

## ZUHAUSE BASTELN: Instrumente aus Abfall

Stand: 04.06.2020

Bauideen-Beschreibung zum Musikwerkstatt-Video

Zusatzinfos: [ZuhauseBasteln.Musikwerkstatt.net](http://ZuhauseBasteln.Musikwerkstatt.net)

### 1. INTRO

Diese Beschreibung enthält eine stichwortartige Aufzählung der Bau-Ideen unseres Videos. Auf die Angabe genauer Maße wurde bewusst verzichtet. Diese richten sich nach den jeweils eingesetzten Abfall-Materialien und individuellen Vorstellungen.

### 2. GUMMI-HARFE

Dieses einfache Zupfinstrument lässt sich mit wenigen Handgriffen bauen. Die verwendete Plastikschale sollte sich nicht allzu leicht zusammendrücken lassen.

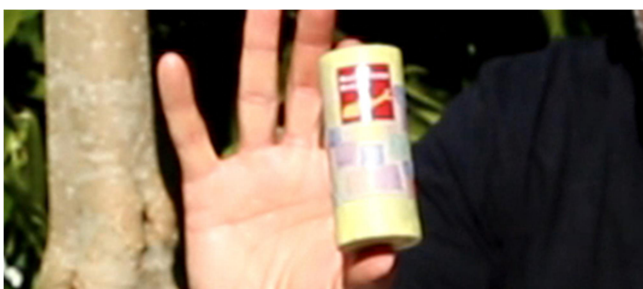


*Material:* Lebensmittel-Plastikschale, Gummis, Klebeband.

*Werkzeug:* Bei Bedarf eine Schere.

### 3. KLOPAPIERROLLEN-RASSEL

Eine interessante Rassel lässt sich unkompliziert aus der Röhre einer Klopapierrolle basteln. Deren Füllung bestimmt im Wesentlichen ihren Klang.



*Material:* Klopapierrolle, Pappe, Klebeband, Füllmaterial (Erbsen, Reis, Sand).

*Werkzeug:* Trichter, Bleistift, Malstifte.

### 4. KÄSESCHACHEL-SCHLENKER-TROMMEL

Auf Basis einer Käseschachtel lässt sich diese witzige Dreh-Trommel bauen.



*Material:* Käseschachtel, Bleistift (oder Schaschlik-Spieß aus Holz), Schnur, 2 Holzperlen oder Weinkorken-Scheibchen.

*Werkzeug:* Kleber, Vorstecher, evtl. eine Nadel, Messer oder Schere.

### 5. WALNUSS-KASTAGNETTEN

Mit Hilfe zweier Walnusschalen wird dieses unscheinbare aber gut klingende Klapper-Instrument gebaut.



*Material:* Walnusschalen-Hälften, Pappstreifen.

*Werkzeug:* Kleber, Schere.

## 6. KRONKORKEN-STABBRASSEL

Ein verblüffend vielfältiges und gut klingendes Rhythmus-Instrument lässt sich auf Basis von Kronkorken bauen. Dieses Instrument kann auch schon von recht jungen Kindern gebastelt werden, sofern deren Kronkorken schon vorgelocht sind.



*Material:* Stock, Schrauben, Kronkorken.

*Werkzeug:* Hammer, Nagel, Locheisen, Brett, Vorstecher, Schraubenzieher.

## 7. KEKSDOSEN-MARSCHTROMMEL

Diese mit wenig Aufwand anzufertigende Marschtrommel ist sehr beliebt bei allen Kindern!



*Material:* Keksdose, 2 Stöcke, Stoffband, Klebeband.

*Werkzeug:* Schere.

Zur Reduktion des Geräuschpegels könnten bei Bedarf leichte dünne Schlagstöcke eingesetzt werden. Auch das Aufkleben eines Papp-Kreises auf die Schlagfläche hätte deutlich dämpfende Wirkung.

## 8. TEUFELSGEIGE

Der Aufbau dieses traditionellen und sehr lustigen Instrumentes ergibt sich aus den zur Verfügung stehenden Bauteilen und eurer Phantasie.



*Material:* Besenstiel, Holz- Kleiderbügel, Kochlöffel, Draht, Blech-Deckel, Weinkorken, Kronkorken, Glöckchen, Keksdose, Gummi-Fuß, Schrauben.

*Werkzeug:* Säge, Akkuschauber.

## 9. LOS GEHT'S

Solltet ihr Fragen, Verbesserungsvorschläge oder Anregungen haben, freuen wir uns, von euch per Email ([Alex@Musikwerkstatt.net](mailto:Alex@Musikwerkstatt.net)) zu hören.

Wir wünschen euch viel Erfolg und viel Spaß beim Basteln. Eure *Musikwerkstatt Rimbach*