

Servietten-Klammer mit Stanzfigur "Huhn"

Anleitung Nr. 1430

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger 

Arbeitszeit: 10 Minuten

Sie suchen **österliche Serviettenklammern**, die außergewöhnlich wirken ohne dass Sie ein Profi im Servietten falten sein müssen? Dann ist die Holzklammer mit der Stanzfigur "Huhn" genau das Richtige für Sie!

Geniessen Sie den großen Bastelspaß mit Motivlochern!

Der **Körper** des Huhns wird aus einem Motivlocher „Kreis“ mit Ø 7,5 cm gestanzt. Damit das Huhn die ovale Form bekommt, einfach den Kreis ein zweites Mal stanzen.

Die **Flügel** entstehen aus je einem Kreis Ø 5 cm, nochmals an einer Seite gestanzt mit gezahntem Kreis in 5 cm. Hühnerkrallen gelingen hervorragend aus dem Motivlocher XXL Schneeflocke (einzelne Strahlen der Schneeflocke sind je eine Hühnerkralle).

Für den **Kamm** den Locher „Retro Blume“, 2,5 cm verwenden. Die **Augen** des Huhns werden per Hand als ca. Ø 1 cm große Kreise aus weißem Tonkarton geschnitten (Lassen Sie sich durch eine Schablone helfen). Der **Schnabel** wird ebenfalls per Hand ausgeschnitten. Sie können für das Basteln des Schnabels auch einen Teil eines Kreises von 2,8 cm verwenden. Der rote **Kropf** des Huhns entsteht aus einem 1,6 cm großem Herz. Kleben Sie das Huhn zusammen, setzen Sie mit einem weißen Fineliner Konturen als Akzente auf die Bastelei. Die Pupillen



der Augen einfach mit einem schwarzen Stift einzeichnen.

Das fertige Huhn auf eine **Wäscheklammer** kleben und an die Serviette klammern.

Entdecken Sie weitere Bastelideen mit Papier Stanzfiguren



Stanzfiguren aus Papier sind immer sehr dekorativ.

Die [Anleitung 1410](#) Teelichtgläser mit Papierstanzfiguren lassen sich darüber hinaus in kurzer Zeit fertigen.

Must Have



[VBS Holzklammern](#)

● **7,60 CHF**



Artikeldetails

Anzahl:



1



In den
Warenkorb



Artikelangaben:

| Artikelnummer | Artikelname | Menge |
|---------------|-------------------------------------|-------|
| 502221 | Fotokarton Block | 1 |
| 760935-01 | edding 780 "Glanzlackmarker"Schwarz | 1 |