

Digitaltransferdruck

Der Digitaltransferdruck wird aus den vier Farben Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz (CMYK) erzeugt.

Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!

Anleitung

- Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im PDF/X-4, TIFF oder JPG Format.
- Legen Sie Schriften und Logos vektorisiert an.
- Achten Sie darauf, Ihre Datei im CMYK-Farbmodus anzulegen.
- Ihr Druckbild wird weiß hinterdruckt.**

JPG-Daten beinhalten KEINE Transparenz. Wenn Sie in Ihrem Layout weiße Elemente verwenden, werden diese auch in Weiß gedruckt. Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht als Weiß gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden.

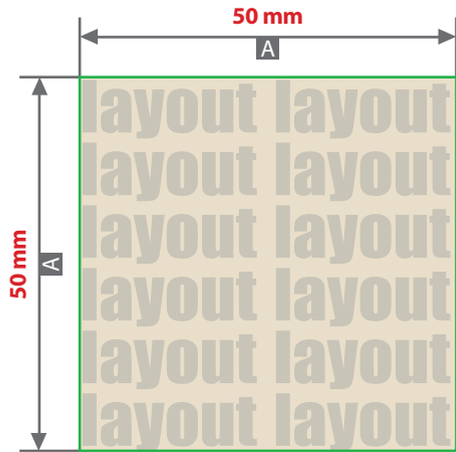
Checkliste

- Schriften und Logos vektorisiert
- Bildauflösung mindestens 300 ppi

Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

Tic-Tac-Toe Mini-Spiel im Canvasbeutel, bedruckt

Druckbereich 50 mm x 50 mm



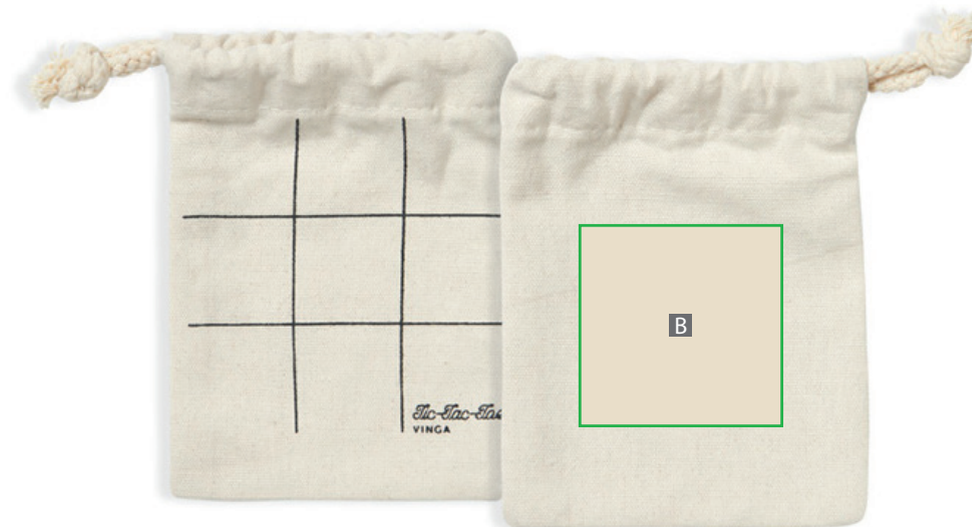
A = Datenformat / Endformat

B = Motivbereich auf Produkt

Produktgröße

5 mm x 100 mm x 135 mm

Motivbereich auf Produkt



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Lassen Sie Ihre Daten von unserem Layout- & Design-Service erstellen:  **DE**  **AT**  **CH**  **IT**

Datenanlieferung

- als PDF/X-4, TIFF- oder JPG-Datei
- bevorzugt vektorisierte Schriften und Logo
- Mindestschrifthöhe 2 mm (Kleinbuchstabe)
- keine grafischen Effekte wie z.B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Bildauflösung mindestens 300 ppi

Bitte beachten Sie:

Alle grafischen Elemente und Flächen, die eine Füllung aufweisen (auch Papierweiß oder CMYK-Weiß), werden weiß hinterdruckt.

Bilder werden immer komplett weiß hinterdruckt, außer sie sind mit einem transparenten Hintergrund oder mit einem Photoshop-Beschneidungspfad versehen.

Transparenzen: Alle Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden

JPG-Daten beinhalten KEINE Transparenz. Wenn Sie in Ihrem Layout weiße Elemente verwenden, werden diese auch in weiß gedruckt.