

Digitaldruck:

Dateiformate für Digitaldruck:

Optimal: Vektor-Dateien als PDF, AI oder EPS

möglich: JPG, PSD

(Druckdaten werden von unserer Grafik auf Umsetzbarkeit geprüft)

Druckbereiche (ohne Überfüller):

(Überfüller ist nicht zwingend notwendig, wird aber empfohlen ca. 2mm)

- Smartklic IN&OUT mit 3D Doming:
33 x 18 mm
- Smartklic IN&OUT mit Digitaldruck:
ca. 70 x 22 mm (vollflächiger Druck möglich)

Druck-Farben:

CMYK

Eine Farbabweichung zwischen Bildschirmansicht und dem tatsächlichen Druck ist möglich, je nach Einstellungen an Ihrem Bildschirm.

Da durch die verschiedenen Druckverfahren kein 100 %-iger Farbvergleich möglich ist, ersuchen wir um eine CMYK-Farbdefinierung. Wenn Ihre Daten nicht in CMYK-Auflösung übermittelt werden können, sondern in Pantone-, RAL- oder RGB-Definierung übermittelt werden, kann es bei der Umstellung auf CMYK zu Farbabweichungen kommen!

Auflösung:

mindestens 300 dpi (wenn möglich 600 dpi) - wir empfehlen die Übermittlung reiner Vektordateien

Schrift:

Für eine Texterstellung geben Sie bitte die genaue Bezeichnung Ihrer Schrift bekannt (z.B. Arial, Courier, etc.)
Schriften bitte in Kurven oder Pfade umwandeln.

Schnittabweichung:

Für kleine Schriften empfehlen wir einen Mindestabstand von 2mm zum Aufkleberand.

Schmale Linien und Schriften bitte nicht zu knapp am Aufkleberand positionieren, da diese aufgrund der Wölbung am äußeren Rand des 3D-Domings verzerrt dargestellt werden könnten.

3D-Doming mit Digitaldruck



Digitaldruck



Tampondruck:

Optimal: PDF, EPS, AI

Alle Dateien nur als reine Vektor-Dateien übermitteln.

(Druckdaten werden von unserer Grafik auf Umsetzbarkeit geprüft)

Druckbereiche ohne Überfüller:

- ca. 33 x 18 mm
- ca. 65 x 18 mm (fast vollflächiger Druck möglich)

Farben:

Pantone (Sonderfarben auf Anfrage)

Eine Farbabweichung zwischen Bildschirmansicht und dem tatsächlichen Druck ist möglich, je nach Einstellungen an Ihrem Bildschirm

Auflösung:

600 dpi (reine Vektor-Dateien)

Schrift:

Für eine Texterstellung geben Sie bitte die genaue Bezeichnung Ihrer Schrift bekannt (z.B. Arial, Courier, etc.)
Schriften bitte in Kurven oder Pfade umwandeln.

