

Anleitung - Einfache Schatzkiste

Einen [Schatzkisten-Bausatz](#), mit vorgefertigten Materialien für den typischen gewölbten Deckel, Seilschlaufen als Griffe und inkl. Anleitungsheft mit Tipps und Bildern findet ihr in unserem Sortiment. Diese Anleitung hier ist für eine einfache Schatzkiste, die in ca. 3 Stunden mit Kindern ab 5 bzw. 6 Jahren gebaut werden kann.

Empfohlenes Werkzeug: [Japansäge](#), [Vorbohrer](#), [Hammer](#), [Tischler*innenwinkel](#), [Schleifpapier](#), [Holzleim](#), [Leimklemmen](#) / [Schraubzwingen](#), [Schere](#) / [Cutter-Messer](#), Stift

Material:

- 2 Pressspanplatten für die Grundfläche von Unter- und Oberteil der Kiste (ca. 30 x 20 cm x 6 mm)
- 1 Fichtenholzleiste für die Bodenwände (ca. 1 m lang x 60 mm breit x 15 mm dick)
- 1 Fichtenholzleiste für die Deckelwände (ca. 1 m lang x 30 mm breit x 15 mm dick)
- etwas Leder / Ananasleder oder andere vegane Alternativen (ca. x cm) |
- goldene Polsternägel (20 1/3, 25 mm), ein paar normale Nägel
- 1 Ringschraube (ca. 20 mm)
- (optional: Dekomaterial, Farbe, Lasur, Schatzkisteninhalt..)

Schritt 1: Wir starten mit dem Unterteil der Kiste. Nehmt eure rechteckige Grundplatte und stellt sicher, dass alle Seitenränder glatt abgeschliffen sind. Dann messt die Längsseite der Platte und übertrag das Maß auf die breitere Fichtenholzleiste für die Vorder- und Rückwand. Sägt die zwei Leistenteile zu. Um das genaue Maß für die Seitenwände - die später dazwischen gestellt werden sollen - herauszubekommen, stellt die gesägten Wände auf die Kante der Grundplatte nebeneinander und messt den Abstand von den Wänden zur anderen Grundplattenkante. Wie auf dem Bild rechts zu sehen. Dann sägt auch die anderen beiden Leistenteile zu. Schleift alles mit dem Schleifpapier schön glatt.



Schritt 2: Wenn alle Teile fertig sind, leimt sie auf die Grundplatte. Verleimt auch die Seitenteile mit Vor- und Rückwand und benutzt Leimklemmen oder Schraubzwingen, um die geleimten Stellen gut zusammenzudrücken.



Lasst den Leim mind. 10 Minuten so trocknen. Um einen perfekten Halt zu gewährleisten, könnt ihr anschließend mit ein paar normalen Nägeln die Grundplatte zusätzlich an die Wände nageln. Die Seitenwände können zusätzlich mit den goldenen Polsternägeln an die Vorder- und Rückwand genagelt werden (s. schräges Bild oben). Die Polsternägel geben der Kiste den echten Schatzkisten-Look.

Schritt 3: Jetzt bauen wir nach dem gleichen Prinzip den Deckel der Schatzkiste. Führt also alle Schritte noch einmal durch und benutzt dafür aber die 30 mm breite Leiste, denn der Deckel muss nicht so tief sein wie der Boden. Wiederholt alle Vorgänge, allerdings könnt ihr euch das Nageln beim Deckel auch sparen, denn er muss nicht so viel Belastung standhalten können.



Schritt 4: Nun werden Bodenkasten und Deckel durch zwei Lederriemen mit einander befestigt. Dafür schneidet ihr euch zwei ca. 60 x 35 mm große Lederriemen aus dem Stück Leder. Dann legt ihr die Kästen übereinander und hämmert vier Polsternägel durch das Leder, so wie auf dem Bild.



Schritt 5: Auch den Verschluss fertigen wir mit Hilfe der Lederriemen an. Schneidet ein 70 x 35 mm breites Stück Leder aus und schneidet an einem Ende die zwei Ecken ab. An diesem Ende macht eine ältere Begleitperson mit einer scharfen Schere oder dem Cuttermesser ein kleines ca. 10 x 10 mm langes Kreuz, also zwei sich kreuzende kleine Schlitz, durch die später die Verschluss-Ringschraube kommt. Nagelt die Seite des Lederriemens, wo die Ecken nicht entfernt wurden mit zwei Polsternägeln oben an den Deckel. Mit dem Vorbohrer können wir an der Stelle wo die Schlitz sind für die Ringschraube etwas das Holz des Kistenbodens vorbohren. Wir öffnen die Kiste und schrauben mit etwas Druck die Ringschraube an diese Stelle.

Schritt 6: Wer mag, kann nach Herzenslust mit Farbe und sonstigem Dekomaterial die Kiste noch verzieren. Wenn die Kiste als echte Schatzkiste im Sand verbuddelt werden soll, sollte sie mit Leinöl oder Lasur wasserabweisend vollendet werden. Alles gut trocknen lassen und dann kann die Schatzsuche auch schon losgehen...



F-E-R-T-I-G.

