

Siebtransferdruck

Verwenden Sie exakt die Anzahl der Farben gemäß Ihrer Bestellung.

Die Veredelung wird durch eine Volltonfarbe erzeugt – einer fünften Farbe neben den vier Farben CMYK.

Zum Anlegen von Volltonfarben benötigen Sie zwingend ein Grafik- oder Layoutprogramm. 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 Format.
- Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken.
- PANTONE-Farben werden als gesonderte Farben hergestellt und direkt gedruckt.
- Ein Druck ist nur nach PANTONE C Farbe möglich. Grafikelemente und Hintergründe müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.

Verwendung der Farbe „Weiß“ (WHITE)

Weiß ist keine PANTONE-Farbe. Wenn Sie Weiß in Ihrem Layout verwenden möchten, beachten Sie folgende Instruktionen:

- Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß gestaltet sind (gilt auch für Flächen in „Papierweiß“), müssen als Volltonfarbe definiert sein.
- Die Volltonfarbe muss WHITE benannt werden. (Bitte achten Sie auf korrekte Schreibweise.)

Volltonfarbe im Layout

- Verwenden Sie **kein** CMYK, RGB, LAB oder andere Volltonfarben (wie z.B. HKS).
- Verwenden Sie **ausschließlich** Farben aus **PANTONE C** (Solid Coated).
- Benennen Sie die Volltonfarbe nach folgendem Beispiel:**
PANTONE 286 C
PANTONE Yellow C
- Achten Sie auf die korrekte Schreibweise inklusive der Leerzeichen.
- Volltonfarben müssen einen Tonwert von 100% haben (keine Farbraster oder Halbtonwerte verwenden).
- Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken (keine Pixeldaten).
- Grafikelemente und Hintergründe müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.

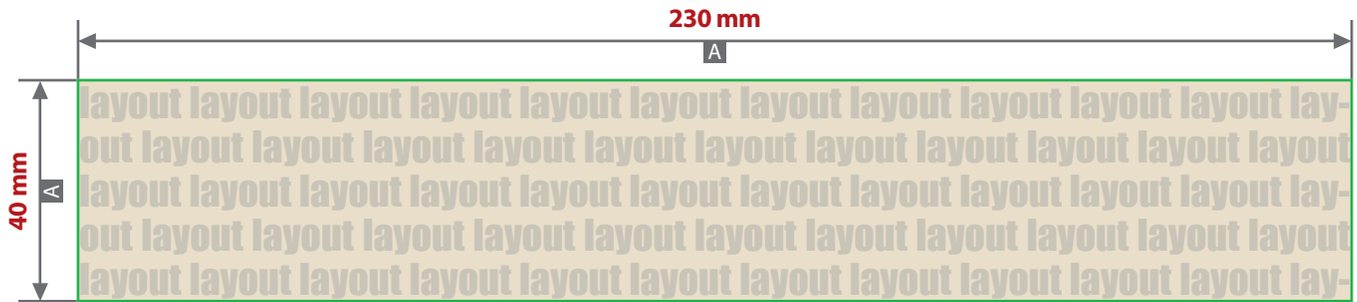
Checkliste

- Ausschließlich Vektordaten
- Tonwert von 100% – keine Raster oder Halbtonwerte
- Keine grafischen Effekte wie Verläufe, Schlagschatten, Transparenzen etc.

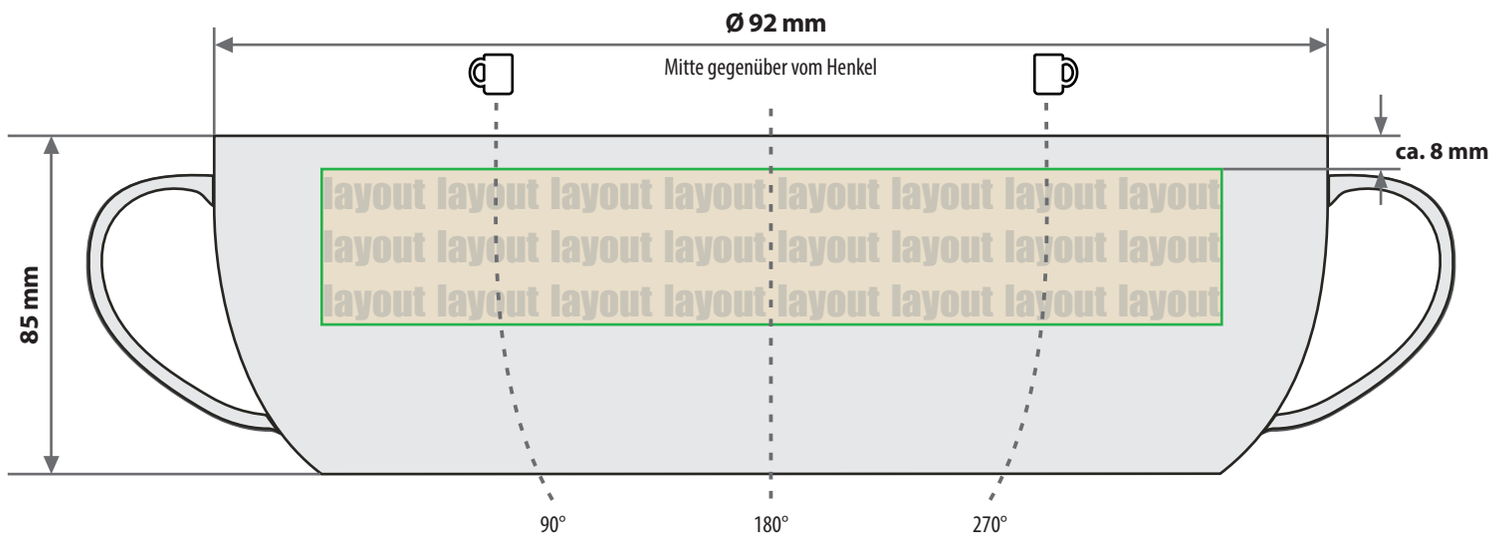
Linienstärken, Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

Tassen konvex, matt, bedruckt

Füllmenge 300 ml, Druckbereich 230 mm x 40 mm



Motivbereich auf Produkt



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Siehe Anlage:

① 1:1 Formatvorlage

⚠ **ACHTUNG:** Formatvorlage vor dem Speichern aus der Druckdatei entfernen!

A = Datenformat / Endformat

Produktgröße

Ø 92 mm x 85 mm

⚠ **Datenanlieferung:**

- als PDF-Datei
- ausschließlich vektorisierte Daten
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- maximal 3 Farben möglich (Pantone C, WHITE)
- WHITE zählt als Farbe
- keine grafischen Effekte wie z. B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Mindestschrifthöhe 2,5 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke positiv 0,5 pt (0,18 mm)
- Mindestlinienstärke negativ 0,75 pt (0,26 mm)

⚠ **Verwendung der Farbe „Weiß“ (WHITE)**

Weißer Elemente müssen mit einer Volltonfarbe 100% eingefärbt sein. Das Farbfeld muss WHITE benannt werden. Bitte achten Sie auf die Schreibweise.

⚠ **Neon Farben (PANTONE 801 C bis PANTONE 807 C) sind nicht möglich.**

Produktionsbedingt kann es beim Bedrucken der Tasse zu leichten Farbabweichungen kommen. Keine 100-prozentige Farbgleichheit!

