



Beutekiste Halloween

Sammelbox im Grusel-Look

Gespentische Beutekiste für Halloween-Fans

Der bemalte Holzkorb in Kürbisoptik für die extra Portion Süßigkeiten. Er ist schnell gebaut und sieht gespenstisch gut aus!



1 Einleitung

Wenn die Kleinen am 31. Oktober wieder um die Häuser ziehen und es „Süßes oder Saures“ heißt, sollten nicht nur ihre Masken stilgerecht sein. Für eine extra Portion Süßigkeiten brauchen die Kids eine passende Sammelbox im Grusel-Look: Der bemalte Holzkorb in Kürbisoptik lässt sich dank Tragegriff aus Rundholz bequem halten und sieht gespenstisch gut aus!

Benötigte Elektrowerkzeuge:

- > Akku-Schrauber IXO
- > Akku-Stichsäge PST 18 LI
- > Farbsprühsystem PFS 1000
- > Multischleifer PSM Primo

Hilfsmittel:

- > Stichsägeblatt T 308 BF
- > Stichsägeblatt T 308 BOF
- > Bohr-Aufsatz für den Akku-Schrauber IXO
- > Holzbohrer (2,5 mm)
- > Arbeitshandschuhe
- > Stift
- > Pinsel
- > Spachtel
- > Holzleim

Detaillierte Materialliste:

Stk.	Bezeichnung	Länge	Breite	Stärke	Material
1	Brett	200 cm	200 mm	22 mm	Fichte
1	Brett	100 cm	300 cm	22 mm	Fichte



1	Besenstiel/Rundholz	40 cm	ca. 24 mm	Holz
14	Holzschrauben	40 mm	3,5 mm	Verzinkt
0,5 l	Holzfarbe schwarz für den Korb, geeignet für Kleinkinder (Norm EN71-3)			
0,5 l	Holzfarbe orange für den Kürbis, geeignet für Kleinkinder (Norm EN71-3)			

2 Aussägen der Einzelteile

Nachdem Sie den heruntergeladen haben und auf A4 ausgedruckt haben, zeichnen Sie alle Teile für den späteren Korb auf das schmalere Brett ein. Malen Sie auf das etwas breitere Brett die beiden Endstücke im Kürbis-Design mithilfe der Schablone auf. Jetzt kommt die Akku-Stichsäge PST 18 LI von Bosch zum Einsatz. Befestigen Sie nun die Bretter sicher mit Schraubzwingen an der Werkbank und sägen Sie die Einzelteile sorgfältig mit der Akku-Stichsäge aus.

3 Kürzen des Rundholzes

Das Rundholz spannen Sie nun ebenfalls ein und kürzen es mit der Akku-Stichsäge auf die Länge der Seitenteile des Korbes (40 cm). Ganz Halloween-like können Sie als Tragegriff auch einen alten Besenstiel zusägen: Hex, hex, hurra!

4 Schleifen der Schnittkanten

Damit sich die kleinen Gespenster später nicht an rauen Schnittkanten oder Holzspreißeil verletzen, schleifen Sie alle zugesägten Teile mit dem Multischleifer PSM Primo von Bosch sorgfältig ab.

5 Vorbohren

Anschließend bohren Sie die einzelnen Teile gemäß Bauplan mit dem Akku-Schrauber IXO von Bosch und dem passenden Bohr-Aufsatz sowie einem dünnen Holzbohrer (2,5 mm) vor. Vergessen Sie für einen stabilen Halt das Einspannen in die Werkbank nicht.

6 Verschrauben der Einzelteile

Der IXO Akku-Schrauber bleibt, der Bohr-Aufsatz geht: Nachdem Sie die Teile mit Holzleim versehen und wie ein „U“ gemäß Bauplan zusammengeführt haben, verschrauben Sie mit dem Akku-Schrauber die Seitenteile und den Boden miteinander.

7 Einsprühen der Kiste



Jetzt erhält die Halloween-Kiste ihren Grusel-Look: Tragen Sie die gewünschte Grundfarbe, zum Beispiel Schwarz, mit dem Farbsprühsystem PFS 1000 von Bosch sorgfältig auf die Boden- und Seitenteile sowie das Rundholz auf. Soll die Kiste in verschiedenen Farben lackiert werden, gehen Sie am besten schrittweise vor. Dazu decken Sie die andersfarbig zu lackierenden Elemente vorher mit Folie oder Tape gründlich ab.

8 Einsprühen

Besprühen Sie die beiden Kopfteile in Kürbisform mithilfe des Farbsprühsystems mit orangener Farbe. Nach zweistündiger Trockenzeit bohren Sie mit dem IXO Akku-Schrauber, dem IXO Bohr-Aufsatz und einem Holzbohrer (2,5 mm) jeweils vier Löcher an den Kopf- und Seitenteilen vor. Anschließend nehmen Sie den Bohr-Aufsatz ab und schrauben die Kürbisköpfe an der Kiste fest. Das Rundholz zwischen den beiden Stielen der Kürbisse befestigen Sie ebenfalls mit Schrauben. Vergessen Sie aber nicht zuvor das Vorbohren. Zuletzt malen Sie mit Pinsel und Farbe den Kürbissen ein schaurig-lustiges Gesicht auf. Dazu können Sie ebenfalls die Schablone nutzen. Nach einem Tag Trockenzeit kann die Jagd nach den Süßigkeiten losgehen.

Bosch übernimmt keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der hinterlegten Anleitungen. Bosch weist außerdem darauf hin, dass die Verwendung dieser Anleitungen auf eigenes Risiko erfolgt. Bitte treffen Sie zu Ihrer Sicherheit alle notwendigen Vorkehrungen.