

# OPITEC

## Hobbyfix

### ANLEITUNG 405.420

### Fiskars® ShapeBoss™

- Prägen ist eine klassische Bastel-Technik mit Papier.
- Der ShapeBoss™ ist mit einer große Arbeitsfläche ausgestattet.
- Das innovative Fiskars® Prägesystem kommt ohne Leuchtkasten aus.
- Beinhaltet ein Schablonen-Starterset und einen zweiseitigen Prägestift.

#### 1. Merkmale

Praktische und einfache Aufbewahrung der orangefarbenen Fixierstifte und des Prägestifts im ShapeBoss™ - Fach.

Mit orangefarbenen Fixierstiften zu Befestigung der Schablonen. Durch das Verschieben des Papiers und das Umsetzen der Stifte kann jede beliebige Papiergröße geprägt werden.



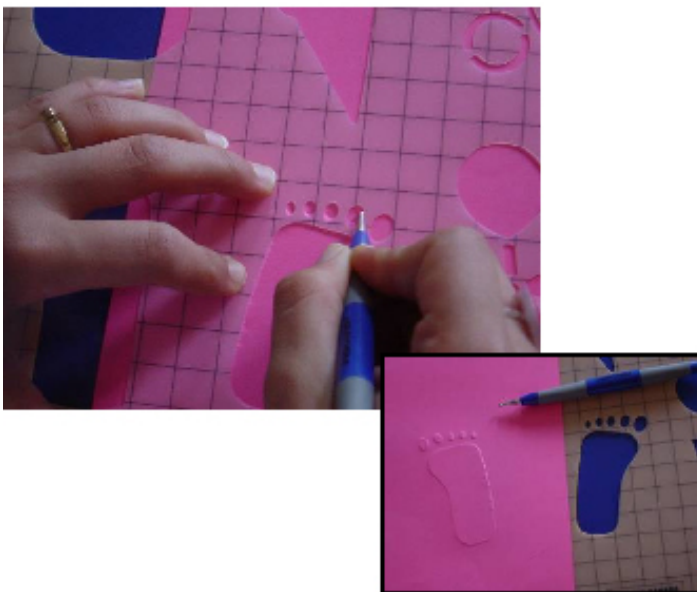
1 Schablonenset

Prägestift mit 2 verschieden großen Spitzen. Wählen Sie die Seite aus, die am besten zum Motiv passt, das Sie prägen möchten.

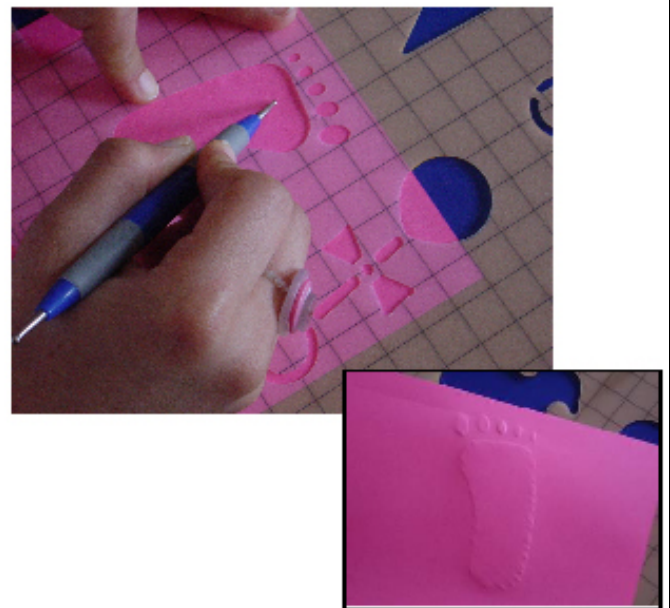
## 2. Das Prägen

Beim Prägen müssen Sie nicht das ganze Motiv ausfüllen. Fahren Sie nur den Umriss des Motivs durch Druck nach unten nach, um den Karton zu prägen. Damit das Papier nicht verrutscht, kleben Sie die Karte mit wiederablösbarem Klebeband an der gewünschten Stelle fest.

### Richtiges Prägen



### Falsches Prägen



Um einen besonders starken Effekt zu erreichen und die Umriss stärker herauszuarbeiten, prägen Sie zuerst mit der dickeren Seite des Prägestiftes. Danach nehmen Sie die kleine Kugel des Stiftes und zeichnen so lange das Motiv nach, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

## Die verschiedenen Materialien zum Prägen :

Eine Vielfalt von Materialien kann verwendet werden, z.B. klassischer Karton, Pergament, handgeschöpftes Papier, Folien, dünne Metalle. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Pergament prägen: Durch zu starken Druck mit dem Prägestift reißt das Pergament. Für ein optimales Ergebnis muss das Papier dick genug sein.

### Seien Sie vorsichtig :

Durch zu starken Druck mit dem Prägestift könnte das Papier reißen und das Motiv beschädigt werden.

## 3. Die Vielfalt des ShapeBoss™

Zusätzlich zum Prägen eignen sich die Fiskars® Schablonen auch zum Hinzufügen von Farbe an erhöhten oder flachen Stellen. Bringen Sie Kreide, Tinte oder Malfarben mit Wattebäuschen, Pinsel oder Schwamm auf. Pinsel und Schwamm müssen beim Farbwechsel gereinigt werden, unabhängig davon, ob Malfarbe, Tinte oder Kreide verwendet wird.



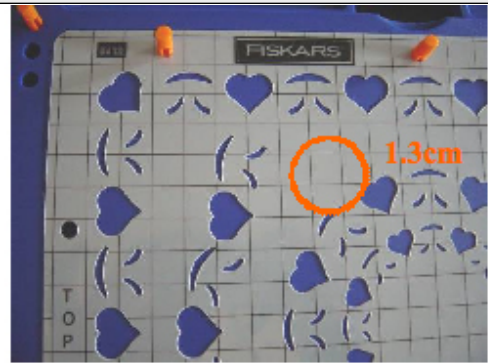
Beim Kolorieren eines geprägten Bereichs können Sie Papierschnipsel zum Abdecken von Stellen verwenden, die Sie nicht kolorieren möchten.

Immer wenn eine Farbe über der Schablone auf eine geprägte Stelle aufgebracht wird, können Reste auf eine saubere Stelle kommen. Deshalb muss die Farbe wieder von der Schablone gewischt werden. Zur Reinigung verwenden Sie einen feuchten Lappen, ein lanolinfreies Babywischtuch oder einen feuchten Wattebausch.

## 4. Die Schablonen

Mit dem Schablonenraster ist eine einfache Positionierung von Bastelkarton und Schablone möglich, denn es verfügt über markierte Rahmenzentrierungs- und Bezugspunkte. Die Positionierung von Bastelkarton und Schablone geht einfach mit dem Raster, das über markierte Rahmenzentrierungs- und Bezugspunkte verfügt.

Rahmen, Titel und Konturen können dadurch leicht ausgerichtet werden. Das Raster besteht zum leichten Abmessen und Layout aus 1,3 cm (1/2") großen Quadraten.



### Prägeschablonen für aufwändige Motive: (graue Schablonen)

Die Schablonen für aufwändige Seiten sind mit speziellen Merkmalen ausgestattet, die für Scrapbooking oder Kartenprojekte wesentlich sind. Jedes Schablonenset hat zwei Ränder, 3 Rahmen und eine Vielzahl von Elementen, einschließlich Ecken. Alle diese Motive können kombiniert werden.

Jeder Rahmen auf der Schablone verfügt über Mittel- und Eckpunktmarkierungen. Mit diesen Punkten geht das Zentrieren und Ausrichten auf jeder beliebigen Papiergröße oder -stelle schnell und einfach.

Zur Verwendung messen Sie die Querlinien an der gewünschten Stelle auf der Rückseite der Karte ab und markieren sie.

Positionieren Sie den Karton unter der durchsichtigen Prägeschablone und bringen Sie den Schnittpunkt mit der Markierung auf der Schablone übereinander.



### Prägeschablonen für einfache Formen : (orangefarbene Schablonen)

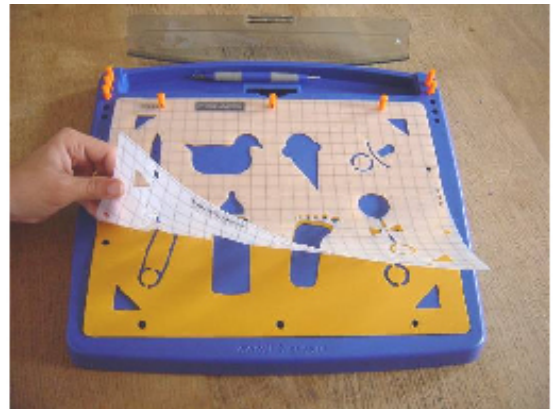
Die Prägeschablonen für einfache Formen sind mit vielseitigen Merkmalen ausgestattet. Sie haben z.B. die Möglichkeit, Rahmen durch Verwendung der Mittelpunktmarkierung und des Rasters zu erstellen. Andere Elemente sind Wörter, Sätze und schöne Motive. Die Schablonen können für jedes Papierprojekt verwendet werden, z.B. für Karten, Scrapbooking-Seiten etc.

## 5. Wie Sie den ShapeBoss™

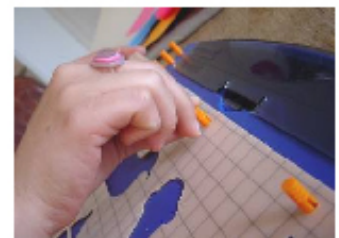
### verwenden

Zur Vorbereitung des ShapeBoss™ bringen Sie ein Schablonenset oben am Prägebrett an (s. Kennzeichnung oben / unten).

Stecken Sie einige Fixierstifte an einer Seite des Prägebrettes fest. Alle Schablonen sind zur einfachen Erkennung beschriftet.



A/ Heben Sie die obere durchsichtige Schablone an, legen Sie den Bastelkarton zwischen die beiden Schablonen, darauf dann die obere Schablone und richten Sie den Bastelkarton mit Hilfe des Rasters aus. Nehmen Sie weitere Fixierstifte, um die Schablonen zu befestigen.



Prägen heißt, Druck auf die Rückseite des Bastelkartons oder ein anderes Material auszuüben, so dass das Motiv auf der Vorderseite als Wölbung zu sehen ist. Deshalb sollte Ihr Papier mit der Vorderseite nach unten auf dem ShapeBoss™ liegen.



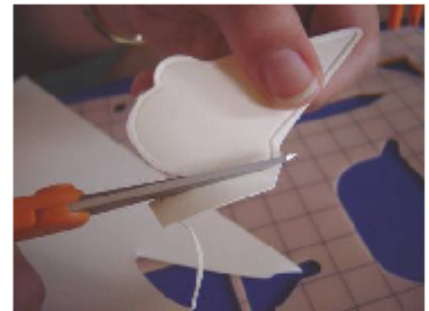
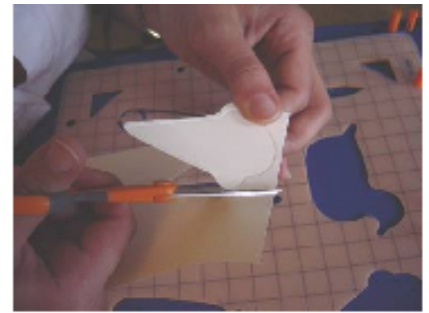
B/ Beginnen Sie mit dem Prägen, indem Sie mit dem Prägestift eine Form nachfahren. Zeichnen Sie nur den äußeren Rand des Motivs durch konstanten Abwärtsdruck nach, wodurch der Bastelkarton die gewünschte Prägung erhält.

Um sicherzustellen, dass Ihr Prägestift leicht über den Bastelkarton gleitet, reiben Sie mit einem Wachspapier über die Stelle, die Sie auf dem Karton prägen möchten.



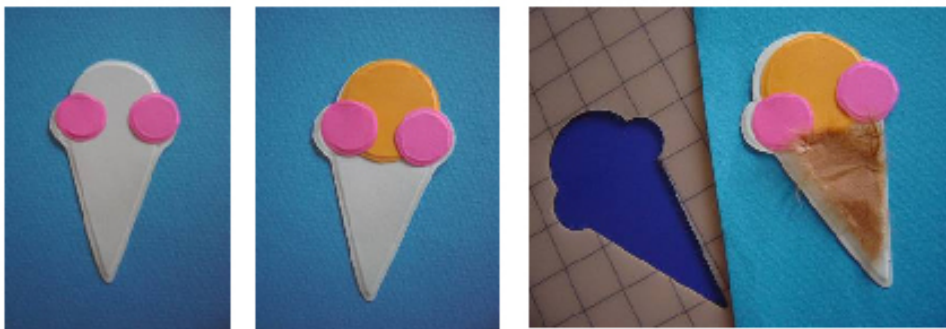
### **Prägeeffekt:**

Prägen Sie das gewünschte Motiv auf ein Stück Karton und schneiden Sie es mit einem kleinen Rand aus. Zum Schluss befestigen Sie es auf Ihrer Scrapbooking-Seite oder Karte.



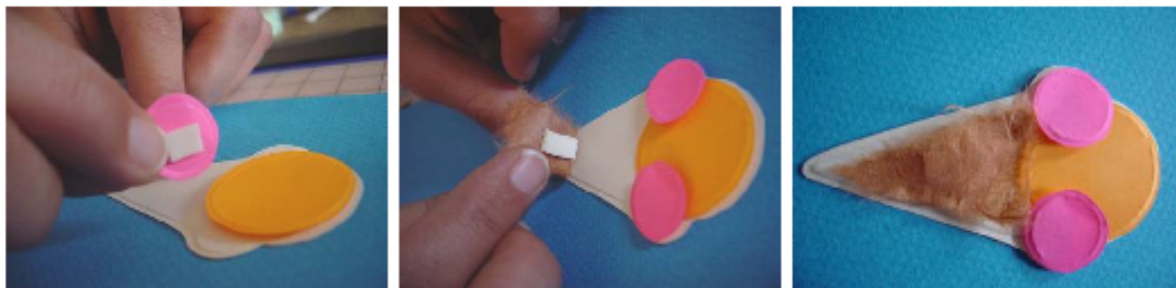
### **Schichten:**

Struktur und Dimension erzielen Sie durch Prägen, Ausschneiden und Übereinanderlegen verschiedener Farben und Papiere.



### **3D-Effekt:**

Einen 3D-Effekt erzielen Sie, indem Sie zwischen den geprägten Lagen dimensionales Klebeband oder Aufkleber anbringen.



\*\*\*