

DIY Papier Glücksschweine

Anleitung Nr. 2677

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger 🍴🍴🍴🍴

Arbeitszeit: 1 Stunde 30 Minuten

Für das neue Jahr können wir alle ein bisschen Glück gebrauchen. Bastel für Silvester diese niedlichen Glücksschweine aus Papier. Sie können im Inneren mit kleinen Leckereien wie beispielsweise Glückskekzen gefüllt und den Gästen geschenkt werden.



DIY Glücksschweine für Silvester

Drucke dir die **kostenlose Vorlage** aus. Schneide die Motive aus und übertrage diese auf das **Ton- und Glitterpapier**.

Das **Dreieck (A)** schneidest du pro Schwein **dreimal** aus und klebst es mit **Bastelkleber** an allen Seiten der **Geschenkbbox**. Falte nun die Geschenkebox zusammen und verschließe sie.

Das **Innenohr (C)** **zweimal** ausschneiden und mit **3D Klebepads** auf die **beiden Ohren (B)** kleben.

Klebe die **Wackelaugen** und den **Knopf** als Nase an.

Das **Banner (F)** beschriften und mit **3D Klebepads** auf das **größere Banner (E)** kleben. Mit **Bastelkleber** an die Geschenkbox kleben.

Die **Kleeblätter (D)** ausschneiden und ebenfalls an die Box kleben.

Den **Chenilledraht** in der Mitte durchschneiden, spiralförmig um einen Stift wickeln und abschließend ebenfalls an die Box kleben.

Must Have



VBS Kraftkarton Geschenkbox "Pyramide"

Grammatur: 300 g/m²
Inhalt: 6 Stück
Länge: 12.5 cm
Material: Kraftpapier

● **3,99 €**

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:



1



In den
Warenkorb





Neue Anleitungen

Jede Woche direkt in deinem Postfach

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
862233	VBS Kraftkarton Geschenkbox "Pyramide"	1
23913	VBS XXL Tonkarton-BlockBasic	1
86206603	Glitterpapier "Candy Mix"	1
621230	VBS Wackelaugen zum Aufkleben "Rund", 6 mm, 100 Stück	1
27568	VBS Bastelkleber20 ml	1
39161001	VBS Holzknöpfe "Größen-Mix", 100 g	1
762410	Pigma Micron Etui, 3er-Set	1
762717	Sakura Gelly Roll	1
521932	Pinzettenschere	1
567206-06	3D-Klebepads5 x 5 x 2 mm, 400 Stück	1
10485	VBS Chenilledraht "Farbenmix", 30 cm, 20er-Set	1
13987	Jutekordel "Basic"Altrosa	1