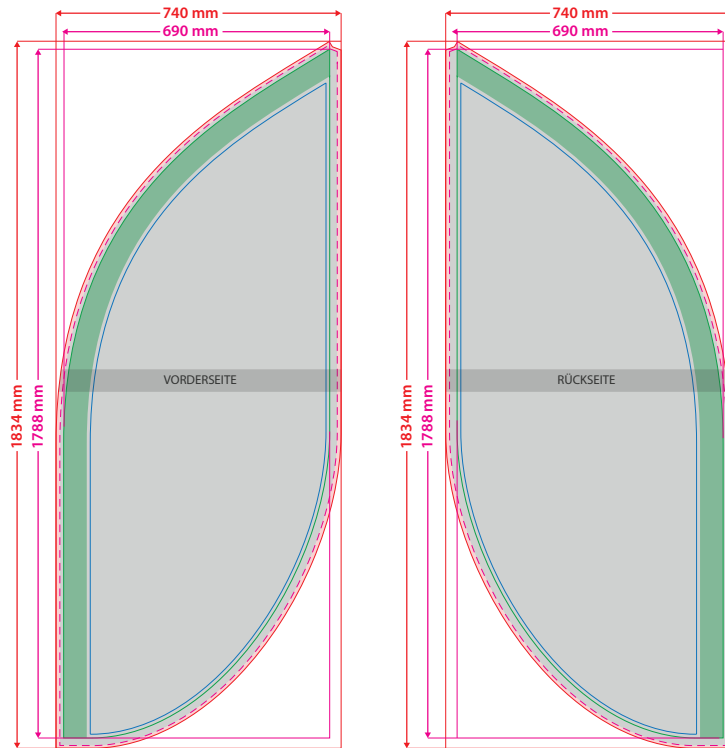


# Datenblatt

## Snowflag Konvex M, 4/4-farbig



### Bitte beachten Sie:

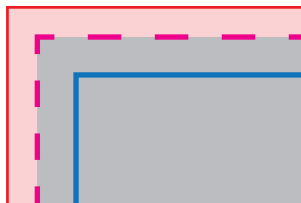
Der Mastkanal ist nur bedruckbar, wenn Sie in der Sorte "mit bedruckbarem Mastkanal" gewählt haben, ansonsten dient er Ihnen zur Verdeutlichung, in welchem Bereich der Mastkanal liegt. Beachten Sie bitte auch, dass der sichtbare Bereich dem Sicherheitsabstand entspricht und dieser nur notwendig ist, wenn Sie Ihren Mastkanal nicht bedrucken. Bei bedruckbarem Mastkanal ist das Endformat der Sichtbare Bereich.

### Bitte beachten Sie:

Dass Sie innerhalb des Mastkanals, keine wichtigen Informationen anlegen. Durch die beigelegte Naht die am Mastkanal liegt, kann es zu optischen Beeinträchtigungen kommen. Die Nahtzugabe im Bereich des Mastkanals ist ca 10 mm breit. Die Nahtlinie befindet sich zwischen der Linie des Sicherheitsbereichs und des Endformats beziehungsweise des Mastkanals.

Beachten Sie auch, da es sich um ein handwerkliches Produkt handelt, kann das Endformat durch Säume, Nähte und temperaturbedingte Schrumpfungsdifferenzen um einige mm abweichen.

**Beachten Sie bitte,**  
dass das Endformat bei den Snowflags ohne bedruckbarem Mastkanal um 1 cm größer wird.



### Datenformat: 740 x 1834 mm

Das Format, in dem Ihre Druckdaten angelegt sein sollten. In diesem Format enthalten ist die **Nahtzugabe**.

Diese Nahtzugabe wird während der Produktion von uns vernäht. Bitte legen Sie Hintergründe und randabfallende Objekte immer bis an den Rand Ihres Datenformats an, um weiße Seitenränder zu vermeiden.

### Endformat: 690 x 1788 mm

(+/-1,5 cm)  
(entspricht sichtbaren Bereich mit bedrucktem Mastkanal)

In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges Druckprodukt.

### Sichtbarer Bereich ohne Mastkanal: 612 x 1690 mm

### Sicherheitsabstand: 10 mm (auf allen Seiten)

Dieser wird vom Endformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.

### Bedruckbarer Mastkanal:

Dieser Bereich zeigt den Mastkanal, welchen Sie bedrucken können.

## 5 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

### Allgemein

Hintergrundbilder, Farben, Verläufe und Grafiken sollten unbedingt bis an den Rand des Datenformats angelegt werden, da produktionstechnisch kleinere Toleranzen beim Schneiden Ihres Druckproduktes auftreten können.

### Farbmodus

Der Farbmodus Ihrer Druckdaten muss **CYMK** sein, da sonst nach dem Druckvorgang ein (leicht) veränderter, optischer Gesamteindruck entstehen kann. (Daten im RGB-Farbmodus werden automatisch durch uns nach **CYMK** konvertiert.)

### Auflösung

Die Auflösung von Bildgrafiken sollte mindestens **300 dpi** betragen. Achten Sie darauf, dass Sie für Ihre Druckvorlagen immer hochauflösende Bilder verwenden, da Ihr Druckprodukt andernfalls (leicht) pixelig wirken kann.

### Dateiformat

Speichern Sie Ihr Dokument im PDF-Format ab. Achten Sie darauf, Schriften einzubetten und (soweit als möglich) Transparenzen zu reduzieren.

### Seiten(-reihenfolge)

Senden Sie mehrseitige Dokumente chronologisch in korrekter Reihenfolge als eine einzige PDF-Datei oder benennen Sie Einzeldokumente entsprechend mit fortlaufenden Seitennummern.