

STELZENHAUS TOBI PLUS 120



Wir freuen uns, dass Sie sich für eines unserer Spielgeräte entschieden haben.

Sie haben eine gute Entscheidung getroffen, die Sie nicht bereuen werden!

Spielgeräte-Discount steht für hochwertige Outdoor-Spielgeräte, exklusive Qualität und strahlende Kinderaugen. Unsere Produkte sind bis zur letzten Kleinigkeit optimal durchdacht und selbstverständlich kinderleicht selbst zu montieren und aufzubauen.

Unsere Fertigung verwendet nur geprüfte Materialien, die unserer hohen Qualitätsnorm entsprechen. Der Bausatz wurde vorab sorgfältig geprüft und verpackt und mit gutem Gewissen an die Spedition übergeben.

ACHTUNG! ALLGEMEINE WARNHINWEISE!

ACHTUNG! Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet (**Absturzgefahr!**)

ACHTUNG! Nur für den Hausgebrauch!

ACHTUNG! Nur im Freien benutzen!

ACHTUNG! Maximale Belastung von 100 kg!

ACHTUNG! Nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzen!

ACHTUNG! 1x jährlich auf grobe Mängel prüfen!

ACHTUNG! Wir empfehlen die Verwendung von Bodenankern!

ACHTUNG! Keine Schaukelsitze oder Seile mit auf die Rutsche nehmen (**Verheddergefahr!**)

ALLGEMEINE AUFBAUHINWEISE

- Bitte kontrollieren Sie vor Beginn der Montage die Vollständigkeit der Bau- und Zubehörteile. Falls Ihnen fehlende oder beschädigte Teile auffallen, melden Sie sich direkt bei unserem Kundenservice.
- Schützen Sie das Holz vor und während der Montage vor zu langer direkter Sonneneinwirkung oder Feuchtigkeit, um das Verziehen der Hölzer vor dem Aufbau zu vermeiden.
- Der Aufbau sollte auf einer flachen Ebene **mindestens zwei Meter** von anderen Aufbauten oder Hindernissen, wie beispielsweise Zaun, Garage oder Wohnhaus platziert werden. Achten Sie bitte ebenfalls auf ausladende Zweige, Wäscheleinen oder Netzleitungen.
- Für die Standsicherheit sind die aufgeführten Einschraubbodenanker optional in der angegebenen Menge erhältlich. Die Bodenanker werden in den Boden geschraubt und an den entsprechenden Standpfosten befestigt. Bei normal bindigem Boden reicht das Eindrehen aus. Bei sandigen oder leichten Böden muss vor-

ab ein Loch gegraben und der Bodenanker mit Beton gesichert werden.

- Das Spielgerät darf nicht über Beton, Asphalt oder sonstigen harten Oberflächen installiert werden. Der Boden sollte weich und fallfreundlich sein. Als Untergrund empfiehlt sich **Rasen, Sand, feiner Kies (2-8mm), Holz-schnitzel oder synthetischer Fallschutz. Fallschutzmatten erhalten Sie auch bei uns im Shop.**
- Das Spielgerät sollte so aufgebaut werden, dass Anbauelemente die sich von der Sonne aufheizen können (z.B. Rutschen) nicht nach Süden ausgerichtet sind.
- Schaukelsitze müssen einen **Mindestabstand von 35 cm** zur Spielebene haben und dürfen nicht mit auf Rutsche oder Kletterelemente genommen werden.
- Zur Vorsorge und Schutz: Lassen Sie keine Schrauben oder Nägel auf dem Boden liegen – füllen Sie diese am Besten direkt in Behälter. Kinderfüße sollen später beim Spielen nicht verletzt werden.
 - Für den Spielturn dürfen nur mitgelieferte Bauteile und das entsprechende Zubehör verwendet werden. Andernfalls erlischt die Gewährleistung.
 - Nach dem Aufbau: Testen Sie erst das Spielgerät. Erst wenn es komplett aufgebaut und fertig ist, der Montageplatz aufgeräumt und die Spielanlage auf Stabilität und Sicherheit von Ihnen getestet wurde, kann der große Spielspaß für Ihre Kinder beginnen.
 - Falsche Benutzung oder Montage entlasten den Hersteller und die WISORIA GmbH aus ihrer Haftung. Halten Sie sich daher unbedingt an die Aufbauanleitung und verändern Sie nichts ohne Rücksprache mit dem Hersteller. Vom Anwender vorgenommene Änderungen am Originalspielgerät müssen nach den Anweisungen des Herstellers ausgeführt werden.



WARTUNGSANLEITUNG

Das Spielgerät ist regelmäßig zu warten. Mindestens alle 3 Monate und zu Beginn der Nutzungssaison. Stellen Sie hierbei nicht zu reparierende Fehler fest, sind Sie verpflichtet das Spielgerät nicht mehr nutzen zu lassen.

- Um die Langlebigkeit und Optik Ihres Spielgerätes beizubehalten, pflegen Sie die Holzbauteile bitte nur mit Holzpflege-Lasuren. Lackfarben sollten Sie auf gar keinen Fall verwenden, da diese eine glatte Oberfläche erzeugen – dementsprechend ist sie für Ihre Kinder gefährlich, weil sie rutschig ist und keinen Halt zum Festhalten gibt. Tipp: Vor dem Streichen, die Holzteile reinigen.
- Die Konstruktion ist auf etwaige Beschädigungen und Fäulnisbildung zu kontrollieren.
- Alle Schrauben und Muttern müssen fest angezogen sein. Bei Bedarf sind sie nachzuziehen.

EINE GUTE ENTSCHEIDUNG!



- Alle beweglichen Teile aus Metall sind zu ölen.
- Alle Abdeckungen von Schrauben und scharfen Kanten sind zu überprüfen und bei Bedarf auszutauschen.
- Schaukelhaken, Schaukelsitze, Ketten, Seile und anderes Zubehör sind auf Anzeichen von Verschleiß zu prüfen und gegebenenfalls auszutauschen.
- Defekte Teile sind entsprechend der Anweisungen des Herstellers auszutauschen.

Das Spielgerät lässt sich jeder Zeit nach Ihren Wünschen erweitern, sodass Sie garantiert das richtige Anbauteil, wie beispielsweise Rutsche oder Schaukel, für das passende Alter finden werden.

Verwandeln Sie Ihren Garten mit diesem Produkt in ein jahrelanges Kinderparadies – fangen Sie gleich damit an.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen und Ihren Kindern viel Spaß!



LIEBE ELTERN,

hier noch einige nützliche Tipps:

Zur Unfallverhütung beachten Sie bitte selbst die unten genannten Punkte und besprechen diese bitte mit Ihren Kindern.

Ihre Kinder sollten niemals...

... mit Kleidung, die sich in Spalten, Ringen oder Netzen, an Rutschen, Haken oder andere Bauteile verfangen können, spielen. Vermeiden Sie Kleidung mit langen Kordeln, Schnüren, zu lockere Schals oder weite Kleidung.

... Fahrradhelme während des Spielens auf dem Spielturm tragen.

... an den Holzbauteilen (z.B. Schaukelbalken) über Kopf hängen.

... beim Schaukeln herausspringen.

... leere Schaukeln oder andere Schaukelteile schwingen lassen.

... außerhalb der Sitzmitte oder schräg Schaukeln.

... andere Kinder, die Schaukeln oder schwingen, abstoppen oder festhalten.

... vor/hinter oder zwischen den bewegten und schwingenden Teilen herumlaufen. Sie sollen abwarten bis die schwingenden Teile wieder stehen.

... die Seile verknoten, verdrehen oder aufdrehen und auf gar keinen Fall um Körperteile wickeln. Es kann zu schwerwiegenden Verletzungen, wie starke Einklemmungen der Körperteile kommen.

... bei einer Doppelschaukel mit Rutsche, die zur Rutsche nächstgelegene Schaukel gleichzeitig mit der Rutsche benutzen. Bitte hängen Sie die Schaukel während der Rutschenbenutzung aus. Wenn Kindern mit der Schaukel in der Hand die Rutsche hochklettern, kann es zu schweren Unfällen kommen!

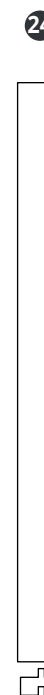
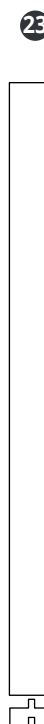
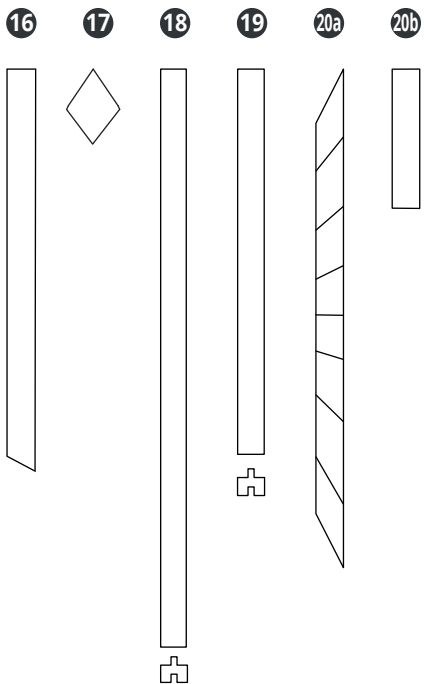
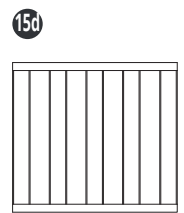
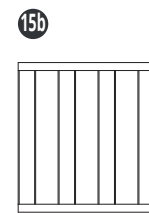
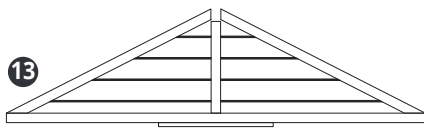
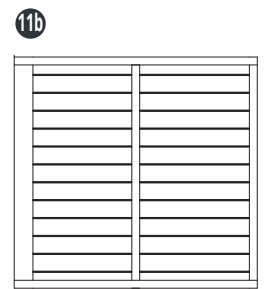
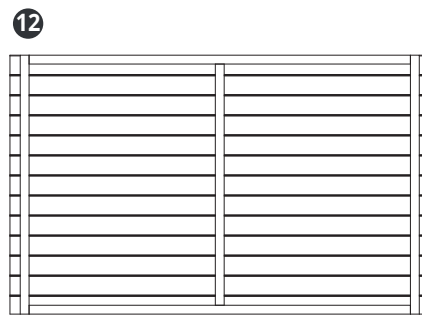
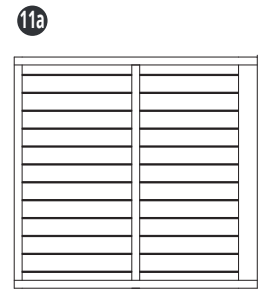
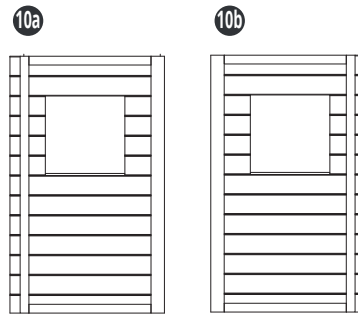
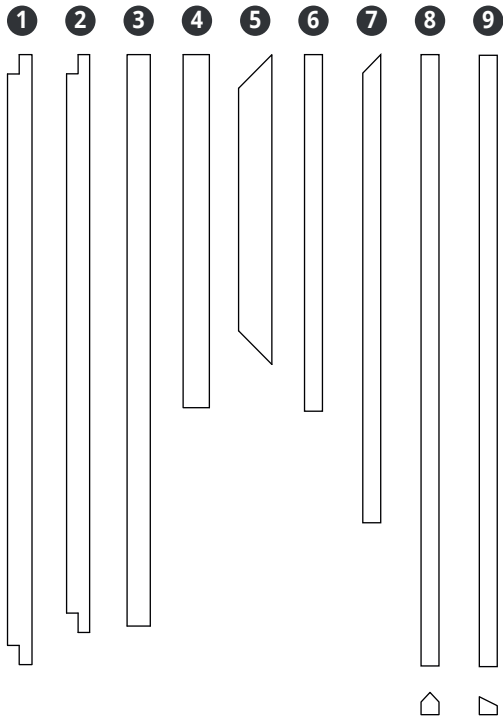
Ein letzter Tipp für Sie: Heben Sie die Aufbauanleitung sorgfältig auf. Wenn Sie ein Ersatz- oder Verschleißteil bestellen möchten, kann diese Unterlage für Sie hilfreich sein.

Ihr
Spielgeräte-Discount-Team

ÜBERSICHT EINZELTEILE STELZENHAUS TOBI 120

1	2x	Rahmenholz 1900 x 60 x 80 mm	HP-0551
2	2x	Rahmenholz 1800 x 60 x 80 mm	HP-0552
3	1x	Unterzug 1780 x 60 x 80 mm	HP-0553
4	4x	Stelzen 1100 x 90 x 90 mm	HP-0554
5	8x	Diagonalstrebe 490 x 40 x 60 mm	HP-0555
6	2x	Pfosten 1111 x 40 x 60 mm	HP-0585
7	2x	Pfosten 1460 x 40 x 60 mm	HP-0586
8	1x	First 1900 x 40 x 60 mm	HP-0587
9	2x	Strebe 1900 x 38 x 60 mm	HP-0588
10a	1x	Fenster links 668 x 38 x 1111 mm	HP-0680
10b	1x	Fenster rechts 668 x 38 x 1111 mm	HP-0681
11a	1x	Seitenwand links 1168 x 28 x 1111 mm	HP-0682
11b	1x	Seitenwand rechts 1168 x 28 x 1111 mm	HP-0683
12	1x	Rückwand 1800 x 28 x 1111 mm	HP-0684
13	2x	Dachgiebel 1680 x 38 x 368 mm	HP-0685
14	1x	Tür 480 x 1100 mm	HP-0686
15a	2x	Abdeckungs Brett 550 x 19 x 70 mm	HP-0583
15b	2x	Absturzicherung 550 x 600 mm	HP-0687
15c	2x	Abdeckungs Brett 660 x 19 x 70 mm	HP-0581
15d	2x	Absturzicherung 660 x 600 mm	HP-0688
16	4x	Giebel Brett 1225 x 16 x 95 mm	HP-0590
17	2x	Firstscheibe 95 x 16 x 95 mm	HP-0591
18	22x	Podest Brett 1800 x 16 x 95 mm	HP-0432
19	44x	Dach Brett 1168 x 16 x 95 mm	HP-0689
20a	2x	Leiterwange 1551 x 28 x 90 mm	HP-0690
20b	7x	Trittbrett 460 x 28 x 90 mm	HP-0593
21	2x	Sandkasten Brett 1900 x 19 x 119 mm	HP-0556
22	2x	Sandkasten Brett 1838 x 19 x 119 mm	HP-0557
23	2x	Sandkasten Brett 1900 x 19 x 110 mm	HP-0691
24	2x	Sandkasten Brett 1838 x 19 x 110 mm	HP-0692
25	4x	Sitz Brett 700 x 16 x 95 mm	HP-0542
26	8x	Fensterblende 410 x 40 x 80 mm	HP-0465
27	2x	Acrylglas Scheibe	HP-0495

LIEFERUMFANG STELZENHAUS



27

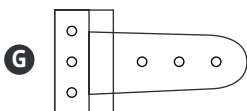
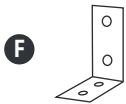
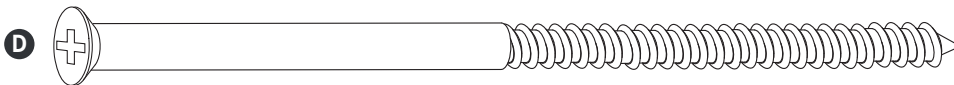
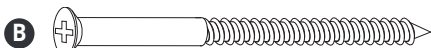
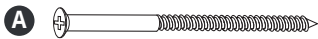


Abbildungen können abweichen!

ÜBERSICHT SCHRAUBEN

Alle Schrauben sind in Originalgröße abgebildet.

A	416x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	HP-0601
B	56x	Holzschraube Ø 4 x 50 mm	HP-0598
C	80x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	HP-0600
D	12x	Holzschraube Ø 6 x 120 mm	HP-0612
F	8x	Metallwinkel	HP-0653
G	2x	Scharnier	HP-0364



EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber



Winkel



Maßband



Wasserwaage



Leiter



eine zweite Person wäre hilfreich ☺

Abbildungen können abweichen



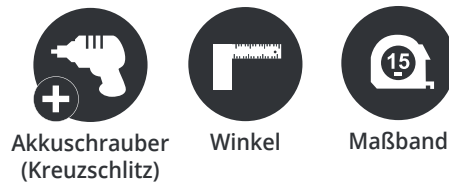
SCHRITT 1: GRUNDGERÜST



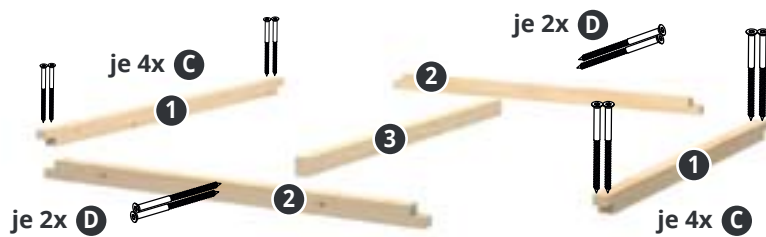
EINZELTEILE GRUNDGERÜST

1	2x	Rahmenholz 1900 x 60 x 80 mm	
2	2x	Rahmenholz 1800 x 60 x 80 mm	
3	1x	Unterzug 1780 x 60 x 80 mm	
C	8x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	
D	4x	Holzschraube Ø 6 x 120 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



1.1



Die Rahmenhölzer **1+2** werden an den Ecken mit je 2x **C** befestigt.

Der Unterzug **3** wird mittig im Rahmen positioniert und an jeder Seite mit 2x **D** befestigt.

SCHRITT 1: GRUNDGERÜST



EINZELTEILE GRUNDGERÜST

4	4x	Stelzen 1100 x 90 x 90 mm	
5	8x	Diagonalstrebe 490 x 40 x 60 mm	
C	16x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	
D	8x	Holzschraube Ø 6 x 120 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

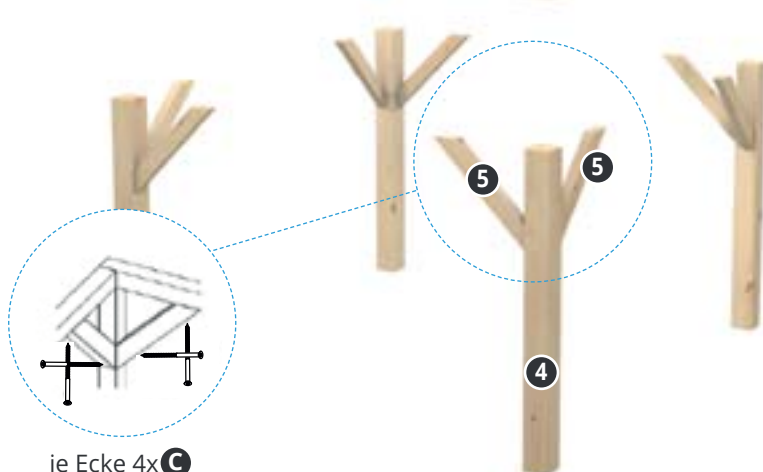
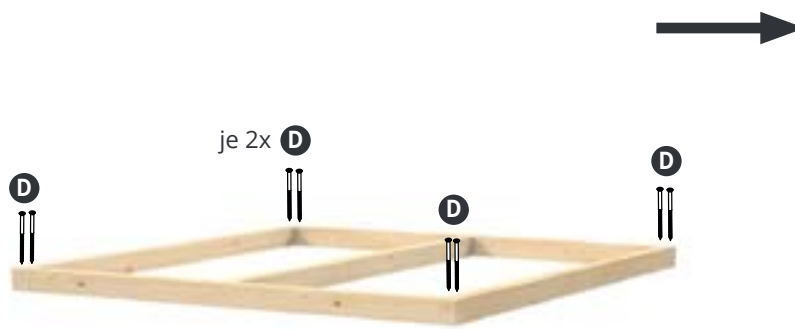


Winkel



Wasserwaage

1.2



Die Stelzen **4** werden von oben mit je 2x **D** am Rahmen befestigt.

In den Ecken werden je 2 Diagonalstreben mit je 2x **C** zwischen den Stelzen und dem Rahmen befestigt.

SCHRITT 2: PODEST



EINZELTEILE PODEST

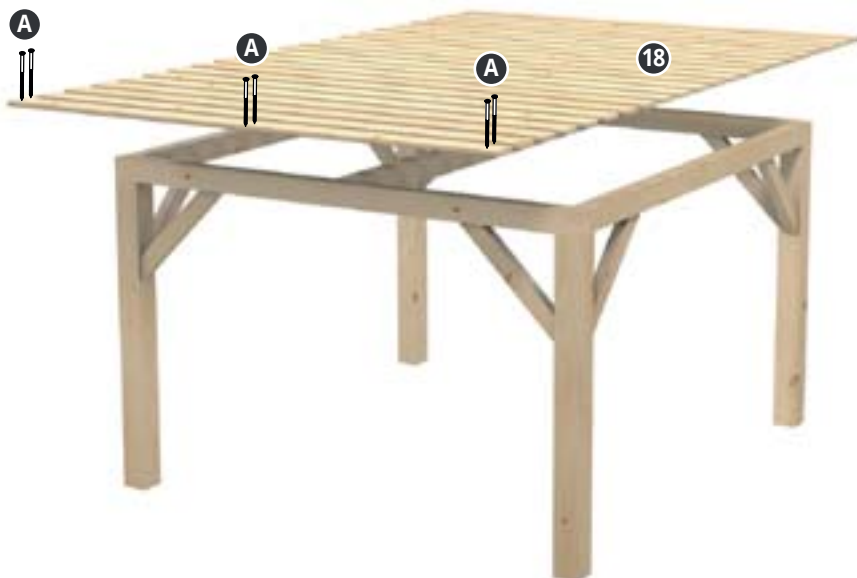
18	22x	Podestbrett 1800 x 16 x 95 mm	
A	132x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

2



Die Podestbretter 18 werden von oben mit je 6x A am Rahmen und dem Unterzug befestigt.

Hinweis:

Schrauben nicht direkt am Rand platzieren sonst besteht die Gefahr, dass das Holz bricht.



Wir empfehlen alle
Bretter vorzubohren

SCHRITT 3: SANDKASTEN

EINZELTEILE SANDKASTEN



21	2x	Sandkastenbrett 1900 x 19 x 119 mm	
22	2x	Sandkastenbrett 1838 x 19 x 119 mm	
23	2x	Sandkastenbrett 1900 x 19 x 110 mm	
24	2x	Sandkastenbrett 1838 x 19 x 110 mm	
B	32x	Holzschraube Ø 4 x 50 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)



Wasserwaage

3.1



Jedes Sandkastenbrett **21-24** wird mit 4x **B** an den Stelzen befestigt.

Wir empfehlen alle Bretter vorzubohren

SCHRITT 3: SANDKASTEN

EINZELTEILE SANDKASTEN



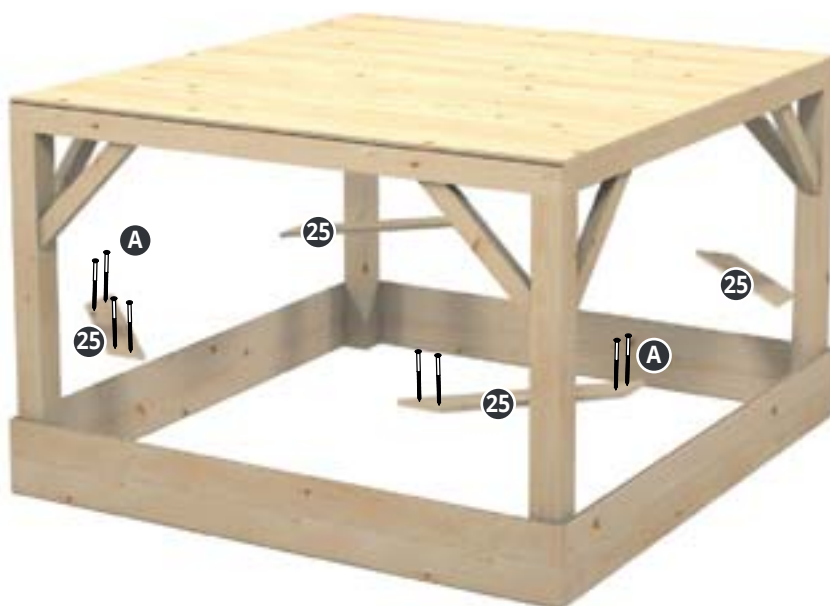
25	4x	Sitzbrett 700 x 16 x 95 mm	
A	16x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

3.2



Die Sitzbretter 25 werden mit je 4x A von oben auf den Sandkastenbrettern befestigt.



SCHRITT 4: RÜCKWAND

EINZELTEILE RÜCKWAND



12	1x	Rückwand 1800 x 28 x 1111 mm	
C	4x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)



Wasserwaage

4



Die Rückwand **12** wird mit 4x **C** am Podest befestigt.

SCHRITT 5: SEITENWÄNDE

EINZELTEILE SEITENWÄNDE



11a	1x	Seitenwand links 1168 x 28 x 1111 mm	
11b	1x	Seitenwand rechts 1168 x 28 x 1111 mm	
C	12x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber (Kreuzschlitz) Wasserwaage

5

Breiter Balken nach vorne



Die Seitenwände **11a+11b** werden mit 3x **C** am Podest und mit 3x **C** an der Rückwand befestigt.

! Der breite Balken der Seitenwände muss nach vorne zeigen.

SCHRITT 6: FENSTERWAND

EINZELTEILE FENSTERWAND



<p>10a + 10b</p>	<p>2x Fenster links/rechts 668 x 38 x 1111 mm</p>	<p>(Innenansicht)</p>
<p>C</p>	<p>10x Holzschraube Ø 5 x 70 mm</p>	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

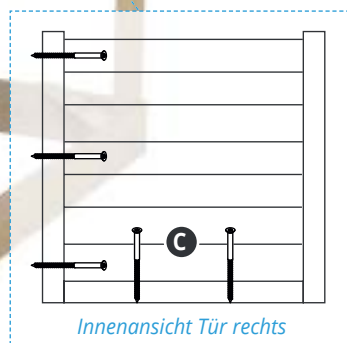
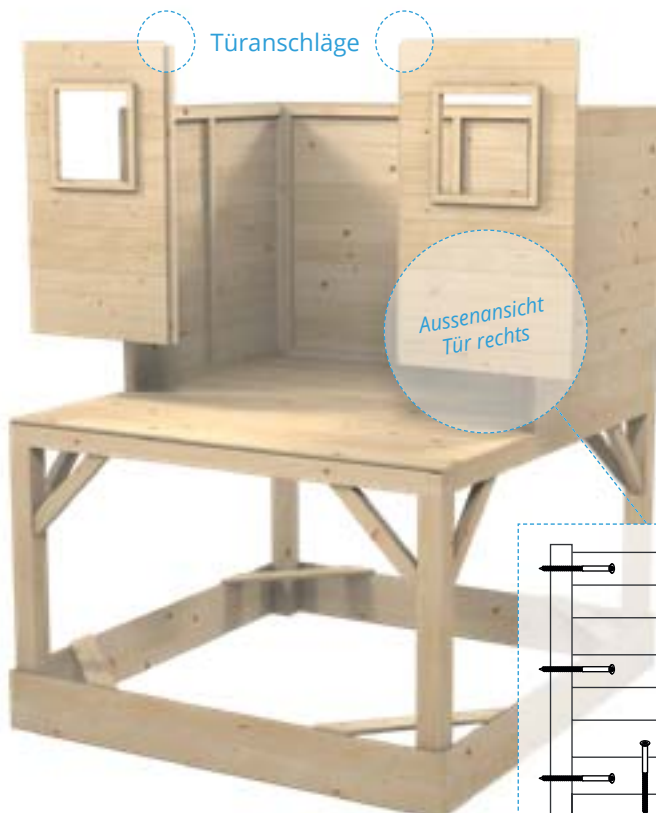


Winkel



Maßband

6.1



Die Fensterwände 10a+10b werden mit je 2x C von innen am Podest und mit 3x C an der Seitenwand befestigt.

SCHRITT 6: FENSTERWAND

EINZELTEILE FENSTERWAND



26	8x	Fensterblende	
27	2x	Acrylglascheibe	
A	16x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

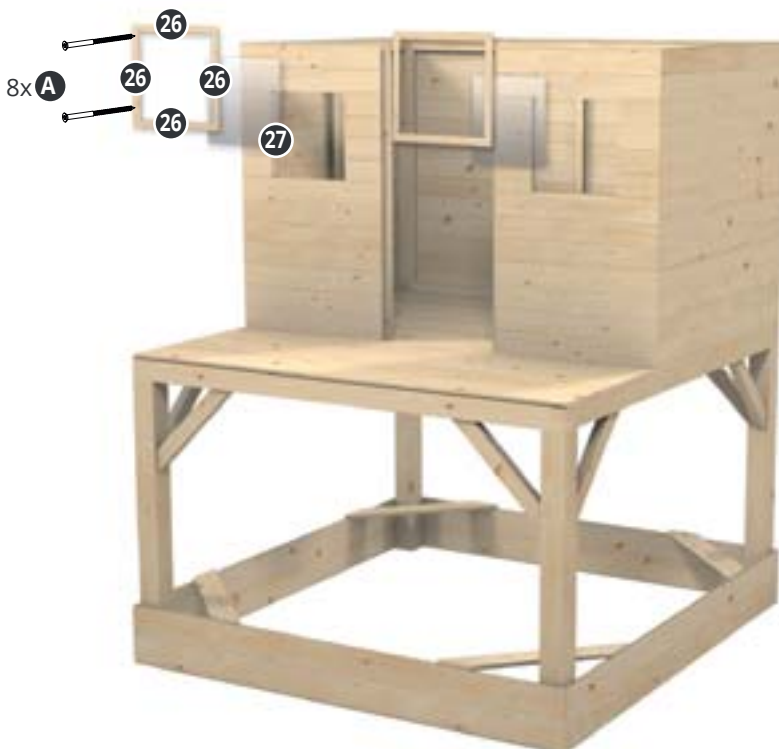


Winkel



Maßband

6.2



Die Fensterblenden **26** werden mit je 2x **A** über den Acrylglascheiben **27** an den Fensterwänden befestigt.

SCHRITT 7: GIEBEL



EINZELTEILE GIEBEL

13	2x	Dachgiebel 1680 x 38 x 368 mm	
C	8x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG

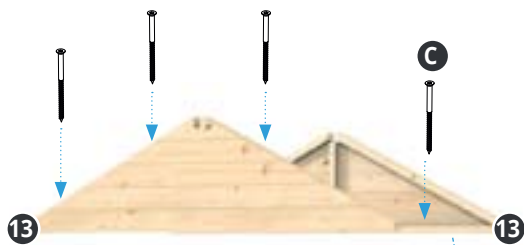


Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

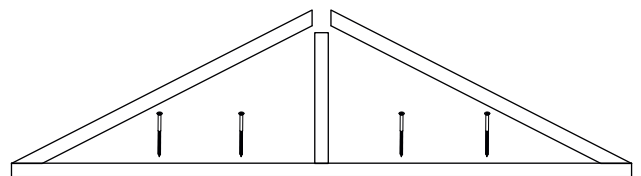


Wasserwaage

7



Die zwei Dachgiebel **13** werden von innen mit je 4x **C** an den Wänden befestigt.



SCHRITT 8: ABSTURZSICHERUNG

INZELTEILE ABSTURZSICHERUNG



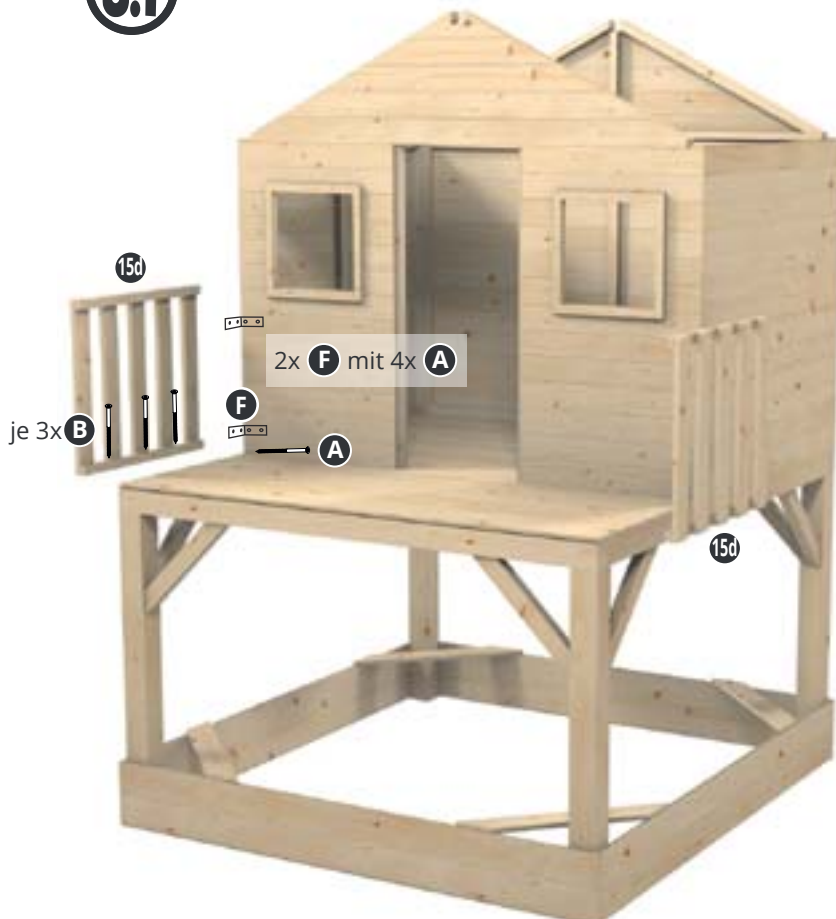
15d	2x	Absturzsicherung 660 x 600 mm	
A	16x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	
B	6x	Holzschraube Ø 4 x 50 mm	
F	4x	Metallwinkel	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

8.1



Die Absturzsicherungen **15d** werden mit je 3x **B** am Podest und 2x **F** mit 4x **A** an den Fensterseiten befestigt

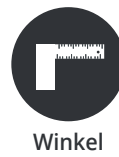
SCHRITT 8: ABSTURZSICHERUNG

EINZELTEILE ABSTURZSICHERUNG



6	2x	Pfosten 1111 x 40 x 60 mm	
A	16x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	
F	4x	Metallwinkel	

EMPFOHLENES WERKZEUG



8.2





Die Pfosten **6** werden mit je 2x **F** mit 4x **A** am Geländer befestigt.

SCHRITT 8: ABSTURZSICHERUNG

EINZELTEILE ABSTURZSICHERUNG



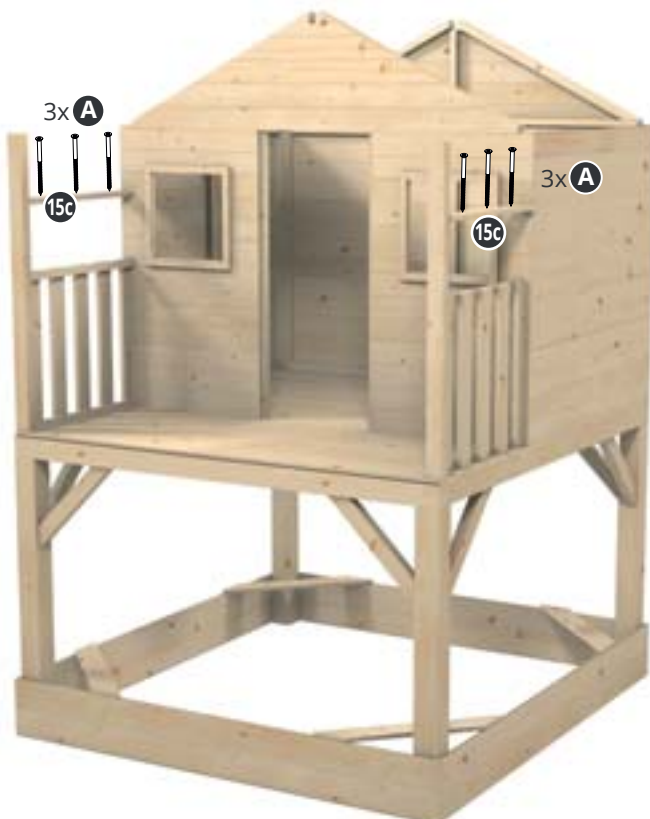
15c	2x	Abdeckungs Brett 660 x 19 x 70 mm	
A	6x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

8.3



Die Abdeckungs Bretter 15c werden von oben mit je 3x A am Geländer befestigt.

SCHRITT 8: ABSTURZSICHERUNG



INZELTEILE ABSTURZSICHERUNG

15b	2x	Absturzsicherung 550 x 600 mm	
B	4x	Holzschraube Ø 4 x 50 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

8.4



Die vorderen Absturzsicherungen **15b** werden mit je 2x **A** am Podest befestigt.

SCHRITT 8: ABSTURZSICHERUNG

EINZELTEILE ABSTURZSICHERUNG



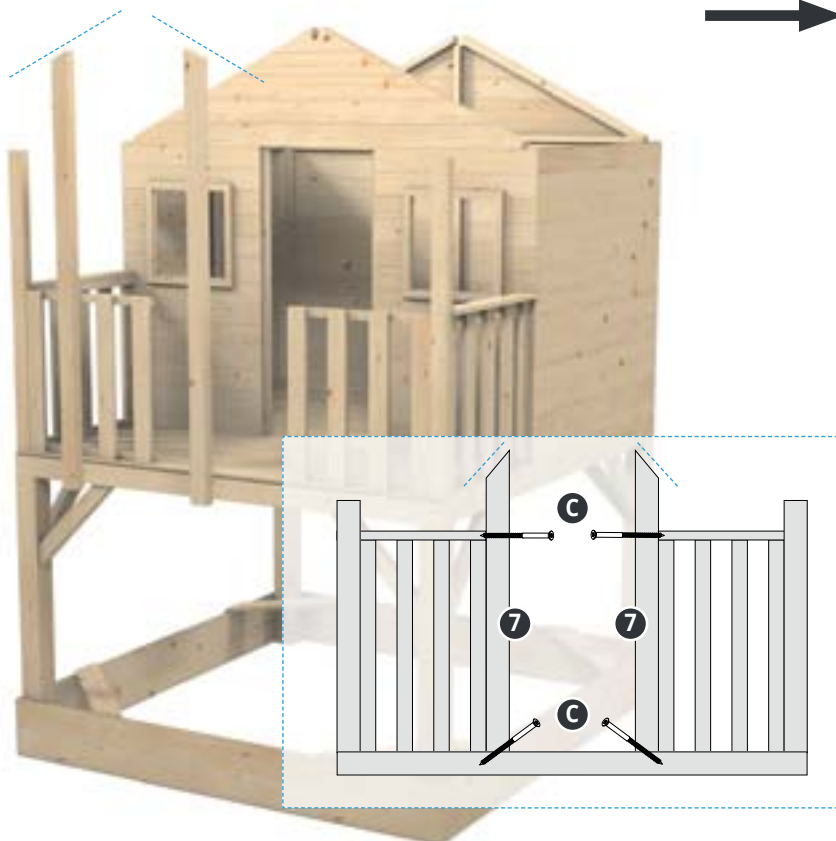
7	2x	Pfosten 1460 x 40 x 60 mm	
C	4x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

8.5



Die Pfosten **7** werden von **innen** mit je 2x **C** befestigt.

- Die oberen Schrauben **C** werden waagrecht in die Absturzsicherung geschraubt.

- Die unteren Schrauben **C** werden schräg durch den Pfosten **7** in das Podest geschraubt.

SCHRITT 8: ABSTURZSICHERUNG

EINZELTEILE ABSTURZSICHERUNG



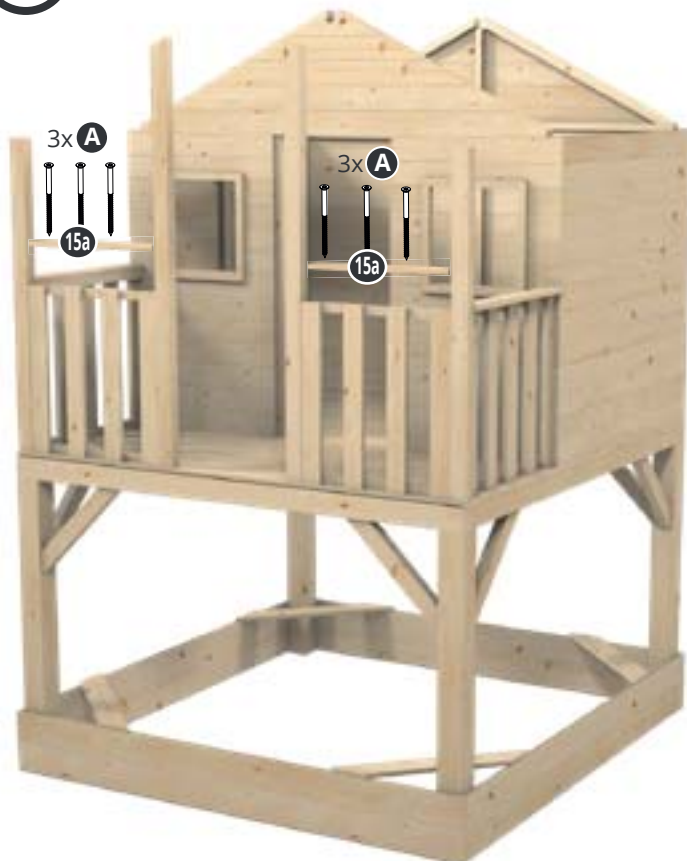
15a	2x	Abdeckungs Brett 550 x 19 x 70 mm	
A	6x	Holzschraube Ø 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

8.6



Das Abdeckungs Brett 15a wird mit je 3x A an die Absturzsicherung geschraubt.

SCHRITT 9: DACH

EINZELTEILE DACH



8	1x	First 1900 x 40 x 60 mm	
9	2x	Strebe 1900 x 38 x 60 mm	
C	10x	Holzschraube Ø 5 x 70 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)



Leiter

9.1



Der First **8** wird mit 2x **C**
an den Giebeln befestigt.

Die Streben **9** werden mit je 4x **C**
an den Seitenwänden befestigt und
liegen auf den Pfosten auf.

SCHRITT 9: DACH

EINZELTEILE DACH



19	44x	Dachbrett 1168 x 16 x 95 mm	
A	176x	Holzschraube 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG

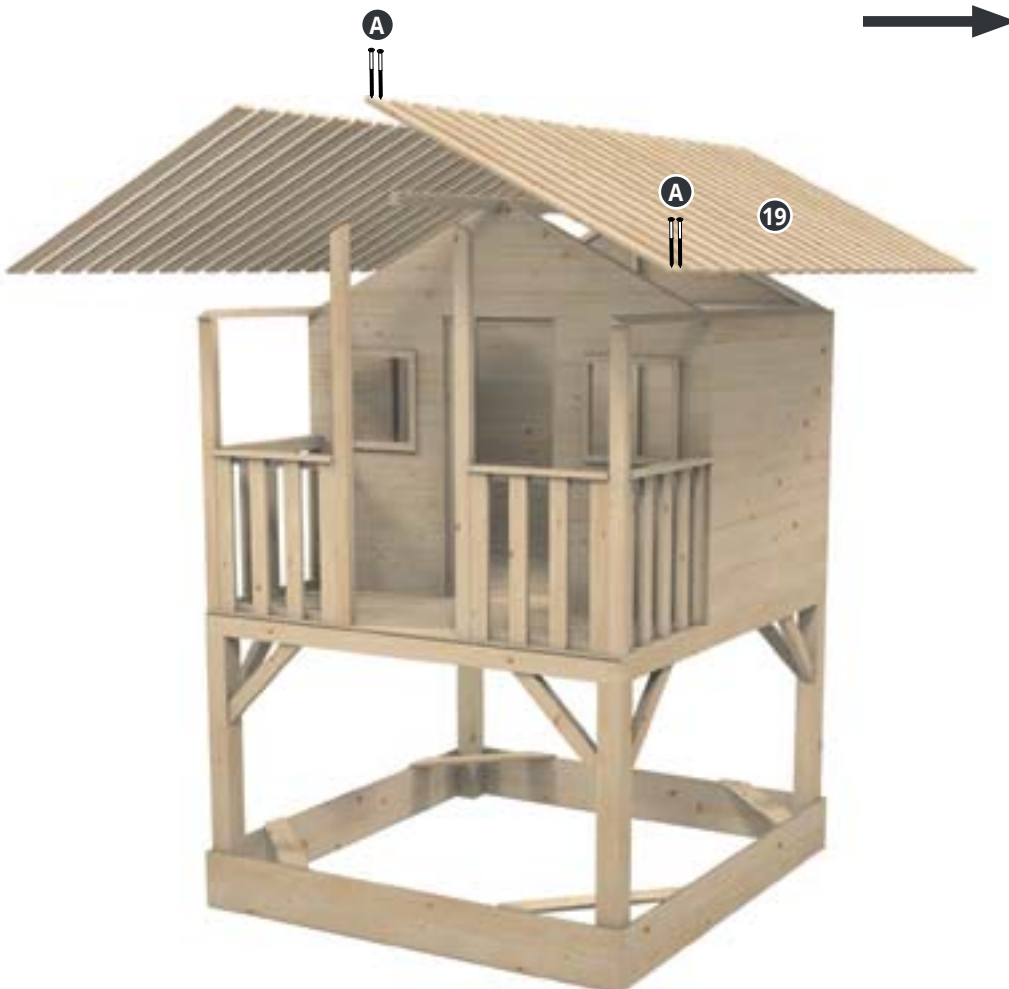


Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)



Leiter

9.2

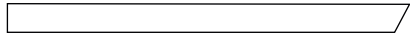



Die Dachbretter 19 werden von oben mit je 4x A am First und an den Streben befestigt. Nut und Feder bei jedem weiteren Brett ineinanderschieben.

SCHRITT 9: DACH

EINZELTEILE DACH



16	4x	Giebelbrett 1225 x 16 x 95 mm	
A	16x	Holzschraube 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)



Leiter

9.3



Die Giebelbretter **16** werden von vorne mit je 4x **A** am First und an den Streben befestigt.

SCHRITT 9: DACH

EINZELTEILE DACH



17	2x	Firstscheibe 95 x 16 x 95 mm	
A	4x	Holzschraube 4 x 35 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)



Leiter

9.4



Die zwei Firstscheiben **17** werden mit je 2x **A** an den Giebelbrettern befestigt.

SCHRITT 10: LEITER

EINZELTEILE LEITER



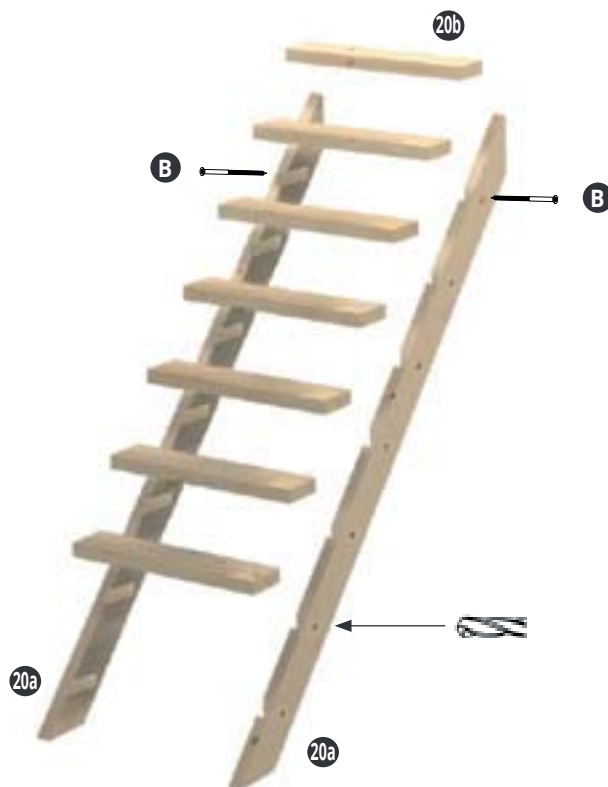
20a	2x	Leiterwange 1551 x 28 x 90 mm	
20b	7x	Trittbrett 460 x 28 x 90 mm	
B	14x	Holzschraube 4 x 50 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

10.1



Die Trittbretter **20b** werden in die Einkerbungen der Leiterwangen **20a** geschoben und je Seite mit 1x **B** befestigt.

Wir empfehlen die Leiterwangen vorzubohren

SCHRITT 10: LEITER

EINZELTEILE LEITER



C	4x	Holzschraube 5 x 70 mm	
----------	----	---------------------------	--

EMPFOHLENES WERKZEUG

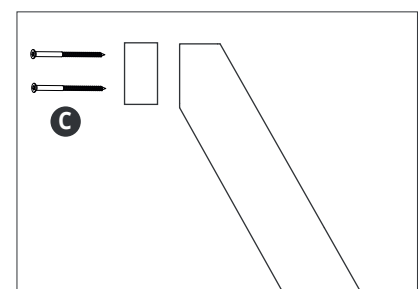


Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

10.2



Leiter wird von innen mit 4x **C**
am Haus befestigt.



SCHRITT 11: TÜR

EINZELTEILE TÜR



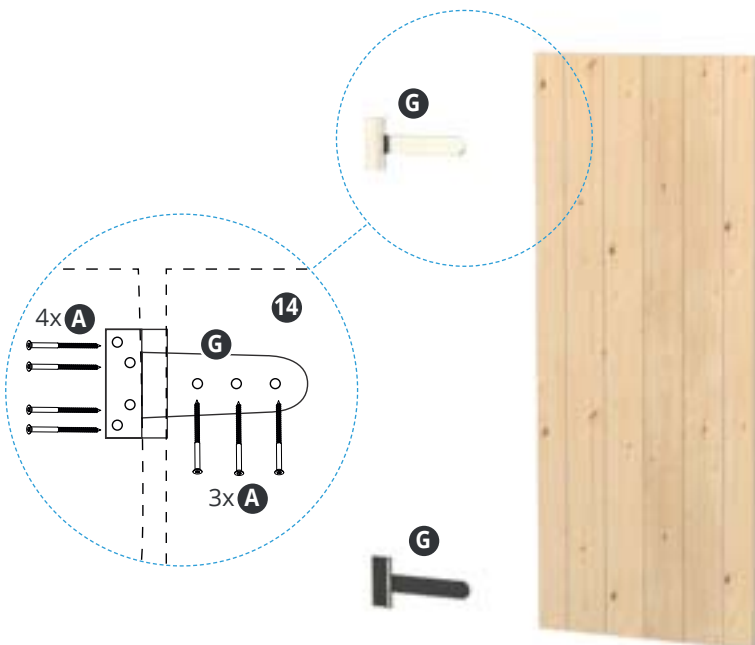
14	1x	Tür 480 x 1100 mm	
A	14x	Holzschraube 4 x 35 mm	
G	2x	Scharnier	

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

11



Die 2 Scharniere **G** werden von aussen mit 3x **A** an der Tür **14** und mit 4x **A** am Rahmen befestigt.

WICHTIG:

Die Tür mittig im Rahmen montieren. Die Tür sollte umlaufend einen Spalt von ca. 1,5 cm haben, um ein Klemmen der Finger von Kindern zu vermeiden.

SPRECHEN SIE UNS JEDERZEIT GERNE AN!



Tel.: 02952 / 43 95 9 - 40
E-Mail: info@spielgeraete-discount.de
Internet: www.spielgeraete-discount.de

RUTSCHE ZUM ANBAUEN



EINE GUTE ENTSCHEIDUNG!



Wir freuen uns, dass Sie sich für eines unserer Spielgeräte entschieden haben.

Sie haben eine gute Entscheidung getroffen, die Sie nicht bereuen werden!

Spielgeräte-Discount steht für hochwertige Outdoor-Spielgeräte, exklusive Qualität und strahlende Kinderaugen. Unsere Produkte sind bis zur letzten Kleinigkeit optimal durchdacht und selbstverständlich kinderleicht selbst zu montieren und aufzubauen.

Unsere Fertigung verwendet nur geprüfte Materialien, die unserer hohen Qualitätsnorm entsprechen. Der Bausatz wurde vorab sorgfältig geprüft und verpackt und mit gutem Gewissen an die Spedition übergeben.

ACHTUNG! ALLGEMEINE WARNHINWEISE!

ACHTUNG! Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet (**Absturzgefahr!**)

ACHTUNG! Nur für den Hausgebrauch!

ACHTUNG! Nur im Freien benutzen!

ACHTUNG! Maximale Belastung von 100 kg!

ACHTUNG! Nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzen!

ACHTUNG! 1x jährlich auf grobe Mängel prüfen!

ACHTUNG! Wir empfehlen die Verwendung von Bodenankern!

ACHTUNG! Keine Schaukelsitze oder Seile mit auf die Rutsche nehmen (**Verheddergefahr!**)

ALLGEMEINE AUFBAUHINWEISE

- Bitte kontrollieren Sie vor Beginn der Montage die Vollständigkeit der Bau- und Zubehörteile. Falls Ihnen fehlende oder beschädigte Teile auffallen, melden Sie sich direkt bei unserem Kundenservice.
- Schützen Sie das Holz vor und während der Montage vor zu langer direkter Sonneneinwirkung oder Feuchtigkeit, um das Verziehen der Hölzer vor dem Aufbau zu vermeiden.
- Der Aufbau sollte auf einer flachen Ebene **mindestens zwei Meter** von anderen Aufbauten oder Hindernissen, wie beispielsweise Zaun, Garage oder Wohnhaus platziert werden. Achten Sie bitte ebenfalls auf ausladende Zweige, Wäscheleinen oder Netzleitungen.
- Für die Standsicherheit sind die aufgeführten Einschraubbodenanker optional in der angegebenen Menge erhältlich. Die Bodenanker werden in den Boden geschraubt und an den entsprechenden Standpfosten befestigt. Bei normal bindigem Boden reicht das Eindrehen aus. Bei sandigen oder leichten Böden muss vor-

ab ein Loch gegraben und der Bodenanker mit Beton gesichert werden.

- Das Spielgerät darf nicht über Beton, Asphalt oder sonstigen harten Oberflächen installiert werden. Der Boden sollte weich und fallfreundlich sein. Als Untergrund empfiehlt sich **Rasen, Sand, feiner Kies (2-8mm), Holzschnitzel oder synthetischer Fallschutz. Fallschuttmatten erhalten Sie auch bei uns im Shop.**
- Das Spielgerät sollte so aufgebaut werden, dass Anbauelemente die sich von der Sonne aufheizen können (z.B. Rutschen) nicht nach Süden ausgerichtet sind.
- Schaukelsitze müssen einen **Mindestabstand von 35 cm** zur Spielebene haben und dürfen nicht mit auf Rutsche oder Kletterelemente genommen werden.
- Zur Vorsorge und Schutz: Lassen Sie keine Schrauben oder Nägel auf dem Boden liegen – füllen Sie diese am Besten direkt in Behälter. Kinderfüße sollen später beim Spielen nicht verletzt werden.
 - Für den Spielurm dürfen nur mitgelieferte Bauteile und das entsprechende Zubehör verwendet werden. Andernfalls erlischt die Gewährleistung.
 - Nach dem Aufbau: Testen Sie erst das Spielgerät. Erst wenn es komplett aufgebaut und fertig ist, der Montageplatz aufgeräumt und die Spielanlage auf Stabilität und Sicherheit von Ihnen getestet wurde, kann der große Spielspaß für Ihre Kinder beginnen.
 - Falsche Benutzung oder Montage entlasten den Hersteller und die WISORIA GmbH aus ihrer Haftung. Halten Sie sich daher unbedingt an die Aufbauanleitung und verändern Sie nichts ohne Rücksprache mit dem Hersteller. Vom Anwender vorgenommene Änderungen am Originalspielgerät müssen nach den Anweisungen des Herstellers ausgeführt werden.



WARTUNGSANLEITUNG

Das Spielgerät ist regelmäßig zu warten. Mindestens alle 3 Monate und zu Beginn der Nutzungssaison. Stellen Sie hierbei nicht zu reparierende Fehler fest, sind Sie verpflichtet das Spielgerät nicht mehr nutzen zu lassen.

- Um die Langlebigkeit und Optik Ihres Spielgerätes beizubehalten, pflegen Sie die Holzbauteile bitte nur mit Holzpflege-Lasuren. Lackfarben sollten Sie auf gar keinen Fall verwenden, da diese eine glatte Oberfläche erzeugen – dementsprechend ist sie für Ihre Kinder gefährlich, weil sie rutschig ist und keinen Halt zum Festhalten gibt. Tipp: Vor dem Streichen, die Holzteile reinigen.
- Die Konstruktion ist auf etwaige Beschädigungen und Fäulnisbildung zu kontrollieren.
- Alle Schrauben und Muttern müssen fest angezogen sein. Bei Bedarf sind sie nachzuziehen.

EINE GUTE ENTSCHEIDUNG!



- Alle beweglichen Teile aus Metall sind zu ölen.
- Alle Abdeckungen von Schrauben und scharfen Kanten sind zu überprüfen und bei Bedarf auszutauschen.
- Schaukelhaken, Schaukelsitze, Ketten, Seile und anderes Zubehör sind auf Anzeichen von Verschleiß zu prüfen und gegebenenfalls auszutauschen.
- Defekte Teile sind entsprechend der Anweisungen des Herstellers auszutauschen.

Das Spielgerät lässt sich jeder Zeit nach Ihren Wünschen erweitern, sodass Sie garantiert das richtige Anbauteil, wie beispielsweise Rutsche oder Schaukel, für das passende Alter finden werden.

Verwandeln Sie Ihren Garten mit diesem Produkt in ein jahrelanges Kinderparadies – fangen Sie gleich damit an.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen und Ihren Kindern viel Spaß!



LIEBE ELTERN,

hier noch einige nützliche Tipps:

Zur Unfallverhütung beachten Sie bitte selbst die unten genannten Punkte und besprechen diese bitte mit Ihren Kindern.

Ihre Kinder sollten niemals...

... mit Kleidung, die sich in Spalten, Ringen oder Netzen, an Rutschen, Haken oder andere Bauteile verfangen können, spielen. Vermeiden Sie Kleidung mit langen Kordeln, Schnüren, zu lockere Schals oder weite Kleidung.

... Fahrradhelme während des Spielens auf dem Spielturm tragen.

... an den Holzbauteilen (z.B. Schaukelbalken) über Kopf hängen.

... beim Schaukeln herausspringen.

... leere Schaukeln oder andere Schaukelteile schwingen lassen.

... außerhalb der Sitzmitte oder schräg Schaukeln.

... andere Kinder, die Schaukeln oder schwingen, abstoppen oder festhalten.

... vor/hinter oder zwischen den bewegten und schwingenden Teilen herumlaufen. Sie sollen abwarten bis die schwingenden Teile wieder stehen.

... die Seile verknoten, verdrehen oder aufdrehen und auf gar keinen Fall um Körperteile wickeln. Es kann zu schwerwiegenden Verletzungen, wie starke Einklemmungen der Körperteile kommen.

... bei einer Doppelschaukel mit Rutsche, die zur Rutsche nächstgelegene Schaukel gleichzeitig mit der Rutsche benutzen. Bitte hängen Sie die Schaukel während der Rutschenbenutzung aus. Wenn Kindern mit der Schaukel in der Hand die Rutsche hochklettern, kann es zu schweren Unfällen kommen!

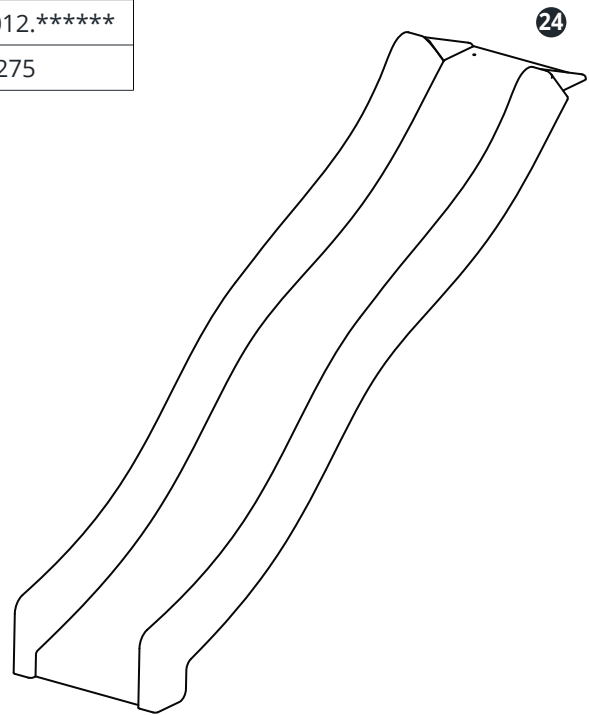
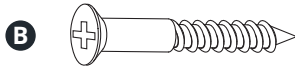
Ein letzter Tipp für Sie: Heben Sie die Aufbauanleitung sorgfältig auf. Wenn Sie ein Ersatz- oder Verschleißteil bestellen möchten, kann diese Unterlage für Sie hilfreich sein.

Ihr
Spielgeräte-Discount-Team

LIEFERUMFANG RUTSCHE

ÜBERSICHT EINZELTEILE RUTSCHE

24	1x Rutsche 2 m	416.012.*****
B	2x Senkkopf Holzschraube \varnothing 4,5 x 30 mm	HP-0275



Achtung!

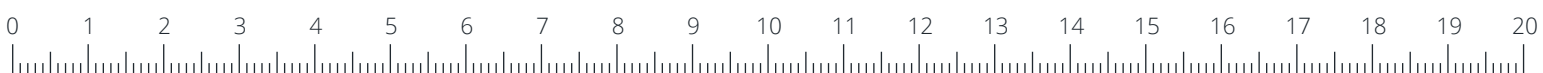
Wenn die Rutsche befestigt wird, muss die Schaukel an der Rutschenseite entfernt werden um möglichen Verletzungen vorzubeugen.

EMPFOHLENES WERKZEUG



Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

Alle Schrauben sind in Originalgröße abgebildet.



SCHRITT 2: RUTSCHE

EINZELTEILE RUTSCHE



24 1x Rutsche 2 m	
B 2x Senkkopf Holzschraube ø 4,5 x 30 mm	

EMPFOHLENES WERKZEUG



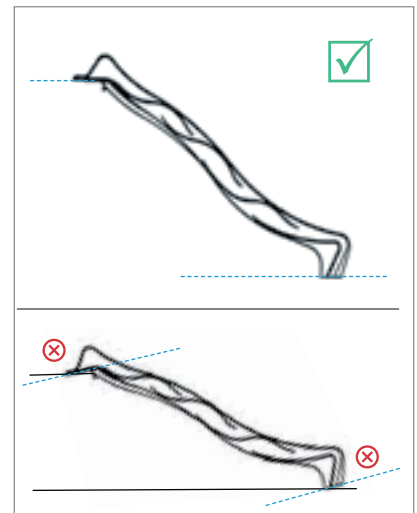
Akkuschrauber
(Kreuzschlitz)

1



Achtung!

Die Rutsche darf unten nicht angehoben werden, wenn diese am Podest festgeschraubt ist. Die Rutsche kann sonst durch die auftretenden Spannungen oben an der Befestigung brechen.



Die Rutsche **24** wird mit 2x **B** **vollflächig aufliegend** oben am Podest festgeschraubt.

Die Rutsche muss unten auch eben am Boden aufliegen und darf nicht in der Luft hängen um ein Ausbrechen der Schrauben aus dem Podest zu verhindern.



WASSERANSCHLUSS OPTIONAL

Die Wellenrutsche kann durch den Anschluss eines Wasserschlauches an der Rückseite wie eine Wasserrutsche benutzt werden.

Durch das spezialisierte Fertigungsverfahren werden ausgezeichnete Gleiteigenschaften erreicht.

BENÖTIGTES MATERIAL *(nicht im Lieferumfang enthalten)*

- Metallbohrer 4 mm
- Gartenschlauch 16 mm (½")
- Rohrschelle

EMPFOHLENES WERKZEUG



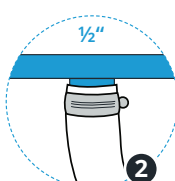
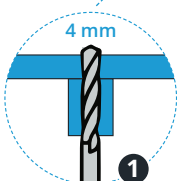
Bohrer

2



Um die Rutsche als Wasserrutsche benutzen zu können muss sie von der Rückseite aus aufgebohrt werden. *(siehe Anleitung auf der Rückseite der Rutsche)*

Anschließend wird der Gartenschlauch mit einer Rohrschelle befestigt.



SPRECHEN SIE UNS JEDERZEIT GERNE AN!



Tel.: 02952 / 43 95 9 - 40
E-Mail: info@deinspielgeraet.de
Internet: www.spielgeraete-discount.de