



LET'S CREATE!

KINDERBETT MORITZ

SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG



SELBSTGEMACHT

NIX VON DER STANGE.
HANDGEMACHT VON DIR.

SCHWIERIGKEIT



Die Anleitung hilft dir –
Schritt für Schritt.

BAUZEIT*



Nimm dir so viel Zeit,
wie du benötigst.

BAU'S GEMEINSAM!



Zu zweit geht es leichter von der Hand –
und macht noch mehr Spaß!

*siehe Hinweis letzte Seite

Wenn du noch Hilfe benötigst, schreibe uns eine Mail!

CREATE@OBI.DE

Für Fragen aus Deutschland

CREATE@OBI.AT

Für Fragen aus Österreich

ALLES
MACHBAR
MIT OBI.



DEIN LIEBLINGSMÖBEL – SELBST GEBAUT!

Mit Create! by OBI schenkst du dir und deinen Liebsten mehr als nur ein Möbelstück oder Dekoration. Du schenkst das Gefühl, etwas selbst geschaffen zu haben. Schritt für Schritt mit Hilfe von praktischen Tipps & Tricks verwirklichst du dein Original. Handgemacht und selbst gebaut – von dir. Egal, ob du DIY-Einsteiger oder Profi bist.

CREATE.OBI.DE

oder CREATE.OBI.AT

Weitere DIY-Ideen



SCHON GEBAUT?

YIPPIE! Feier dich und schmeiß Konfetti in die Luft. Wir feiern dich noch viel mehr, wenn du uns deinen Stolz zeigst!

DIYEAH UND REMMIDEMMI

CREATEBYOBI

#DEINORIGINAL

MIT CREATE! ZU DEINEM NEUEN MÖBEL

1.



Materialliste und Zuschnittsplan für deinen Einkauf im OBI Markt.

DIE MATERIALLISTE

BESORGE IM OBI MARKT ALLES, WAS DU BRAUCHST

Gehe mit deiner ausgedruckten Materialliste in den nächsten OBI Markt und besorge alles, was du für dein Möbel und den Bau benötigst. Mithilfe von Materialliste und Zuschnittplan gelingt der Einkauf im OBI Markt. Hinter jedem Artikel steht die genaue Artikelnummer und die entsprechende Abteilung, so findest du die Dinge leichter. Außerdem kannst du dir in vielen Märkten deine Materialien von unserem Zuschnitt-Service genau anpassen lassen. Einen OBI Markt in deiner Nähe findest du hier:

www.obide/markt-finder oder www.obiat/markt-finder.

2.



Schritt-für-Schritt-Anleitung für deinen Möbelbau

DIE BAUANLEITUNG

BAUE DEIN MÖBEL, SCHRITT FÜR SCHRITT

Nach dem Einkauf kannst du sofort mit dem Bau beginnen. Unsere Schritt-für-Schritt-Anleitung – du hältst sie gerade in deinen Händen – hilft dir, dein neues Lieblingsmöbel von der ersten Schraube bis zum letzten Pinselstrich selbst anzufertigen. **Los geht's!**

LIEBE SELBERBAUERIN, LIEBER SELBERBAUER,



MORITZ

TISCHLERMEISTER & DESIGNER

es freut uns, dass du dich für Moritz entschieden hast. Eigens für Create! by OBI hat unser Produktdesigner Moritz das Bett entworfen und gestaltet. Die Materialliste hilft dir beim Einkauf der Materialien. Damit du anschließend mit dem **Bau loslegen** kannst, findest du auf den nächsten Seiten eine Bauanleitung, die dir jeden Bauschritt ausführlich erklärt. So baust du dein neues Lieblingsmöbel im Handumdrehen selbst. Viel Spaß beim Bauen wünscht dir

dein Create! by OBI - Team

CREATE.OBI.DE

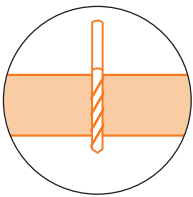
oder

CREATE.OBI.AT

Fragen oder Anregungen?

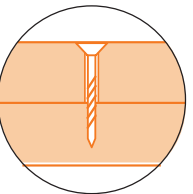


TIPPS & TRICKS



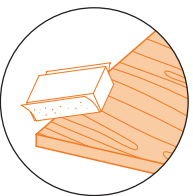
VORBOHREN

Beim Vorbohren wird das jeweilige Werkstück auf eine Verbindung vorbereitet. Damit die Hölzer durch die Schraube lückenlos aneinander gezogen werden, wird immer nur das Holz vorgebohrt, das von der Schraube ganz durchdrungen wird. Das Ausfransen von Bohrlöchern verhinderst du am besten, indem du ein altes Stück Holz unterlegst. Zum Vorbohren benötigst du einen Akkuschrauber und einen Holzbohrer in der angegebenen Größe.



VERSCHRAUBEN

Mit dem Verschrauben von Werkstücken werden lösbare Verbindungen zwischen den Einzelteilen geschaffen. Zum Verschrauben benötigst du einen Akkuschrauber und einen entsprechenden Bitsatz.



SCHLEIFEN

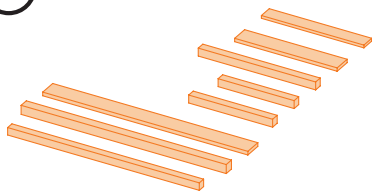
Die Hölzer werden geschliffen, um eine glatte, gleichmäßige und splitterfreie Oberfläche zu bekommen. Das fühlt sich gut an und ist die Grundlage für einen gleichmäßigen Farbauftrag. Schleife mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung. Augen und Atemwege schützt du beim Schleifen und Streichen am besten durch Tragen eines Mundschutzes und einer Brille.



STREICHEN

Breite vor dem Streichen eine Abdeckplane aus und halte dich an die auf der Verpackung angegebenen Verarbeitungshinweise. Um Farbe oder Öl gleichmäßig aufzutragen, streiche im „Kreuzgang“. Dabei wird die Farbe oder das Öl mit einem Pinsel oder einer Rolle erst quer und dann längs zur Faserrichtung aufgetragen. Öl bleibt nach dem Auftrag nicht auf der Fläche, sondern zieht ein. Wische überschüssiges Öl nach einigen Minuten gründlich mit einem Baumwolltuch in Faserrichtung ab. **Wichtig: Wenn du mit einem Baumwolltuch Öl aufträgst, musst du dieses anschließend belüftet aushärten lassen! Der Lappen darf nicht geknüllt entsorgt werden, da durch Hitzeentwicklung Brandgefahr besteht!**





SCHLEIFEN

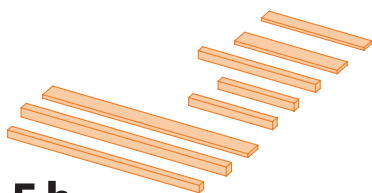
Schritt 1

Aller Anfang ist leicht: Vor dem Bauen müssen alle Hölzer geschliffen werden.

Seite 8



0,5 h



FARBE & ÖL

Schritt 2

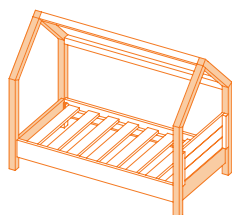
Glänzende Aussichten: Mit der von dir ausgewählten Lasur oder Farbe lässt du dein Möbel im besten Licht erscheinen.

Seite 9



1,5 h

+ Trocknungszeit



KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 3 - 11

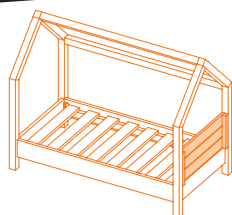
Perfekte Bedingungen für das Kinderbett:
Das Grundgerüst deines neuen Möbels steht. Gratulation.

Seite 10 - 18



1,5 h

optional



RÜCKWAND

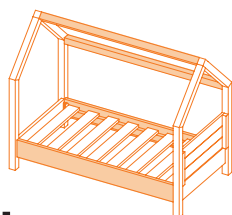
Schritt 12 - 15

Mach dir keinen Kopf: Denn mit dem Kopfteil schenkst du dem Bett noch mehr Gemütlichkeit und einen Platz für Kissen, Kuscheltiere und Co.

Seite 19 - 22



0,5 h



LÄNGSZARGEN

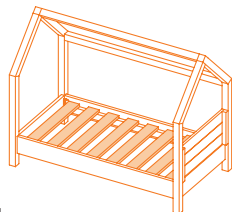
Schritt 16 - 20

Mit den Längszargen wird dein neues Möbel ein bisschen zu einem kleinen Zuhause: Ein Rückzugsort, der frei gestaltet werden kann.

Seite 23 - 27



0,25 h



LATTENROST

Schritt 21 - 22

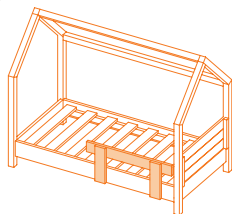
Benötigst du noch ein Lattenrost für das Bett?
Hier findest du es. **Fertig ist dein Bett Moritz.**

Seite 28 - 29



1,25 h

optional



RAUSFALLSCHUTZ

Schritt 23 - 26

Eine sichere Begrenzung: Mit dem Rausfallschutz
schläft dein Kind noch behüteter.

Seite 30 - 33



0,5 h

FEIER DICH!

BAUTEILE AUS DEM HOLZZUSCHNITT

KOPF- & FUSSTEIL

- A** Rahmenholz 54 x 54 mm
- B** Rahmenholz 54 x 54 mm
- C** Rahmenholz 54 x 54 mm
- D** Leimholz 27 mm

RÜCKWAND

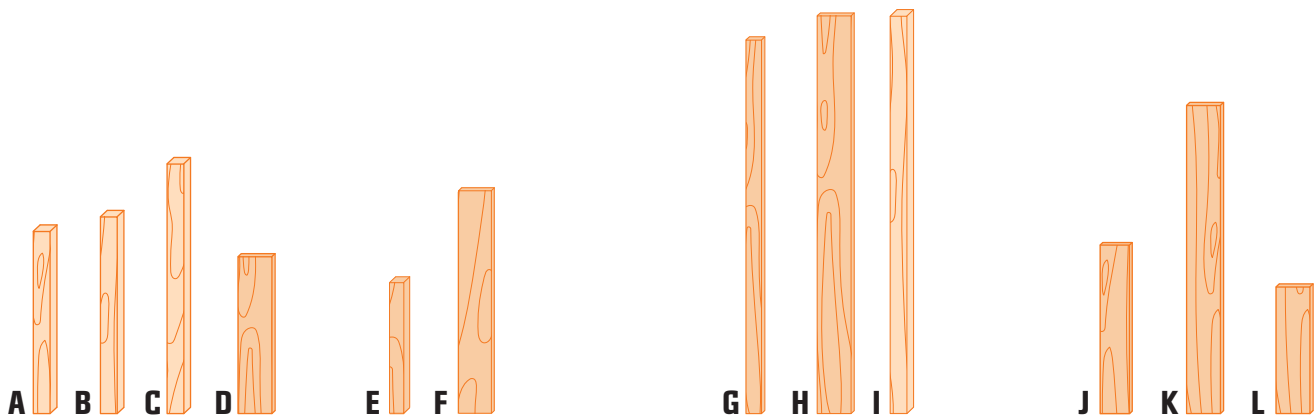
- E** Leiste 34 x 34 mm
- F** Schalbrett 20 x 95 mm

LÄNGSZARGEN

- G** Rahmenholz 34 x 54 mm
- H** Leimholz 27 mm
- I** Rahmenholz 54 x 54 mm

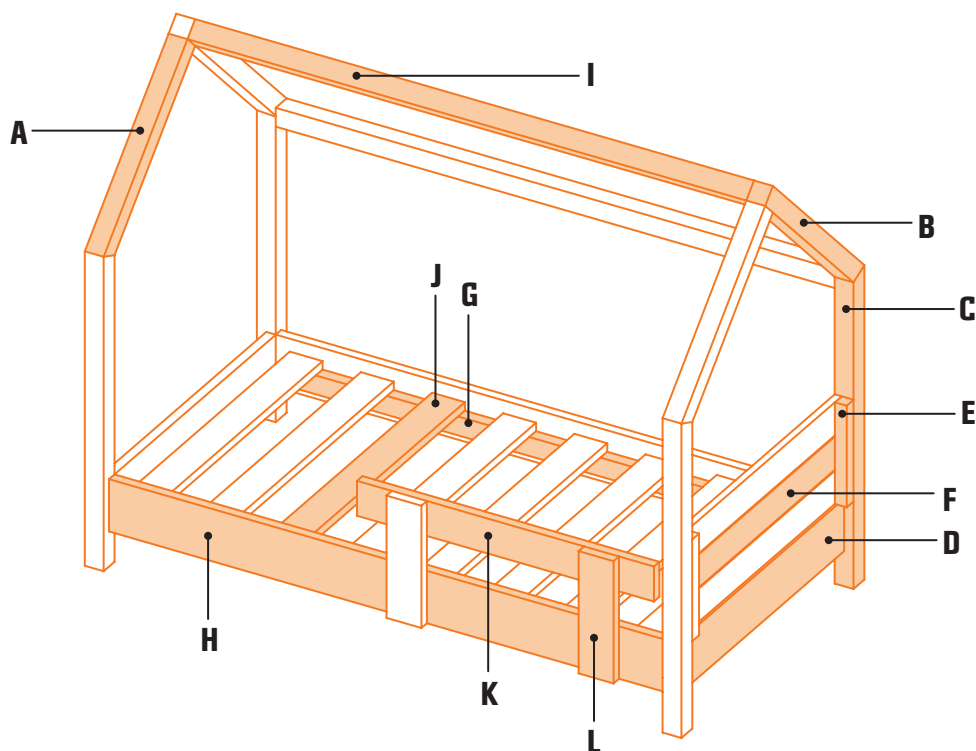
LATTENROST & RAUSFALLSCHUTZ

- J** Latte 24 x 94 mm
- K** Leimholz 27 mm
- L** Leimholz 27 mm



Tipp:

Markiere dir die Hölzer am besten leicht mit einem Bleistift, so behältst du beim Bau den Überblick.



Hinweis:

Die Größenverhältnisse in den Grafiken weichen gegebenenfalls von deiner Konfiguration ab. In deiner individuellen **Materialliste** findest du die vollständigen Maßangaben. Orientiere dich an der Buchstabenzuordnung, um stets das benötigte Bauteil zur Hand zu haben.

DIE WEITEREN MATERIALIEN

Hinweis:

In deiner Materialliste findest du die vollständigen Artikelbezeichnungen und die entsprechende Abteilung in deinem OBI Markt. Orientiere dich an der Buchstabenzuordnung, um stets den benötigten Artikel zur Hand zu haben.

WERKZEUG



W1
Akkuschrauber



W2
Bitsatz
Torx



W3
Holzbohrer
4 mm / 5 mm



W4
Forstnerbohrer
15 mm



W6
Schleifklotz



W7
Zollstock



W8
Bleistift



W9
Hammer

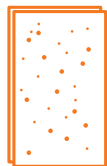


W10
Handsäge



W11
Gehrungs-
schneidelade

MATERIAL



M1
Schleifpapier
K120/ K180/ K240



M2
Abdeckplane
4x5 m



M3
Spax 4x45 mm
Spax 4x25 mm
Spax 5x100 mm



M7
Ponal Classic
Holzleim



M8
Ausbesserungs-
plättchen



M11
Hettich Bettbeschläge

FARBE & ZUBEHÖR



F1
Deine Wahlfarbe



F2
Flachpinsel 50 mm
oder Baumwolltuch



Farbmischservice

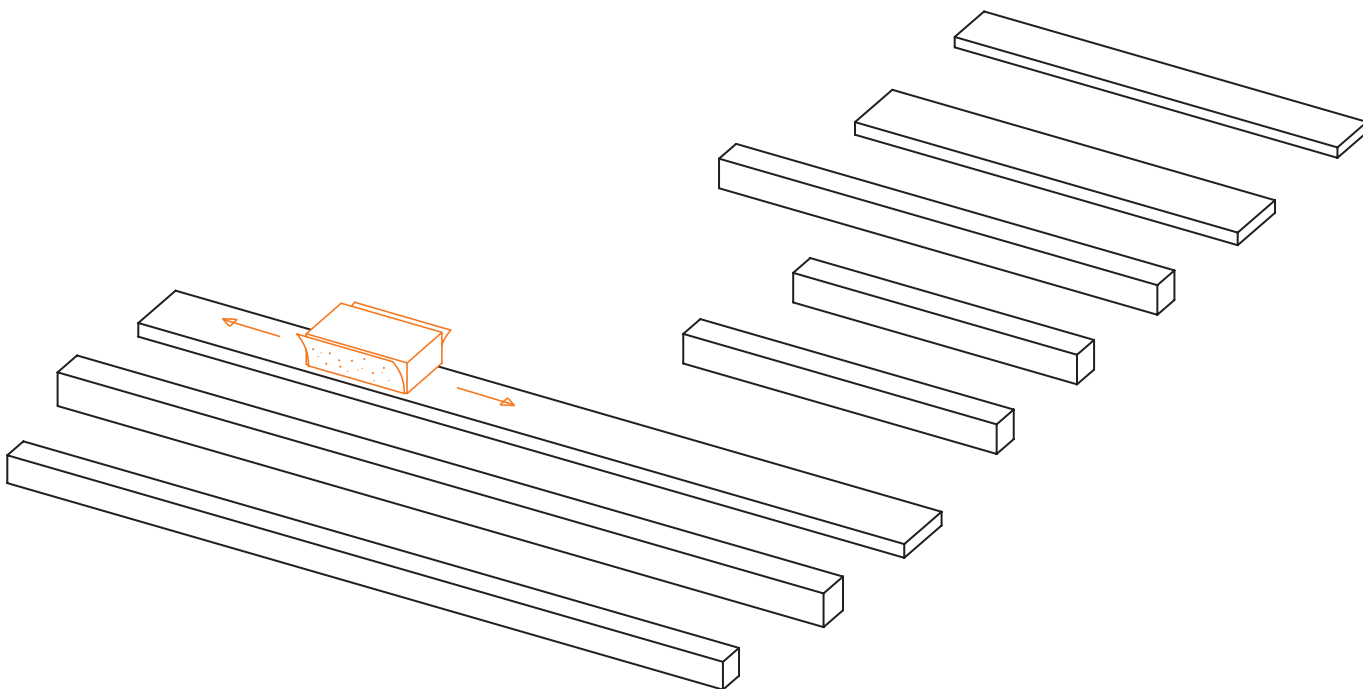
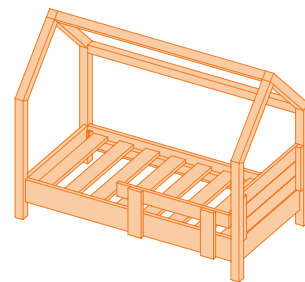
Über 2.000 Farbtöne: Wähle deinen Wunschfarbton anhand von Farbfächern oder nach mitgebrachten Farbmustern und lasse diesen direkt im Markt anmischen. Und wenn du nicht nur das Möbel streichen möchtest, greife doch zu unseren Wandfarben.

SCHLEIFEN

Schritt 1

Schleife alle Flächen und Kanten der Hölzer mit dem Schleifklotz und dem **K 120 Schleifpapier**. Schleife mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung. Wiederhole diesen Vorgang mit dem **K 180 Schleifpapier**.

Tipp: Mit einem **Exzentrerschleifer** lässt sich noch schneller ein präzises Schleifergebnis erzielen.

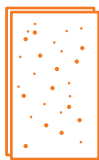


--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----

W6



M1



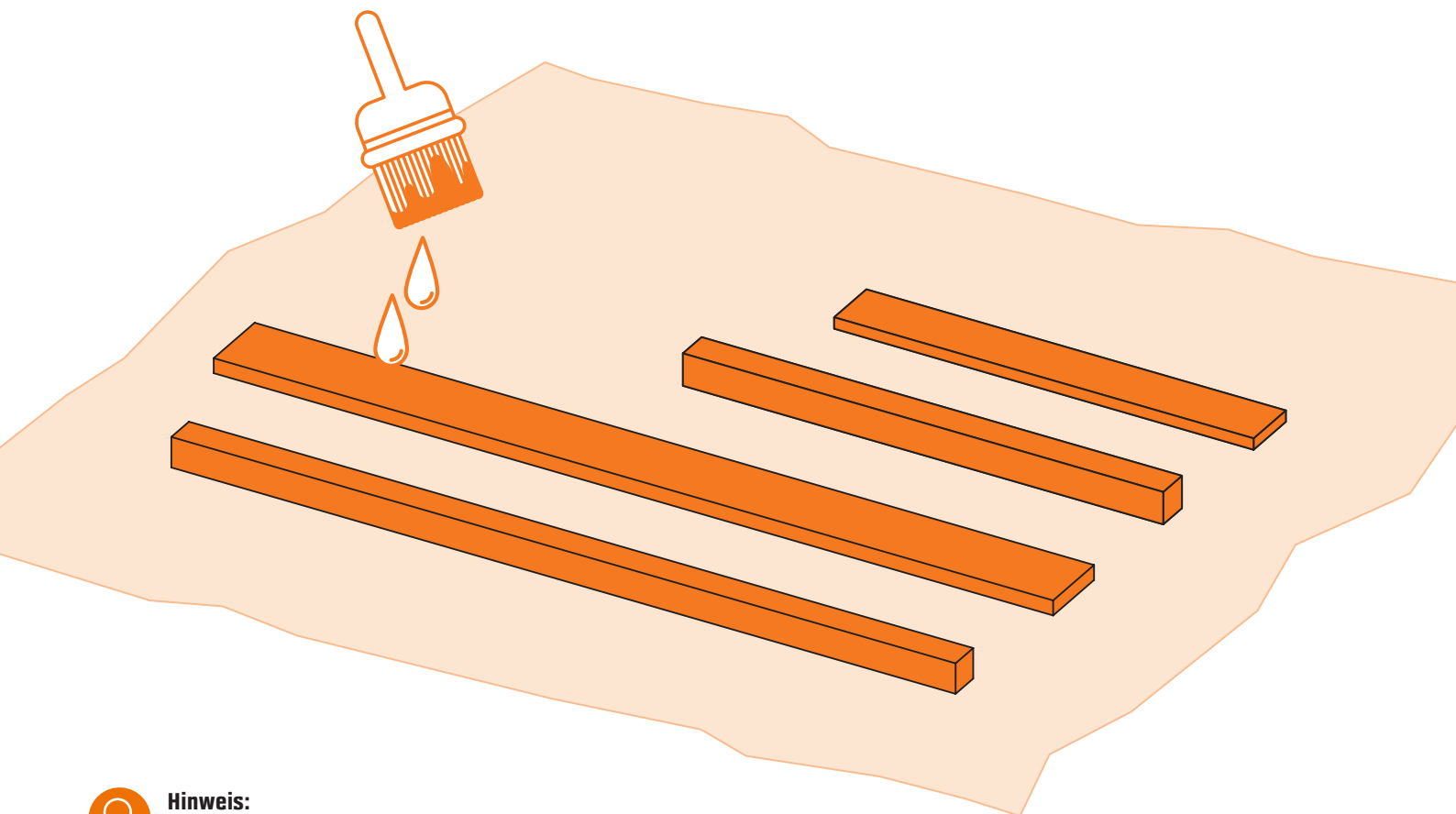
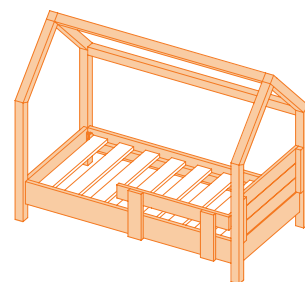
K 120 / K 180

Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

Schritt 2

Streiche **alle Hölzer (ausgenommen A, B, G und J)** in der gewünschten Farbe oder dem Öl. Lasse alles gut trocknen. Wiederhole diesen Vorgang je nach gewünschter Farbintensität. Entferne aber vor dem zweiten Anstrich die Holzfasern, die sich beim Trocknen aufgestellt haben. Nimm dafür den Schleifklotz mit dem **Schleifpapier K 240**.



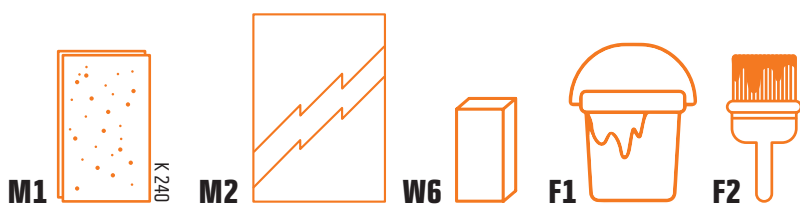
Hinweis:

Breite vor dem Streichen immer eine Abdeckplane aus und halte dich an die auf der Verpackung angegebenen **Verarbeitungshinweise**.

Bei Kreidefarben gegebenenfalls mit dem passenden Möbelwachs versiegeln, um die Farbe zu schützen und ein Abfärben zu vermeiden.

Weitere Tipps zum Thema Streichen findest du auf der OBI Website.

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: ---



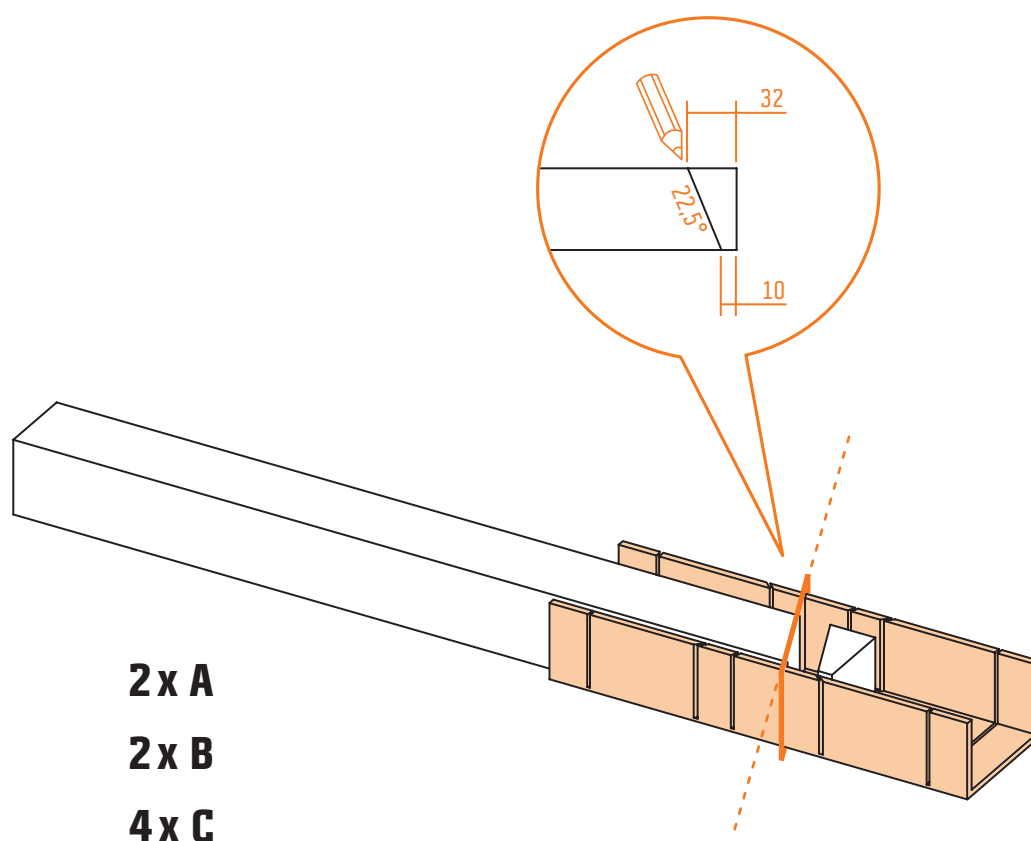
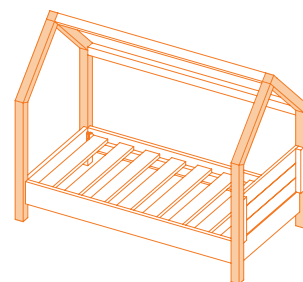
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 3

Zeichne den Gehrungsschnitt der Rahmenhölzer [A, B und C] wie abgebildet ein und sägen mithilfe der Gehrungsschneidelade auf Gehrung.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



W7



W8



W10



W11



A



B



C

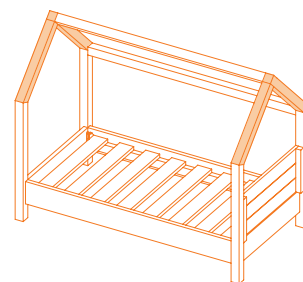
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

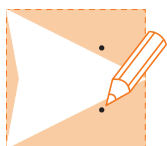
KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 4

Für das Dach bohrst du die Hölzer **[A und B]** mithilfe der ersten und zweiten Bohrschablone an den entsprechenden Stellen vor. Bohre mit dem Forstnerbohrer **maximal 10 mm** tief, damit die einzusetzenden Ausbesserungsplättchen mit dem Holz eben geschliffen werden können. Auf den **Seiten 34 und 36** erfährst du, wie du dir eine Bohrschablone ausdrückst und wie du sie anwendest.

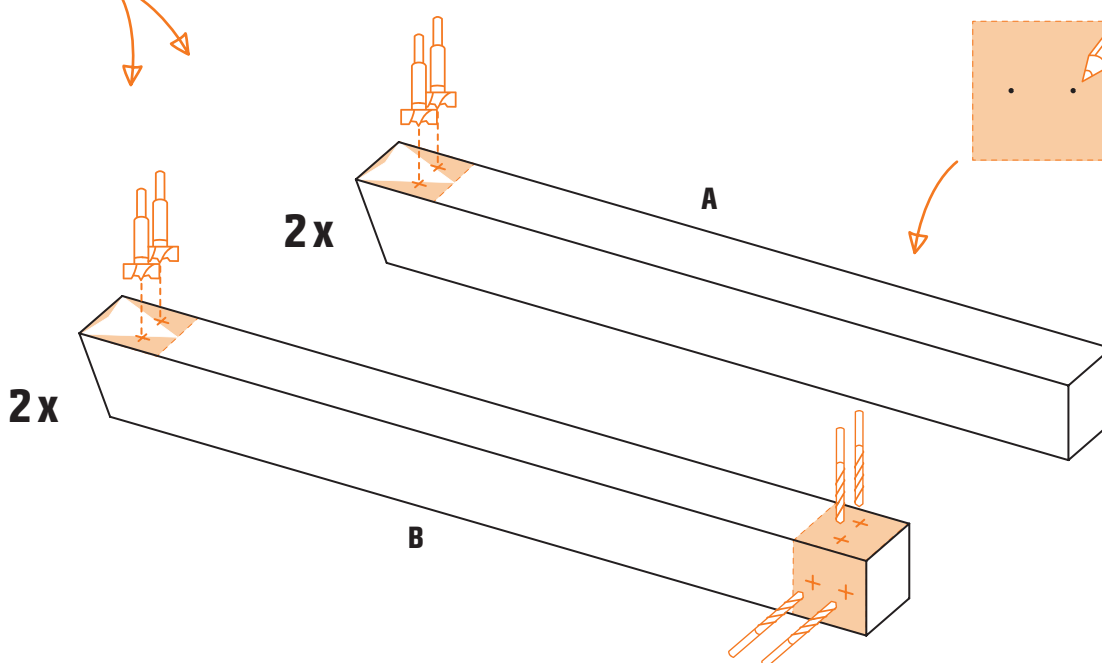
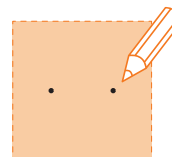


Schablone 2



Achten darauf, die Schablone der Pfeilrichtung entsprechend auszurichten.

Schablone 1



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



W1



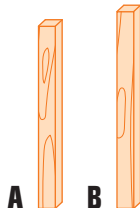
W3

5 mm



W4

15 mm



A

B

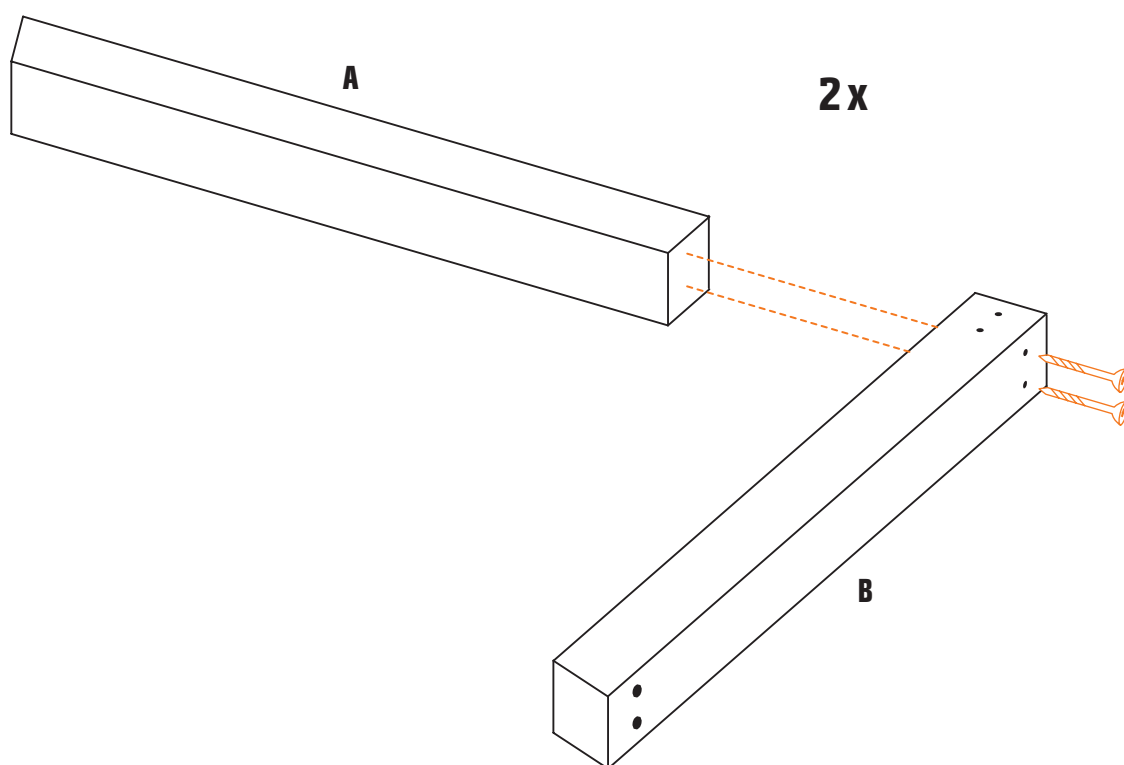
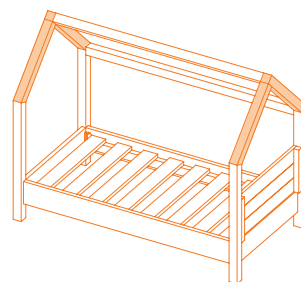
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 5

Verschraube die Hölzer mit jeweils zwei Schrauben miteinander. Richte das Dach wie in der Abbildung gezeigt zueinander aus.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



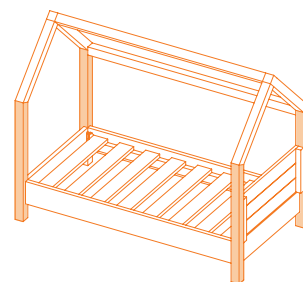
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

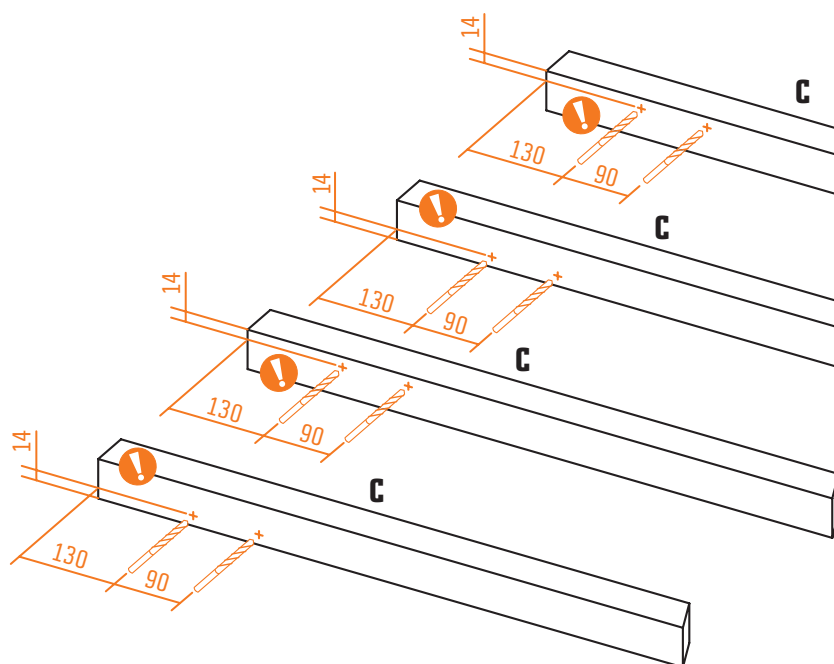
KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 6

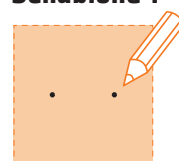
Richte die Hölzer [C] wie abgebildet aus. Bohre diese anschließend durch.
Nutze an gezeigter Stelle die **Bohrschablone 1**.



Achte darauf, die **Abstände von 14 mm** an entsprechender Kante zu bemessen.

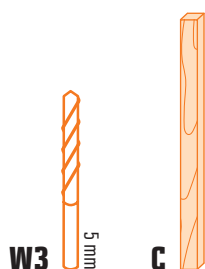


Schablone 1



Hinweis:
Schablone sitzt bündig an der längeren Seite des Holzes.

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



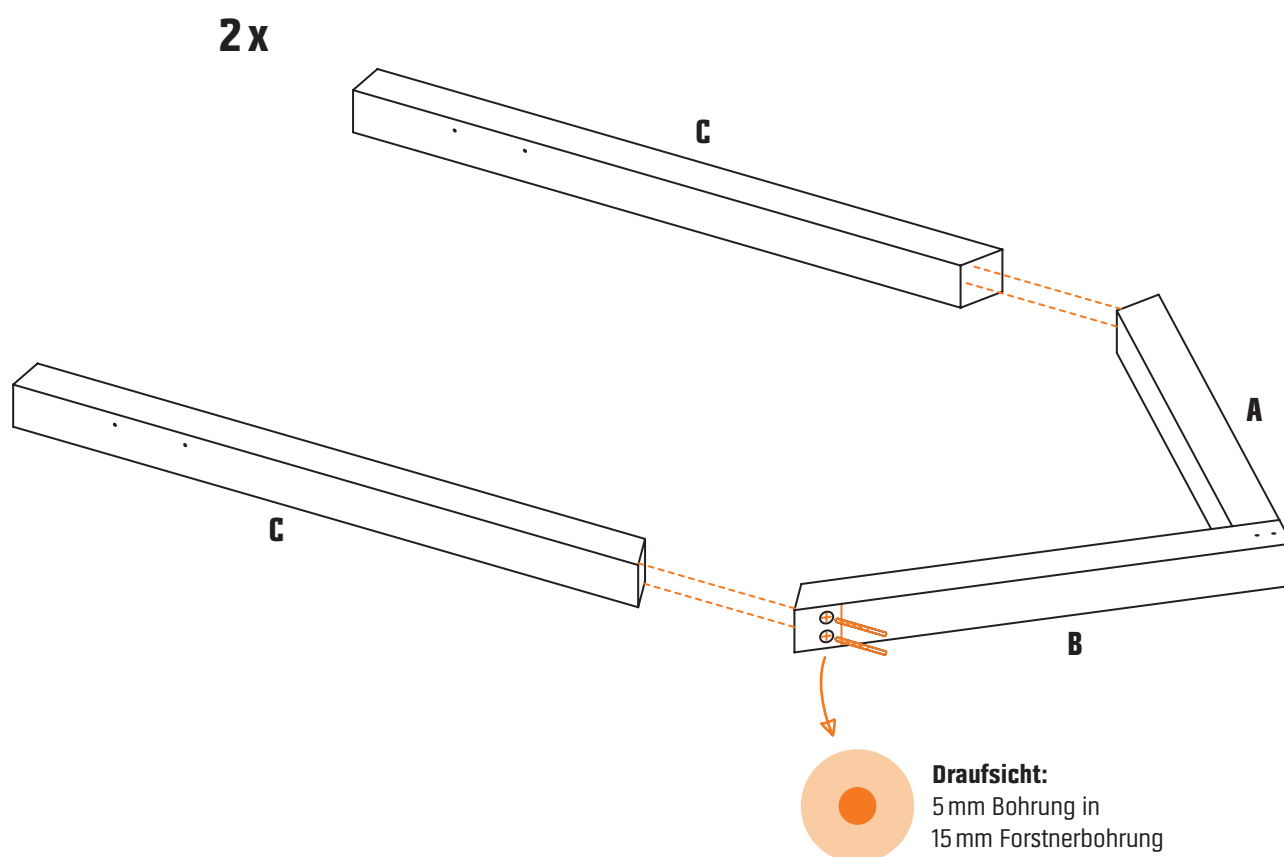
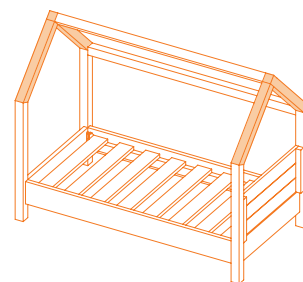
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 7

Richte die Pfosten wie gezeigt aus. Bohre mittig in den 15 mm-Bohrungen mit einem 5 mm-Holzbohrer schräg vor, sodass die Bohrung an der Gehrung austritt.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



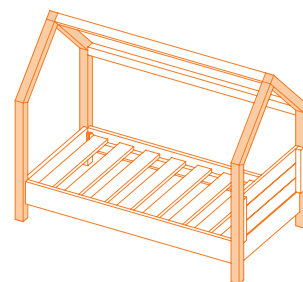
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

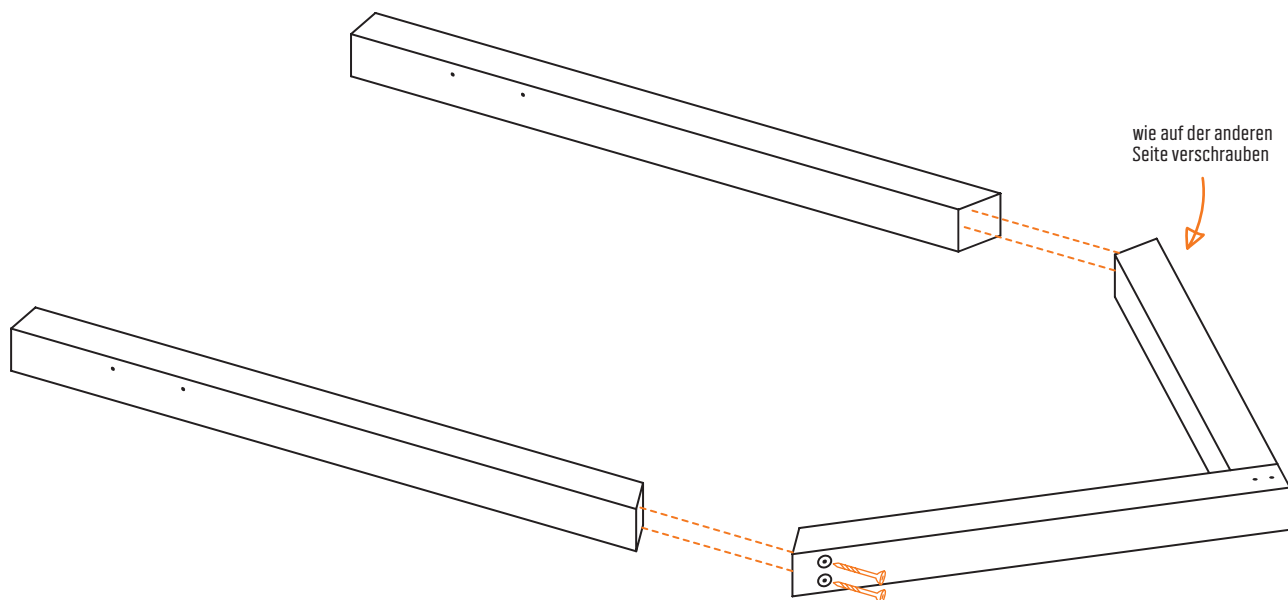
KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 8

Verschraube das Dach mit jeweils vier Schrauben miteinander.



2x



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



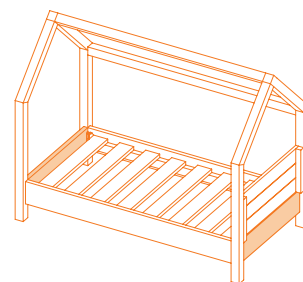
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

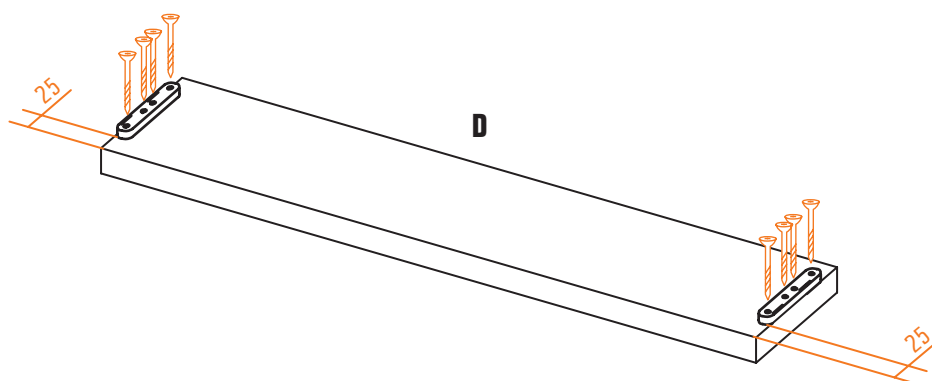
KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 9

Fixiere den Hettich Bettbeschlag mit den im Paket beiliegenden Schrauben an dem Leimholz **[D]**.

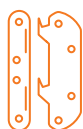


2x



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----

M11



D



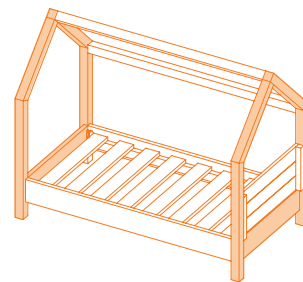
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

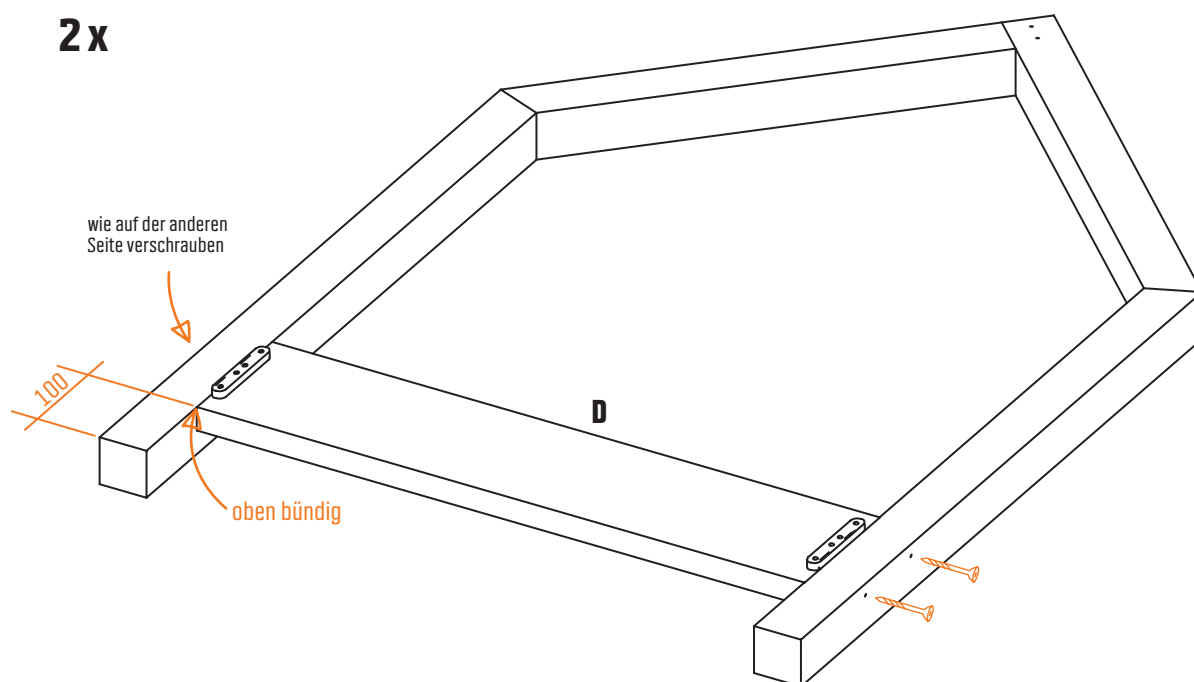
KOPF- & FUSSTEIL

Schritt 10

Richte das Kopfstück auf angegebener Höhe aus und verschraube dieses mit dem Rahmen.



2x



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

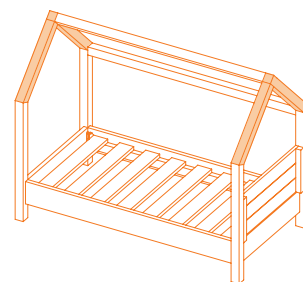
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

KOPF- & FUSSTEIL

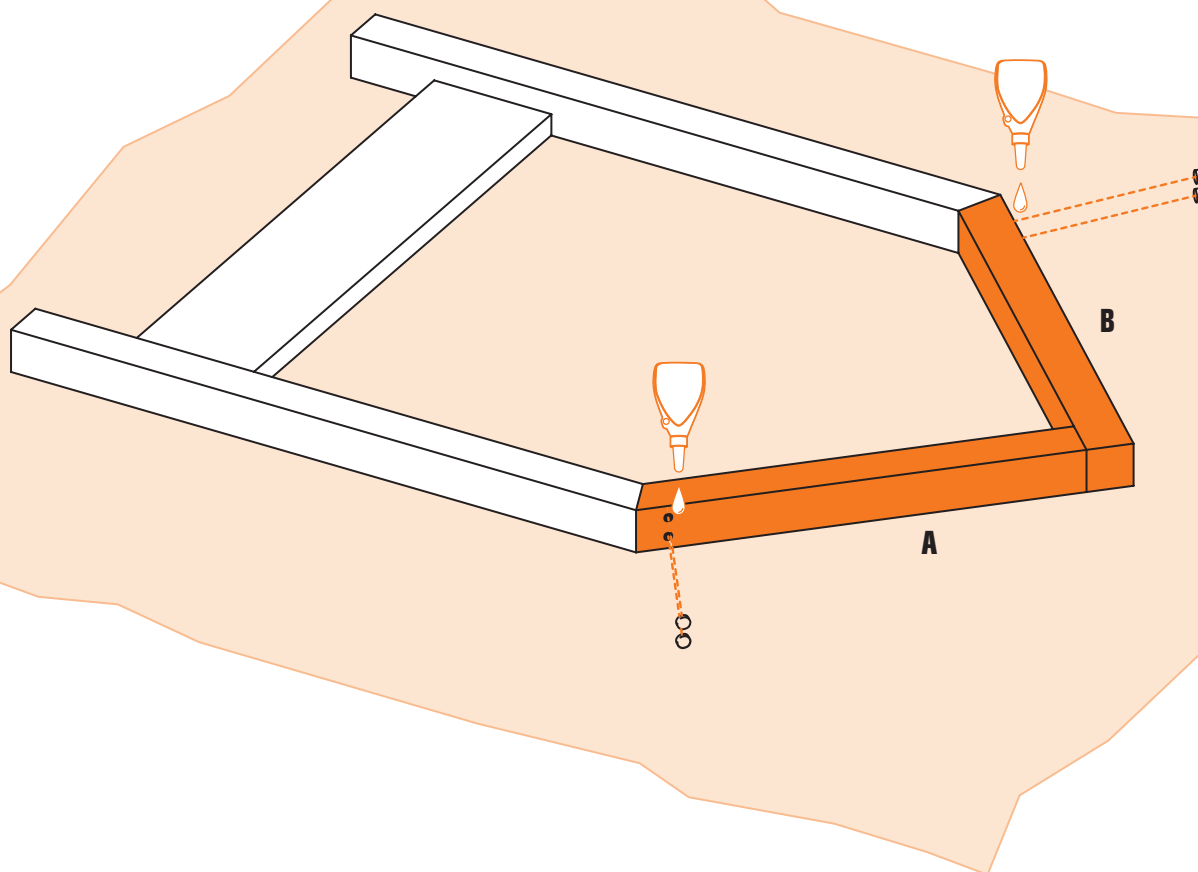
Schritt 11

Setze die Ausbesserungsplättchen mit etwas Leim in die zuvor gebohrten Löcher und lasse diese mindestens 20 Minuten lang trocknen. Bessere leichte Überstände mit dem Schleifklotz und dem **K 120 Schleifpapier** aus. Streiche das Rahmenholz **[A und B]** und orientiere dich dabei an der Vorgehensweise in **Schritt 2**.

Tipp: Keine Sorge, Leim trocknet transparent. Sollte etwas herausquillen, einfach mit einem feuchten Tuch abwischen.



2x



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: ---

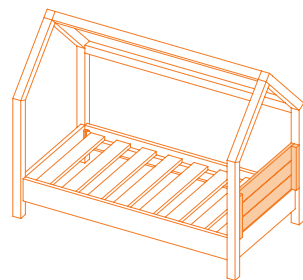


optional

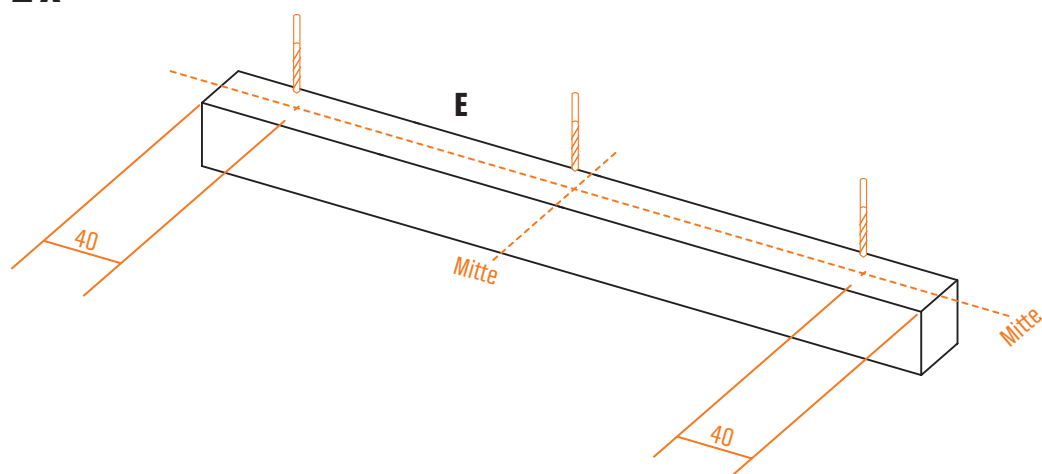
RÜCKWAND

Schritt 12

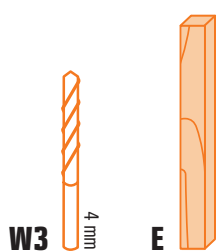
Bohre die Leiste **[E]** wie abgebildet vor.



2x



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

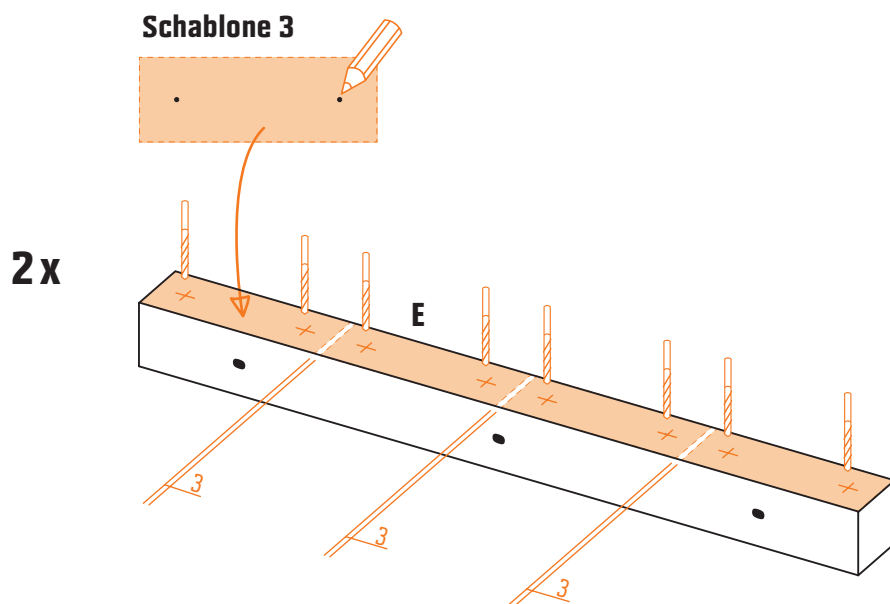
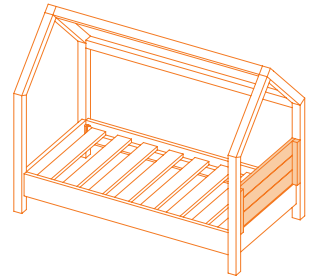
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

optional

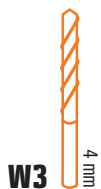
RÜCKWAND

Schritt 13

Richte die vorgebohrte Leiste **[E]** wie abgebildet aus und bohre diese erneut vor.
Nutze die **Bohrschablone 3**.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

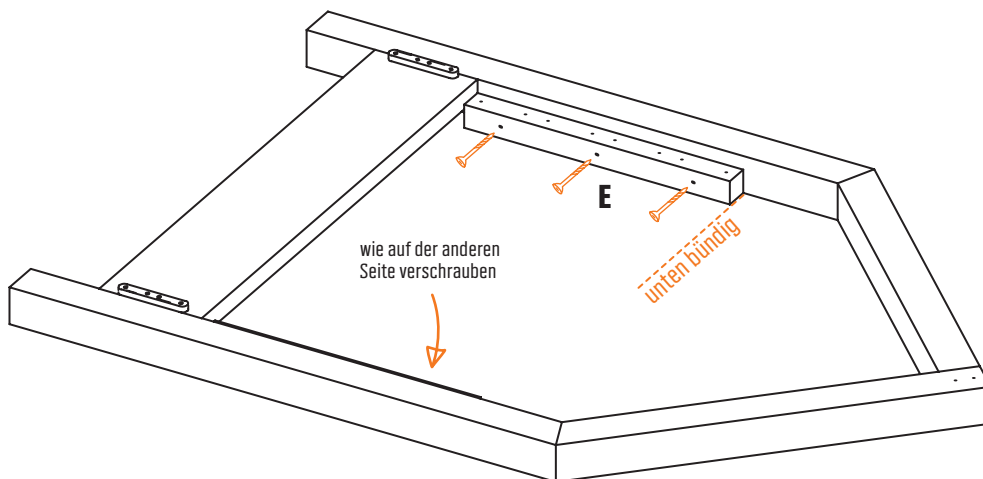
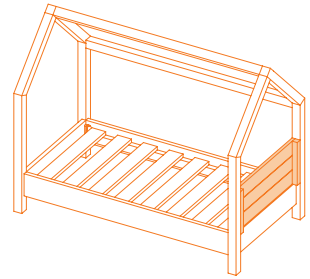
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen –
alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen
findest du auf **Seite 3**.

optional

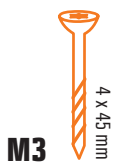
RÜCKWAND

Schritt 14

Lege die Leiste wie gezeigt am Kopfstück an und verschraube diese an den vorgebohrten Stellen.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

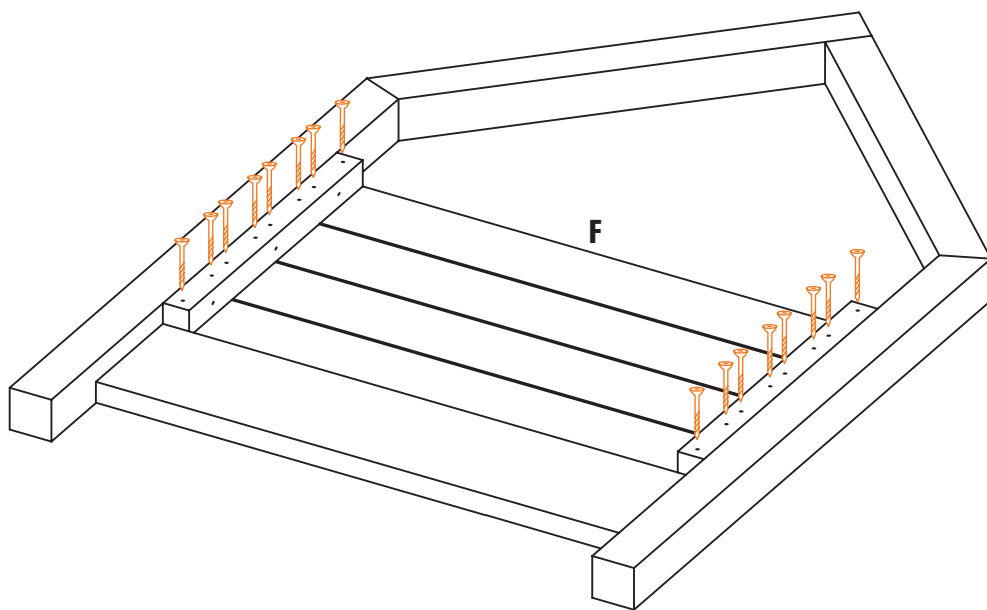
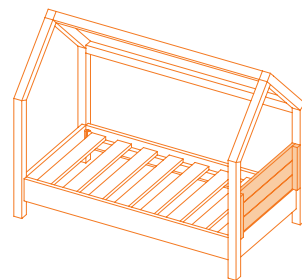
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

optional

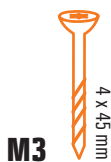
RÜCKWAND

Schritt 15

Richte die Schalbretter **[F]** unterhalb des Kopfstücks aus und verschraube die Leisten wie abgebildet. Verschraube zuerst das obere und das untere Brett. Vermittle die beiden restlichen Bretter gleichmäßig.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



M3



F

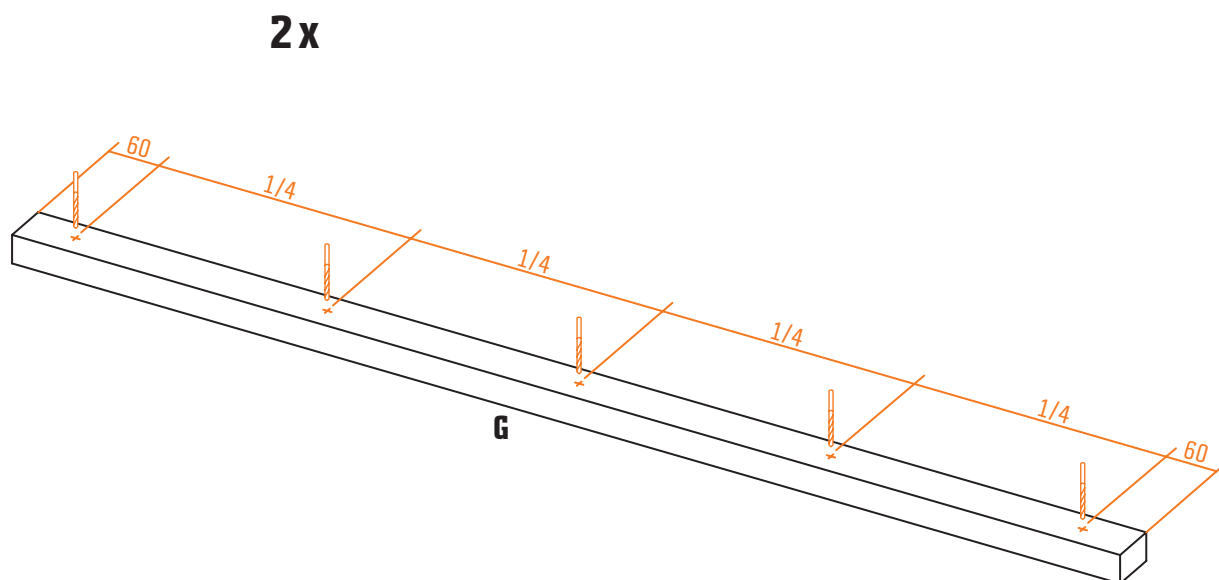
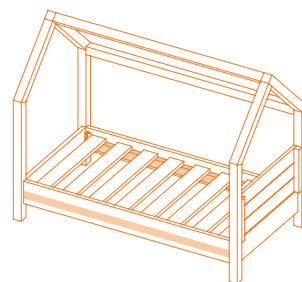
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

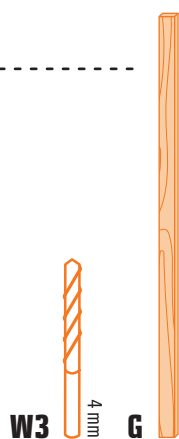
LÄNGSZARGEN

Schritt 16

Bohre das Rahmenholz **[G]** wie abgebildet vor. So entsteht die Lattenrostauflage.



DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT:



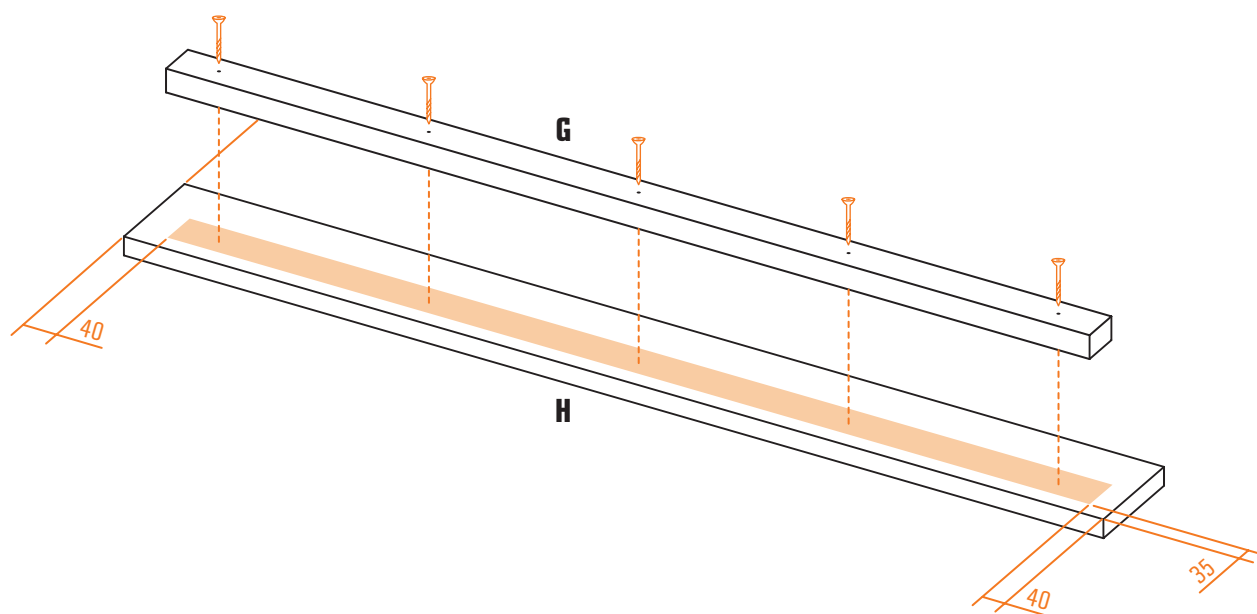
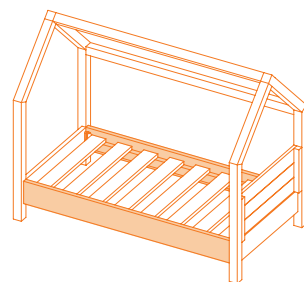
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

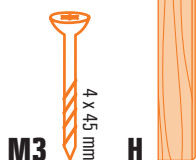
LÄNGSZARGEN

Schritt 17

Richte die vorgebohrte Lattenrostauflage **[G]** auf dem Rahmenholz **[H]** aus und verschraube beide miteinander.



DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT:



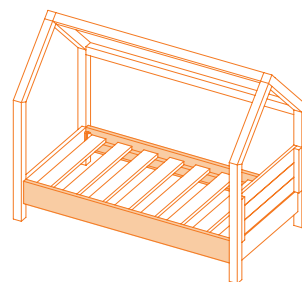
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

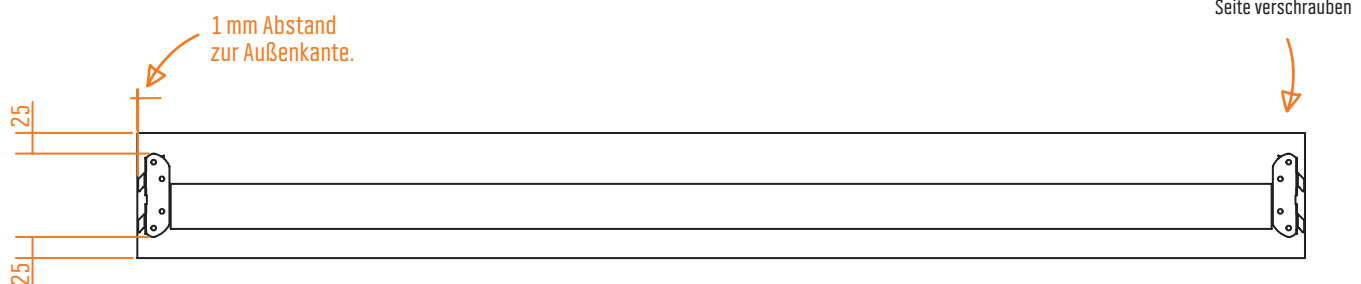
LÄNGSZARGEN

Schritt 18

Fixiere den Bettbeschlag wie gezeigt mit den zugehörigen Schrauben am Rahmen.

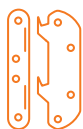


2x



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----

M11



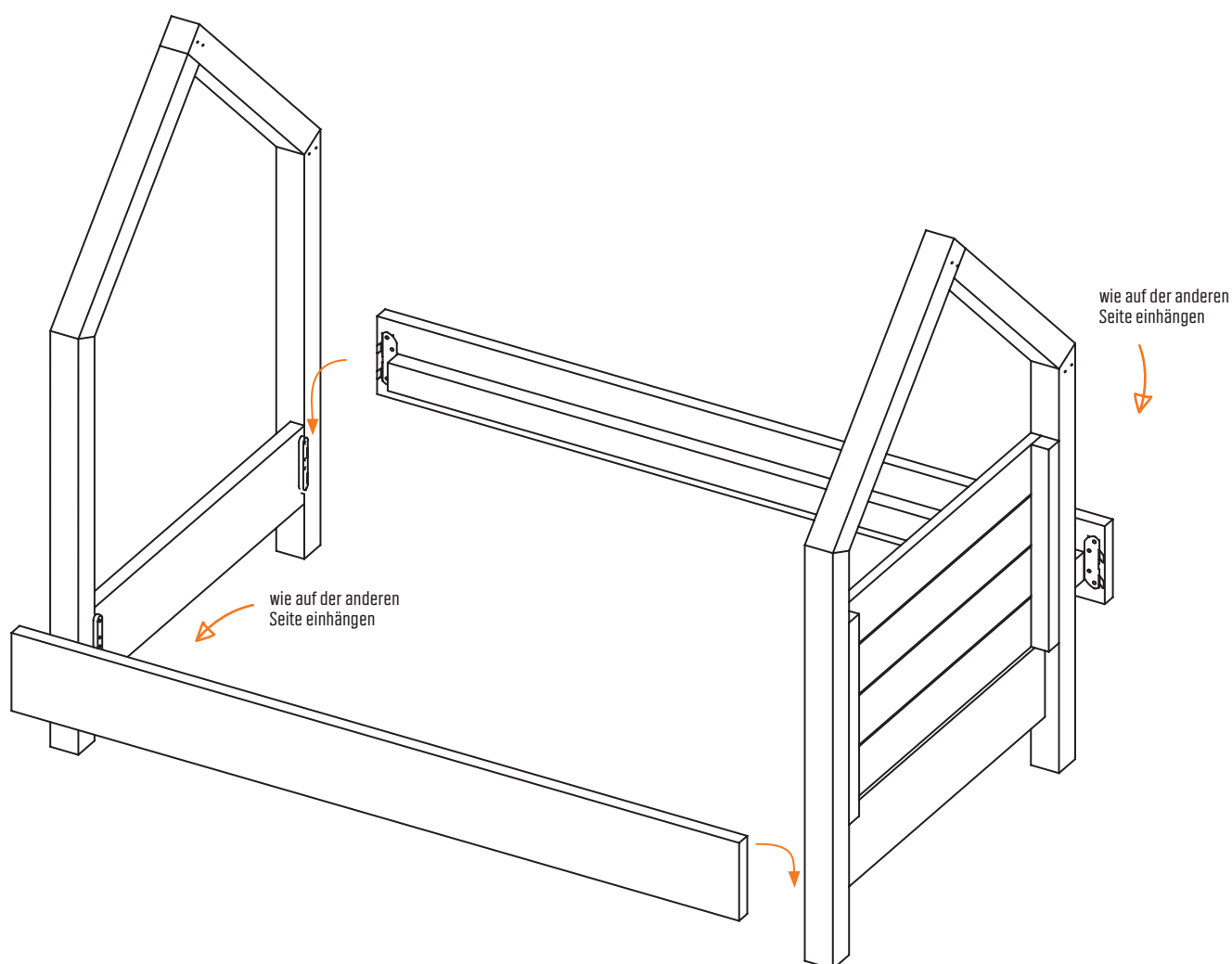
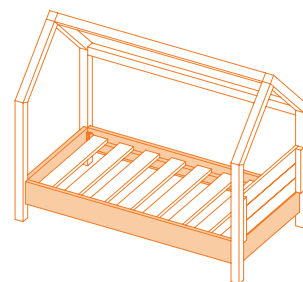
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

LÄNGSZARGEN

Schritt 19

Hänge die Seitenteile wie abgebildet mit den Beschlägen in den Rahmen ein.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----

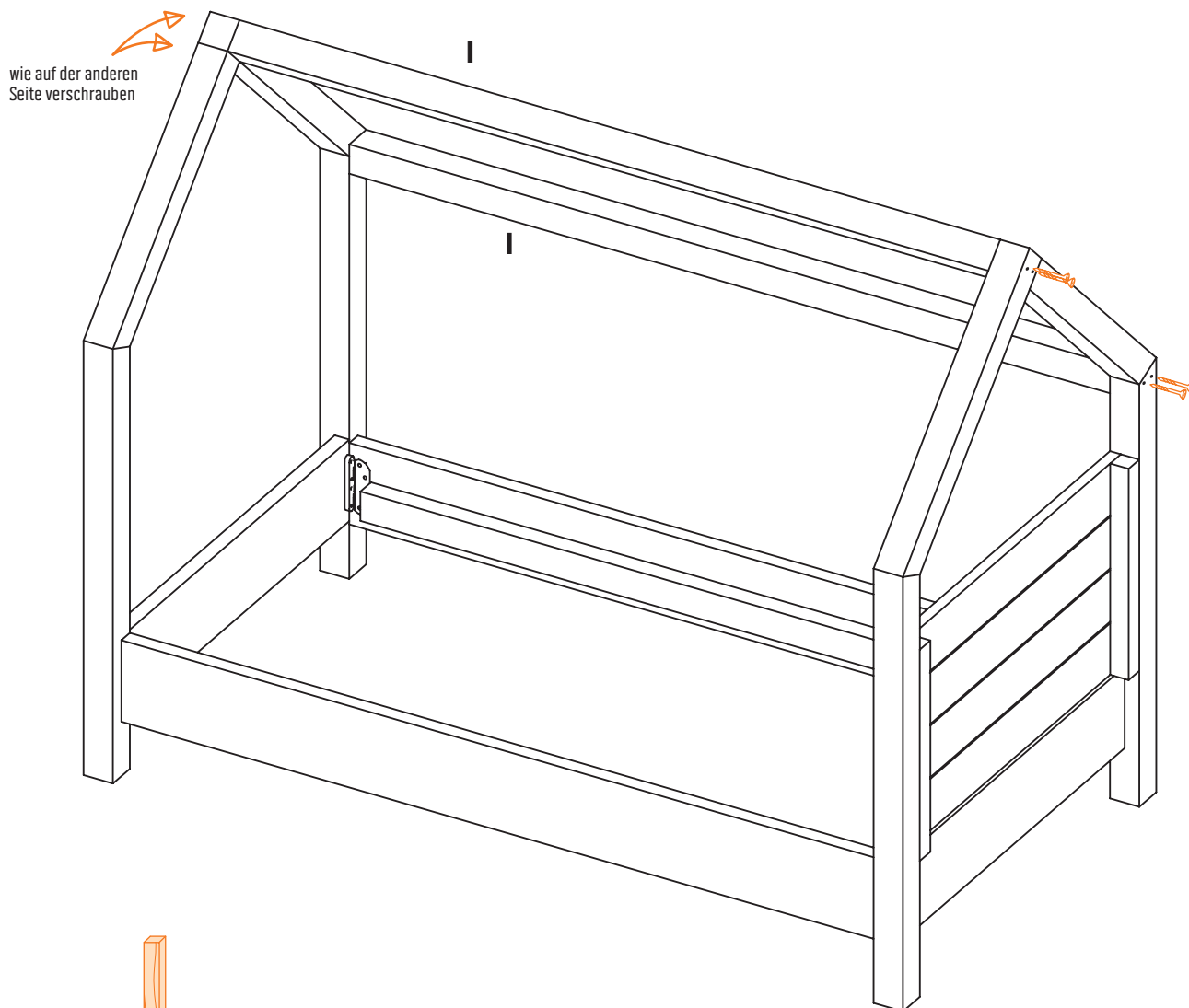
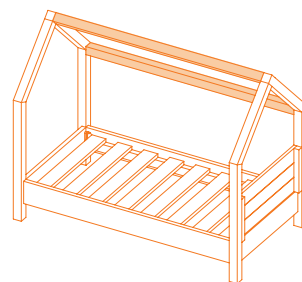
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

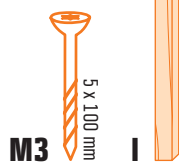
LÄNGSZARGEN

Schritt 20

Verschraube die beiden Längszargen **I** wie abgebildet mit dem Grundgerüst.



----- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



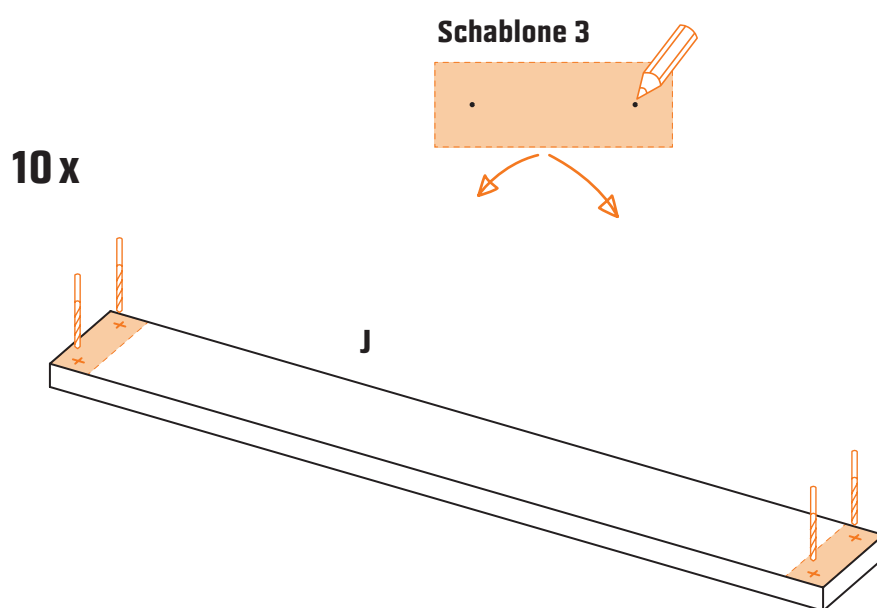
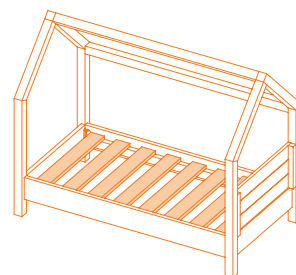
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

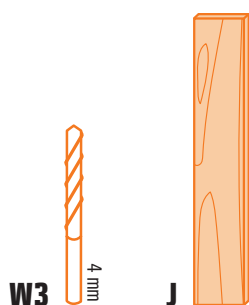
LATTENROST

Schritt 21

Bohre die Latten **[J]** mithilfe der **Bohrschablone 3** vor.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

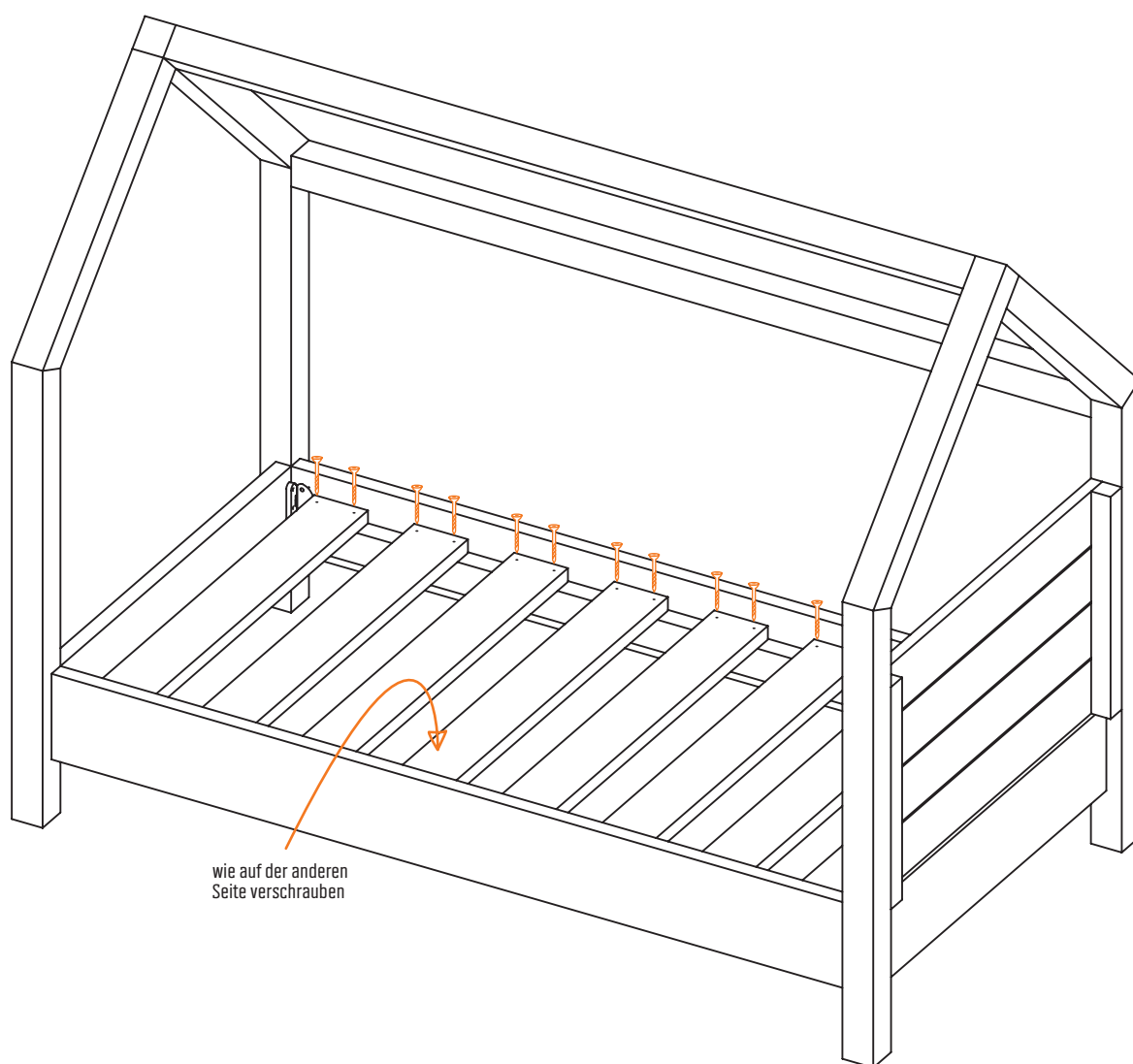
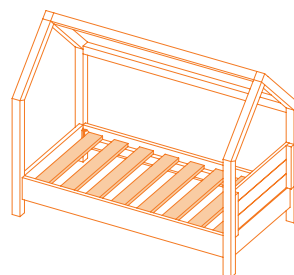
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

LATTENROST

Schritt 22

Richte die Latten in einem gleichmäßigen Abstand zueinander aus und verschraube diese mit der Lattenrostauflage. Arbeite dich dabei von Außen – immer im Wechsel Rechts und Links – nach Innen vor.

Fertig ist dein Möbel!



wie auf der anderen
Seite verschrauben

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

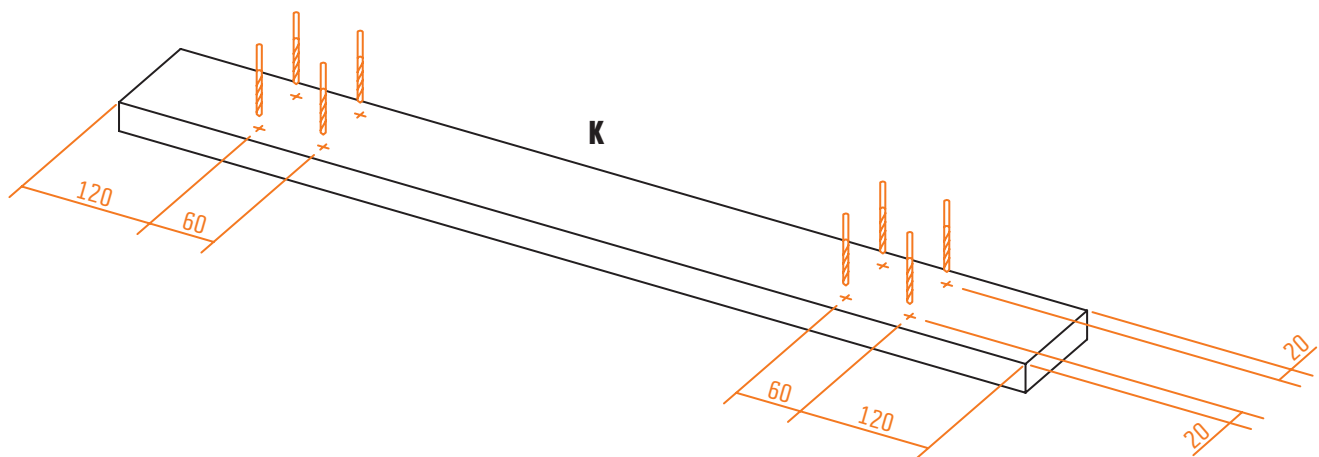
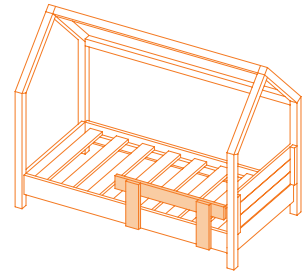
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

optional

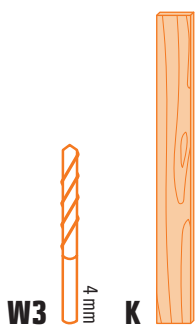
RAUSFALLSCHUTZ

Schritt 23

Bohre das Leimholz **[K]** wie abgebildet vor.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

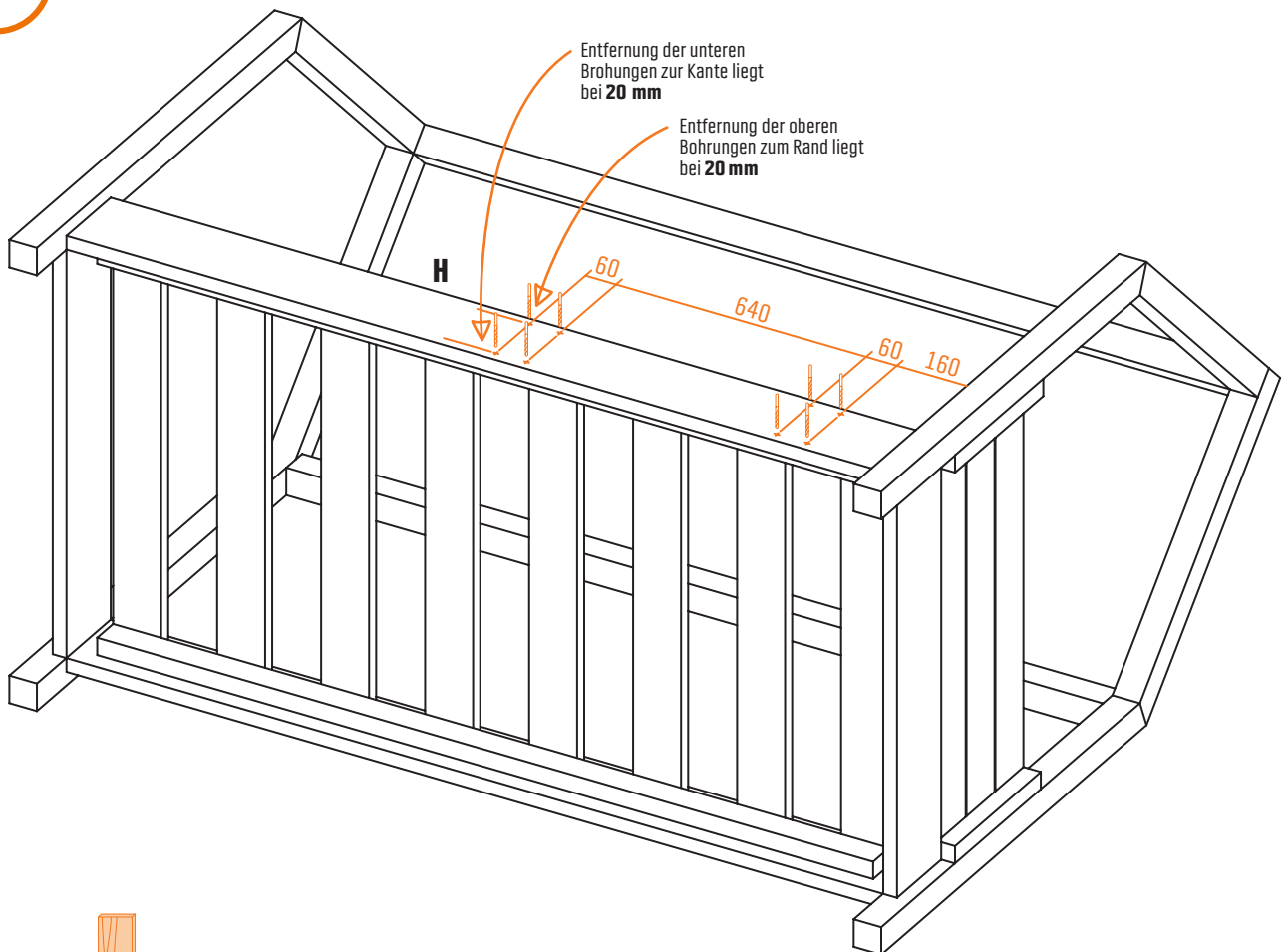
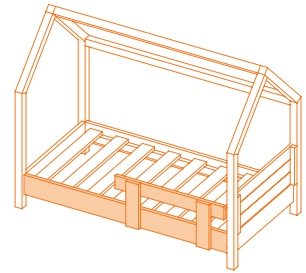
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

optional

RAUSFALLSCHUTZ

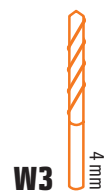
Schritt 24

Richte das Bett so aus, dass die Seite, an der du den Rausfallschutz befestigen möchtest, nach oben zeigt. Anschließend bohrst du die verschraubte Längszarge [H] wie gezeigt vor.



Entfernung der unteren
Bohrungen zur Kante liegt
bei **20 mm**

Entfernung der oberen
Bohrungen zum Rand liegt
bei **20 mm**



W3

H

DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT:

Hinweis:

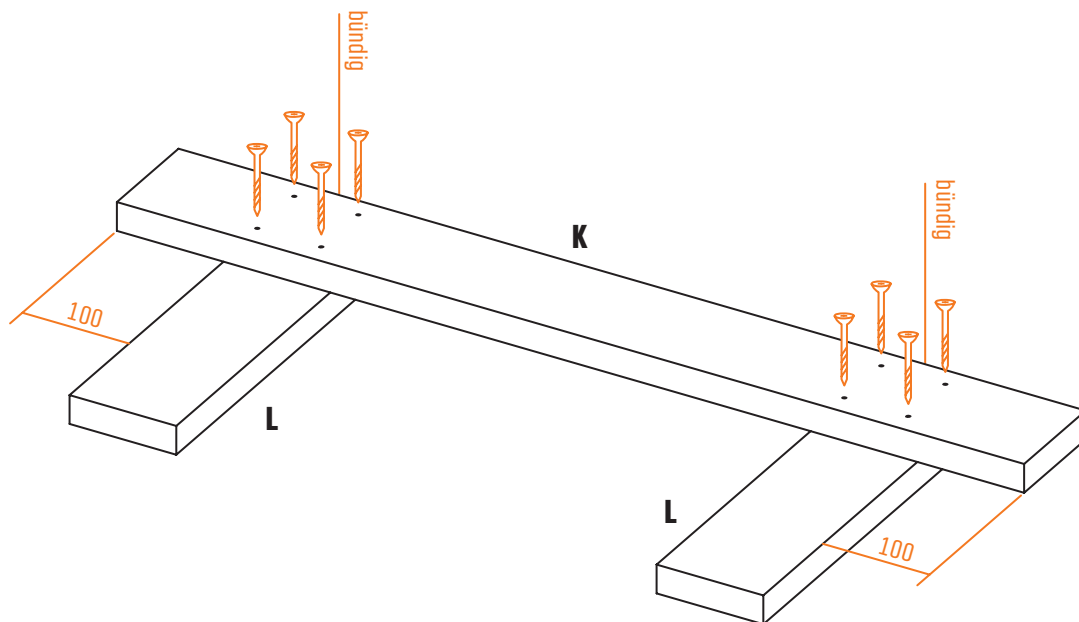
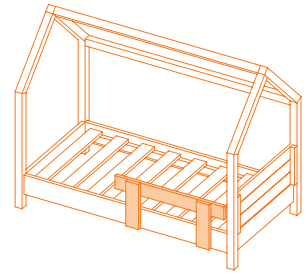
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

optional

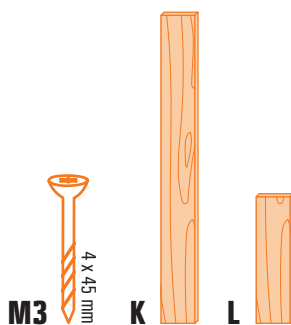
RAUSFALLSCHUTZ

Schritt 25

Richte die Leimhölzer **[K+L]** entsprechend der Abbildung aus und verschraube diese.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



Hinweis:

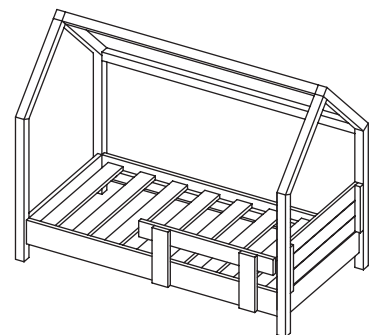
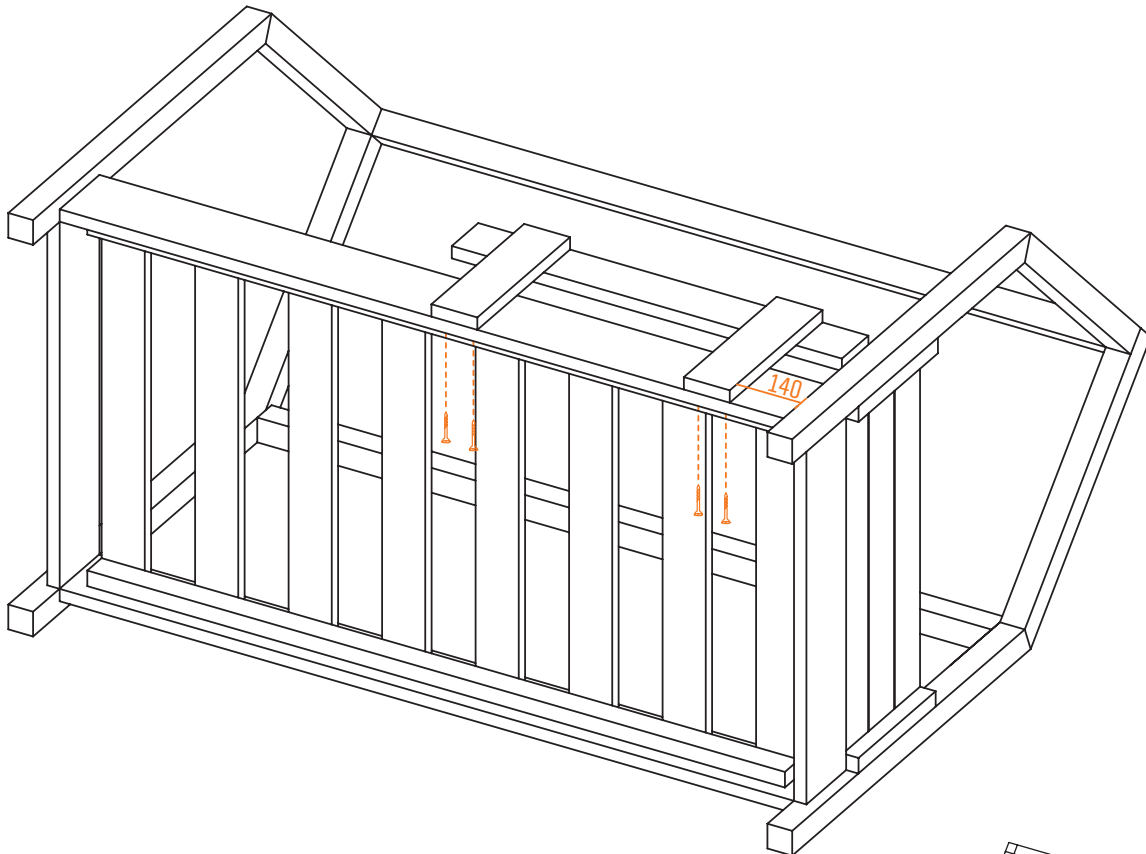
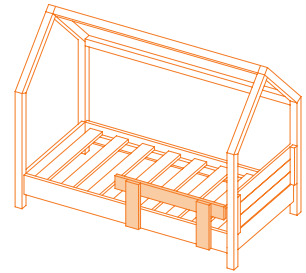
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

optional

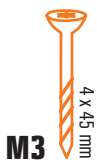
RAUSFALLSCHUTZ

Schritt 26

Verschraube den Rausfallschutz an den vorgebohrten Positionen (mit insgesamt acht Schrauben) am Grundgerüst. **Fertig ist dein Möbel!**

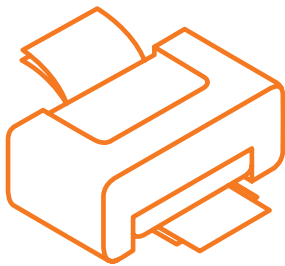
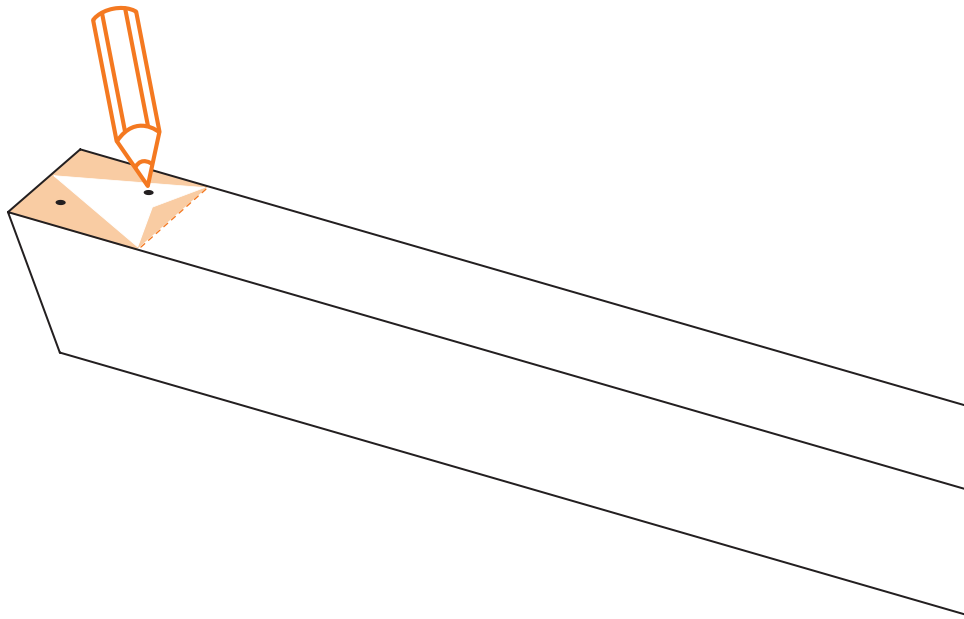


--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



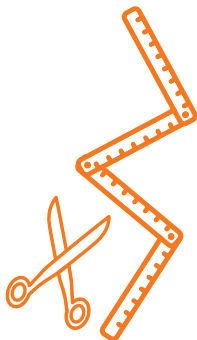
Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.



1. DRUCKEN

Drucke die folgende Seite aus und achte bei den Druckeinstellungen darauf, dass du „**tatsächliche Größe**“ ausgewählt haben. So misst die Schablone die **Originalmaße**.



2. AUSSCHNEIDEN

Anschließend schneidest du die Schablone einfach aus und kontrollierst zur Sicherheit noch mal die Abmessungen.



3. ANWENDEN

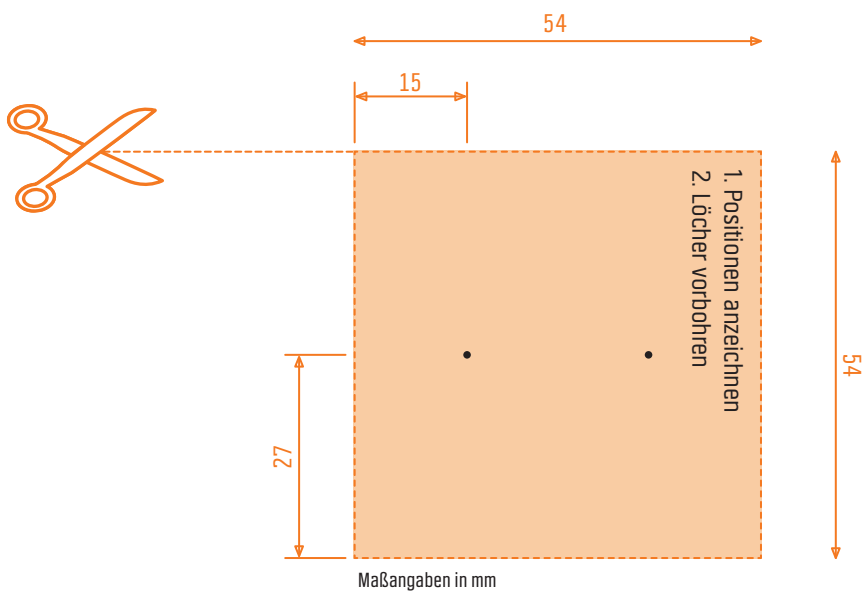
Richte die ausgeschnittene Schablone wie im jeweiligen Schritt angezeigt aus und steche mit einem Stift an den angezeigten Positionen durch das Papier. So lassen sich die benötigten Bohrlöcher problemlos anzeichnen.

**Maßstabsgetreu:**

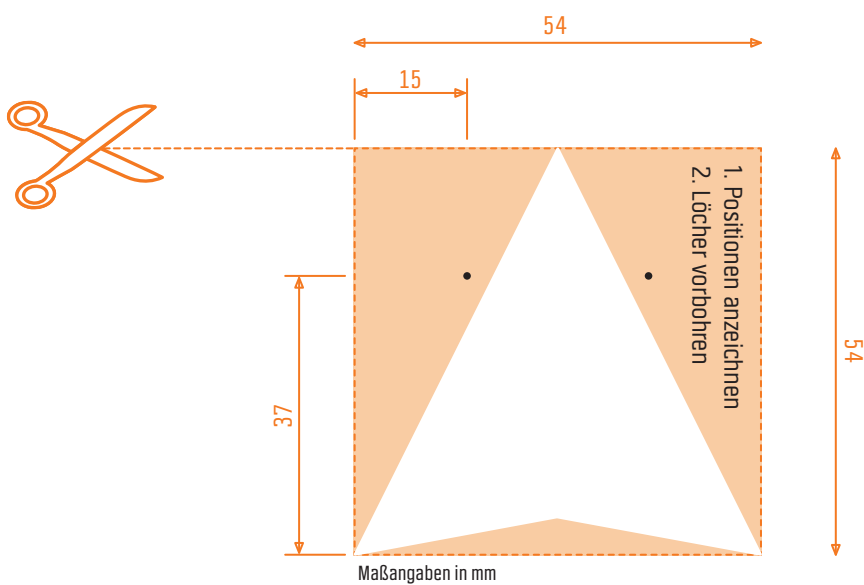
Drucke mit der Druckeinstellung „tatsächliche Größe“ die Schablone in Originalmaßen.

100 %

Schablone 1



Schablone 2

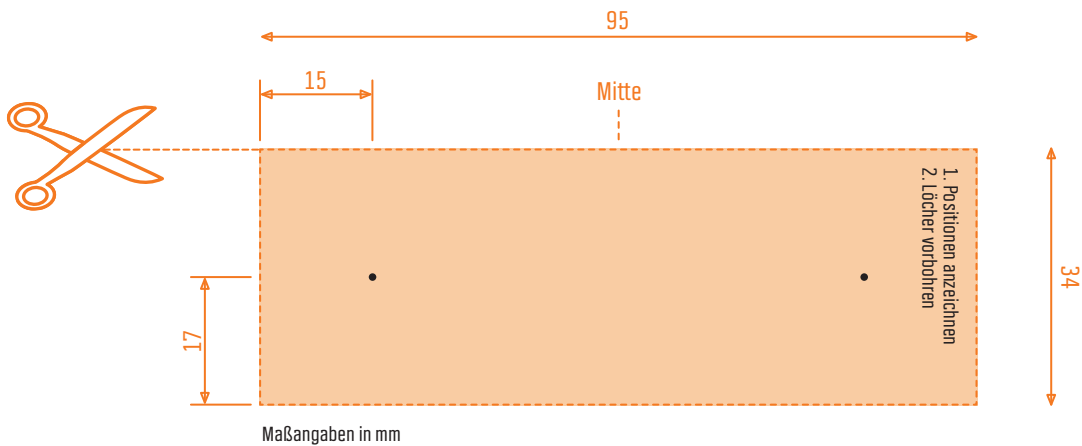


**Maßstabsgetreu:**

Drucke mit der Druckeinstellung
„**tatsächliche Größe**“ die Schablone
in Originalmaßen.

100 %

Schablone 3



#DEINORIGINAL!

WIR LIEBEN DEINE FOTOS

SCHICK UNS DEINE
LIEBLINGSSTÜCKE



SO HABEN ES
ANDERE GEBAUT

YIPPIE! Feier dich und schmeiß Konfetti in die Luft.
Wir feiern dich noch viel mehr, wenn du uns
deinen Stolz zeigst. Schicke uns ein Foto oder
poste es auf Instagram.

CREATEBYOBI

#DEINORIGINAL

CREATE.OBI.DE

CREATE.OBI.AT



STAHLROHRSCREIBTISCH
ROHRBERT

GEBAUT VON SEBASTIAN



DIY-SET
BETON-BUCHSTABEN

GEBAUT VON LENA



HIMMELBETT
FRIEDA

GEBAUT VON ALINE



PALETTENSCHAUKEI
BAUMELIG

GEBAUT VON MARC



KINDER-SITZGRUPPE
EDDA

GEBAUT VON ULRIKE



DIY-SET
LEUCHTE

GEBAUT VON NICO

DE) *Bauzeit: Die berechneten Arbeitszeiten geben nur eine grobe Einschätzung des Zeitbedarfs. Die Berechnung basiert auf der Planung einer üblichen Projektgröße in Bezugnahme von Erfahrungswerten von Handwerkern unter Einbeziehung üblicher Hilfsmittel. Bei der Berechnung wird angenommen, dass bereits alle Materialien und Hilfsmittel vorliegen. Abweichungen sind je nach Vor-Ort-Bedingungen, persönlichen Fähigkeiten und vorhandenen Hilfsmitteln möglich. Alle berechneten Zeiten exklusive Oberflächenbehandlungs- und ggf. weiteren anfallenden Pausenzeiten. Die OBI GmbH & Co. Deutschland KG schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Achten Sie bei der Umsetzung auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit, tragen Sie, wenn notwendig, entsprechende Schutzausrüstung. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE1000-10) ausgeführt werden. Schätzen Sie Ihre Fähigkeiten realistisch ein und holen Sie sich bei Unsicherheit erfahrende Umsetzungshelfer hinzu. Führen Sie Arbeiten nicht aus, wenn Sie mit den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.

AT) *Bauzeit: Die berechneten Arbeitszeiten geben nur eine grobe Einschätzung des Zeitbedarfs. Die Berechnung basiert auf der Planung einer üblichen Projektgröße in Bezugnahme von Erfahrungswerten von Handwerkern unter Einbeziehung üblicher Hilfsmittel. Bei der Berechnung wird angenommen, dass bereits alle Materialien und Hilfsmittel vorliegen. Abweichungen sind je nach Vor-Ort-Bedingungen, persönlichen Fähigkeiten und vorhandenen Hilfsmitteln möglich. Alle berechneten Zeiten exklusive Oberflächenbehandlungs- und ggf. weiteren anfallenden Pausenzeiten. OBI Bau- und Heimwerkermärkte Systemzentrale GmbH schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Achten Sie bei der Umsetzung auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit, tragen Sie, wenn notwendig, entsprechende Schutzausrüstung. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE1000-10) ausgeführt werden. Schätzen Sie Ihre Fähigkeiten realistisch ein und holen Sie sich bei Unsicherheit erfahrende Umsetzungshelfer hinzu. Führen Sie Arbeiten nicht aus, wenn Sie mit den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.