

Zweites Leben für alte Keksdosen

Was gehört zu Weihnachten wie ein Deckel auf die Dose? Leckere Plätzchen! Doch die dünnen Blechdeckel herkömmlicher Keksbhälter halten nicht viel aus und sind schnell verbeult oder gar ganz verschwunden! Mit einem selbst gebauten Holzdeckel hast du einen tollen Ersatz – inklusive Geschenkpotenzial!



Der Deckel besteht aus zwei Holzplatten, wobei die kleinere das Innenmaß der Dose hat und somit dafür sorgt, dass der Deckel nicht verrutscht. Die größere Platte hat das Außenmaß der Dose und sitzt passgenau auf der Dose auf.

Das brauchst du dafür:

- [Handkreissäge](#) oder Stichsäge
- Multischleifer und Schleifpapier
- Akku-Bohrschrauber inkl. Bits und Bohrer
- Forstnerbohre
- [LötKolben](#)
- Akku-Schrauber mit Schneidaufsatz oder ein wirklich scharfes Cuttermesser
- Bleistift und Zollstock oder Lineal
- [Schraubzwingen](#)
- ggf. Holzreste, z.B. ein altes Stück Brett o.ä., als Unterlage
- Keksdose ohne Deckel
- Holzbrett Buche Leimholz mit 18 mm Stärke (so groß, dass zweimal die Keksdose darauf passt)
- alter Ledergürtel
- 2 x Schrauben 12 mm
- 4 x Schrauben 3,5 x 30 mm



Foto: Bosch Home & Garden

01. Kleine Platte ausmessen

Messe die Innenseiten (!) der vorhandenen Box und übertrage diese auf das Holzbrett. Die Ecken kannst du schon abgerundet anzeichnen oder einfach von der Dose „abpausen“.



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden

02. Große Platte ausmessen

Um die genauen Maße des zweiten, größeren Bretts zu erhalten, stelle einfach die Dose auf das Holz und übertrage den Umriss.



Foto: Bosch Home & Garden

03. Sägen und schleifen

Jetzt kannst du die beiden Rechtecke aussägen. Achte darauf, dass du links neben der angezeichneten Linie sägst!

Tipp: In einem zweiten Schritt lohnt es sich, alle acht Ecken noch leicht abzuschärfen. So kannst du die Ecken beim Schleifen einfacher abrunden und an die Dosenform anpassen. Alle Seiten und vor allen die Schnittkanten schleifen.



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden

04. Schlitz für Lederband markieren

Für diesen Schritt brauchst du die größere der beiden Holzplatten. Daran soll mittig eine Lederschleife aus einem alten Gürtel befestigt werden. Hierfür werden zwei Schlitz in der Mitte der Platte benötigt. Diese markierst du in der Breite des vorhandenen Gürtels an der gewünschten Position mit ca. 1 cm Abstand.



Foto: Bosch Home & Garden

05. Schlitze und Vertiefungen bohren

Jetzt werden die Schlitze gebohrt – nicht gesägt! Spanne das Brett dafür gut mit Schraubzwingen fest (ggf. ein Stück Restholz unterlegen, damit Sie nicht in die Arbeitsplatte bohren). Bohre entlang der beiden Markierungen. Die Löcher setzt du so dicht aneinander, dass ein länglicher Schlitz entsteht.

Tipp: Sollten nach dem Bohren der Löcher noch kleine Stege stehen bleiben, kannst du diese durch ein leichtes Hin-und-Her-Bewegen des Bohrers entfernen.



Foto: Bosch Home & Garden

Drehe die Platte mit den Schlitzen anschließend um. Mit dem Forstnerbohrer bohrest du ober- und unterhalb der Schlitze zwei leichte Vertiefungen. Diese sollten sich überlappen und etwa die Form einer Acht ergeben.



Foto: Bosch Home & Garden

06. Deckel mit dem LötKolben verzieren

Mit einem Brenn- oder Lötstift kannst du nun etwas in die Holzplatte einbrennen. Du kannst etwa eine persönliche Widmung schreiben oder das Ganze personalisieren, z.B. „Hannas Keksdose“ oder „Finger weg!“.

Schreibe den gewünschten Schriftzug mit Bleistift vor und fahre diesen mit dem LötKolben nach. Nicht zu zügig arbeiten, aber auch nicht zu lange an der Stelle verweilen! Hast du noch gar keine Erfahrung damit, probiere es vorher an einem Stück Restholz aus.



Foto: Bosch Home & Garden

07. Lederband befestigen

Nun ist es Zeit für die Schlaufe: Den Gürtel solltest du zuvor schon einmal großzügig kürzen und einen möglichst gut erhaltenen Teil auswählen. Diesen führst du von oben durch die beiden Schlitze, sodass eine kleine Schlaufe entsteht.

Die nach unten zeigenden Enden müssen noch so gekürzt werden, dass sie in die vorher gebohrten Vertiefungen passen. Die Enden nach außen umklappen und mit einer Schraube im Holz fixieren.



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden



Foto: Bosch Home & Garden

08. Deckel vorbohren und verschrauben

Bohre in den Ecken der kleineren Platte vier Löcher vor. Diese auch senken, sodass die Schraubköpfe bündig mit dem Holz abschließen. Anschließend die kleinere Platte genau mittig auf die Unterseite der oberen Platte legen und verspannen.

Die Löcher auch in der anderen Platte vorbohren. Dann können beide verschraubt werden und der neue Deckel ist fertig!



Foto: Bosch Home & Garden

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 abonniere 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