

INFOBLATT DRUCKDATEN

BANDEROLE 40 x 90 MM, SICHTBEREICH 35 x 10 MM

Druckdaten in Originalgröße anlegen (Maßstab 1:1)

Sichtbereich Logo: 35 x 10 mm

Breite: 40 mm

Höhe: 90 mm

Beschnitt: 3 mm (umlaufend)

Farbmodus: CMYK

PDF-Standard: PDF/X-4:2010

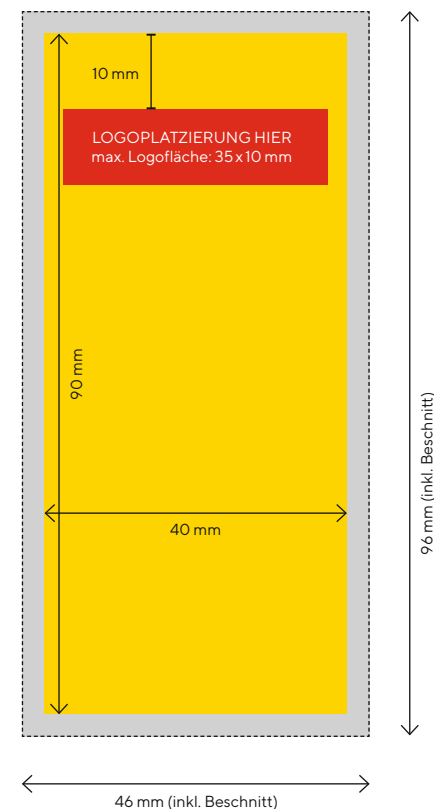
Farbprofil: ISO Coated v2 (ECI)
› in PDF-Daten ist das Farbprofil als Output-Intent
(Ausgabebedingung) anzulegen.

Endformat: 40 x 90 mm

Beschnitt: 3 mm (umlaufend)

Auflösung: mindestens 300 dpi

Schriften: einbetten/in Pfade umwandeln



- Texte und feine Linien immer in reinem Schwarz (CMYK: 0|0|0|100) anlegen.
- Keine Sonder- und Schmuckfarben sowie keine alternativen Farbräume anlegen.
- Druck-PDF inklusive Schnittmarken ausgeben.
- Einschränkungen und Sicherheitseinstellungen des PDFs müssen deaktiviert sein (kein Passwortschutz).
- Daten, die in einem Bildbearbeitungsprogramm wie Adobe Photoshop oder Affinity Photo erstellt wurden, lassen Sie uns bitte als TIF- oder JPG-Datei zukommen.
- Für Druckdaten aus Bildbearbeitungsprogrammen gilt grundsätzlich:
 - auf Hintergrundebene reduzieren
 - keine Alpha-Kanäle
 - keine Freistellungspfade/Beschneidungspfade
 - TIF-Dateien ohne Komprimierung speichern, Pixelanordnung Interleaved
 - JPG-Dateien mit maximaler Qualität und Baseline (Standard) speichern

INFOBLATT DRUCKDATEN

AUFKLEBER RUND, DURCHMESSER 30 MM

Druckdaten in Originalgröße anlegen (Maßstab 1:1)

Breite: 30 mm

Höhe: 30 mm

Beschnitt: 3,5 mm (umlaufend)

Farbmodus: CMYK

PDF-Standard: PDF/X-3:2002

Farbprofil: ISO Coated v2 300% (ECI)
› in PDF-Daten ist das Farbprofil als Output-Intent (Ausgabebedingung) anzulegen.

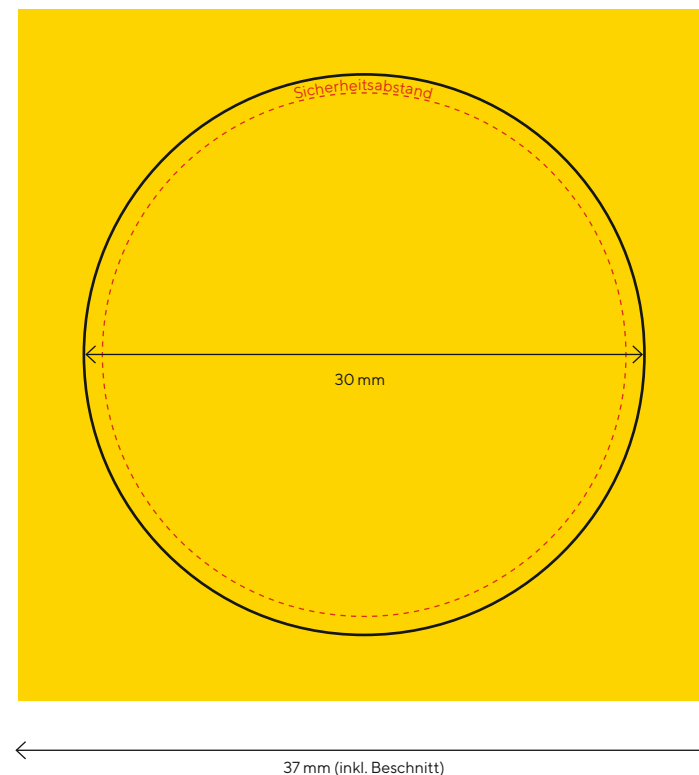
Endformat: Durchmesser 30 mm

Beschnitt: 3,5 mm (umlaufend)

Sicherheitsabstand: 2 mm (Abstand von Texten und Objekten zum Rand)

Auflösung: mindestens 300 dpi

Schriften: einbetten/in Pfade umwandeln



- Texte und feine Linien immer in reinem Schwarz (CMYK: 0|0|0|100) anlegen.
- Keine Sonder- und Schmuckfarben sowie keine alternativen Farbräume anlegen.
- Vermeiden Sie in Ihrer Datei Druckmarken, wie z. B. Falz-, Schneide-, Stanz- oder Passermarken, da diese sonst mitgedruckt werden.
- Einschränkungen und Sicherheitseinstellungen des PDFs müssen deaktiviert sein (kein Passwortschutz).

- Daten, die in einem Bildbearbeitungsprogramm wie Adobe Photoshop oder Affinity Photo erstellt wurden, lassen Sie uns bitte als TIF- oder JPG-Datei zukommen.
- Für Druckdaten aus Bildbearbeitungsprogrammen gilt grundsätzlich:
 - auf Hintergrundebene reduzieren
 - keine Alpha-Kanäle
 - keine Freistellungspfade/Beschneidungspfade
 - TIF-Dateien ohne Komprimierung speichern, Pixelanordnung Interleaved
 - JPG-Dateien mit maximaler Qualität und Baseline (Standard) speichern

INFOBLATT DRUCKDATEN

FLYER 110x300 MM (MIT LASCHE), VORDERSEITE

Druckdaten in Originalgröße anlegen (Maßstab 1:1)

Gestaltbare Fläche: Vorderseite (Hier schwarz dargestellt)

Breite: 110 mm

Höhe: 300 mm

Beschnitt: 3 mm (umlaufend)

Farbmodus: CMYK

PDF-Standard: PDF/X-3:2002

Farbprofil: ISO Coated v2 300% (ECI)
› in PDF-Daten ist das Farbprofil als Output-Intent
(Ausgabebedingung) anzulegen.

Endformat: 115x300 mm

Beschnitt: 3 mm (umlaufend)

Sicherheitsabstand: 5 mm (Abstand von Texten und Objekten zum Rand)

Auflösung: mindestens 300 dpi

Schriften: einbetten/in Pfade umwandeln

⚠ Bitte verwenden Sie für die Datenanlage unsere Druckvorlage. Die Ebene „Stanze“, sowie die Sonderfarbe „CutKontur“ dürfen nicht verändert werden.

- Texte und feine Linien immer in reinem Schwarz (CMYK: 0|0|0|100) anlegen.
- Keine zusätzlichen Sonder- und Schmuckfarben sowie keine alternativen Farbräume anlegen.
- Vermeiden Sie in Ihrer Datei Druckmarken, wie z. B. Falz-, Schneide-, Stanz- oder Passermarken, da diese sonst mitgedruckt werden.
- Einschränkungen und Sicherheitseinstellungen des PDFs müssen deaktiviert sein (kein Passwortschutz).
- Daten, die in einem Bildbearbeitungsprogramm wie Adobe Photoshop oder Affinity Photo erstellt wurden, lassen Sie uns bitte als TIF- oder JPG-Datei zukommen.
- Für Druckdaten aus Bildbearbeitungsprogrammen gilt grundsätzlich:
 - auf Hintergrundebene reduzieren
 - keine Alpha-Kanäle
 - keine Freistellungspfade/Beschneidungspfade
 - TIF-Dateien ohne Komprimierung speichern, Pixelanordnung Interleaved
 - JPG-Dateien mit maximaler Qualität und Baseline (Standard) speichern

