

Tische und Bänke aus Bierkisten

Geburtstag feiern, Grillabende, Fußball gucken – wenn Freunde und Familie zu Besuch kommen, reicht die übliche Gartengarnitur nicht mehr aus. Mit ein paar leeren – oder vollen – Bierkisten und dieser klugen Konstruktion schaffst du ganz schnell Platz für deine Gäste.



Keine Frage, Bierzeltgarnituren kosten nicht die Welt und sind echte Klassiker bei Familienfesten. Doch in punkto Bequemlichkeit und Haltbarkeit können sie bei diesem Projekt nicht mithalten: Aus Leimholz entstehen stabile Sitzflächen und Tischplatten, die – und das ist der Clou – einfach über [Getränkkekisten](#) (20 Flaschen x 0,5l) gestülpt werden. Da kippelt nichts, auch wenn der Torjubel mal etwas heftiger ausfällt...

Das Prinzip, wie die Aufnahmen gebaut werden, ist bei allen Teilen dasselbe. Da die Platte des Stehtisches am anspruchsvollsten ist, wird diese ausführlicher gezeigt. Mittig wird hier ein Deckel eingesetzt, sodass du zwischendrin immer wieder Getränke nachschub entnehmen kannst.

Du möchtest dir lieber eine ganze [Sitzlandschaft](#) bauen – das geht ganz gut mit Paletten.

Werkzeuge:

Werkzeuge:

- Kombimaschine (Tischkreissäge, Fräse, Abricht- und Dickenhobel)
ODER handgeführte Alternativen: Handkreissäge mit Schiene, Oberfräse, Raubank
- Stichsäge
- Bohrmaschine
- Akkuschauber
- Stangenzirkel
- Feinsäge
- Zwingen
- Dübel-Markierstifte

- Schreinerwinkel
- Forstnerbohrer



Foto: sidm

01. Zuschneiden

Die Tischplatte des Stehtischs besteht aus vier Teilen. Diese werden zunächst zugeschnitten (siehe [Maße](#)) und mit dem Hobel abgerichtet.



Foto: sidm

02. Holzteile falzen

Die seitlichen, längeren Teile werden innen längs gefalzt, die kürzeren Teile beidseitig mit einer Falz versehen. Dabei quer zur Maserung arbeiten.

Der spätere Deckel wird beidseitig von unten längs gefalzt.

Diese Falze bzw. Absätze sind notwendig, damit die Teile im folgenden Schritt stabil miteinander verbunden werden können.



Foto: sidm

03. Verleimen

Alle vier Teile werden miteinander verleimt und mit Zwingen verpresst. Trocknen lassen, dann ggf. Leimreste entfernen.



Foto: sidm



Foto: sidm

04. Kreis ziehen

Die Oberfläche schleifen. Dann setzt du in der Mitte den künftigen herausnehmbaren Deckel ein. So wird aus dem Viereck mit Loch eine plane Fläche. Markiere den Mittelpunkt der Platte und ziehe mit einem Stangenzirkel einen Kreis (Durchmesser 900 mm).

Tipp: Wer keinen Stangenzirkel hat, kann auch eine dünne Holzleiste benutzen. Diese wird mit einem Nagel oder einer Schraube locker am Mittelpunkt fixiert. In der zuvor abgemessenen Entfernung (Radius des Kreises) bohrst du ein kleines Loch, durch das die Mine eines Bleistifts passt.

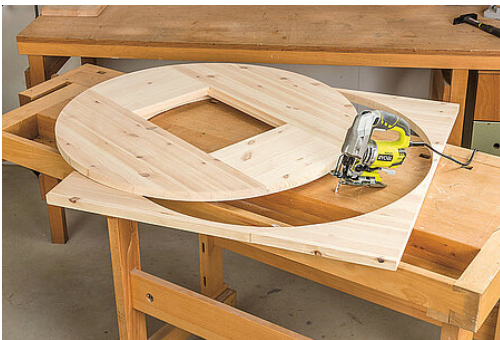


Foto: sidm

05. Kreis ausschneiden

Schneide nun den angezeichneten Kreis mit der Stichsäge aus und glätte die Kanten. Den Deckel kannst du dafür wieder herausnehmen.



Foto: sidm

06. Loch in den Deckel bohren

Um später den Deckel abheben zu können, wird mittig ein Loch mit dem Forstnerbohrer gebohrt. Das Loch und die Tischkanten abrunden.



Foto: sidm

07. Aufnahmen vorbereiten

Jetzt werden die Aufnahmen für die Kisten gebaut: Schneide die Teile gemäß der Zeichnung zu, markiere die Seiten und bohre die Löcher für die Dübel.



Foto: sidm

08. Bauteile verleimen

Jetzt an den Verbindungsstellen Leim angeben und die Teile mit Zwingen verspannen. Durch die bestehenden Löcher außen in das Kopfholz (der kurzen Seiten) bohren, dann die Dübel ebenfalls einleimen und einstecken.



Foto: sidm

09. Löcher bohren

Nach dem Trocknen die Überstände der Dübel bündig abschneiden. Damit die Aufnahme mit der Tischplatte verbunden werden kann, bohrst du rundherum in die obere Kante Sacklöcher für die Dübel.



Foto: sidm

10. Löcher markieren

Dübel-Markierstifte in die Löcher stecken und den Kasten mittig ausgerichtet fest auf die Unterseite der Tischplatte drücken. Den Kasten wieder lösen und an den gekennzeichneten Stellen Dübellöcher in die Platte bohren.



Foto: sidm

11. Platte und Aufnahme verleimen

Gib Leim in die Löcher, setze die Dübel ein und stecke beide Teile aufeinander. Bis zum Trocknen mit Zwingen verpressen.



Foto: sidm

12. Stehtisch

Fertig ist der Stehtisch! Mit vier aufeinandergestapelten Kisten hast du eine bequeme Höhe. Nachschub kommt durch den geöffneten Deckel.



Foto: sidm

13. Aufnahmen für Tisch und Bank

Für Tisch und Bänke aus Kisten werden die gleichen Aufnahmen gefertigt – allerdings werden hier innen noch zwei Auflagerleisten verschraubt. Die erlauben es, die optimale Sitz- und Tischhöhe zu erreichen.

Pro Platte werden natürlich zwei Aufnahmen angebracht. Das funktioniert genauso wie oben gezeigt.



Foto: sidm



Foto: sidm

14. Lackieren

Für eine bequeme Haltung brauchst du pro Bankseite eine Kiste, beim Tisch sollten es dann zwei sein.

Tipp: Damit die neuen Möbel auch feuchtfröhliche Feiern möglichst lange überstehen, solltest du das Holz nach dem Schleifen mehrfach klarlackieren. Als Fußballfan kannst du die Tischplatte natürlich auch grün lackieren und mit weißer Farbe ein Spielfeld markieren.

Weitere Anleitungen für [Gartenmöbel](#) findest du auch auf www.selbst.de.

Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbsterfahrene mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

Folge uns auch auf:

- Pinterest: www.pinterest.com/diyacademy
- YouTube: www.youtube.com/DIYAcademyTV
- Facebook: www.facebook.com/doityourself.academy
- Instagram: www.instagram.com/doityourself.academy