

DRUCKDATEN PRINT DATA




Datenformat
Data format

Anschnitt
Bleed


Endformat
Final format

Sicherheitsabstand
Safety distance

 **PDF Dateien**
PDF files

 **CMYK oder Graustufen, 8 Bit/Kanal**
CMYK or greyscales, 8 Bits/Channel

- Bitte wandeln Sie Sonderfarben oder RGB in CMYK Farben

 - Please convert special colors or RGB to CMYK colors


- Bitte verwenden Sie FOGRA 39 als Farbprofil

- Please use FOGRA 39 as color profile

Tiefschwarz / DenseBlack

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

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

 **100 dpi Auflösung für Bilddaten**
100 dpi resolution for pictures

Sollten Sie CANVA verwenden, legen Sie die Druckdaten bitte 1:2 vom benötigten Datenformat mit 200dpi an.

If you use CANVA, please create the print data 1:2 of the required data format with 200dpi.


Texte und Logos als Vektoren oder in 100 dpi

Texts and logos in vectore files or 100 dpi

Schriften in Pfade konvertieren oder einbetten

All fonts must be converted to paths or be embedded

Aa Mindestens 8 mm Schrifthöhe
At least 8 mm font height

 **Keine Falz-, Schneide-, oder Passermarken**
Do not apply crop, bleed or registration marks



20 mm Sicherheitsabstand
20 mm safety margin

Damit keine wichtigen Informationen angeschnitten werden, muss ein Sicherheitsabstand von mindestens 20 mm zum Endformat eingehalten werden.

To ensure that no important information is cropped, a safety margin of at least 20 mm from the final format must be maintained.



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.



Endformat: 850 x 2000 mm
Datenformat: 890 x 2040 mm

End format 850 x 2000 mm
Data format: 890 x 2040 mm

z.B. mit CANVA 1:2

Endformat: 850 x 2000 mm
Datenformat: 445 x 1020 mm