

T-Shirt, Digitaltransfer

Informationen zur Datenanlieferung

Datenanlieferung:

- Dateiformate: PDF, png-Datei oder JPG (*nur vollflächiger Druck bei JPG möglich*)
- Bildauflösung mindestens 300 dpi
- Schriften und Logos vektorisieren
- Der Druck erfolgt in CMYK. KEINE Sonderfarben. Die Konvertierung von RGB-Daten kann zu Farbabweichungen führen.
- Vermeiden Sie Farbverläufe mit Transparenz oder geringer Deckung. Dies kann im Druck zu Stufenbildung führen.
- Grautöne ausschließlich aus Schwarz (K/Black) erstellen
- Mindestschrifthöhe 2 mm (Kleinbuchstaben)
- Mindestlinienstärke 2,83 pt (1 mm); gilt nur für einzelne Linien.
Innerhalb eines flächigen Motivs ist die Linienstärke irrelevant.

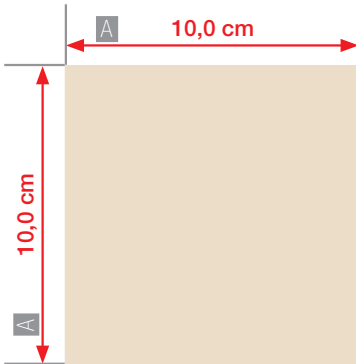
Alle grafischen Elemente und Flächen, die eine Füllung aufweisen (auch Papierweiß oder CMYK-Weiß), werden weiß hinterdruckt.

Ihr Druckbild wird weiß hinterdruckt. Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht als Weiß gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden. Andernfalls werden diese Elemente mitgedruckt.

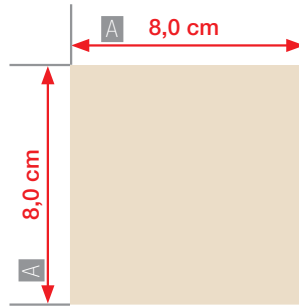
JPG-Daten beinhalten **KEINE** Transparenz. Das heißt es wird das komplette Bild gedruckt. (auch weiße Flächen)

**T-Shirt, Digitaltransfer
Druckbereich & Größen**

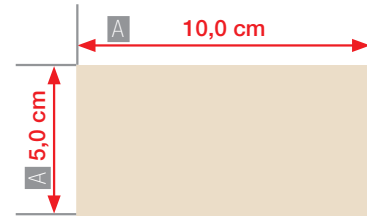
**Druckbereich:
Vorderseite Brust links / rechts**



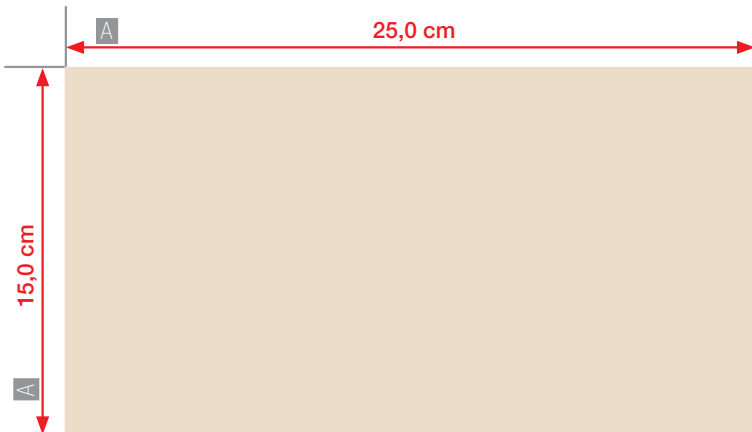
**Druckbereich:
Ärmel links / rechts**



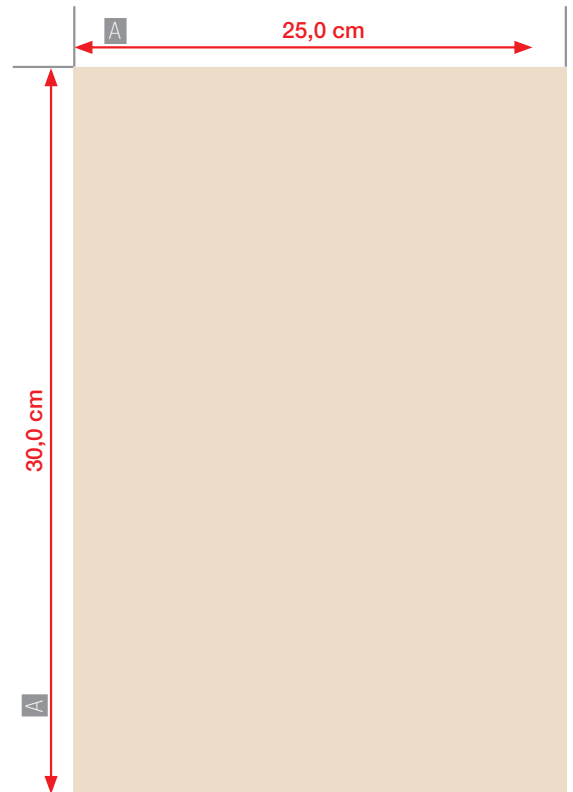
**Druckbereich:
Vorderseite unten links / rechts
Rückseite Nacken**



**Druckbereich:
Vorderseite / Rückseite mittig**



**Druckbereich:
Vorderseite / Rückseite mittig GROSS**

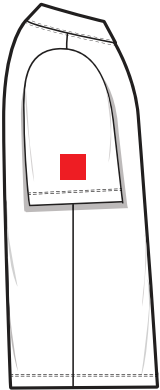


Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

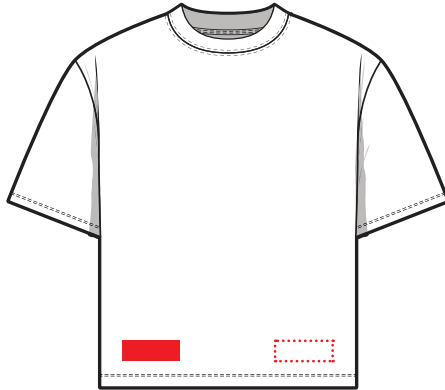
A = Motivgröße (maximal)

T-Shirt, Digitaltransfer Druckbereiche

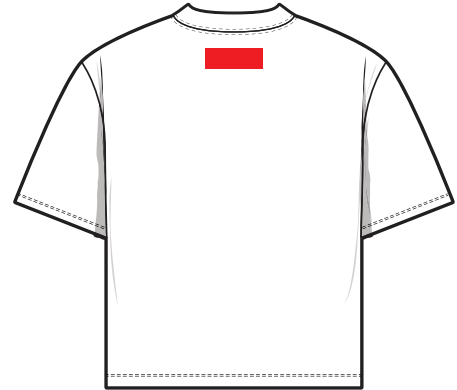
Druckbereich:
Ärmel links / rechts



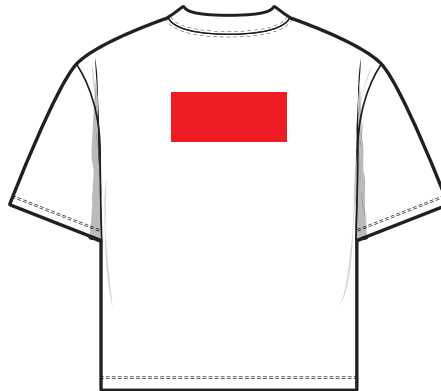
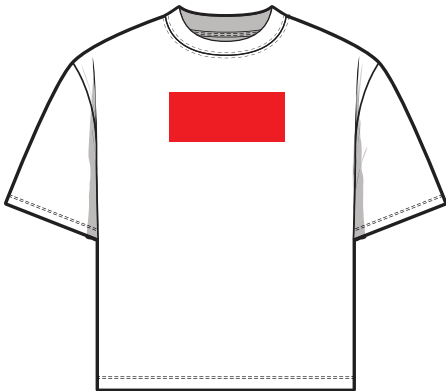
Druckbereich:
Vorderseite unten links oder rechts



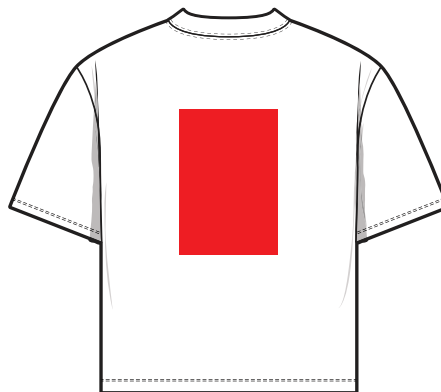
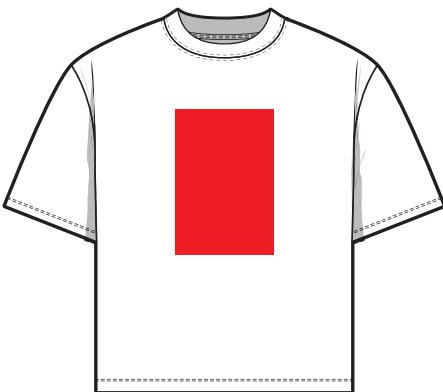
Druckbereich:
Rückseite Nacken



Druckbereich:
Vorderseite / Rückseite mittig



Druckbereich:
Vorderseite / Rückseite mittig GROSS



Die Position des Motivs kann aufgrund der Konfektionsgröße leicht variieren.