

Bauanleitung - Tambourin

Benötigte Werkzeuge

- Lochzange für Blech
- Säge
- Schleifpapier - Körnung 240
- Drahtschneidezange
- Holzbohrer 4 mm Ø
- Akku-Bohrer / Schrauber
- Meterstab

Materialien

- 10 Kronenkorken
- 8 Holzrohkgeln, 15 mm Ø, 4 mm Lochbohrung
- 2 Holzrohkgeln, 20 mm Ø, 4mm Lochbohrung
- 35 cm Kupferdraht, 3mm Ø
- 14 cm Rundholz (oder Kantholz), 20mm Ø (Buche o.ä.)

Bauanleitung

1. Schneide das Rund- oder Kantholz auf eine Länge von 14 cm zu.
2. Bohre an den Stirnseiten des Holzes etwa 5 cm tiefe Löcher mit einem Durchmesser von 3 mm.
3. Schneide den 3-mm-Draht auf eine Länge von ca. 25 cm ab.
4. Stanze mit der Lochzange mittig Löcher in die Kronkorken.
5. Fädle zunächst eine Holzku­gel mit einem Durchmesser von 16 mm auf den Draht. Anschließend fädle zwei Kronkorken auf, wobei die glatten Seiten aufeinander liegen. Danach fädle zwei Holzku­geln mit einem Durchmesser von 10 mm auf. Wiederhole diesen Vorgang abwechselnd mit Kronkorken und Holzku­geln, bis zuletzt die zweite Holzku­gel mit 16 mm Durchmesser eingefädelt wird.
6. Stecke ein Ende des Drahtes in eines der gebohrten Löcher im Rund- oder Kantholz und biege es direkt um, um es zu fixieren. Führe dann das andere Ende des Drahtes in das gegenüberliegende Loch ein und biege es ebenfalls, um es zu sichern.

www.musik-unver­gessen.de

Gefördert vom:



Material und Werkzeug



Werkzeug



Abgelängtes Kant- oder Rundholz mit 3 mm Bohrungen an beiden Enden



Lochung der Kronkorken



Tambourin