

# Gartenbank aus Beton und Holz

Auszeit gefällig? Auf dieser modernen und stabilen Gartenbank aus Beton und Holzdielen kannst du mit einem Buch im Garten entspannen.



Beton und Holz sind Materialien, die im Garten oft verbaut werden, da sie langlebig und gut zu verarbeiten sind. Aus übrig gebliebenen [Terrassendielen](#) und L-Steinen entsteht im Nu eine stabile und moderne Sitzbank, die zum Verweilen und Genießen einlädt.

Eine schöne Idee ist auch unsere [mediterrane Gartenbank](#).



Foto: DIY Academy

## Materialien & Werkzeuge:

- 2 x graue L-Steine, 400 x 400 x 400 mm (gewöhnlich zur Einfassung kleiner Beet- oder Rasenflächen gedacht)
- 3 x Terrassendiele Douglasie: 28 x 125 x 1500 mm (oder Reste entsprechend zusägen)
- 2 x Unterkonstruktion Douglasie: 40 x 70 mm x 400 mm
- 12 x [Edelstahlschrauben](#) 5 x 60 mm
- 6 x Edelstahlschrauben 6 x 80 mm
- 6 x 6-mm-Universaldübel
- Zollstock, Bleistift, Winkel, Hammer
- [Stichsäge](#)
- Schleifklotz mit 150er Schleifpapier
- Akku-Schlagbohrschrauber mit 4-mm-Holzbohrer und 6-mm-Steinbohrer

- Senker
- Holzöl, Pinsel



Foto: DIY Academy

### Schritt 1: Dielen zusägen

Für die Unterkonstruktion werden zwei Hölzer mit 40 Zentimetern Länge benötigt. Zeichne das Maß auf den Kanthölzern an und säge sie entsprechend zu. Falls die Dielen noch nicht das exakte Maß haben oder du Reste von Terrassendielen verwendest, kürze diese auf 150 cm. Anschließend die Schnittkanten sorgfältig glätten.

**Tipp:** Wenn du die Hölzer neu kaufst, lasse sie dir direkt im Baumarkt auf die richtigen Maße zuschneiden.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

## Schritt 2: Dielen ölen

Um das Holz besser vor Witterungseinflüssen zu schützen, öle die Dielen und die Unterkonstruktion zweimal von beiden Seiten. Die Schnittkanten solltest du dreimal behandeln. Nach jedem Auftrag gut trocknen lassen.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

## Schritt 3: Löcher bohren

Nun bohrst und senkst du mittig in die Unterkonstruktion drei Löcher mit dem 4-mm-Holzbohrer. Zu den Seiten hältst du jeweils drei Zentimeter Abstand, damit das Holz später beim Schrauben nicht splittert oder einreißt. Anschließend die Bohrlöcher auf die obere Kante der L-Steine übertragen und mit einer Schlagbohrmaschine und dem 6-mm-Steinbohrer vorsichtig bohren.

**Tipp:** Damit du weißt, wie tief du bohren musst, kannst du die Dübellänge auf dem Steinbohrer mit einem Kreppband markieren.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

#### **Schritt 4: Unterkonstruktion montieren**

Schlage jetzt die Dübel vorsichtig in die Bohrlöcher. Dann legst du die vorgebohrten Kanthölzer bündig und passgenau auf die L-Steine und schraubst sie mit den 6 x 60 mm langen Terrassenschrauben fest.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

### Schritt 5: Dielen vorbohren

Positioniere nun die L-Steine an der gewünschten Stelle im Garten und richte sie im Abstand von 150 Zentimetern aus. Achte dabei auf einen geraden und tragfähigen Untergrund. Lege dann die Holzdielen bündig und mit gleichmäßigem Abstand auf die Unterkonstruktion und zeichne jeweils zwei Bohrlöcher mit Winkel und Bleistift an. Auch hier solltest du zu den Seiten eineinhalb Zentimeter Abstand halten. Achte beim Markieren darauf, dass du keine Schraube vom darunterliegenden Profil triffst. Anschließend sauber bohren.



Foto: DIY Academy

### Schritt 6: Terrassendielen montieren

Jetzt kannst du die drei Dielen mit der Unterkonstruktion verschrauben. Dafür die Dielen bündig und mit gleichen Zwischenabständen untereinander auflegen und mit den 5 x 60 mm-Edelstahlschrauben verschrauben. Achte darauf, dass die Schraubenköpfe nicht überstehen. Fertig!



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

## 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](https://www.pinterest.com/diyacademy)
- YouTube: [www.youtube.com/DIYAcademyTV](https://www.youtube.com/DIYAcademyTV)
- Facebook: [www.facebook.com/doityourself.academy](https://www.facebook.com/doityourself.academy)
- Instagram: [www.instagram.com/doityourself.academy](https://www.instagram.com/doityourself.academy)