



LET'S CREATE !

GARTENTISCH HANNES 1

SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG



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 Zuschnittsplan 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.obi.de/markt-finder oder www.obi.at/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!**



ENZO

DESIGNER IM HANDWERK

LIEBE SELBERBAUERIN, LIEBER SELBERBAUER,

es freut uns, dass du dich für Hannes entschieden hast. Eigens für Create! by OBI hat unser Produktdesigner Enzo den Tisch entworfen und gestaltet. Die Materialiste 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

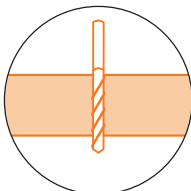
CREATE.OBI.DE

oder CREATE.OBI.AT

Fragen oder Anregungen?

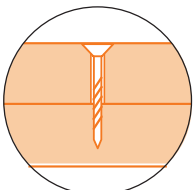


TIPPS & TRICKS



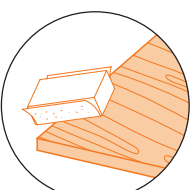
VORBOHREN

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 verhindert 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

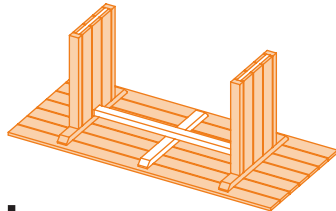
Die Hölzer werden geschliffen, um eine glatte, gleichmäßige und splitterfreie Oberfläche zu bekommen. Das fühlt sich gut an und ist die Grundlage für einen gleichmäßigen Farbauftrag. Schleife mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung. Augen und Atemwege schützt du beim Schleifen und Streichen am besten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





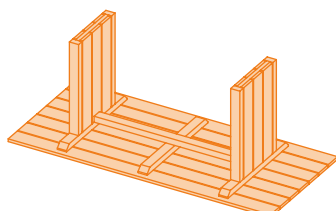
0,5 h

BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 1 – 6

Messen – Markieren – Bohren. Mit dem Vorbohren bereitest du die Bauteile für das spätere Verschrauben vor.

Seite 8 – 13



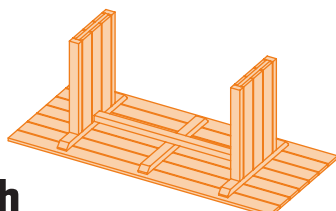
1 h

SCHLEIFEN

Schritt 7

Vorbereitung ist Alles: Vor dem Bauen müssen alle Hölzer geschliffen und mögliche scharfe Kanten gebrochen werden. So haben Splitter keine Chance!

Seite 14



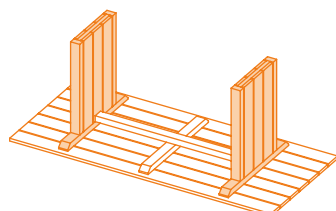
1,5 h
+ Trocknungszeit

FARBE & ÖL

Schritt 8

Glänzende Aussichten: Mit der von dir ausgewählten Lasur oder Farbe lässt du dein Möbel im besten Licht erscheinen – ganz nach Lust und Laune!

Seite 15



1 h

BEINTEILE

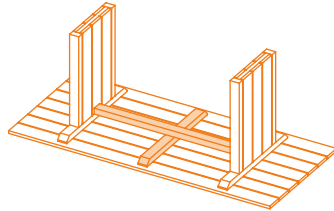
Schritt 9 – 13

Die vorgebohrten Bauteile werden nun zusammengeschraubt. Zunächst entstehen die zwei Beinteile samt Tischflächenauflage.

Seite 16 – 20



AUF DER NÄCHSTEN
SEITE GEHT'S WEITER.



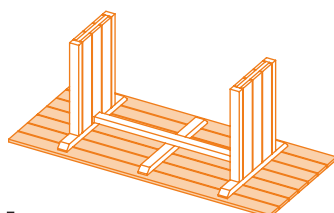
1 h

ZARGEN UND MONTAGE

Schritt 14 – 16

Die Baugruppen werden nun zusammengeschraubt. Zunächst entstehen die Zargen, die für Stabilität sorgen, anschließend werden die Beinteile montiert.

Seite 21 – 23



0,5 h

TISCHFLÄCHE

Schritt 17

Fast fertig! Das Auflegen und Anschrauben der Tischflächendielen ist der letzte Schritt. Freue dich über dein neues selbstgebautes Lieblingsmöbel.

Seite 24

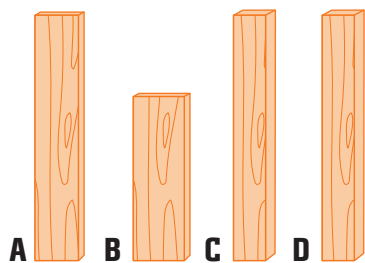


FEIER DICH!

BAUTEILE AUS DEM HOLZZUSCHNITT

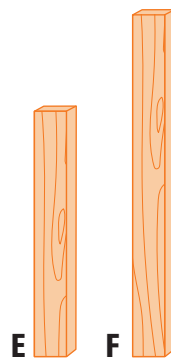
BEINETEILE

- A** Bodendiele Douglasie 21x120 mm
- B** Terrassendiele Douglasie 28x145 mm
- C** Unterkonstruktionsholz Douglasie 45x70 mm
- D** Unterkonstruktionsholz Douglasie 45x70 mm



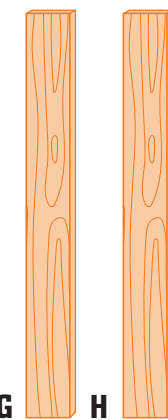
ZARGEN

- E** Unterkonstruktionsholz Douglasie 45x70 mm
- F** Unterkonstruktionsholz Douglasie 45x70 mm



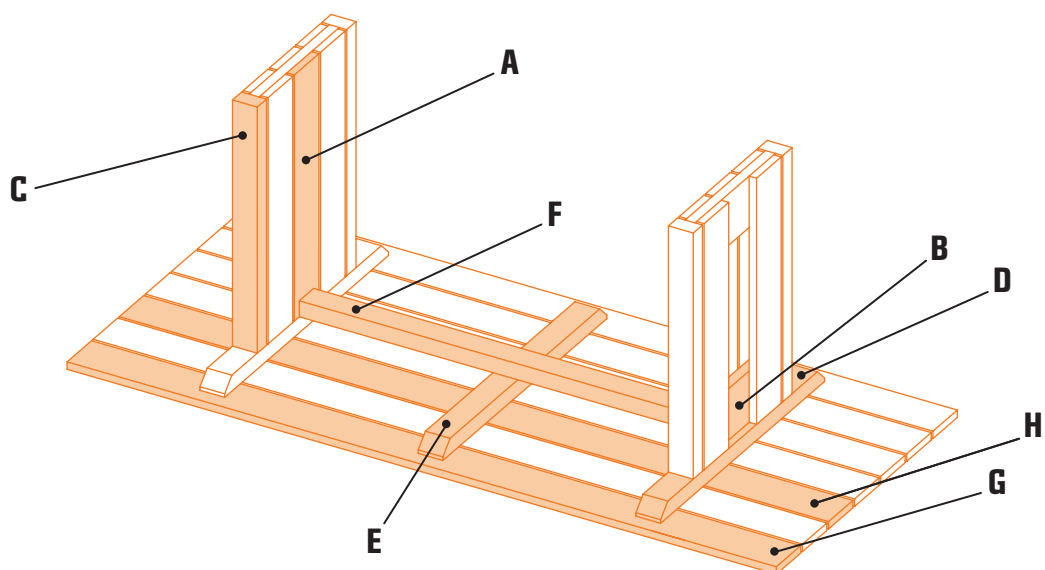
TISCHFLÄCHE

- G** Bodendiele Douglasie 21x120 mm
- H** Bodendiele Douglasie 21x120 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.

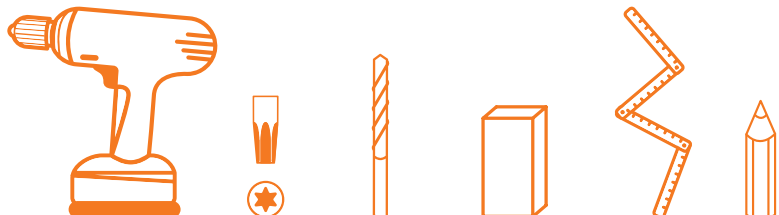
Orientiere dich an der Buchstabenzuordnung, um stets das benötigte Bauteil zur Hand zu haben.

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
Trix / Kreuz

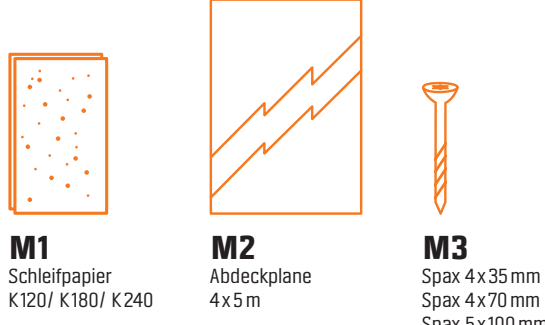
W3
Holzbohrer
4 mm
5 mm

W4
Schleifklotz

W5
Zollstock

W6
Bleistift

MATERIAL



M1
Schleifpapier
K120/ K180/ K240

M2
Abdeckplane
4x5 m

M3
Spax 4x35 mm
Spax 4x70 mm
Spax 5x100 mm

FARBE & ZUBEHÖR



F1
Deine Wahlfarbe



F2
Flachpinsel 50 mm
oder Baumwolltuch



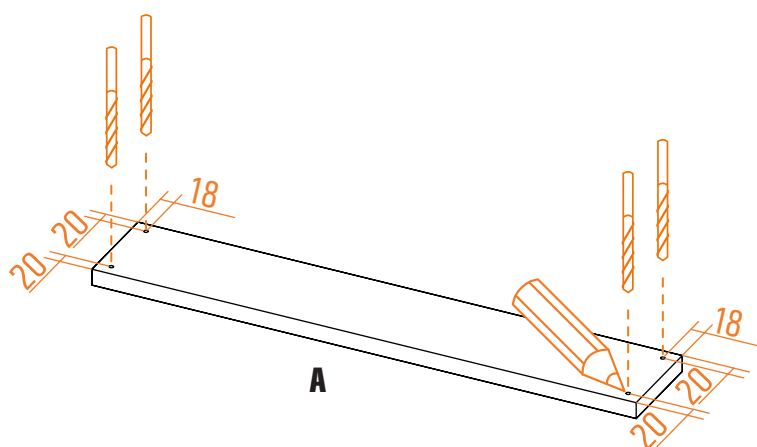
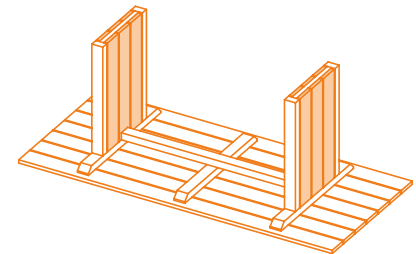
Farbmischservice

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.

BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 1

Übertrage die Maße aus der Zeichnung auf das Bauteil **A** und bohre die Löcher vor.



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



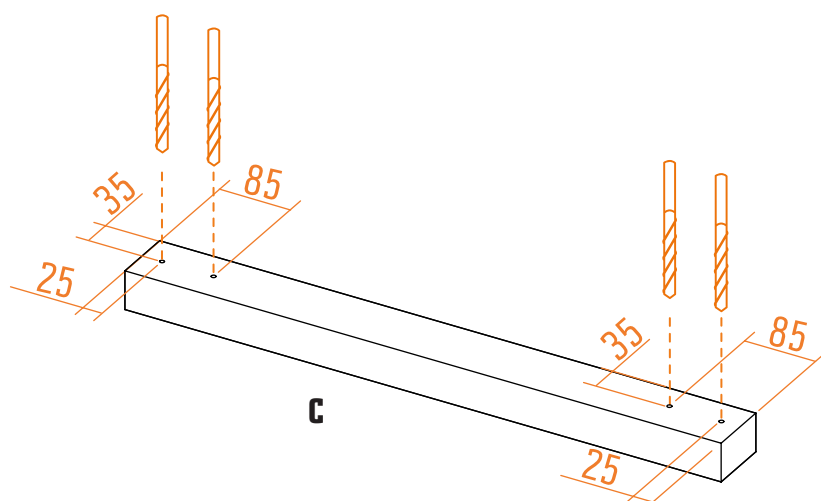
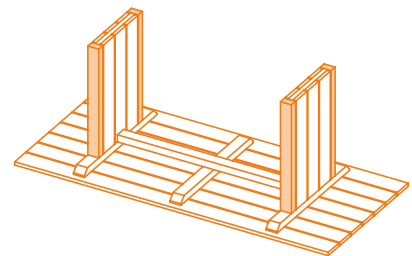
Hinweis:

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

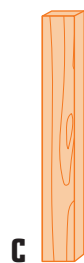
BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 2

Übertrage die Maße aus der Zeichnung auf das Bauteil **C** und bohre die Löcher vor.



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



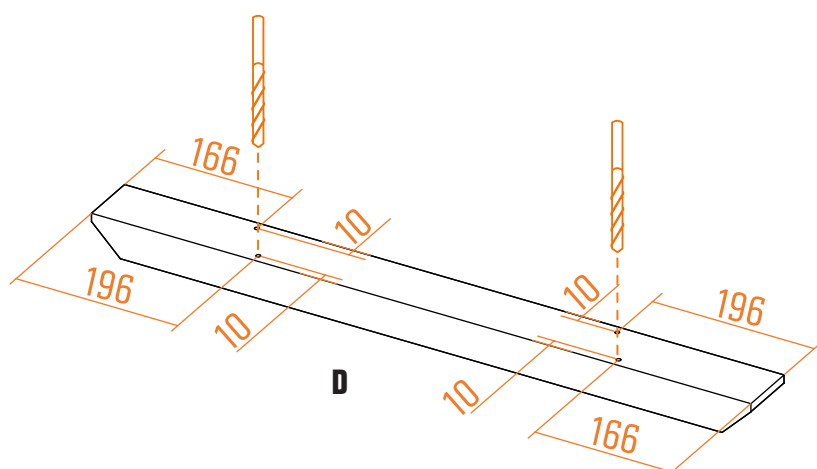
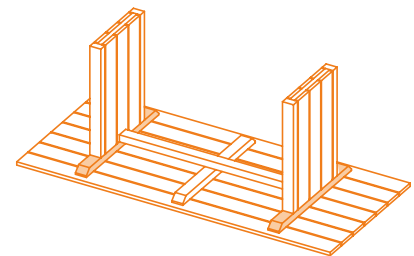
Hinweis:

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

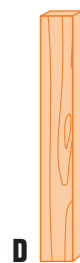
BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 3

Übertrage die Maße aus der Zeichnung auf das Bauteil **D** und bohre die Löcher vor.



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



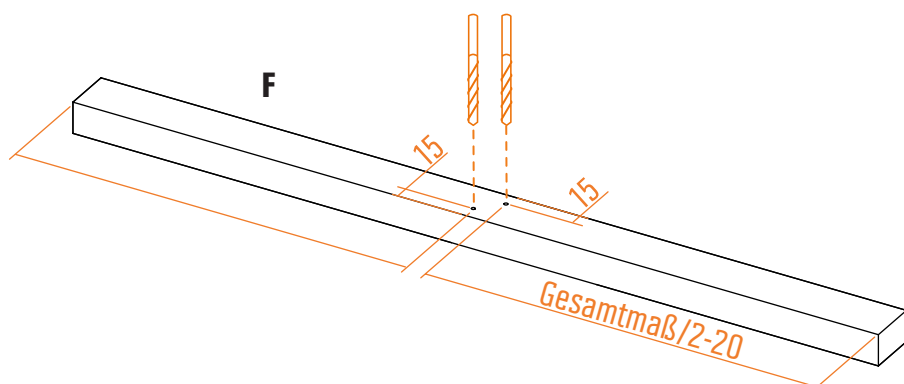
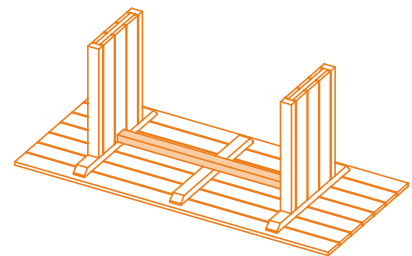
Hinweis:

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

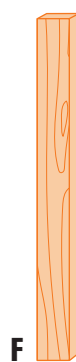
BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 4

Übertrage die Maße aus der Zeichnung auf das Bauteil **F** und bohre die Löcher vor.



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



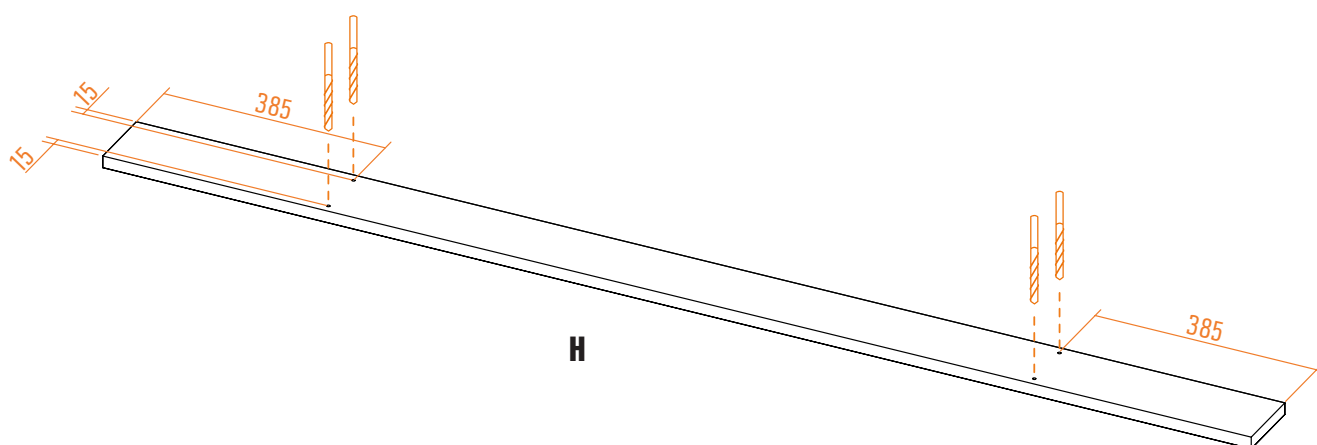
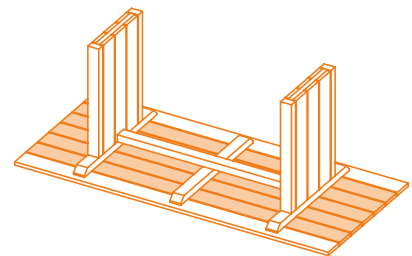
Hinweis:

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

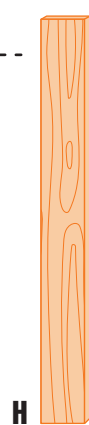
BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 5

Übertrage die Maße aus der Zeichnung auf das Bauteil **H** und bohre die Löcher vor.



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



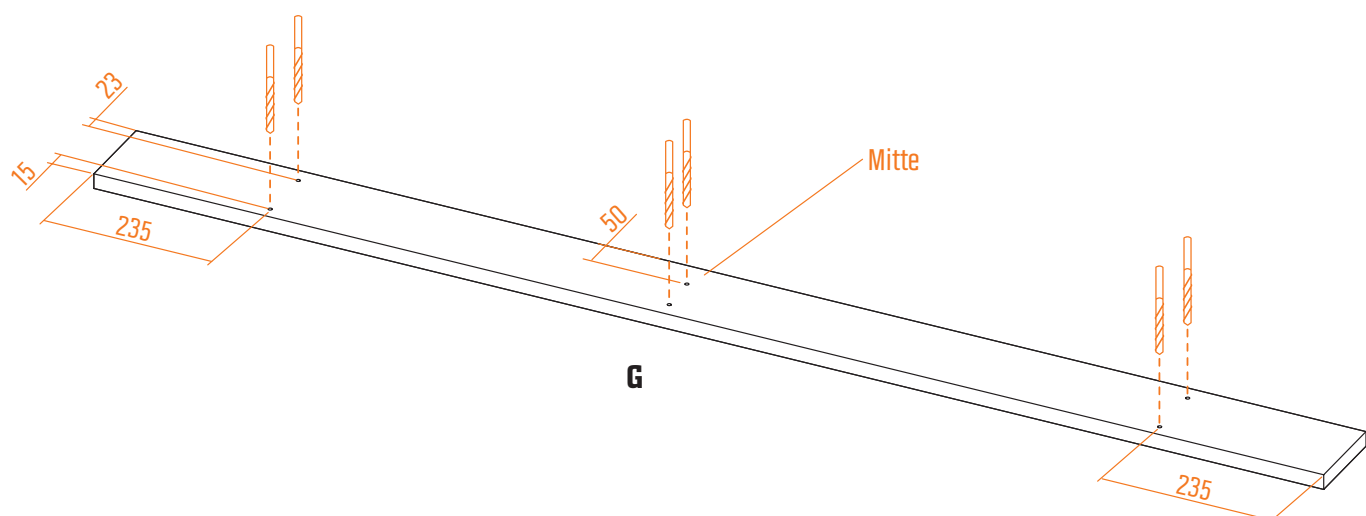
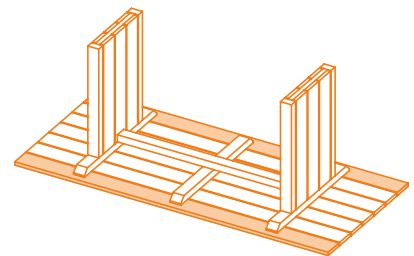
Hinweis:

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

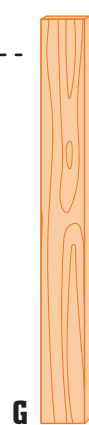
BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 6

Übertrage die Maße aus der Zeichnung auf das Bauteil **G** und bohre die Löcher vor.



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



Hinweis:

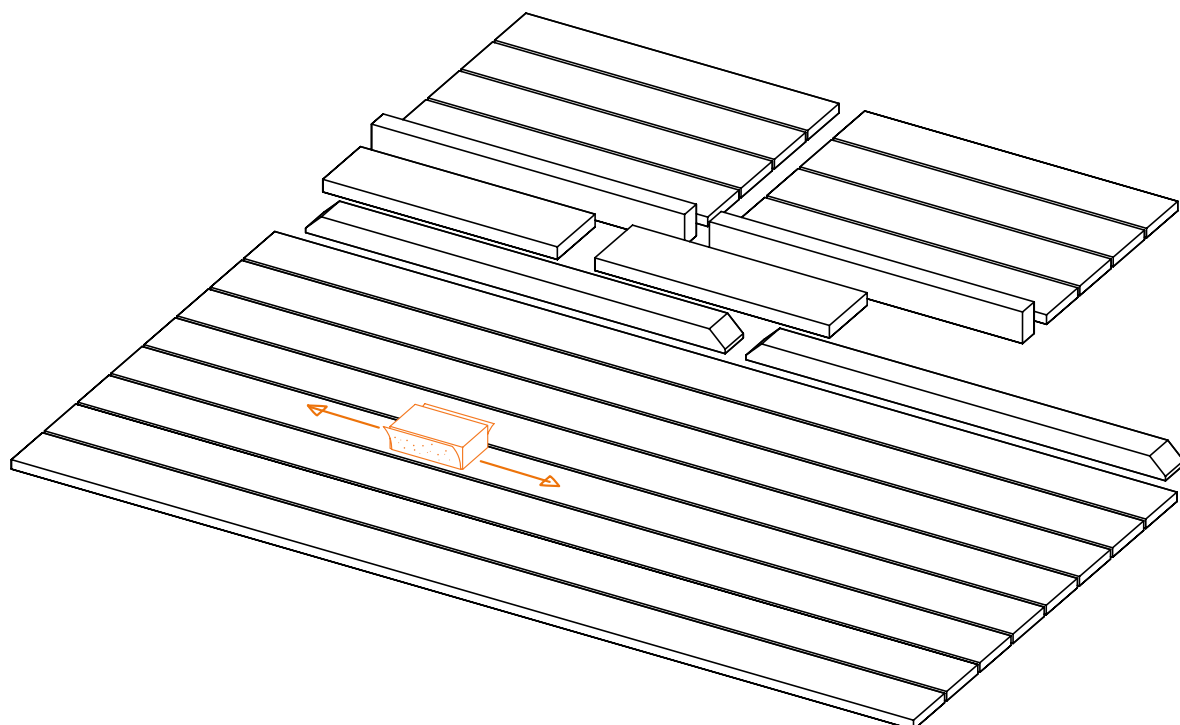
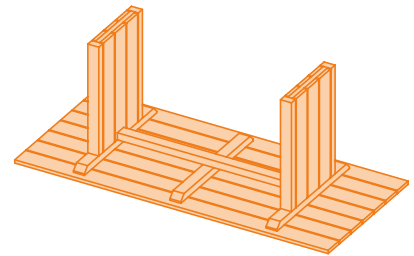
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

BAUTEILE VORBOHREN

Schritt 7

Schleife alle Flächen und Kanten der Hölzer mit dem Schleifklotz und dem **K120 Schleifpapier**. Schleife mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung. Wiederhole diesen Vorgang mit dem **K180 Schleifpapier**.

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



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

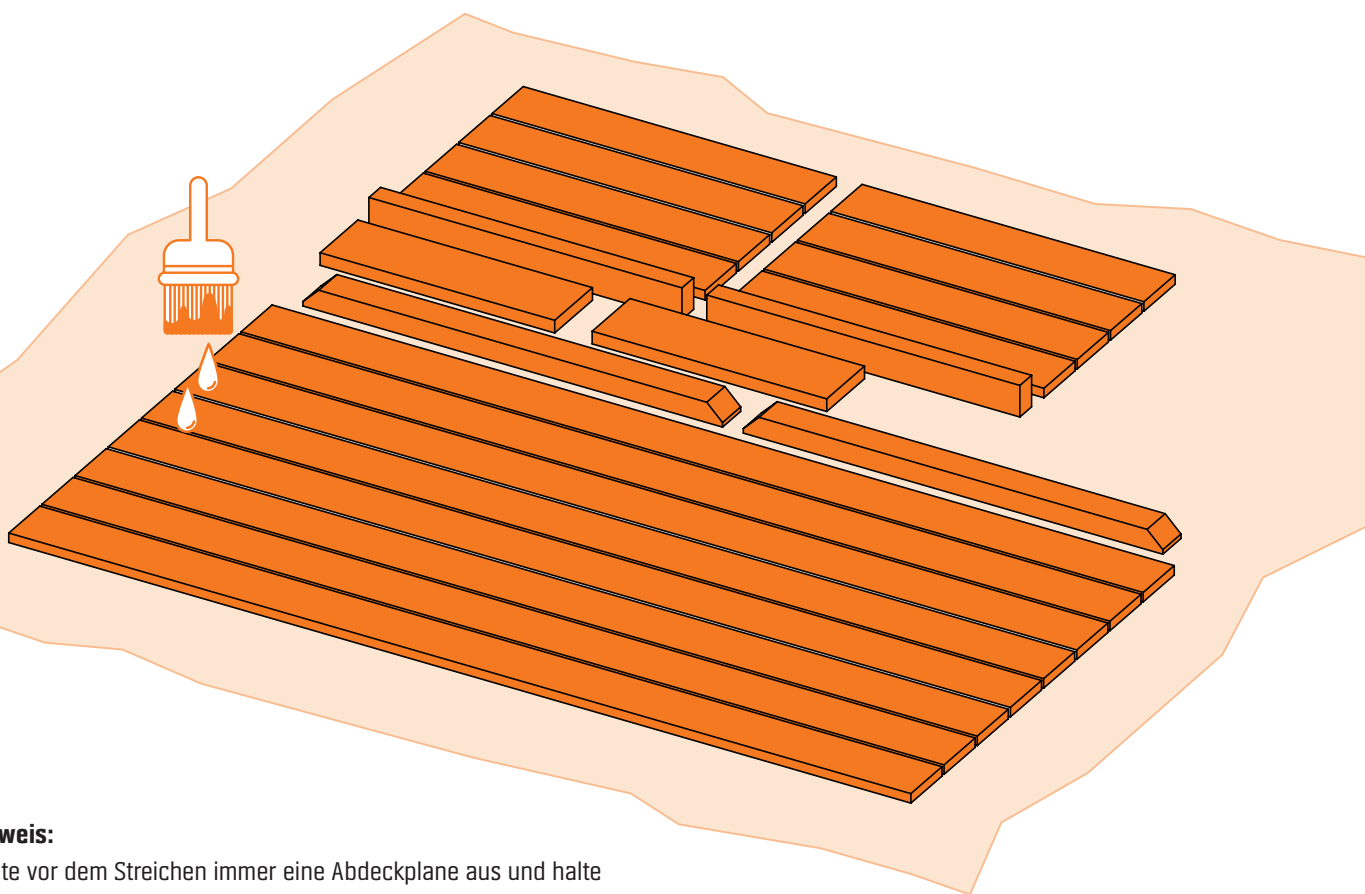
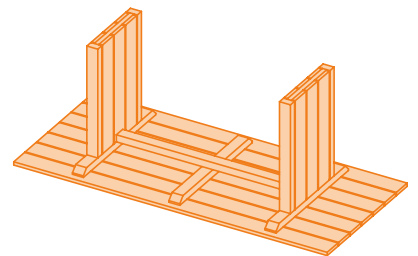


Hinweis:

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

Schritt 8

Entferne den Schleifstaub sorgfältig. Streiche nun alle Hölzer in der gewünschten Farbe oder dem Öl. Lasse alles gut trocknen. Wiederholen diesen Vorgang je nach gewünschter Farbintensität. Entfernen aber vor dem zweiten Anstrich die Holzfasern, die sich beim Trocknen aufgestellt haben. Nehme 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: ---



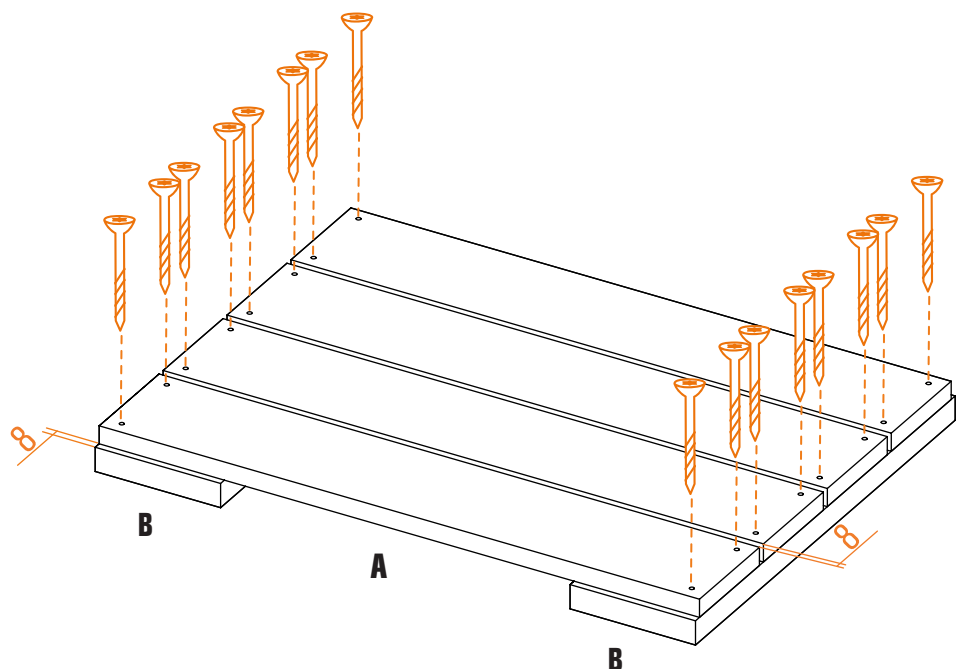
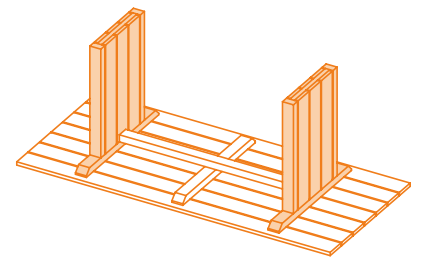
Hinweis:

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

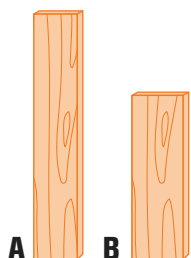
BEINTEILE

Schritt 9

Um die Beinteile zusammen zu bauen, lege die vorgebohrten Bretter **A** wie in der Zeichnung auf die Bretter **B** und schraube diese fest.



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



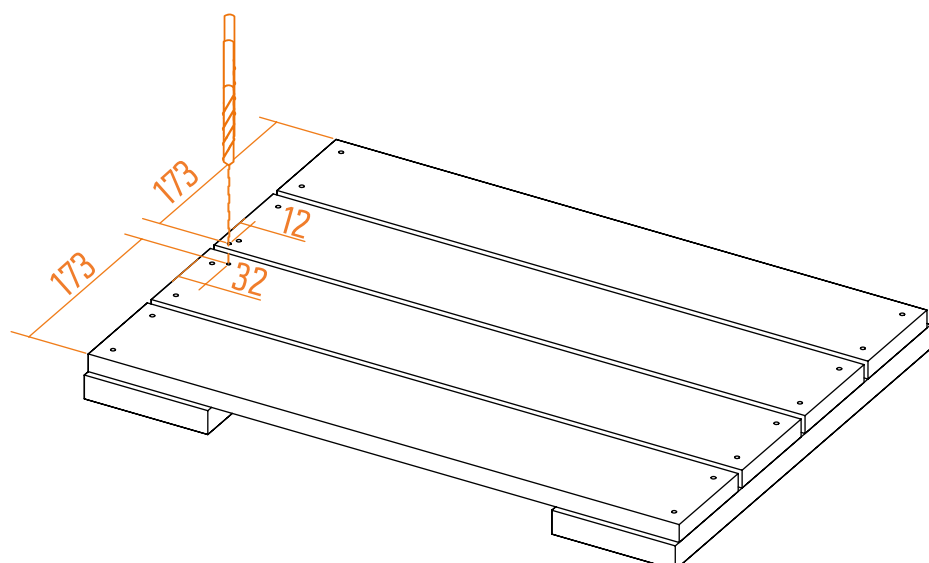
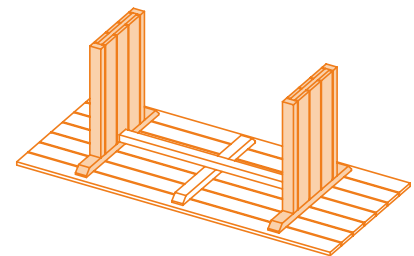
Hinweis:

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

BEINTEILE

Schritt 10

Anschließend bohre in die vorher zusammen geschraubte Baugruppe zwei weitere Löcher, um später die Zargen befestigen zu können.



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



W1



W3



W5



W6

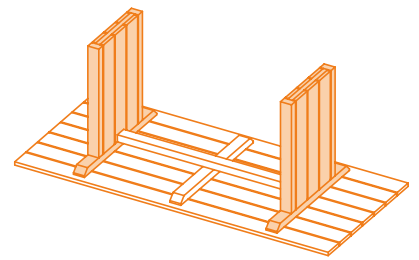
Hinweis:

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

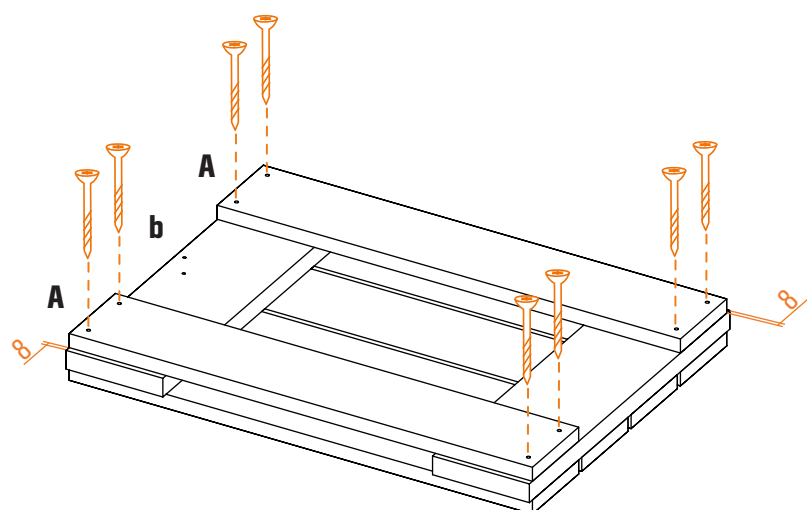
BEINTEILE

Schritt 11

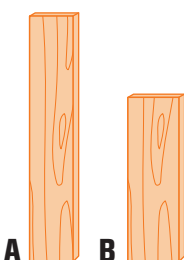
Nachdem du die Löcher gebohrt hast, drehe die Baugruppe um **180°** und befestige die weiteren Bretter wie in der Zeichnung beschrieben.



180°



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



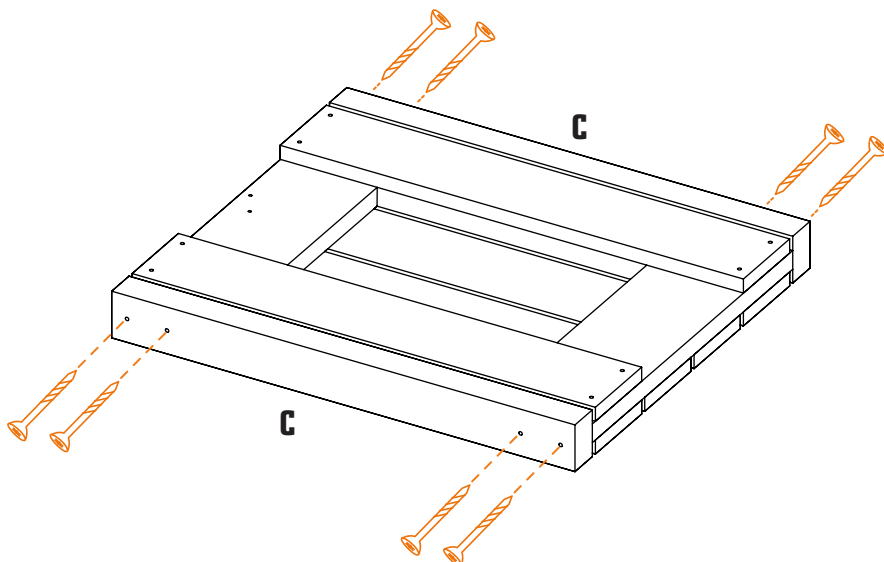
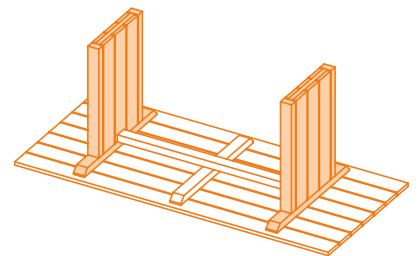
Hinweis:

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

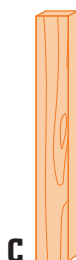
BEINTEILE

Schritt 12

Nun verschraube wie in der Zeichnung die beiden Bauteile **[C]** mit der Baugruppe.



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



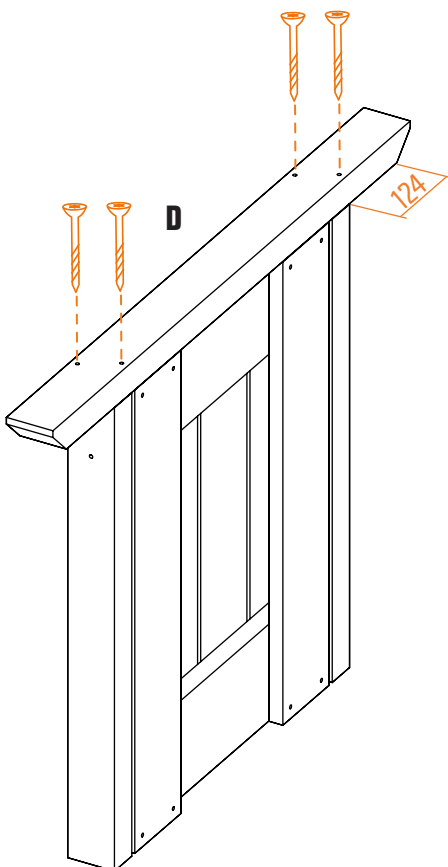
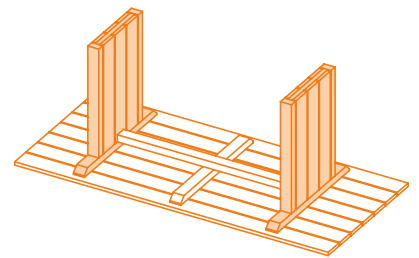
Hinweis:

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

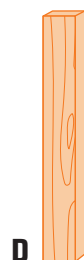
BEINTEILE

Schritt 13

Verschraube die Querzargen **D** mit den Tischbeinen um später die Bretter für die Tischplatte auflegen zu können.



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



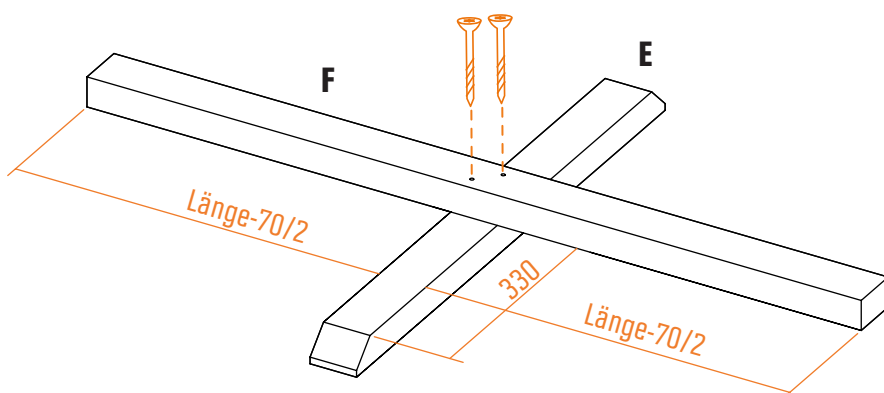
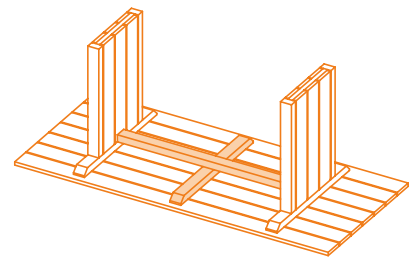
Hinweis:

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

ZARGEN

Schritt 14

Verschraube die Querzarge **E** auf die Längszarge **F**.



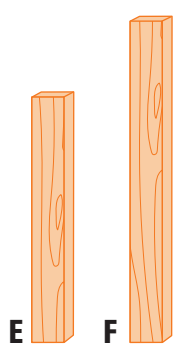
--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: ---



W1



M3



E F

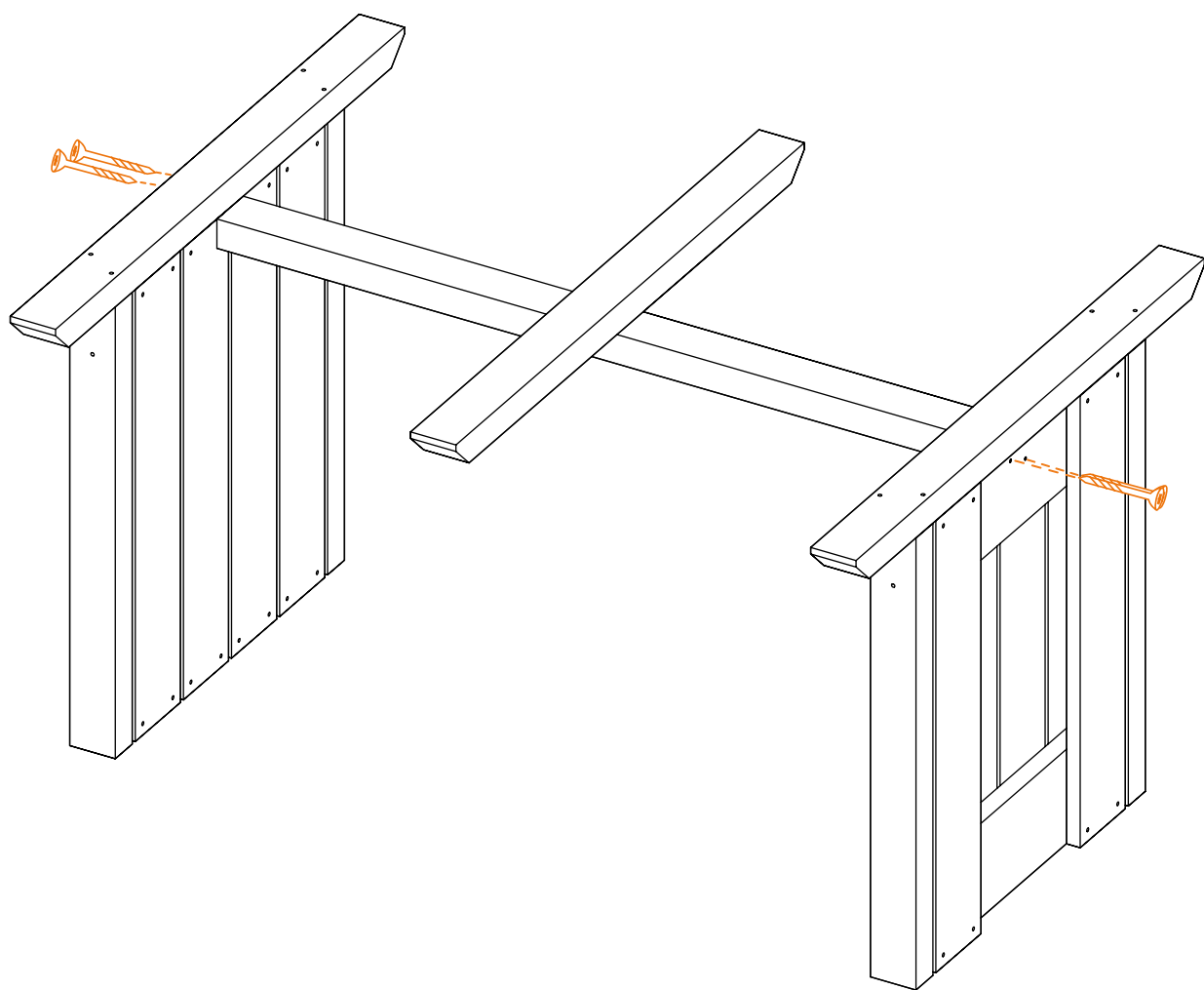
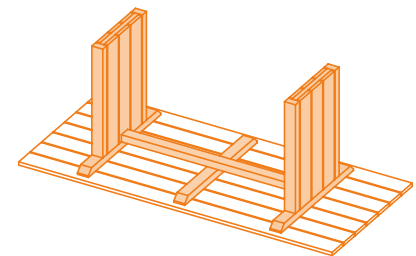
Hinweis:

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

ZARGEN UND MONTAGE

Schritt 15

Anschließend verschraube die vorher zusammen gebauten Beine mit der Längszarge. Achte darauf das die Querzarge bündig mit den Oberkanten der Bankbeine ist.



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



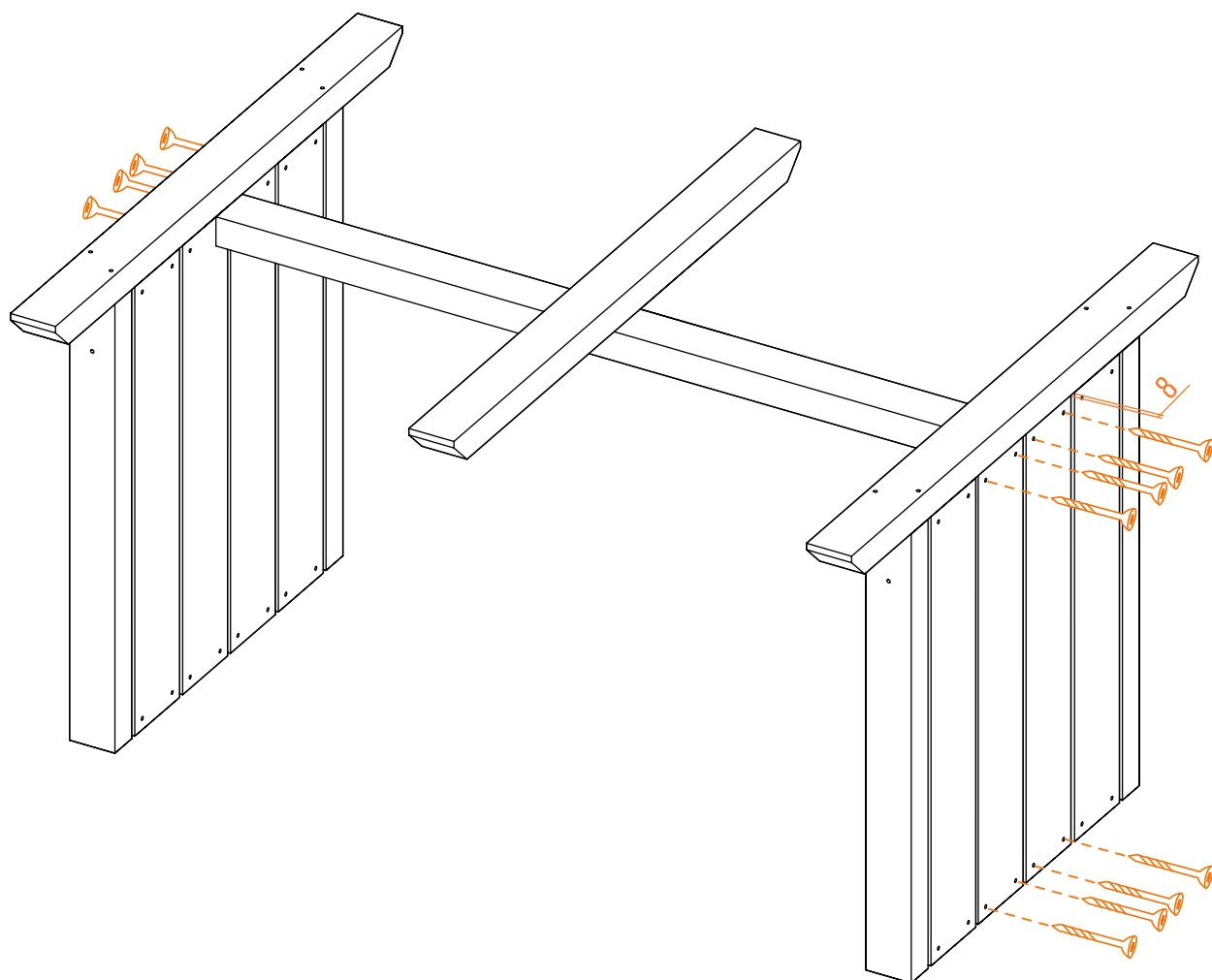
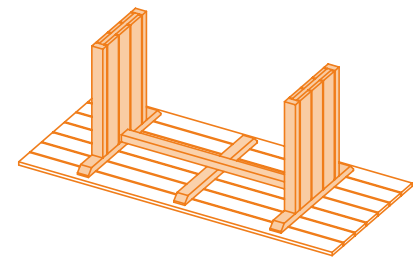
Hinweis:

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

ZARGEN UND MONTAGE

Schritt 16

Nachdem du die Beine mit der Zarge verschraubt hast, Schraube die beiden Bretter wie in der Grafik an die Baugruppe.



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



W1



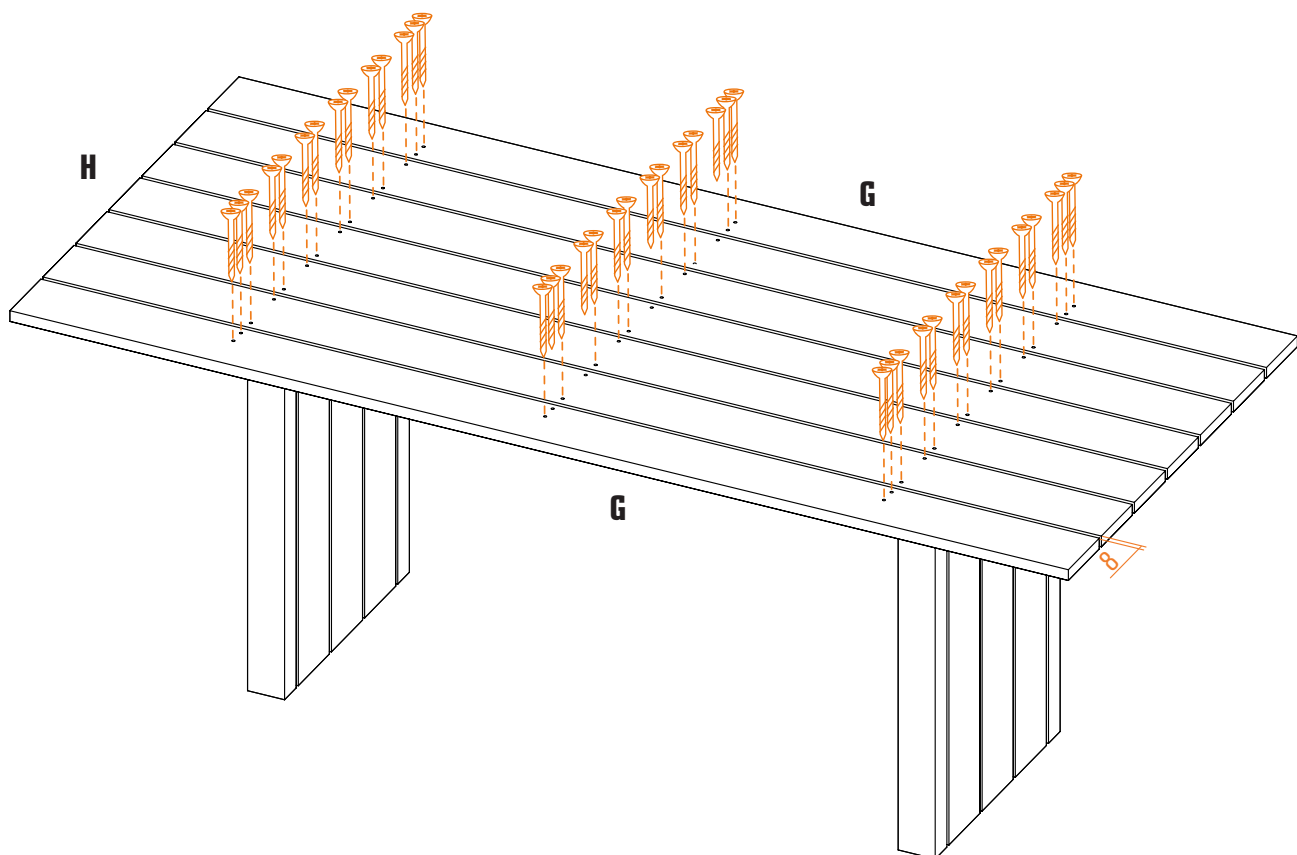
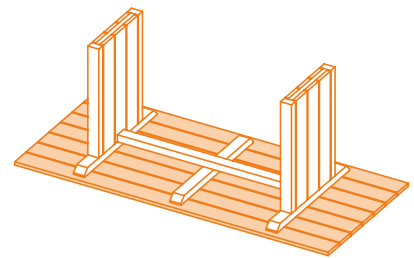
Hinweis:

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

TISCHFLÄCHE

Schritt 17

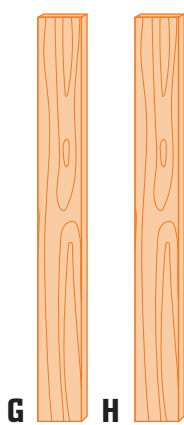
Nachdem du die Beinteile zusammen gebaut hast, verbinde die Tischfläche wie in der Grafik mit dem Gestell.



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



W1



Hinweis:

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

#DEINORIGINAL

WIR LIEBEN DEINE FOTOS

SCHICK UNS DEINE
LIEBLINGSSTÜCKE



STAHLROHRSCHREIBTISCH
ROHRBERT

GEBAUT VON SEBASTIAN



DIY-SET
BETON-BUCHSTABEN

GEBAUT VON LENA



HIMMELBETT
FRIEDA

GEBAUT VON ALINE



PALETTENSCHAUKEL
BAUMLIG

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 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 Heimwerkermarkte Systemzentrale GmbH schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich 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.

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