

Glücksschweinchen zu Silvester

Anleitung Nr. 2999

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger 🍴🍴🍴🍴

Arbeitszeit: 30 Minuten

Glücksschweinchen zu Silvester

Wenn ihr eure Gäste zur **Silvester** gerne mit kleinen Aufmerksamkeiten überraschen möchtet, dann darf eine passende **Verpackung** nicht fehlen. Passend zu **Silvester** gibt es sie dann in Form eines **Glücksschweinchen**.



Als Erstes überträgt die **Vorlage** der Schweinchen auf den **schwarzen Tonkarton**. Je nachdem wie groß oder klein der Inhalt später sein wird, könnt ihr die Größe auch insgesamt anpassen. Oder ihr verändert nur den Innenabstand (zwischen den Füßen).

Schneidet die Vorlage entlang den Außenkonturen und zwischen den Füßen aus. Die **Augen** könnt ihr entweder **ausschneiden, stanzen** oder ihr **malt** sie einfach aus.



Verziert euer **Glücksschweinchen** dann mit Hilfe des **Gelstiftes** und der **Alu-Bastelfolie**. Für die **Folie** könnt ihr die **Klee-Stanzen** nutzen. Da die Folie recht dünn ist, könnt ihr die ausgestanzten Kleeblätter prägen indem ihr sie nachträglich noch mal in die **Stanzschablonen** drückt.



Faltet die **Verpackung** dann entlang der **gestrichelten Linie**, so dass beide Hälften in eine Richtung zeigen. Eure Dekoration sollte dabei nach außen zeigen. Auf das **Verbindungsstück** klebt ihr mit Hilfe von **Bastelkleber** oder **doppelseitigem Klebeband** (je nachdem, was ihr verschenken möchtet) euren Inhalt fest.

Zum **Verschließen** legt die Seiten aneinander und **stanzt** dann ein oder zwei Löcher hinein. Anschließend fädelt ihr die **Dekoschnur** hindurch und befestigt sie mit einer **Schleife**.



Neue Anleitungen

Jede Woche direkt in deinem Postfach

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
706681-90	TonkartonSchwarz	1
703420-02	Alu-BastelfolieGold/Gold	1
761260	edding 2185 "Gelroller"	1
291439-02	Dekoschnur MetallicGold	1
132770	Profi - Schere "Finny Alpha"	1
111065	VBS Bastelkleber	1
970181	VBS Lochzange, Loch Ø 6 mm	1
644303-03	VBS Doppelseitiges Klebeband3 mm	1