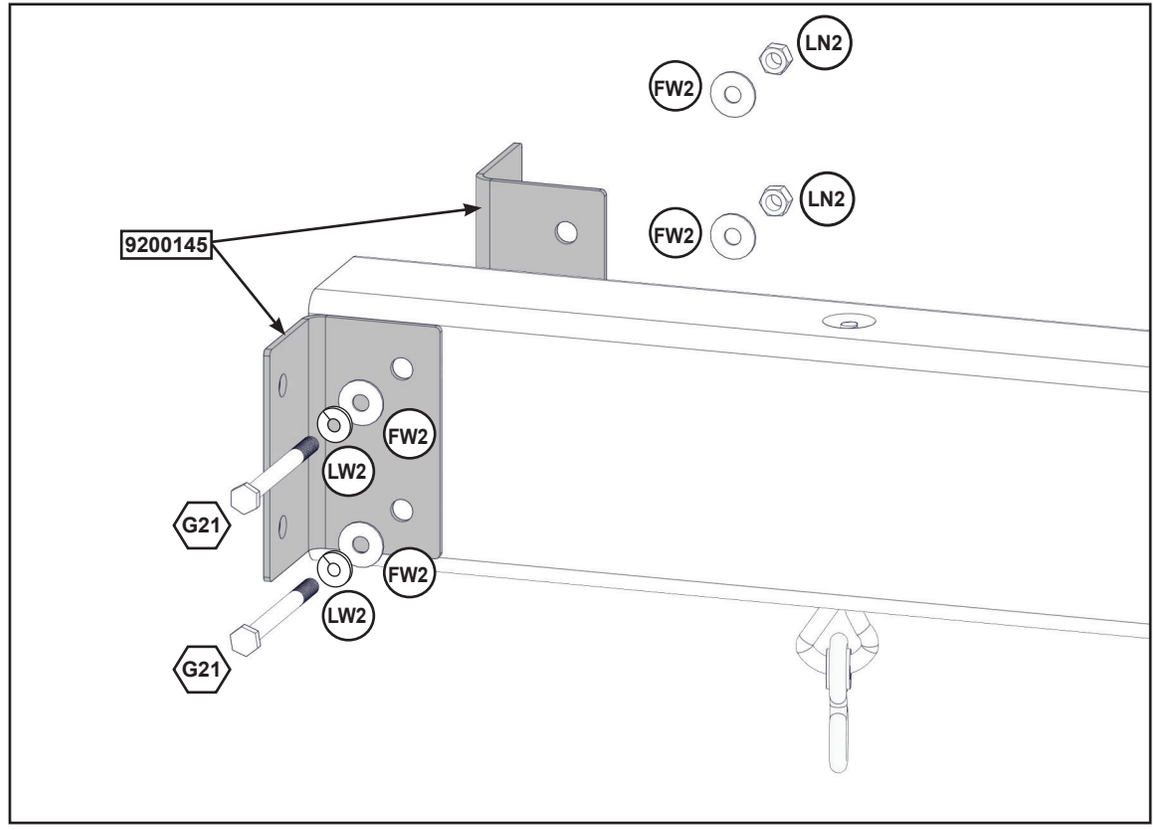
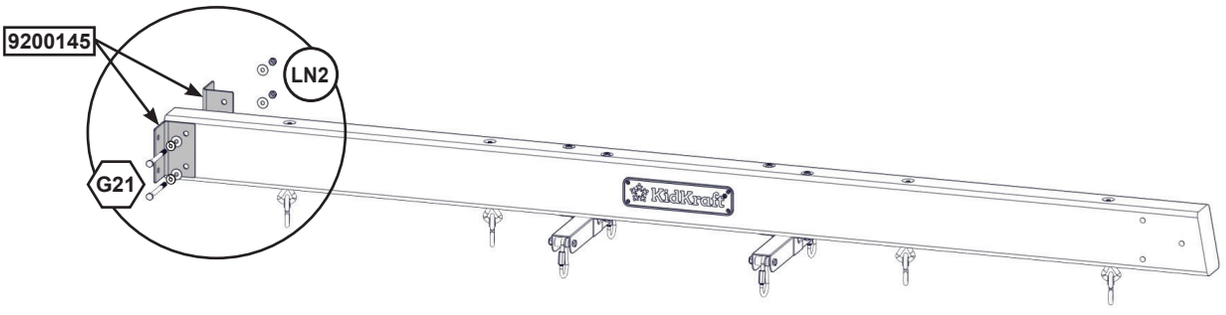
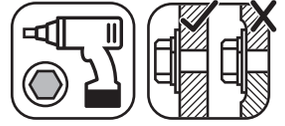


Metallteile

4 x (S18) #6 x 25.4 mm (#6 x 1")

Sonstige Teile

1 x 3320353



Metalteile

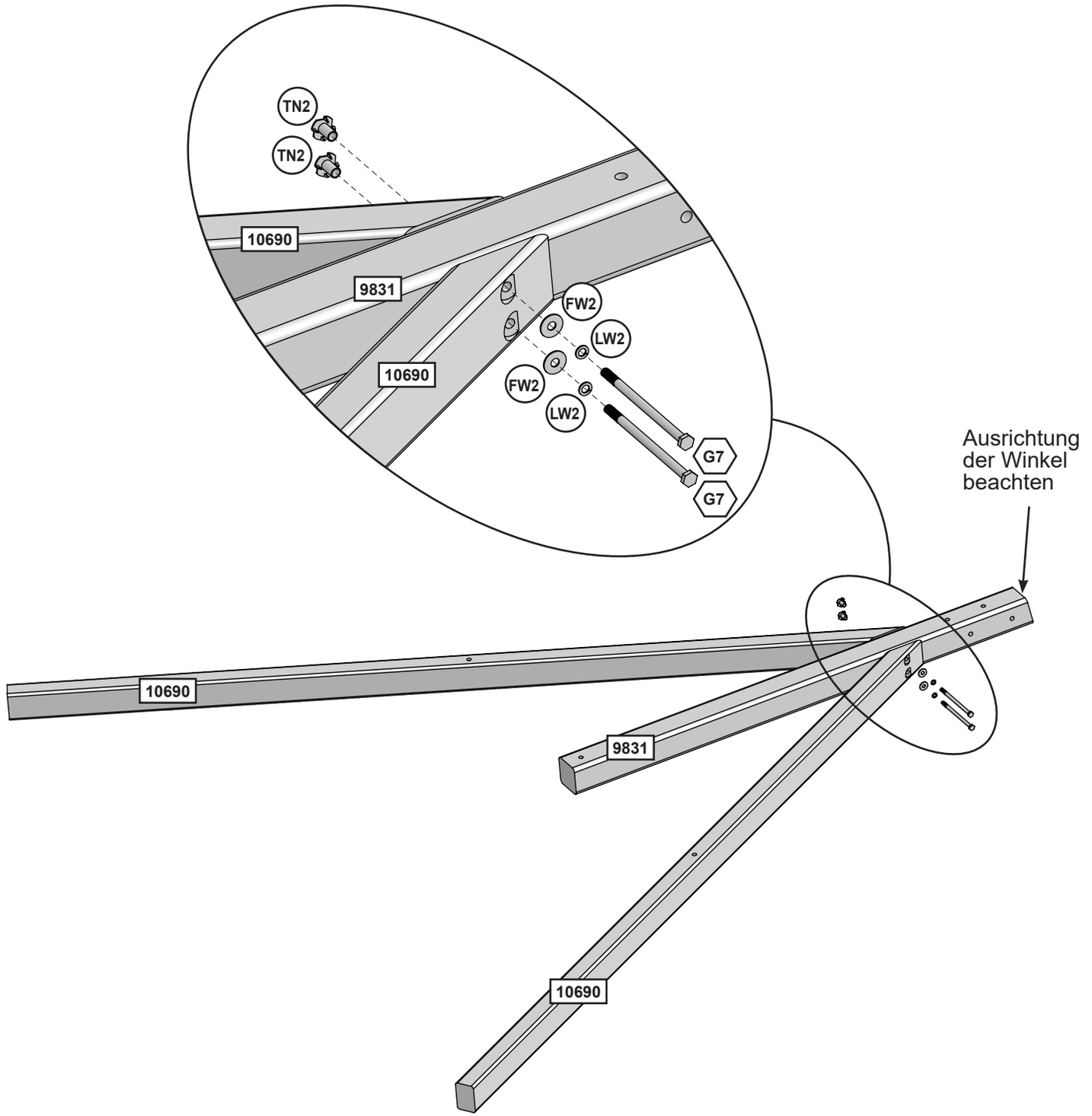
2 x  7.9 x 95 mm (5/16 x 3 3/4") (LW2, FW2 x 2, LN2)

Sonstige Teile

2 x 



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Holzteile

- 2 x 50.8 x 76.2 x 2006.6 mm (2" x 3" x 79")
- 1 x 76.2 x 76.2 x 1425.8 mm (3" x 3" x 56 1/8")

Metallteile

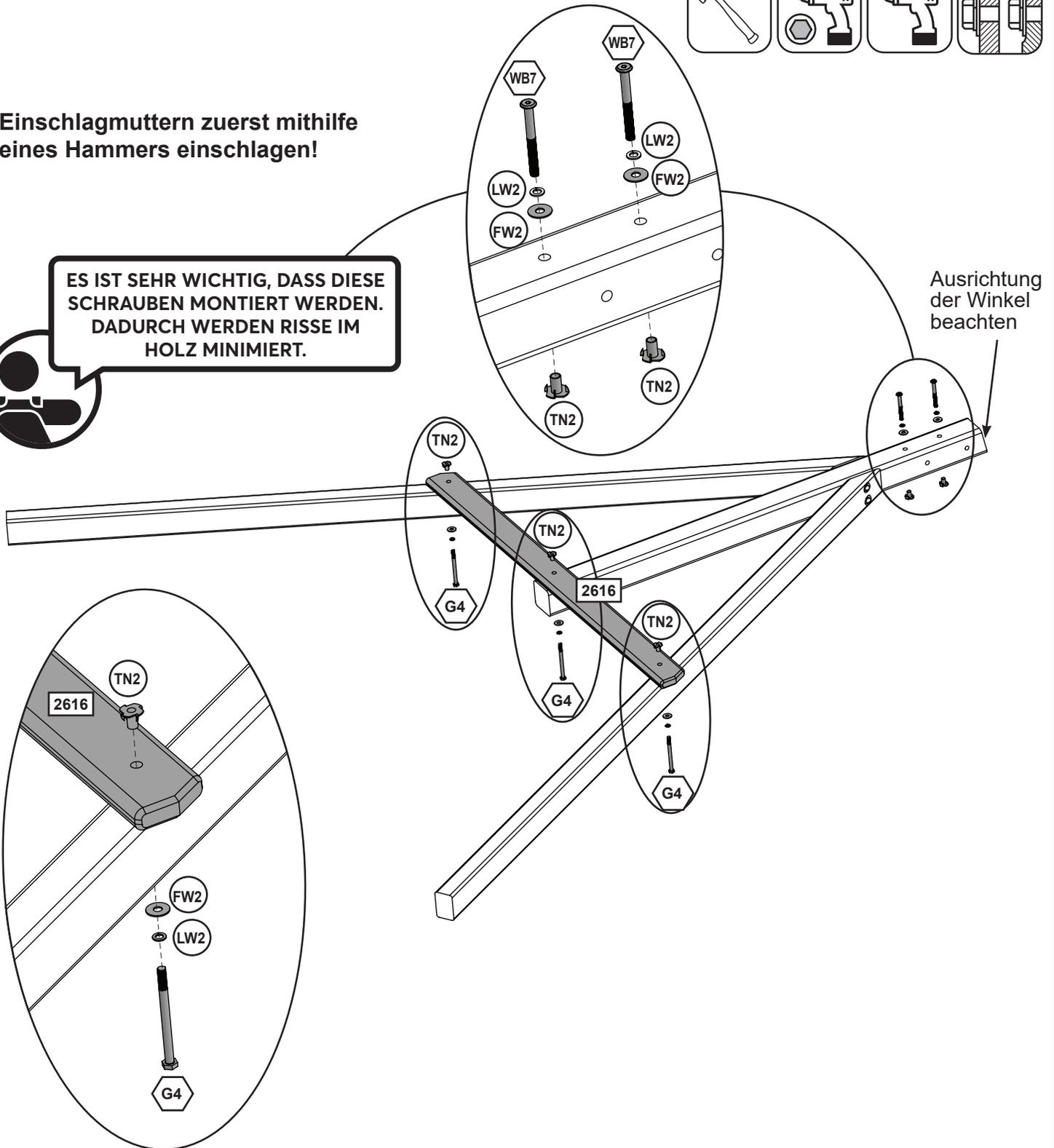
- 2 x 7.9 x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2") (LW2, FW2, TN2)



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

ES IST SEHR WICHTIG, DASS DIESE SCHRAUBEN MONTIERT WERDEN. DADURCH WERDEN RISSE IM HOLZ MINIMIERT.

Ausrichtung der Winkel beachten



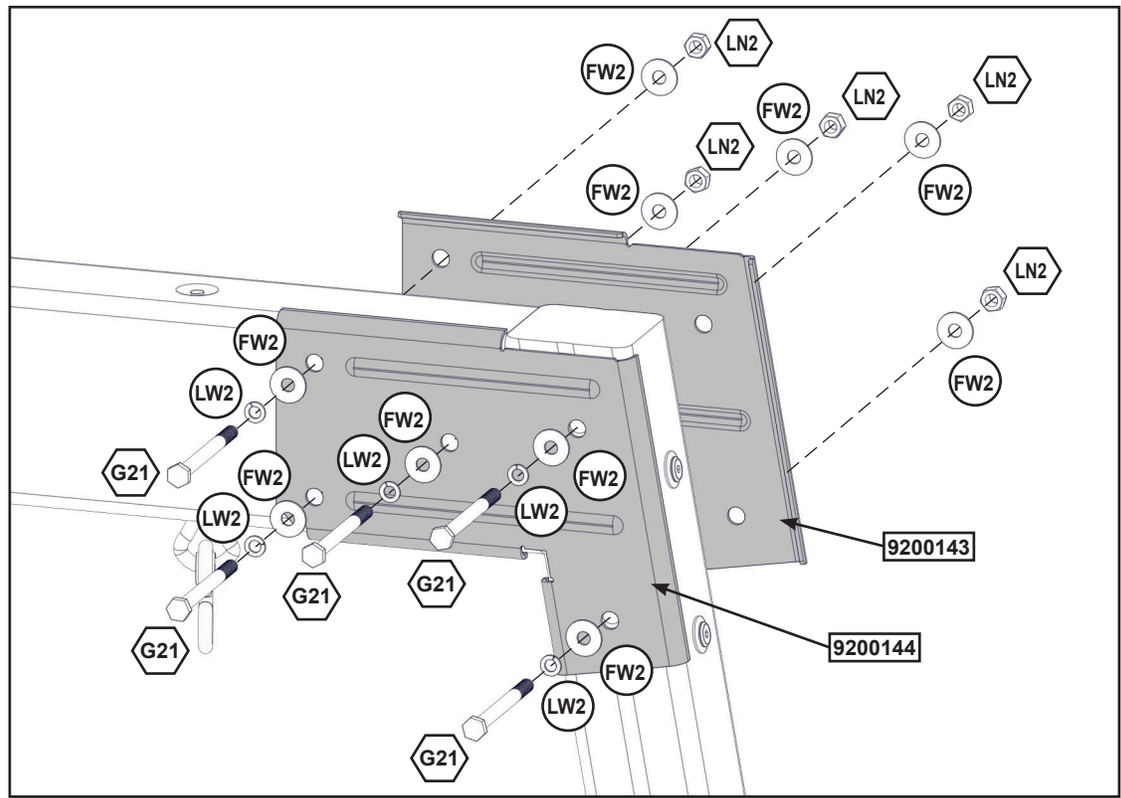
Holzteile

1 x **2616** 23.8 x 82.6 x 1181.1 mm (15/16" x 3 1/4" x 46 1/2")

Metallteile

2 x **WB7** 7.9 x 76.2 mm (5/16 x 3") (FW2, LW2, TN2)

3 x **G4** 7.9 x 101.6 mm (5/16 x 4") (LW2, FW2, TN2)



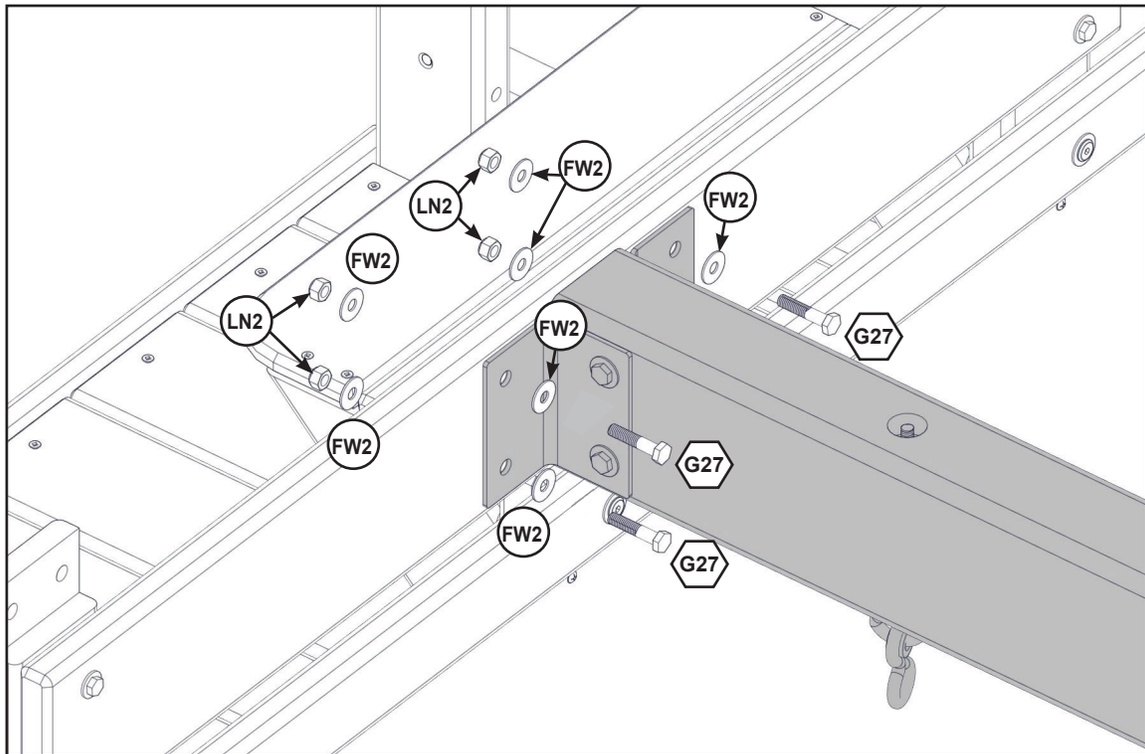
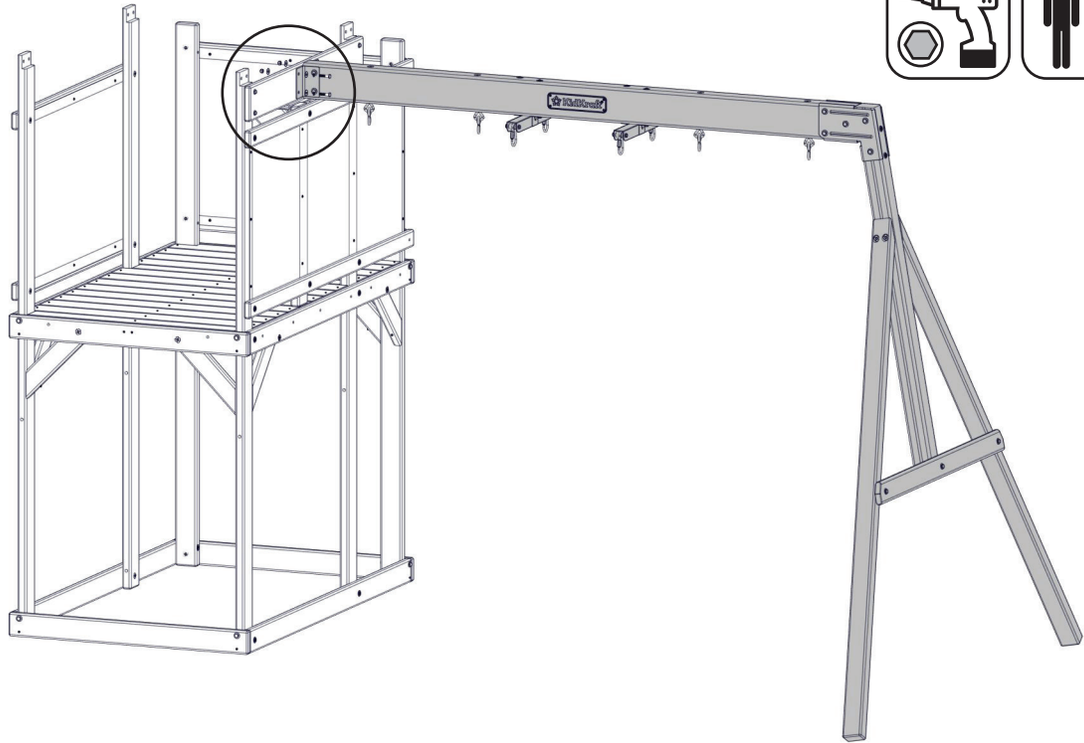
Metallteile

5 x **G21** 7.9 x 95.2 mm (5/16 x 3-3/4") (FW2 x 2, LW2, LN2)

Sonstige Teile

1 x **9200143**

1 x **9200144**



Metallteile

4 x  7.9 x 44.5mm (5/16 x 1-3/4") (FW2 x 2, LN2)



44 Höhe der Surf-Schaukel

- A: Falten Sie das Seil so, dass das Ende neben dem Knoten für den hölzernen Griff liegt. (Abb. 3)
- B: Halten Sie den Knoten und das Ende fest und drehen Sie die Schlaufe gegen den Uhrzeigersinn. (Abb. 4)
- C: Wiederholen Sie den vorherigen Schritt. (Abb. 5)
- D: Führen Sie das Ende des Seils durch die Schlaufe. (Abb. 6)
- E: Ziehen Sie am Seilende, um den Knoten festzuziehen. (Abb. 7)

! Um schwere Verletzungen zu vermeiden, befolgen Sie diese Anweisungen und lassen Sie mindestens 203 mm Abstand vom Boden zur Surf-Schaukel.

WICHTIG!

Bei Verwendung der Schaukel gut an den hölzernen Griffen festhalten.



Abb. 3



Abb. 4



Abb. 5



Abb. 6



Abb. 7

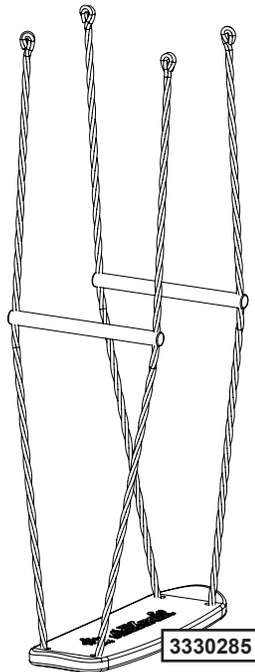


Abb. 1

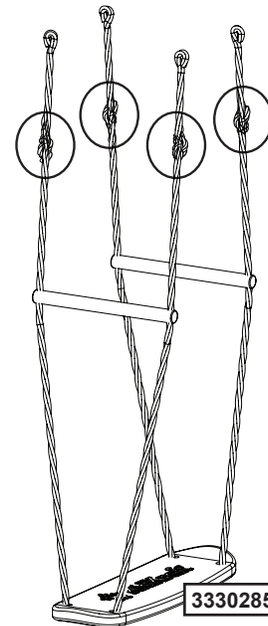


Abb. 2

Sonstige Teile

1 x 3330285

- 45** **A:** Befestigen Sie die zwei Schaukeln an den Schaukelaufhängern. (Abb. 1)
B: Schieben Sie die flexiblen Abdeckungen für die Schaukelaufhänger (9300000) über die Haken. (Abb. 2)
C: Schieben Sie die Abdeckungen am Haken entlang nach oben. (Abb. 3)
D: Befestigen Sie das Schaukelseil am Haken. (Abb. 4)
E: Drehen und biegen Sie die Abdeckung der Schaukelaufhänger zum offenen Ende des Hakens hin. (Abb. 5)



Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4



Abb. 5

9300000

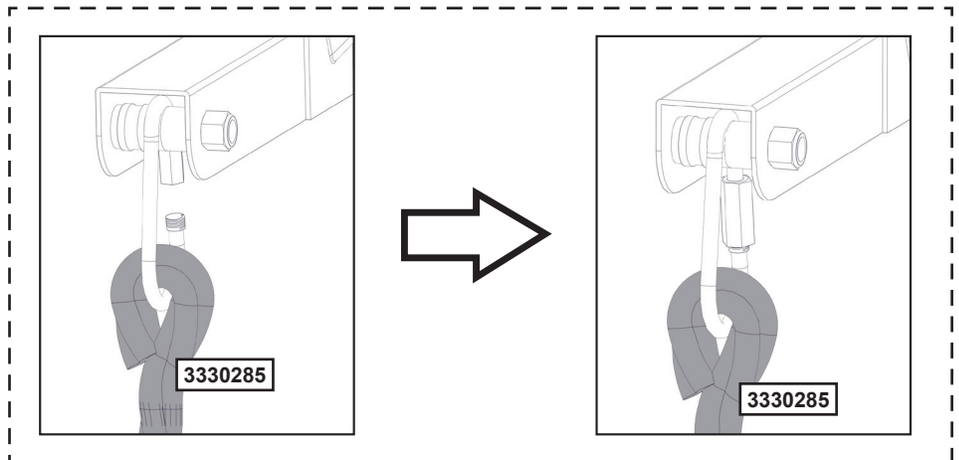
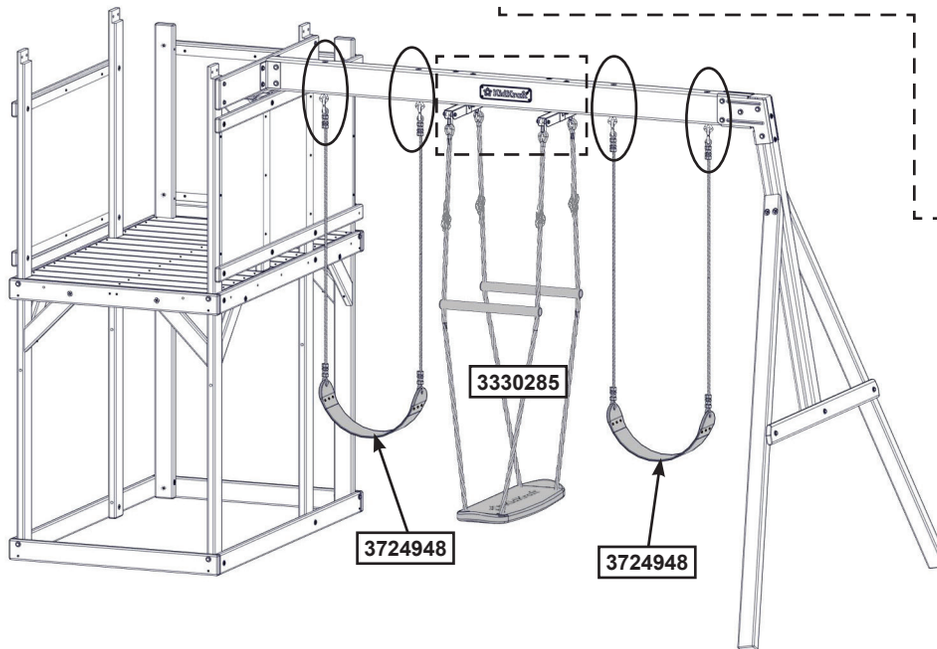


Abb. 1



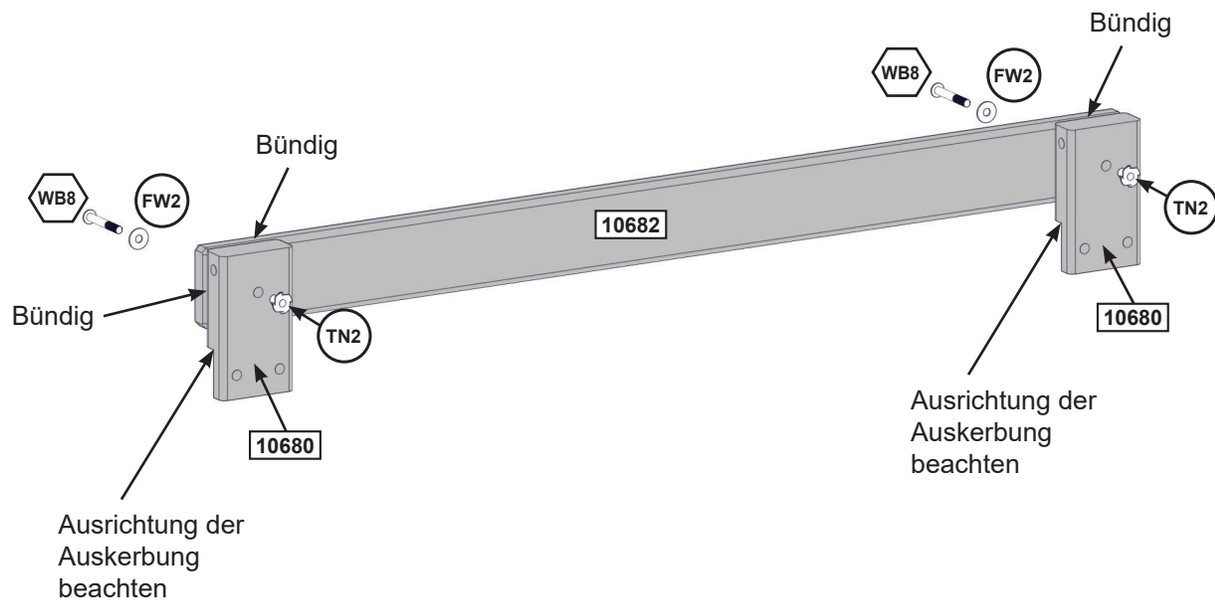
Achtung: Die Gewinde-Schnellverbindungselemente müssen ordnungsgemäß geschlossen werden. Ziehen Sie sie wie in der Anweisung beschrieben fest, sodass das Gewinde vollständig verdeckt ist.

Sonstige Teile

2 x 3724948 4 x 9300000



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines
Hammers einschlagen!



Holzteile

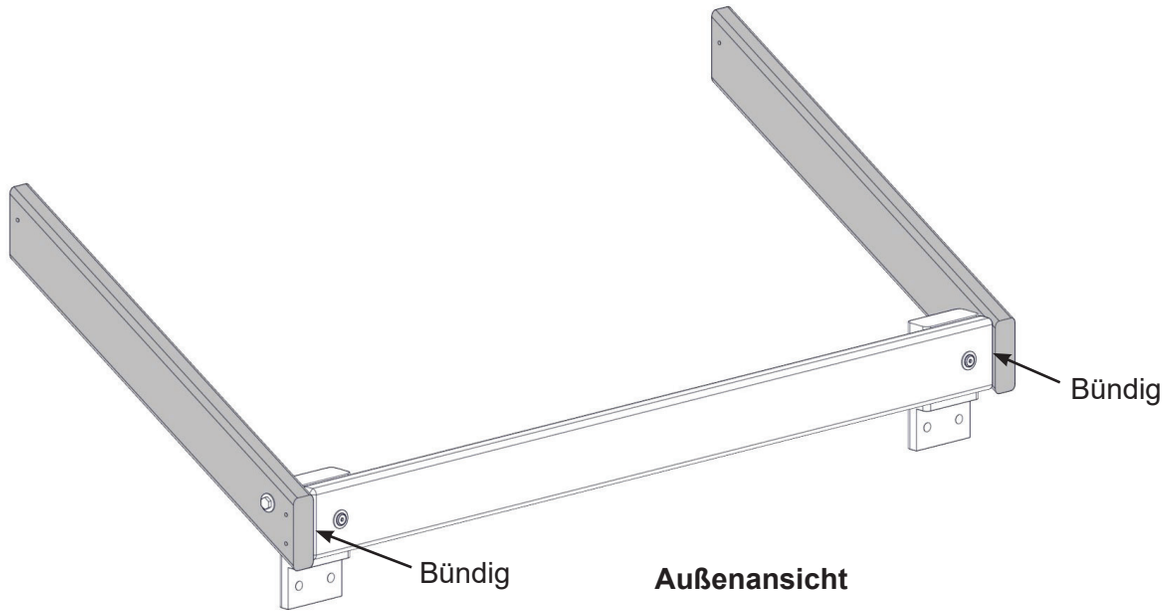
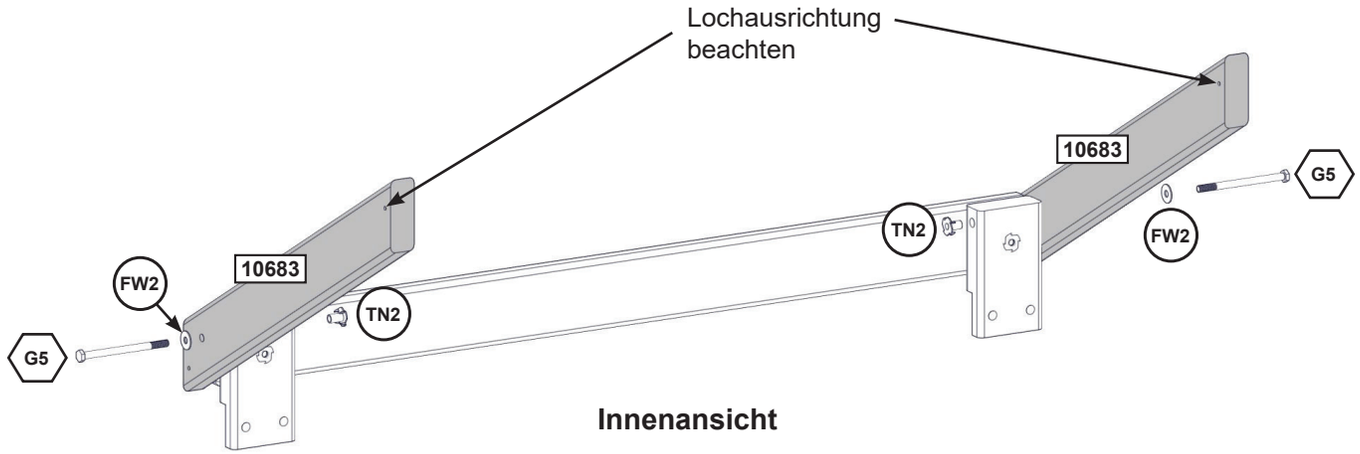
- 2 x 34.9 x 85.7 x 152.9 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 6 1/64")
1 x 25.4 x 88.9 x 1089.6 mm (1" x 3 1/2" x 42 57/64")

Metallteile

- 2 x 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8") (FW2, TN2)



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



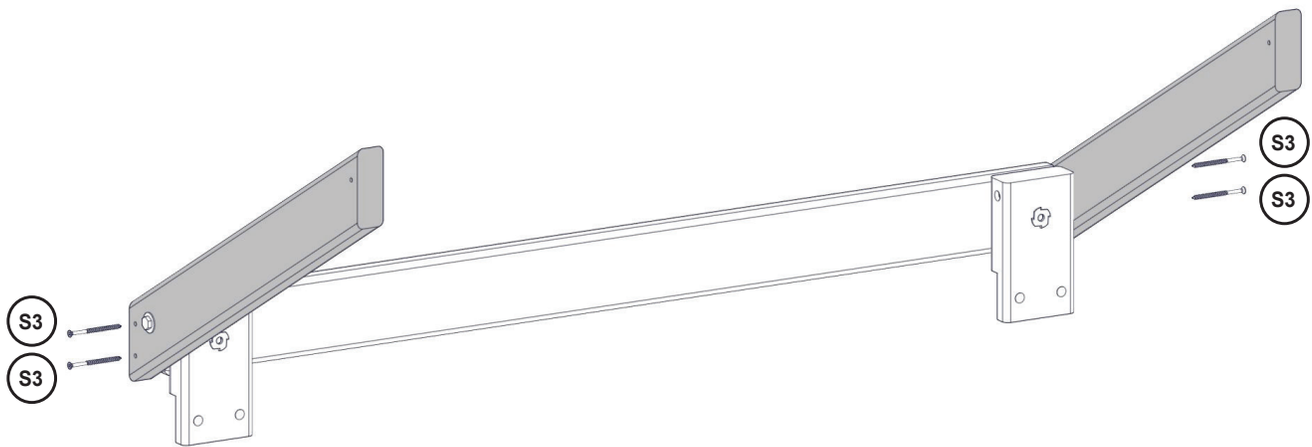
Holzteile

2 x **10683** 31.8 x 76.2 x 601 mm (1 1/4" x 3" x 23 21/32")

Metallteile

2 x **G5** 7.9 x 114.3 mm (5/16 x 4-1/2") (FW2, TN2)



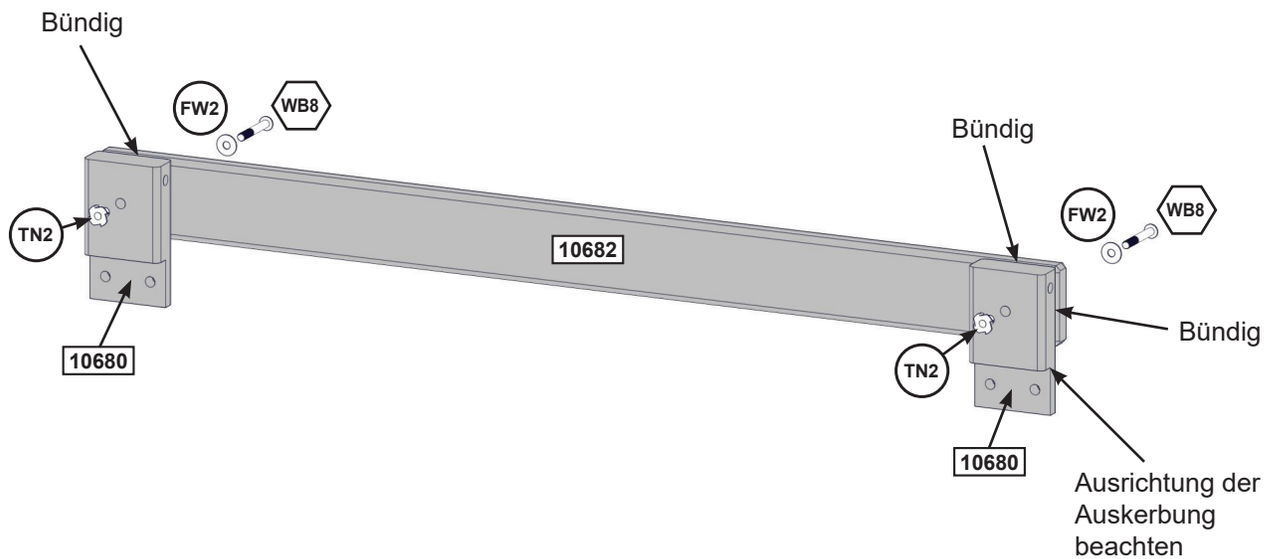


Metallteile

4 x  #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!



Holzteile

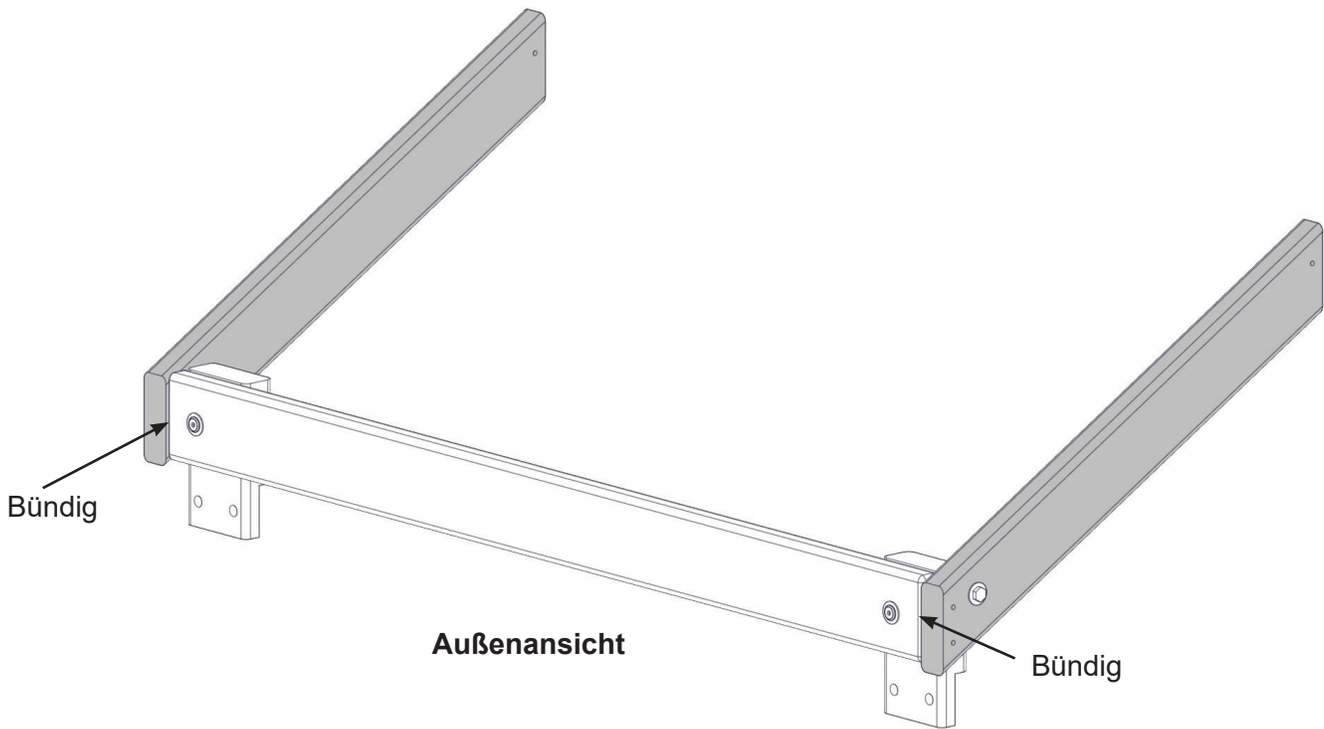
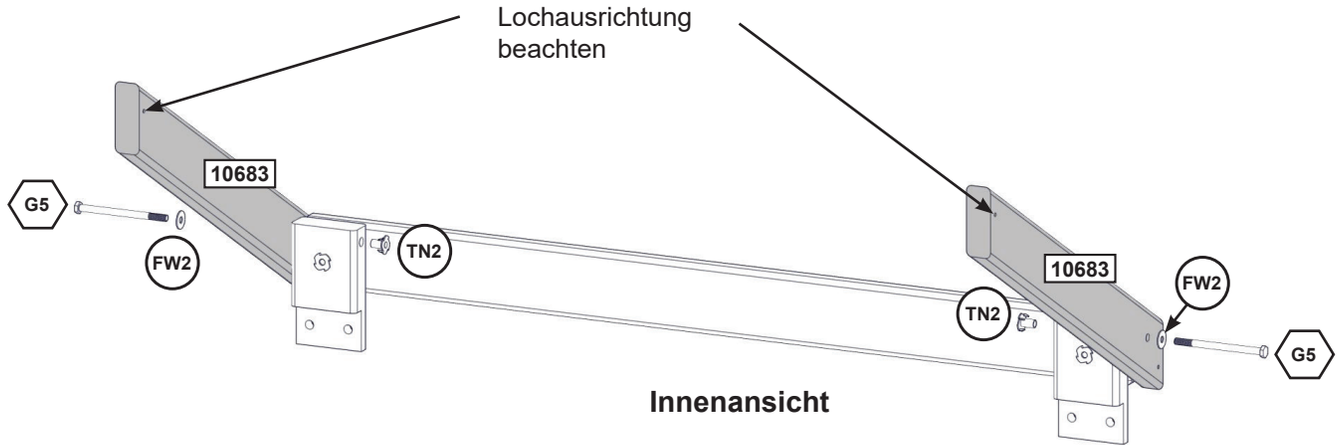
- 2 x 34.9 x 85.7 x 152.9 mm (1 3/8" x 3 3/8" x 6 1/64")
 1 x 25.4 x 88.9 x 1089.6 mm (1" x 3 1/2" x 42 57/64")

Metallteile

- 2 x 7.9 x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8") (FW2, TN2)



Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

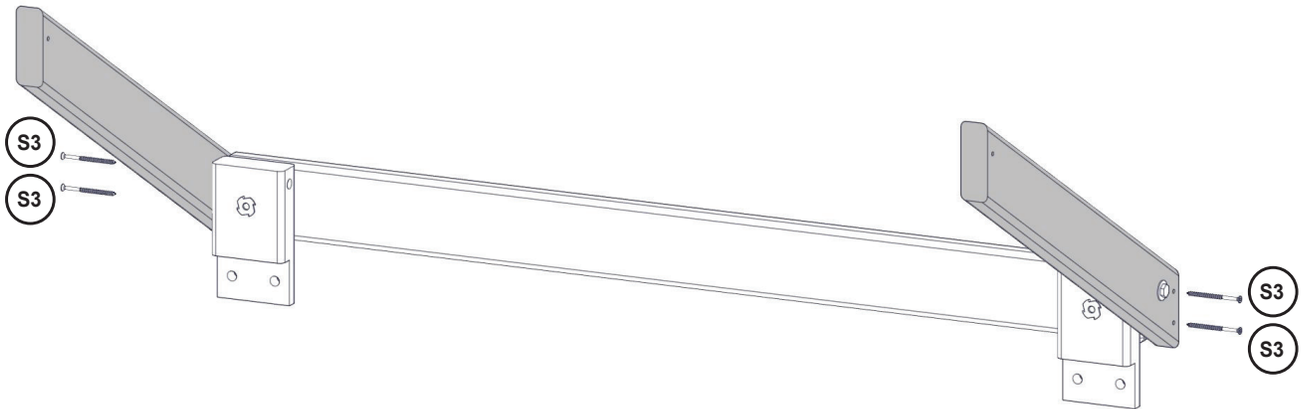


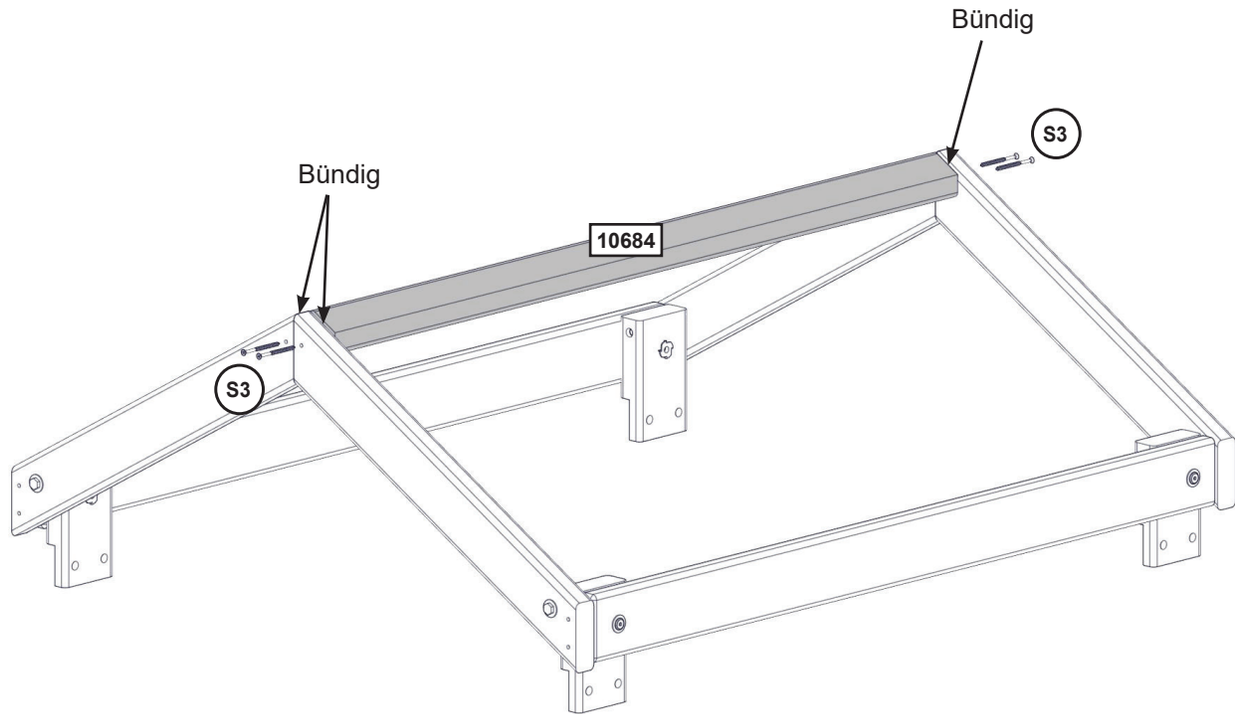
Holzteile

2 x **10683** 31.8 x 76.2 x 601 mm (1 1/4" x 3" x 23 21/32")

Metallteile

2 x **G5** 7.9 x 114.3 mm (5/16 x 4-1/2") (FW2, TN2)

**Metallteile**4 x  #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



Holzteile

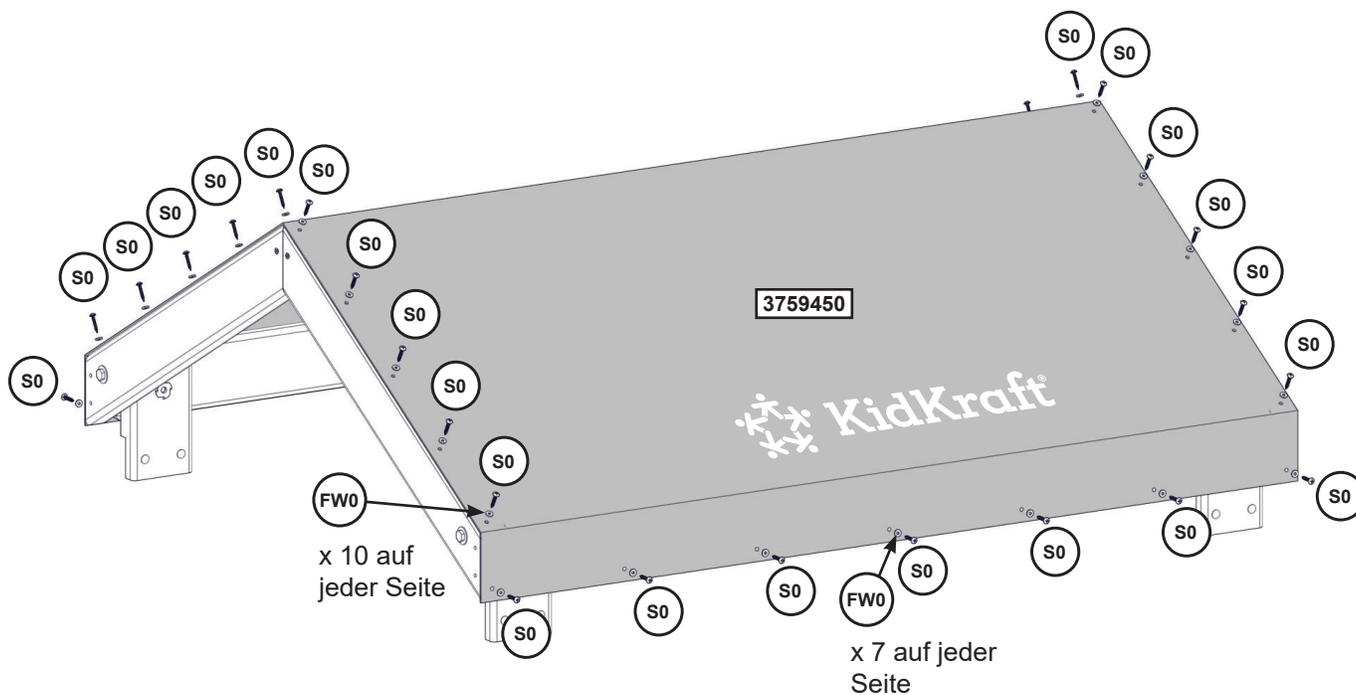
1 x **10684** 50.8 x 76.2 x 1088 mm (2" x 3" x 42 53/64")

Metallteile

4 x **S3** #8 x 63.5 mm (#8 x 2-1/2")



Halten Sie den Stoff an der abgebildeten Stelle an den Rahmen. Während ein erwachsener Helfer den Stoff straff hält, befestigen Sie die Schrauben durch den Stoff im Rahmen.



Gleichmäßig verteilen

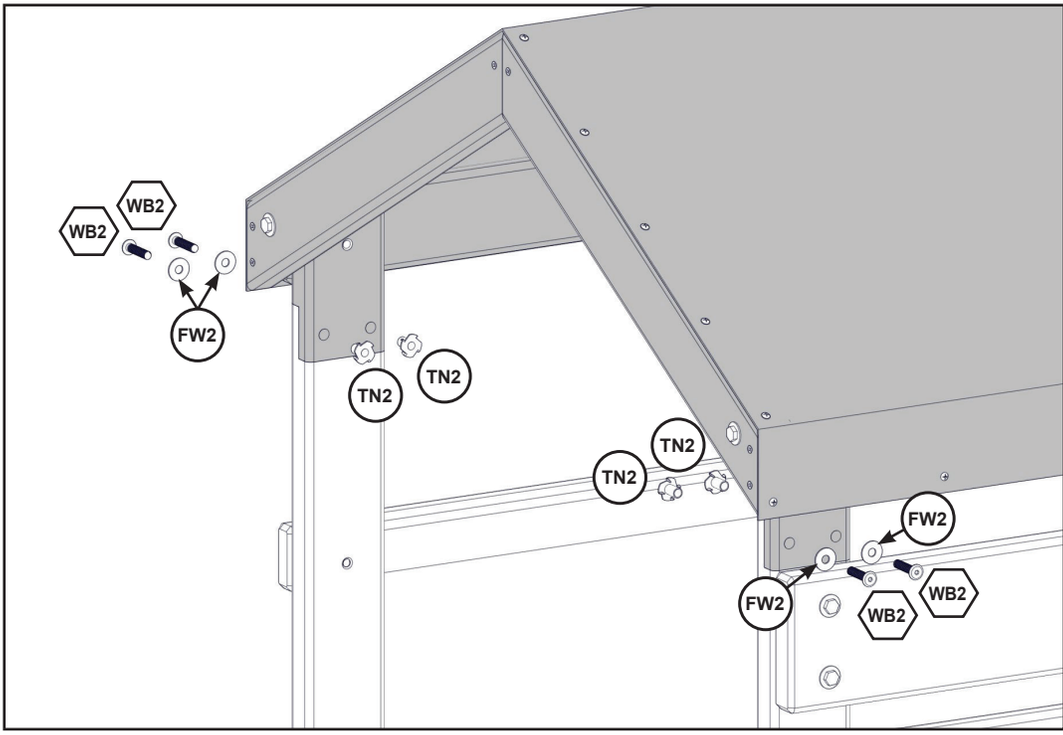
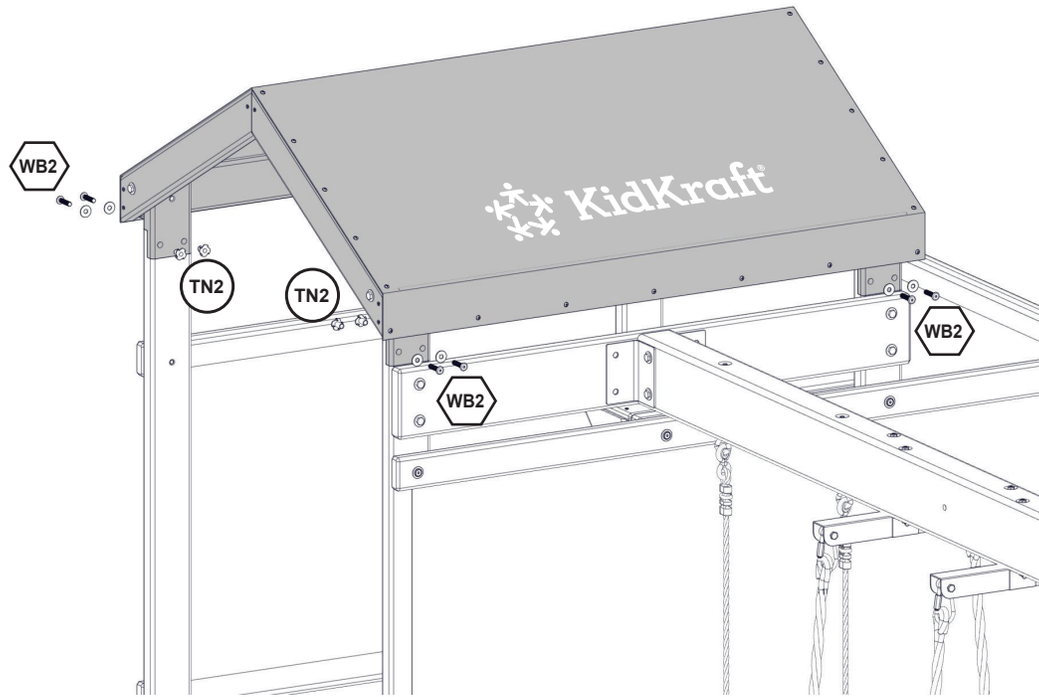
Metallteile

34 x  #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (FW0)

Sonstige Teile

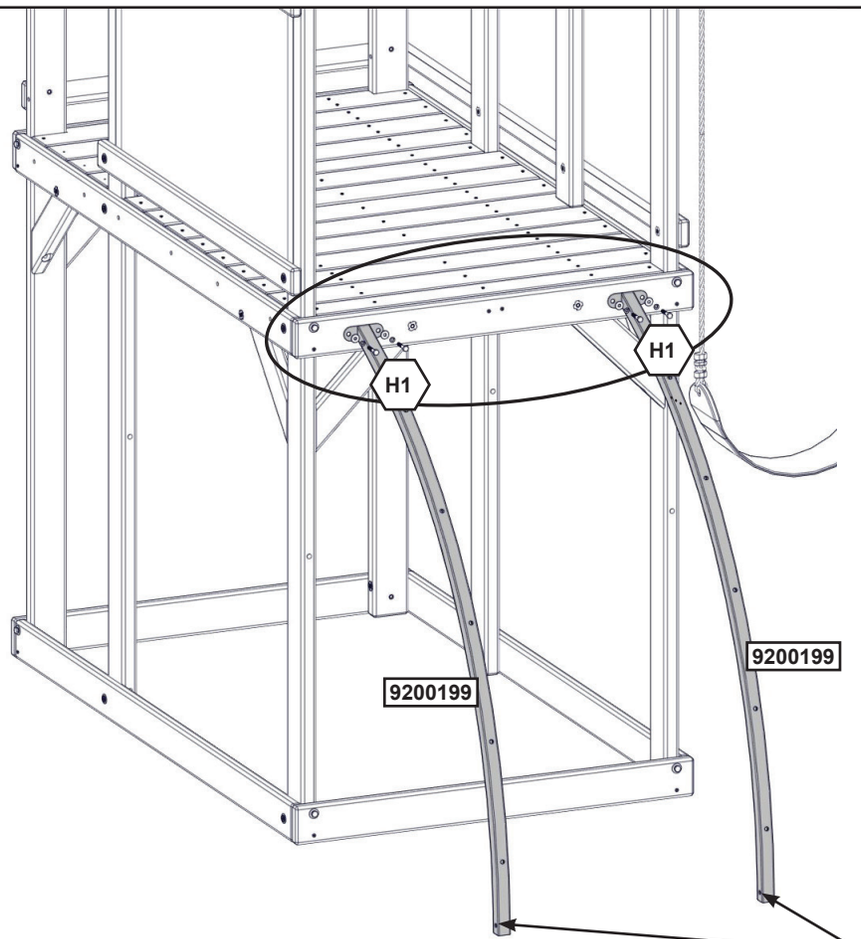
1 x 

Einschlagmuttern zuerst mithilfe eines Hammers einschlagen!

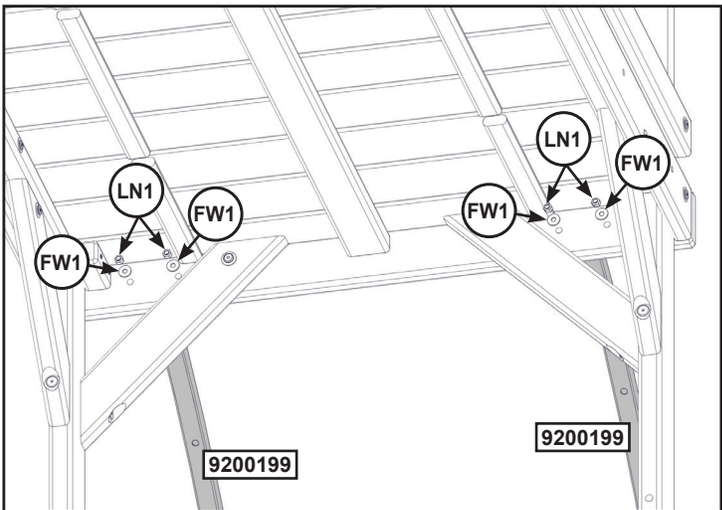
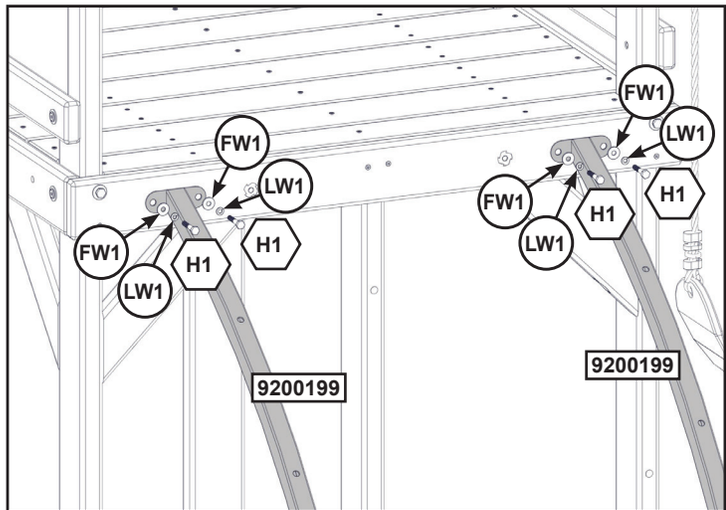


Metalteile

8 x  7.9 x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8") (FW2, TN2)



Lochausrichtung beachten



Innen- und Unteransicht

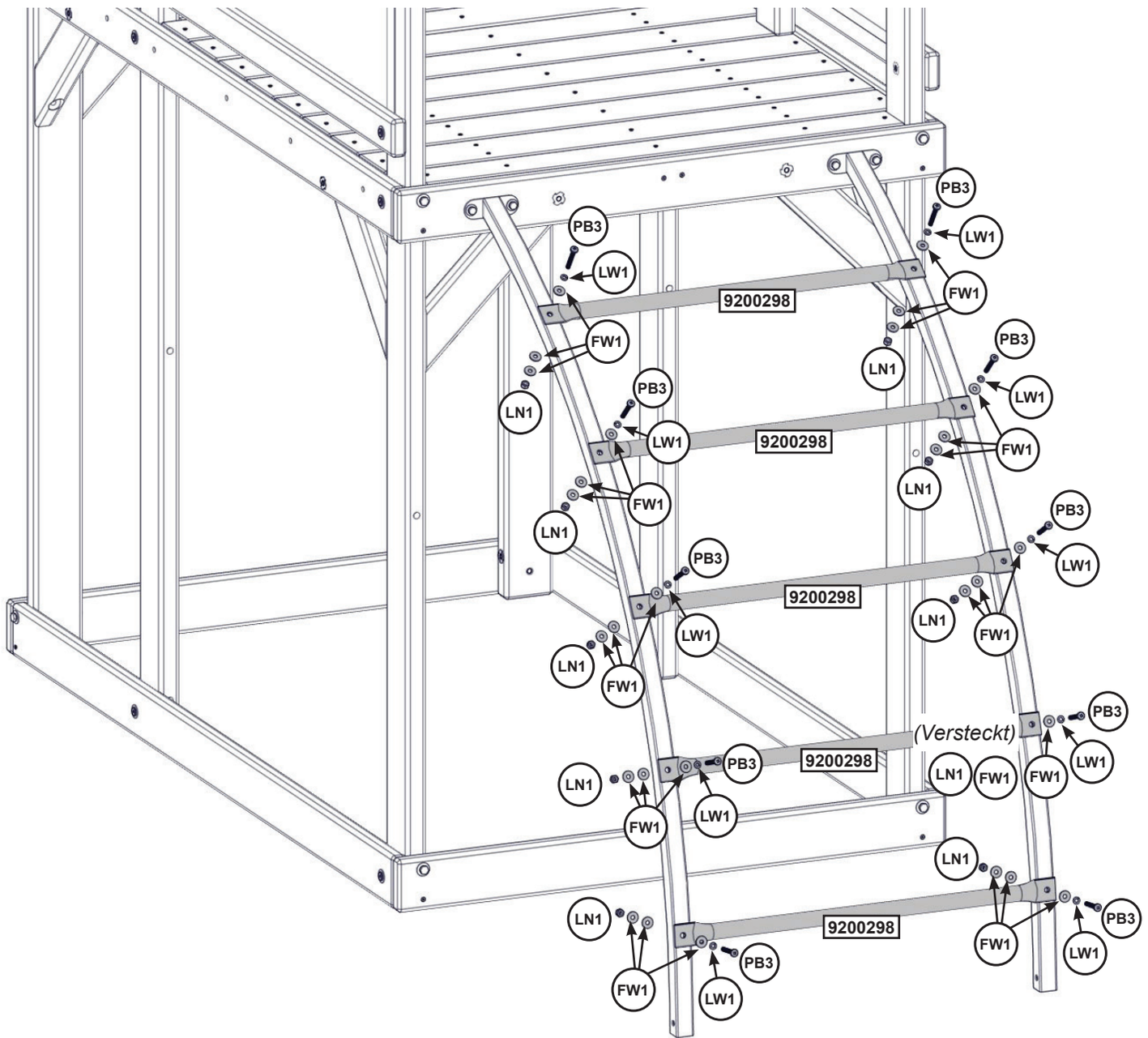
Metallteile

4 x 6.4 x 38.1 mm (1/4 x 1-1/2") (LW1, FW1 x 2, LN1)

Sonstige Teile

2 x 9200199





Metalteile

10 x (PB3) 6.4 x 44.5 mm (1/4 x 1-3/4") (FW1 x 3, LW1, LN1)

Sonstige Teile

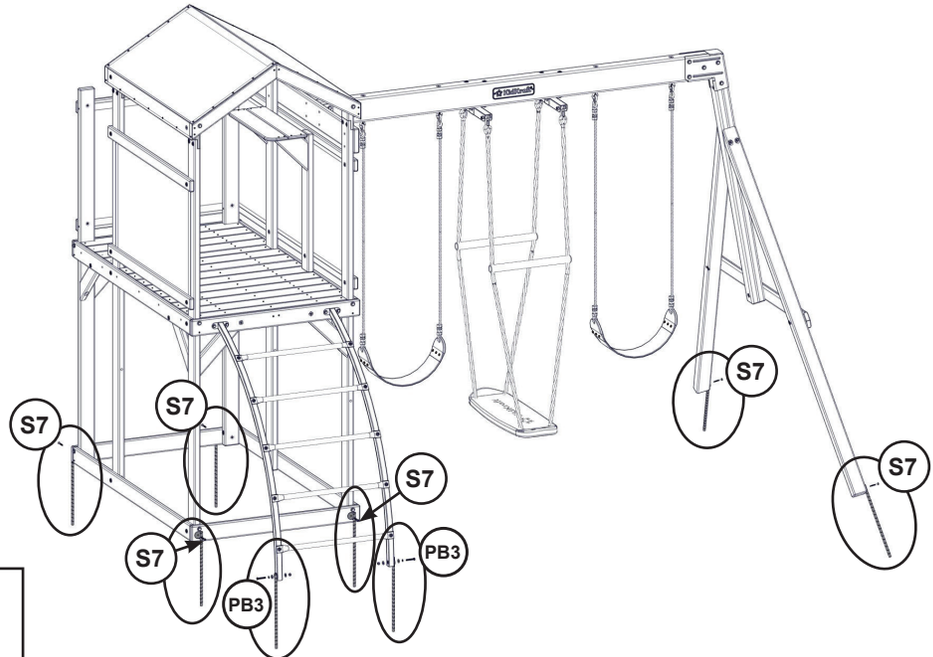
5 x 9200298

**57 BRINGEN SIE DAS SPIELHAUS ZUNÄCHST AN SEINE
ENDGÜLTIGE POSITION**

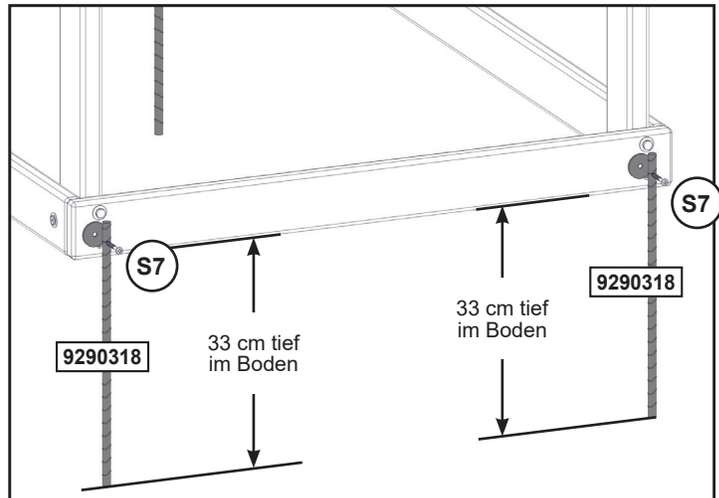
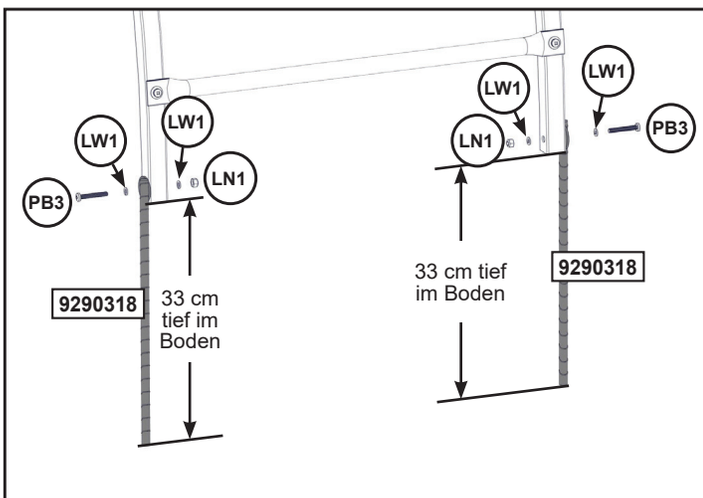


DER UNTERGRUND AN DIESER STELLE MUSS EBEN SEIN

! Warnung! Die Bodenanker müssen 33 cm tief in den Boden getrieben werden, um mögliche Verletzungen durch Umstürzen des Spielhauses zu verhindern. Prüfen Sie zunächst, ob unterirdische Stromleitungen, Kabel oder Gasleitungen unter dem Spielhaus durchführen, bevor Sie mit dem Graben der Löcher für die Bodenanker oder dem Einschlagen der Bodenanker beginnen.



**BEACHTEN SIE DEN AUF DER
TITELSEITE ANGEgebenEN
SICHERHEITSBEREICH**



Metallteile

- 6 x **S7** #12 x 50.8 mm (#12 x 2")
- 2 x **PB3** #8 x 22.2 mm (#8 x 7/8") (LW1 x 2, LN1)

Sonstige Teile

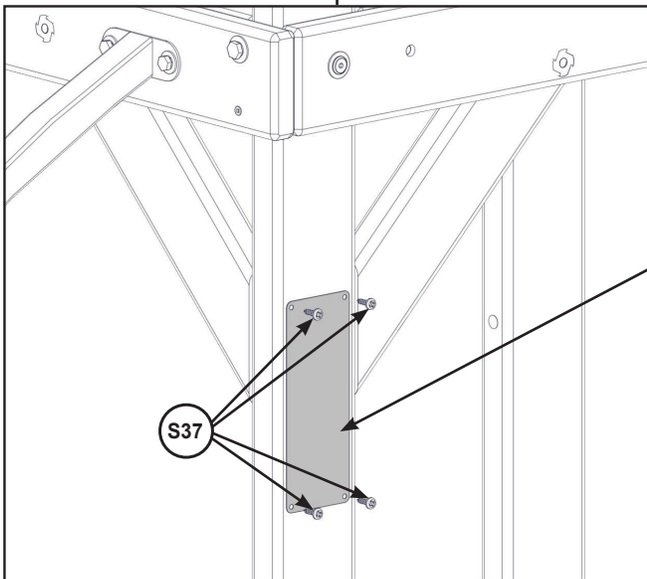
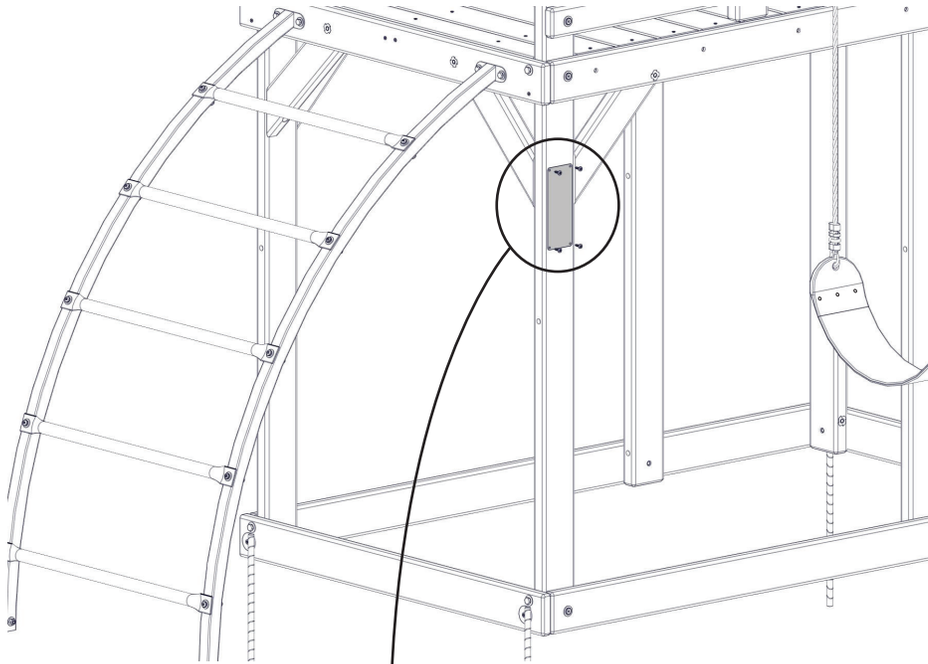
- 8 x **9290318**



BRINGEN SIE DIESE ID- UND WARNPLAKETTE AN DIESER STELLE AM SPIELHAUS AN!



Darauf befinden sich wichtige Sicherheitshinweise und Kontaktinformationen. Mit der Nachverfolgungsnummer können Sie zudem wichtige Informationen einsehen oder Ersatzteile für dieses Modell bestellen.



WARNING AVERTISSEMENT
CONTINUOUS ADULT SUPERVISION REQUIRED!
STRANGULATION HAZARDS Never allow children to play with ropes, clotheslines, pet leashes, cables, chains or cord-like items when using this playset or to attach these items to play-set. Never allow children to wear loose fitting clothing, ponchos, hoods, scarves, capes, necklaces, or items with draw-strings, cords or ties when using this play-set. Never allow children to wear bike or sport helmets when using this play-set. Failure to prohibit these items increases the risk of serious injury and death to children from entanglement and strangulation.
SERIOUS HEAD INJURY HAZARD Maintain shock absorbing material under and around play-set as recommended in the Installation & Operating Instructions. Installation over concrete, asphalt, dirt, grass, carpet and other hard surfaces creates a risk of serious injury or death from falls to the ground.
SURVEILLANCE CONSTANTE D'ADULTES EST REQUIS!
Risques D'étranglement Ne jamais laissez les enfants jouer avec des cordes, cordes à linge, laisses pour animaux, des câbles, des chaînes ou ces type articles pendant de l'utilisation de cet portique de jeu ou à l'attaché de ces éléments à la portique de jeu. Ne jamais laissez les enfants de porter des vêtements amples, des ponchos, des hottes, des foulards, capes, des colliers ou des articles avec cordes attirant ou les cordons pendant l'utilisation de cet portique de jeu. Ne jamais laissez les enfants porter un casque de vélo oude sport quand ils utilisent ce portique de jeu. Défaut d'interdire ces éléments augmente le risque de blessures graves et de décès des enfants de enchevêtrement et d'étranglement.
RISQUE DE BLESSURES GRAVES DU TÊTE Maintenir le matériau absorbant les chocs sous et autour de la portique de jeu comme recommandé dans les instructions d'installation. Installation sur béton, de l'asphalte, sol, de l'herbe, tapis et autres surfaces dure crée un risque de blessure à la tête graves ou la mort causé par tomber à la sol.
THIS PRODUCT IS INTENDED FOR USE BY CHILDREN FROM AGES 3 TO 10; weight limit of 110 lbs. per child. Maximum number of users, Installation & Operating Instructions; other information is available at: POUR LES ENFANTS DE 3 À 10 ANS D'ÂGE; limite de 110 Livres par enfant. Nombre maximum d'utilisateurs, installation et d'utilisation, d'autres informations sont disponibles sur: www.kidkraft.com Contact Us at: KidKraft Dallas, TX 75244 USA 1-800-933-0771
Tracking Number: Número de Seguimiento

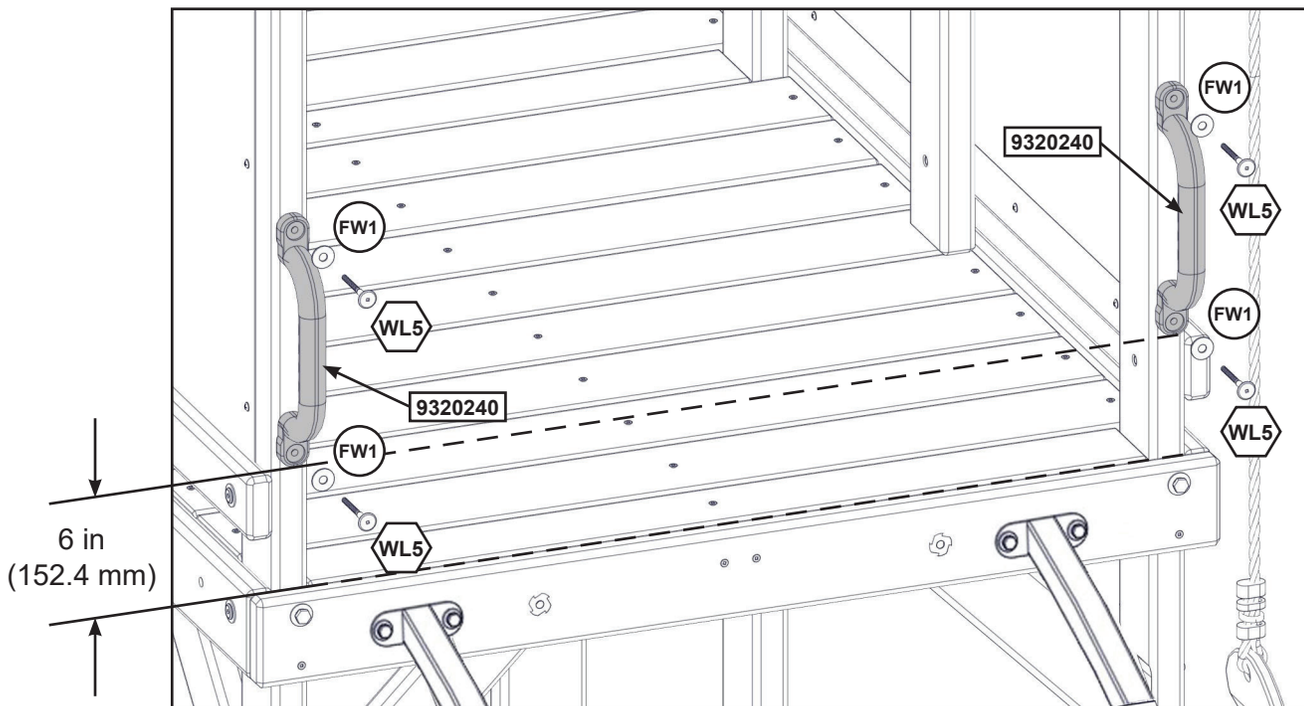
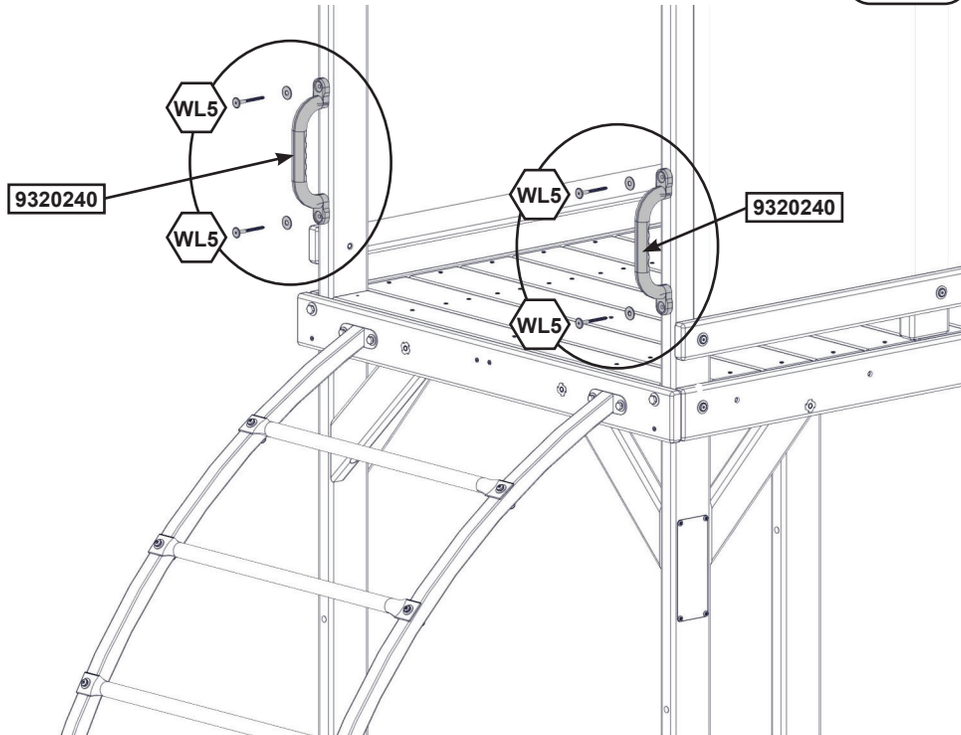
Metallteile

4 x **S37** #7 x 16 mm (#7 x 5/8")

Sonstige Teile

1 x **9320374**

Bohren Sie die Löcher für WL5 mit einem 4,8-mm-Bohrer nach.

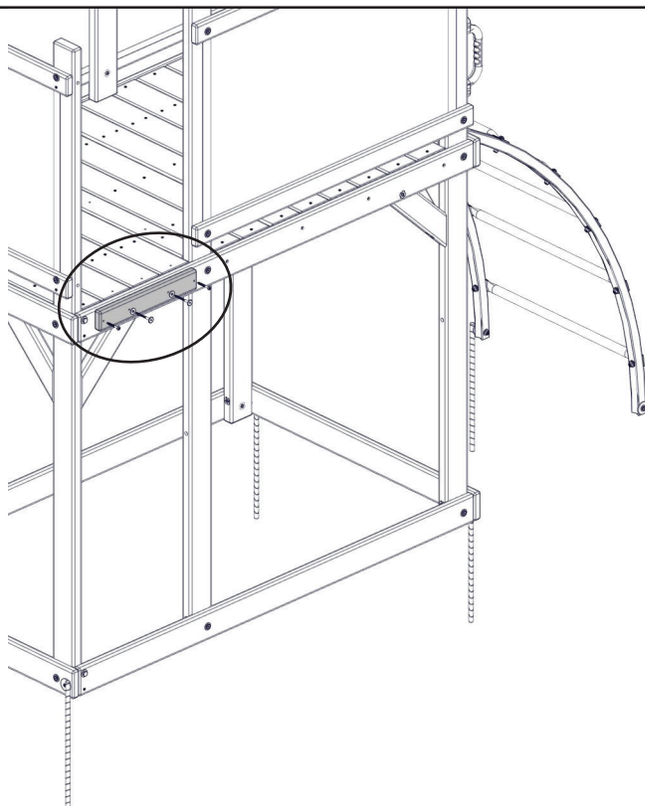


Metallteile

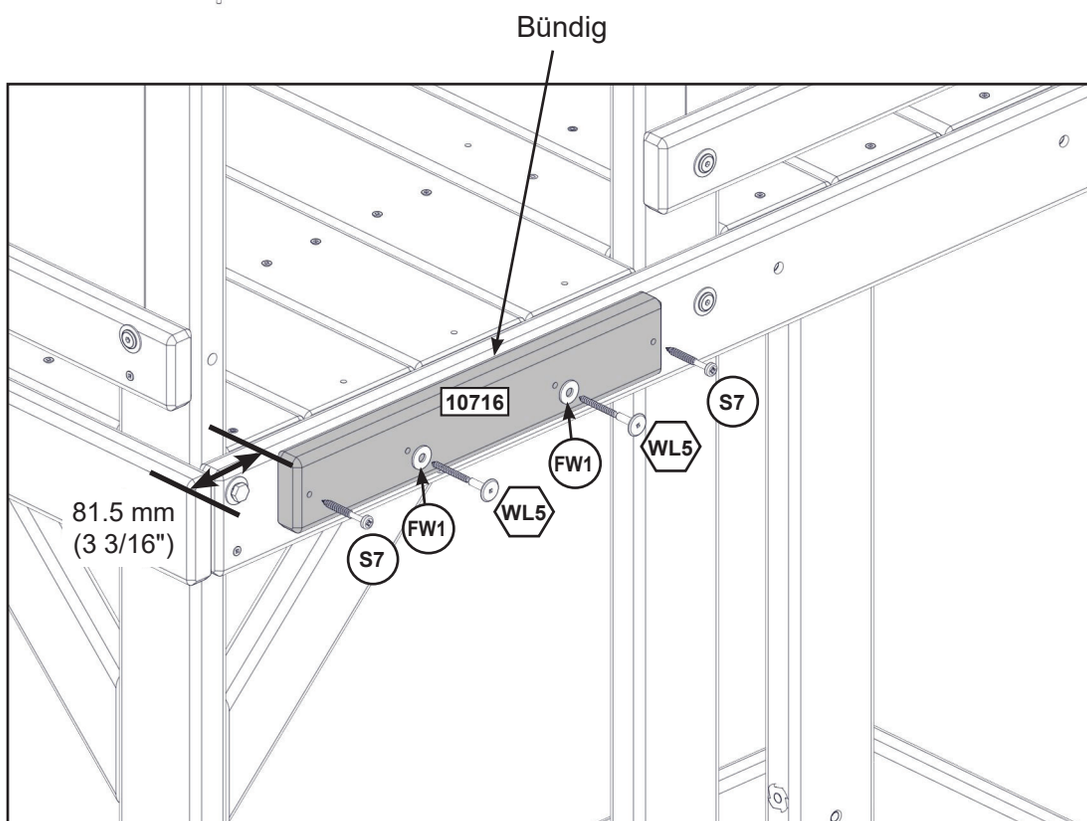
4 x  6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)

Sonstige Teile

2 x 



Hinweis: Struktur teilweise zum besseren Verständnis nicht abgebildet.



Holzteile

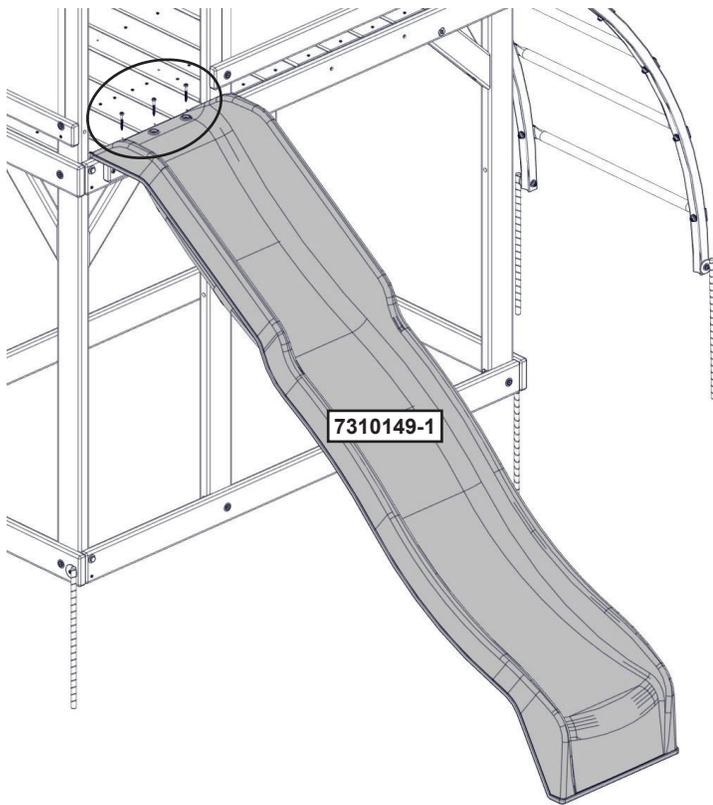
1 x **10716** 25.4 x 63.5 x 381 mm (1" x 2 1/2" x 15")

Metallteile

2 x **S7** #12 x 50.8 mm (#12 x 2")

2 x **WL5** 6.4 x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2") (FW1)

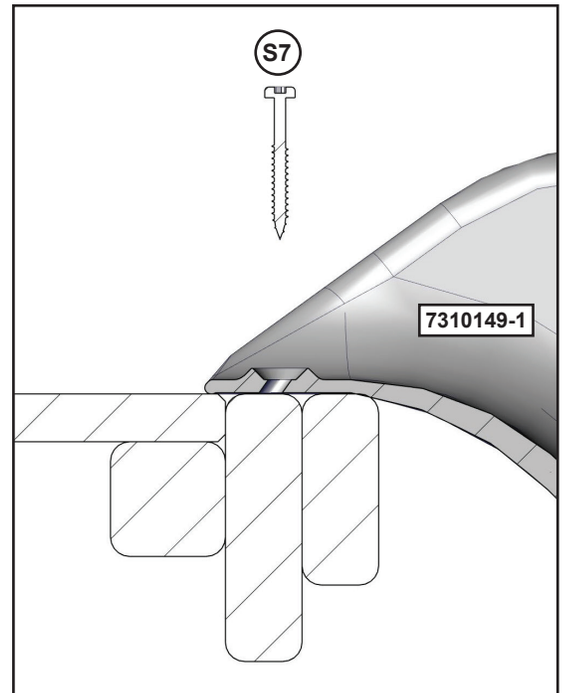
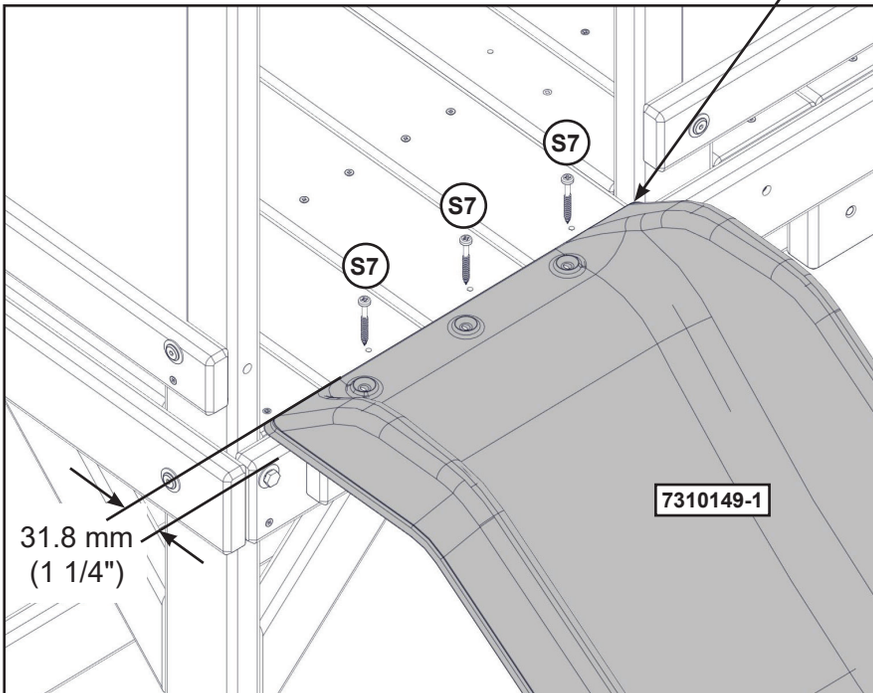
61



Hinweis: Bohren Sie die Löcher mit einem 3,2-mm-Bohrer vor, bevor Sie die Flachkopfschrauben anbringen.

Lehnen Sie die Rutsche mittig in die Öffnung.

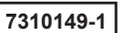
Bündig

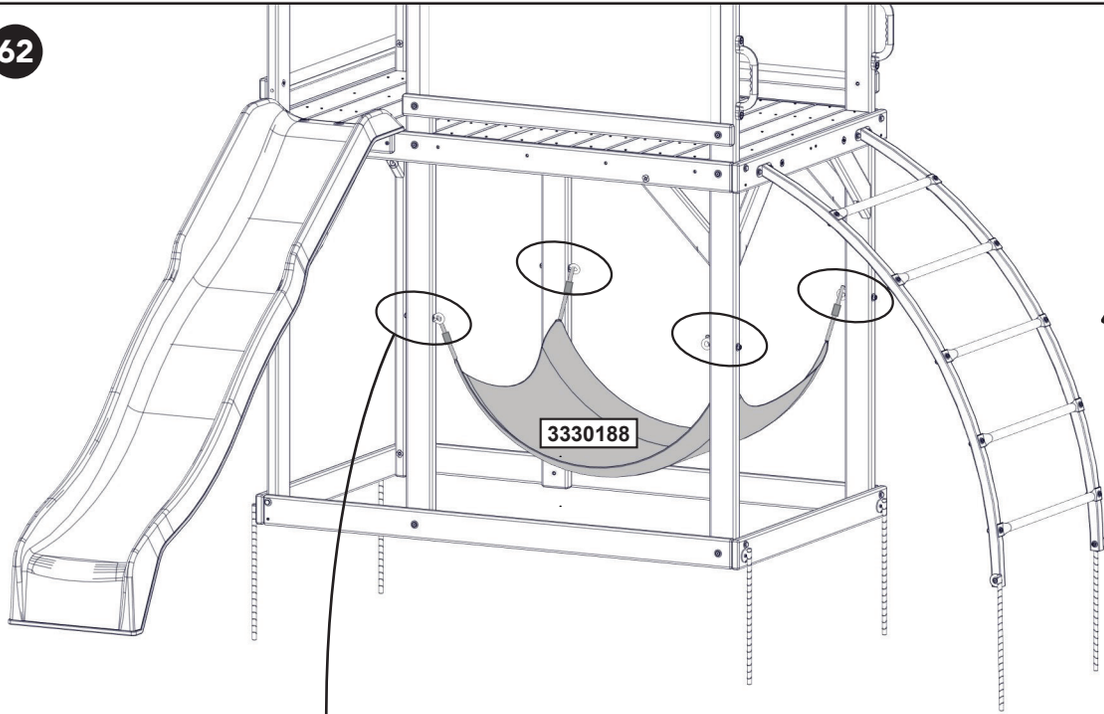


Metalteile

3 x  #12 x 50.8 mm (#12 x 2")

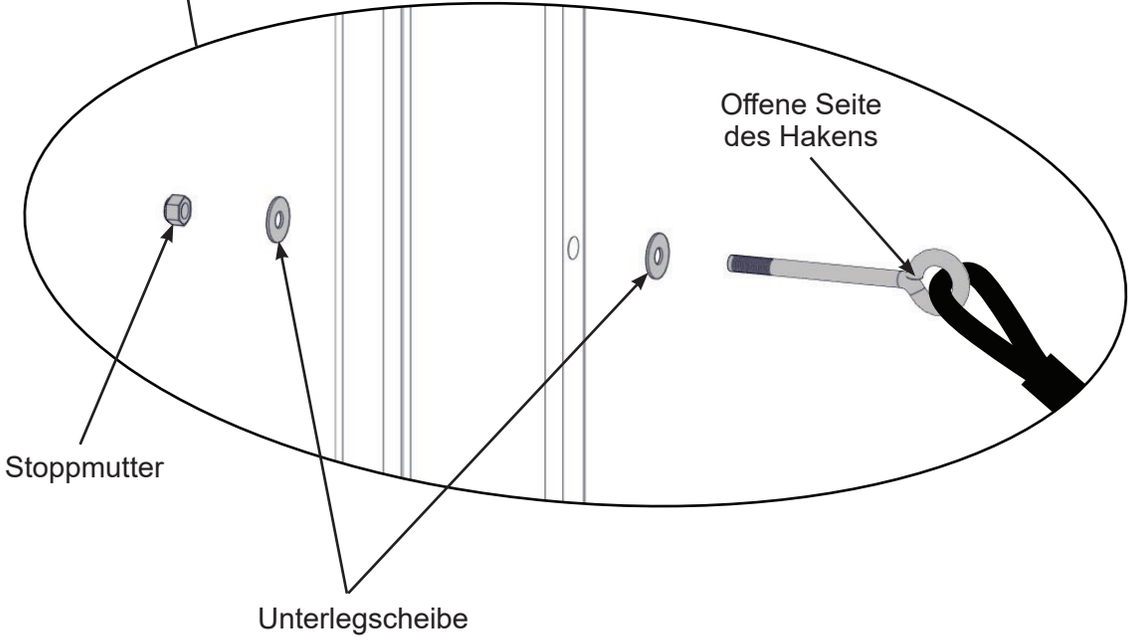
Sonstige Teile

1 x 



**Maximale Tragkraft:
95 kg.**

**Befestigungselemente im Lounger-Beutel enthalten.
Vergewissern Sie sich, dass die offenen Seiten der
Haken nach **OBEN** zeigen.**



Sonstige Teile

1 x **3330188**

