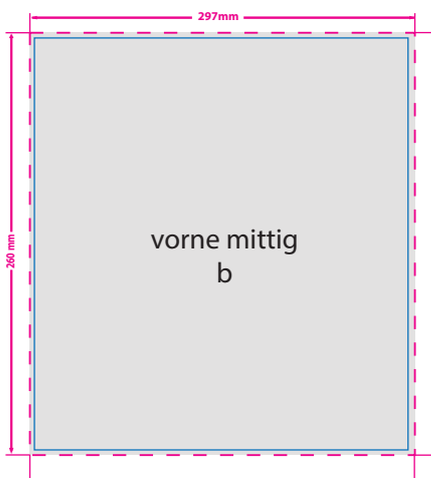
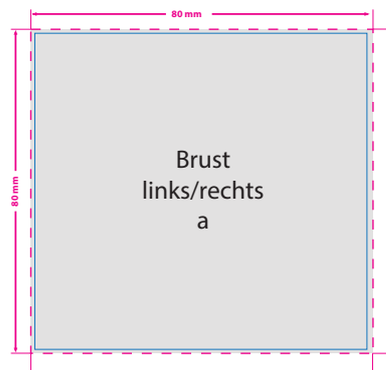


## Poloshirt Textildirektdruck, Kinder



Bitte beachten: der Druck erfolgt nach Sichtweise.

- **Endformat: 80 x 80 mm**
- **(maximale Druckfläche Brust**
- **In diesem Format sollten Ihre**
- **Druckdaten angelegt sein.**



- **Endformat Vorne mittig: 297 x 260 mm**
- **Endformat Hinten mittig: 297 x 420 mm**
- **In diesem Format sollten Ihre Druckdaten**
- **angelegt sein.**

### Hinweise zur Druckdatenerstellung: Textildirektdruck (Direct to Garment)

- Die Druckdaten müssen im CMYK-Farbmodus angelegt werden.
- TIFFs oder PDFs mit Transparenzen anliefern, alle weißen Grafikelemente werden weiß gedruckt. (außer auf weißen/naturfarbenen/beigen Textilien)
- Unbedruckte Bereiche bitte unbedingt transparent anlegen.
- Farbige Elemente werden weiß hinterdruckt.
- Mindeststrichstärke: 0,75 pt bzw. 0,27 mm (positiv)/1 pt bzw. 0,35 mm (negativ)
- empfohlene Schriftgröße: 10 pt bzw. 3,53 mm (Kleinbuchstabenhöhe positiv) / 12 pt bzw. 4,24 mm (Kleinbuchstabenhöhe negativ)
- Verwenden Sie am besten serifenlose Schriften (z. B. Arial), vor allem bei kleinen Schriftgrößen.
- Alle Schriften müssen eingebettet oder in Pfade umgewandelt sein.
- Bei Kindergrößen werden Ihre Druckdaten proportional verkleinert. Der Abstand zwischen Druckmotiv und Kragen verkleinert sich ebenfalls.
- die Platzierung Ihrer gestalterischen Elemente auf dem Endprodukt können Sie durch die Position innerhalb des Druckdatenformats bestimmen.

Bitte beachten Sie, alle nicht benötigten Seiten aus der Druckvorlage zu entfernen und kennzeichnen Sie die Druckdateien (pdf) durch eine genaue Angabe der gewünschten Druckposition wie folgt: Motiv1\_brustrechts.pdf

### Sicherheitsabstand: 3 mm (auf allen Seiten)

Dieser wird vom Datenformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anchnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.

## 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- oder TIFF-Format mit Transparenz ab