



Lassen Sie sich nicht täuschen – auch wenn es sehr kompliziert aussieht: **Dieser Stern ist sehr einfach nachzubasteln!**

Wenn Sie diesen Stern zum ersten Mal anfertigen, empfehlen wir eine Blattgröße von 21 x 21 cm. (Geschnitten aus dem Format DIN A4). Der Stern wird sehr groß: ca. 54 cm im Durchmesser.

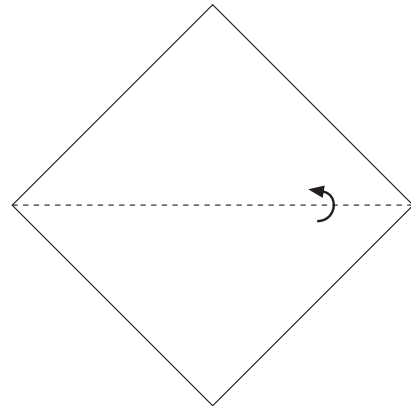
Fortgeschrittene Bastler können die Größe nach belieben variieren. Die Blätter aus denen unser Beispielstern angefertigt wurde, haben eine Größe von 12,5 x 12,5 cm. Der fertige Stern hat einen Durchmesser von ca. 32 Zentimetern.

Material:

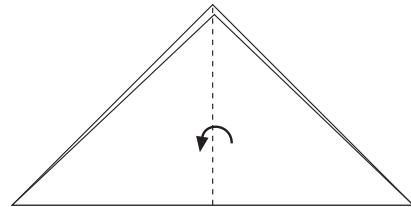
- 6 Blatt Ton- oder Universalpapier, quadratisch, z.B. 21 x 21 cm oder 12,5 x 12,5 cm
- doppelseitiges Klebeband
- Schere
- Heftzange (Tacker)

Anleitung:

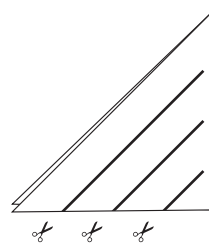
1. Falten Sie ein quadratisches Blatt Papier diagonal zusammen. (Ecke auf Ecke).



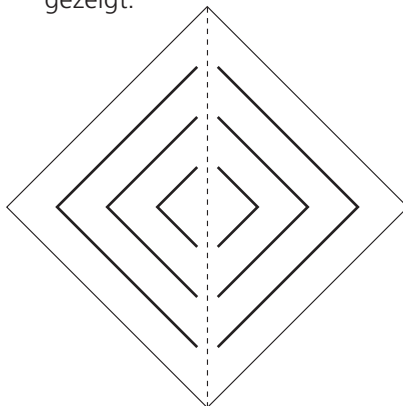
2. Falten Sie das entstandene Dreieck in der Mitte (siehe Abbildung).



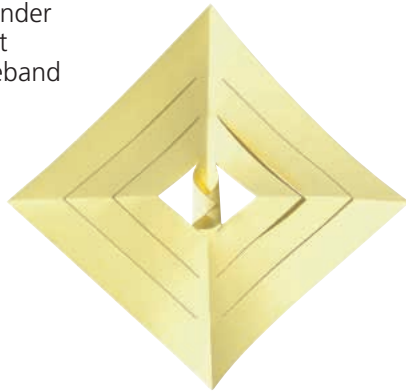
3. Das entstandene Dreieck wird nun mit einer Schere 3x eingeschnitten. Wichtig ist, dass die Schnitte parallel zur offenen Papierkante verlaufen. (Siehe Abbildung).



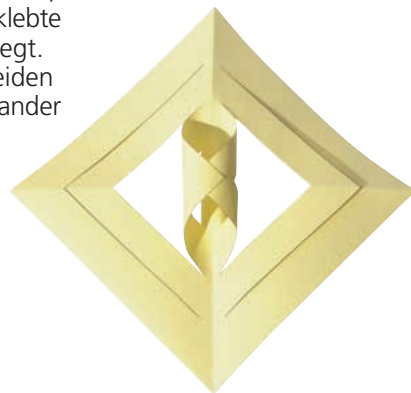
4. Falten Sie das Blatt Papier wieder auseinander. Die Schnitte sollten so verlaufen, wie in der Abbildung gezeigt:



5. Biegen Sie die beiden inneren Ecken zueinander und kleben Sie sie mit doppelseitigem Klebeband zusammen. (Siehe Abb.)



6. Drehen Sie das Papier um, so dass die soeben geklebte Seite auf dem Tisch liegt. Biegen Sie nun die beiden nächsten Ecken zueinander und kleben Sie sie zusammen. (Siehe Abb.)



7. Drehen Sie das Objekt erneut um. Biegen Sie nun die beiden nächsten Ecken zueinander und kleben Sie sie zusammen. (Siehe Abb.)



8. Nachdem Sie das Objekt wieder herumgedreht haben, kleben sie die beiden letzten offenen Ecken zusammen. (Siehe Abb.)



9. Von der Seite sieht das entstandene Objekt so aus:



10. Wiederholen Sie die Schritte 1 - 9. Für einen Stern benötigen Sie 6 Segmente.

11. Heften Sie 6 Segmente mit einer Heftzange an den Spitzen zusammen. (Siehe Abbildung).



12. Heften Sie die 6 Segmente aneinander. (Siehe Abbildung)



Fertig!