





**Endformat: 130 x 110 mm**  
(maximale Druckfläche)  
Das Format, in dem Ihre Druckdaten angelegt sein sollten.

**Sicherheitsabstand: 3 mm**  
Dieser wird vom Endformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.

### Hinweise zur Druckdatenerstellung: Digitaltransferdruck

- Bitte liefern Sie die Druckdaten als Vektorgrafiken oder Bitmaps an.
- Die Druckdaten müssen im CMYK-Farbmodus angelegt werden.
- TIFFs mit Transparenzen anliefern, weiße Flächen werden weiß gedruckt.
- Mindeststrichstärke: 3 pt bzw. 1 mm (positiv)/3 pt bzw. 1 mm (negativ).
- empfohlene Schriftgröße: 15 pt bzw. 5 mm (positiv)/12 pt bzw. 4,24 mm (negativ).
- Verwenden Sie am besten serifenlose Schriften (z. B. Arial), vor allem bei kleinen Schriftgrößen.
- Alle Schriften müssen eingebettet oder in Pfade umgewandelt sein.

Bitte beachten Sie, dass Sie die Platzierung Ihrer gestalterischen Elemente auf dem Endprodukt durch Positionierung innerhalb des Druckdatenformats bestimmen können.

## 3 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

### Farbmodus

Der Farbmodus Ihrer Druckdaten muss CMYK sein (Daten im RGB-Farbmodus werden automatisch durch uns nach CMYK konvertiert.). Farbige Flächen werden immer weiß hinterdruckt. Jedes weiße Element (Pixel/Vektor) wird weiß gedruckt, transparente Flächen bleiben unbedruckt.

### Auflösung

Die Auflösung von Bildgrafiken sollte mindestens **300 dpi** betragen. Achten Sie darauf, dass Sie für Ihre Druckvorlagen immer hochauflösende Bilder verwenden, da Ihr Druckprodukt andernfalls (leicht) pixelig wirken kann.

### Dateiformat

Speichern Sie Ihr Dokument im PDF-Format ab. Achten Sie darauf, Schriften einzubetten oder in Pfade umzuwandeln. Alternativ können Sie Ihre Datei als TIFF Datei anlegen, beachten Sie dabei bitte die Angaben zum Weißdruck.