

# DRUCKDATEN PRINT DATA



**Anschnitt**  
Bleed



**Datenformat**  
Data format



**Endformat**  
Final format



**JPG, TIFF nur für reine Bilddateien**

JPG, TIFF only for image files



**PDF Dateien**

PDF files

PDF/X-3:2002 Standard

PDF-Version muss 1.3 sein

Schriften in Pfade konvertieren oder einbetten

Keine Falz-, Schneide- oder Passermarken anlegen

PDF/X-3:2002 standard

PDF version must be 1.3

all fonts must be converted to paths or be embedded

Do not apply crop, bleed or registration marks



**Endformat: 850 x 2000 mm**  
**Datenformat: 890 x 2040 mm**  
End format 850 x 2000 mm  
Data format: 890 x 2040 mm



**72 dpi Auflösung**  
72 dpi resolution

im Verhältnis 1:1 mind. 72 dpi  
im Verhältnis 1:10 mind. 720 dpi  
in a ratio of 1:1 at least 72 dpi  
in a ratio of 1:10 at least 720 dpi



**CMYK oder Graustufen, 8 Bit/Kanal**

CMYK or greyscales, 8 Bits/Channel

Bildschirmfarben (RGB) können nicht verarbeitet werden  
Sonderfarben müssen in CMYK Farben umgewandelt  
werden (Näherungswerte des Herstellers)

Farbprofil: ISO Coated v2 (ECI), [www.eci.org](http://www.eci.org)

Tiefschwarz: C = 87%, M = 78%, Y = 65% und K = 100%

Reine Grautöne: C = 0%, M = 0%, Y = 0% und K = 0-100%

Screen colors (RGB) cannot be processed

Special colors must be converted to CMYK colors

(approximate values of the manufacturer)

Color profile: ISO Coated v2 (ECI) available at [www.eci.org](http://www.eci.org)

Black: C = 87%, M = 78%, Y = 65% und K = 100%

Grey: C = 0%, M = 0%, Y = 0% und K = 0-100%



**mindestens 8 mm Schrifthöhe**

at least 8 mm font height



**20 mm Anschnitt**

20 mm bleed

Beim Anschnitt handelt es sich um den Bereich außerhalb des Endformats, der im Anschluss zum Druck mit der Gummilippe vernäht wird. Um weiße Blitzer zu vermeiden muss er pro Seitenlänge umlaufend 20 mm betragen. Die Grafik der Druckdatei muss den gesamten Anschnittbereich ausfüllen.

The bleed describes the area outside the cut that is sewn to the rubber lip after printing. In order to avoid white stripes it should be 20 mm per side length. The graphics of the print file must fill the entire bleed area.