



ENGELSFLÜGEL FÜR KINDER

Basteln Sie für Ihr Kind ein Paar himmlische Engelsflügel. An Weihnachten ist jedes Kind ein glücklicher kleiner Engel, oder nicht? Gut, vielleicht nicht die ganze Zeit – aber mit diesen herrlichen Engelsflügeln werden die Feiertage in diesem Jahr auf jeden Fall ein wenig himmlischer... Also greifen Sie sich Ihre Dremel® Heißklebepistole 930 und basteln Sie das perfekte Outfit für die Advents- und Weihnachtszeit!

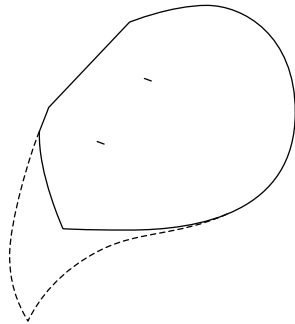
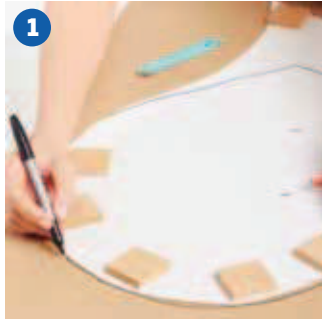
BENÖTIGTES WERKZEUG:

- Dremel® Heißklebepistole 930 und transparente 7-mm-Klebestifte

BENÖTIGTES MATERIAL:

- 1 großer, mittelschwerer Pappkarton
- 10 Pakete weiße Marabufedern (à 20 Stück)
- 8 Pakete weiße Kielfedern (à 12 Stück)
- 2 Pakete weiße Bastelfedern
- 3 m weiße Marabu-Boa
- 2 Gummibänder, 50 cm lang, 5 mm breit
- Schneidmatte
- Stahllineal
- Nadel mit großem Ör
- Bleistift
- 2 Papierklammern





ANLEITUNG

SCHRITT 1

Vergrößern Sie die Schablone auf Seite 121 auf 400 %, sodass die Flügel an der breitesten Stelle ca. 38 cm breit sind und drucken Sie sie aus. Stellen Sie anschließend eine doppelte Kartonlage her, indem Sie den Karton entlang den vorhandenen Falzen zusammendrücken und die gerade Kante der Schablone gegen den Falz legen. Zeichnen Sie die Umriss der Schablone nach.

Legen Sie den Karton nun auf die Schneidmatte und schneiden Sie durch beide Lagen gleichzeitig entlang der markierten Linie. Schneiden Sie zwei 1 cm breite Schlitz an den für die Gummibänder markierten Stellen. Verwenden Sie wenn möglich weiße Pappe. Wenn Sie keinen weißen Karton zur Hand haben, können Sie die Pappe nach diesem Schritt mit mehreren Schichten weißer Dispersionsfarbe bemalen.

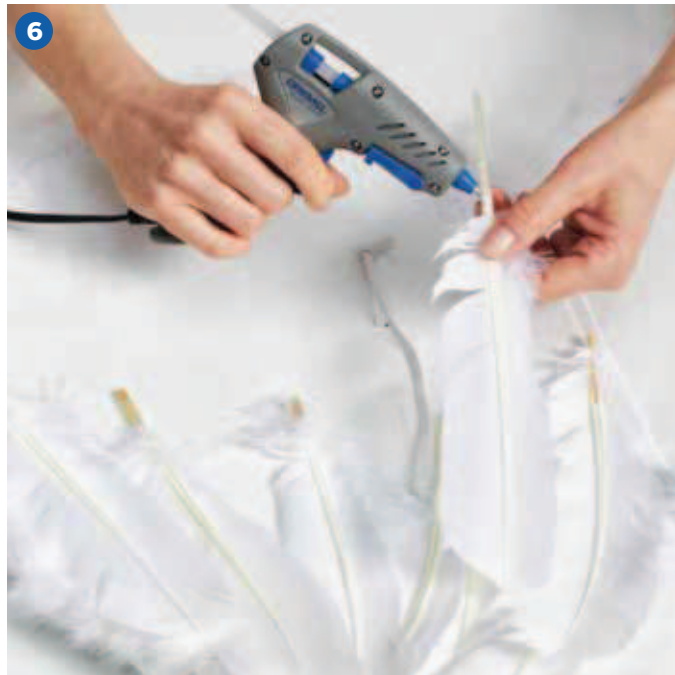
SCHRITT 2

Öffnen Sie die Flügel, und legen Sie sie so hin, dass Sie keine Talbfalte (v), sondern eine Bergfalte (^) erhalten. Fädeln Sie mit der Nadel ein Gummiband durch die beiden Schlitz an einem Flügel. Knoten Sie die Enden provisorisch zusammen. Wiederholen Sie den Schritt für den anderen Flügel. Wenn die Flügel fertig sind, können Sie die provisorischen Knoten lösen, um die Bänder an die Größe des Kindes anzupassen.

SCHRITT 3

Um die harte Pappkante an den fertigen Flügeln zu verdecken, laden Sie die Dremel® Heißklebepistole 930 mit einem transparenten 7-mm-Klebestift und kleben Sie die Marabu-Boa an den Rand beider Flügel. Bearbeiten Sie dabei jeweils nur kurze Abschnitte.





SCHRITT 4

Legen Sie die Flügel mit den geknoteten Gummibändern nach oben auf die Arbeitsfläche. Legen Sie die Schablone auf die Flügel und stecken Sie sie mithilfe der Papierklammern bündig zu den Rändern fest. Drehen Sie die Flügel um. Verwenden Sie die Schablone als Orientierungshilfe, um die Bastelfedern wie Flügelfedern eines Vogels anzuordnen. Kleben Sie mit der Dremel® Heißklebepistole 930 und transparenten 7-mm-Klebestiften Kieffedern über den unteren Rand des Flügels.

Beginnen Sie dabei an der Spitze und kleben Sie die Federn mit der Vorderseite nach oben überlappend auf, sodass sie nach unten zur Spitze des Flügels weisen. Bedecken Sie etwa drei Viertel des Flügels mit Kieffedern. Die Seite des Flügels weist vom Rücken des Kindes weg und sieht am besten aus, wenn Sie – wie bei einem Vogelflügel – mehr Kieffedern und weniger Daunen verwenden. Verwenden Sie das Bild der fertigen Flügel als Orientierung zum Anordnen der Federn.

SCHRITT 5

Bedecken Sie den oberen Bereich des Flügels mithilfe der Dremel® Heißklebepistole 930 und transparenten 7-mm-Klebestiften mit Bastelfedern. Kleben Sie diese nach unten zeigend und mit der Vorderseite nach oben auf, sodass sie die Kieffedern überlappen. Arbeiten Sie in Richtung oberen Rand des Flügels, bis die flauschigen Teile der Bastelfedern in die Marabu-Boa an der Oberkante übergehen.

SCHRITT 6

Drehen Sie den Flügel um und entfernen Sie die Schablone. Diese Seite des Flügels liegt am Rücken des Kindes an und stellt die Unterseite eines Vogelflügels da. Kleben Sie daher die Federn für eine natürliche Wirkung umgekehrt, also mit der Rückseite nach oben auf. Kleben Sie zunächst einige Kieffedern so an, dass sie über den unteren Rand der Pappe hinausragen und in die Federn auf der Rückseite übergehen. Bedecken Sie etwa die Hälfte des Flügels mit Kieffedern.



SCHRITT 7

Bedecken Sie die restliche Flügeloberfläche mit Marabufedern, um einen weichen, daunigen Effekt zu erzielen – ähnlich wie an der Unterseite eines Vogelflügels. Kleben Sie die Marabufedern mit der Dremel® Heißklebepistole 930 und transparenten 7-mm-Klebestiften nach unten zeigend und mit der Rückseite nach oben so auf, dass sie die Kieffedern überlappen. Arbeiten Sie bis zum oberen Rand des Flügels und verdecken Sie dabei die feinen Schäfte der Marabufedern am oberen Rand mit der Marabu-Boa.

Wiederholen Sie diesen Vorgang für den anderen Flügel und versuchen Sie, die Federn möglichst spiegelverkehrt zu denen am anderen Flügel zu arrangieren. Setzen Sie Ihrem Kind die Flügel auf und passen Sie die Gummibänder an.

! Tipp: Federn weisen nicht nur eine eindeutige Vorder- und Rückseite, sondern je nachdem, von welcher Körperseite des Vogels sie stammen, auch unterschiedliche Richtungen auf. Für ein möglichst natürliches Aussehen sollten Sie für den linken Flügel hauptsächlich linke Federn und für den rechten Flügel vor allem rechte Federn verwenden. Dies ist vor allem an den Flügelspitzen wichtig. Weiter oben an den Flügeln macht es hingegen Sinn, beide Federarten zu mischen, um einen fließenden Effekt zu erzeugen.

SCHABLONE FÜR ENGELSFLÜGEL

HINWEIS: Für Kinder muss die Schablone auf Seite 121 auf 400 % vergrößert werden (ca. 38 cm).

