



LED UP

by FLYERALARM

MESSESTAND XXL



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



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

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

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.



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



Endformat

End format

Datenformat

Data format

LED UP Counter M #1

1000 x 1000 (Front) 1040 x 1040

320 x 1000 (Seiten) 360 x 1040

LED UP Counter M #2

1000 x 1000 (Front) 1040 x 1040

320 x 1000 (Seiten) 360 x 1040

WALLS

3000 x 2480 3040 x 2520

3000 x 2480 3040 x 2520

3000 x 2480 3040 x 2520

1850 x 2480 1890 x 2520

1850 x 2480 1890 x 2520

1850 x 2480 1890 x 2520

1000 x 2480 1040 x 2520

1000 x 2480 1040 x 2520

1000 x 2480 1040 x 2520

DOOR

980 x 2460 1020 x 2500

BIG UP CUBE (als Kabinenaufsatz - 4 Drucke)

1200 x 1200 1240 x 1240

Bei einer Wandhöhe von 3 Metern bitte das Datenformat in 3020mm anlegen.

Weitere Wandgrößen haben die gleiche Beschnittzugabe. Z.B. eine Wand in 3.5 Meter Breite hat ein Datenformat von 3540mm