

# Schachteln selbst herstellen

**Beitrag von „muddyliz“ vom 14. Dezember 2015, 18:22**

Es kann vorkommen, dass man kleine Schachteln braucht, z.B. zum Versand kleinerer Kakteen oder zur Lagerung von Samentütchen, usw.. Bisher bekam ich noch genügend solcher Schachteln vom Optiker meines Vertrauens (nicht der mit F.), aber zu Stoßzeiten wurden manchmal schon die passenden Schachteln knapp. Deshalb habe ich mal überlegt, wie man solche Schachteln in passender Größe selbst mit einfachen Mitteln bauen kann. Größere Kartons bekommt man ja reichlich, z.B. bei Discountern, Material ist also leicht zu besorgen.

[Blockierte Grafik: <http://i68.servimg.com/u/f68/17/35/84/05/schach10.jpg>]

Man druckt den Plan in der gewünschten Größe aus.

Man überträgt die schwarzen Linien auf ein festes Material. Ich benutze 4 mm dickes Sperrholz. Man kann aber auch einen festen Karton nehmen. Dann sägt (oder schneidet) man die Schablone aus.

Jetzt legt man die Schablone auf ein Stück Karton und schneidet (z.B. mit einem Teppichmesser) entlang der Ränder und entlang der dickeren Linien das Unterteil aus.

Man ritzt den Karton entlang der gestrichelten Linien an, klappt die Längsseiten hoch, klappt die Laschen a nach innen, klappt die Schmalseiten b hoch und befestigt die Laschen a innen an den Schmalseiten b. Bei dünnem Karton geht das gut mit Tackerklammern, bei dickerem Karton kann man Klebstoff oder Tesafilm nehmen.

Genauso verfährt man mit dem Deckel, nur dass hier die roten Linien maßgeblich sind.

Man braucht also insgesamt 2 Schablonen, eine für das Unterteil und eine für den Deckel.

Hier der erste Prototyp:

[Blockierte Grafik: <http://i68.servimg.com/u/f68/17/35/84/05/schach11.jpg>]

[Blockierte Grafik: <http://i68.servimg.com/u/f68/17/35/84/05/schach12.jpg>]