

# DRUCKINFORMATIONEN

Diese Informationen helfen Ihnen Ihre Druckdatei optimal zu erstellen.

## AUSRICHTUNG DES FORMATS

- Alle Dokumentseiten (1, 2, 3 u.s.w.) einheitlich in der gewünschten Ausrichtung des Formats anliefern: Hochformat oder Querformat
- Eine Mischung von Hochformat und Querformat ist nicht möglich
- Die Ausrichtung des Formats muss bereits im Layoutprogramm entsprechend angelegt werden - keine Drehungen der Seiten im Druck-PDF anwenden
- Die Ausrichtung des Formats muss mit der Leserichtung des Layouts übereinstimmen

### HOCHFORMAT:



### QUERFORMAT:



### NICHT MÖGLICH:



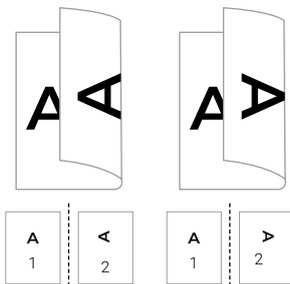
## REIHENFOLGE DER DOKUMENTSEITEN

Dokumentseiten in chronologischer Reihenfolge anordnen, beginnend mit Dokumentseite 1 / Titel.

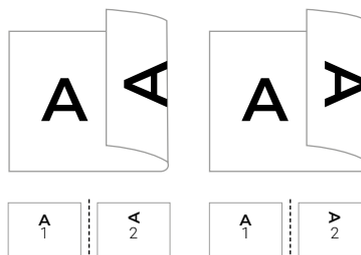
## UNTERSCHIEDLICHE LESERICHTUNGEN IM LAYOUT BEI BEIDSEITIGEN DRUCKEN

Beachten Sie bei unterschiedlichen Leserichtungen (A) innerhalb eines beidseitigen Drucks, dass der Druckbogen 180 Grad um seine vertikale Achse gedreht wird. Legen Sie Ihr Layout und die Ausrichtung des Formats dementsprechend an.

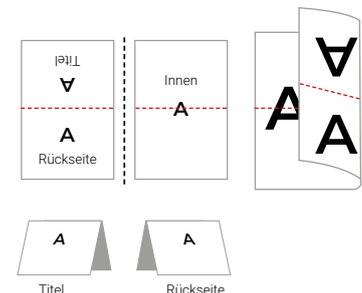
### HOCHFORMAT:



### QUERFORMAT:



### QUERFORMAT EINBRUCHFALZ:



## BEDEUTUNG DER SYMBOLE

-  **Datenformat:** Format / Größe der Dokumentseite
-  **Endformat:** Format / Größe des fertigen Produkts  
Hintergrundelemente (Farben / Bilder / Grafiken / Texte) müssen über den Rand des Endformats hinaus angelegt werden, um Blitzer (weiße Schneidkanten) zu vermeiden.
-  **Neutraler Bereich:** Dieser Bereich muss im Layout ausgespart werden!
-  **Nicht sichtbarer Bereich:** Hier keine wichtigen Informationen platzieren!  
Jedoch müssen Hintergrundelemente in diesem Bereich angelegt werden, um Blitzer zu vermeiden.
-  **Beschnittzugabe:** Bereich des Produkts, der bei der Weiterverarbeitung entfällt
-  **Nahtzugabe:** Bereich des Produkts, der für das Vernähen benötigt wird
-  **Sicherheitsabstand zum Datenformat:** Abstand der Texte / Informationen zum Rand des Datenformats
-  **Sicherheitsabstand zum Endformat:** Abstand der Texte / Informationen zum Rand des Endformats
-  **Falz/Nut/Falte:** An dieser Stelle wird das Produkt gefalzt / genutet / gefaltet
-  **Perforation:** An dieser Stelle wird das Produkt perforiert
-  **Naht:** An dieser Stelle wird das Produkt vernäht

## FRAGEN & HILFE

Auf unserer Webseite finden Sie Hilfen und Tipps rund um unsere Produkte.

Gerne beraten und unterstützen wir Sie auch telefonisch über unser Customer Service Center.

## Informationen

### Allgemeiner Hinweis zu Layoutprogrammen

Sie benötigen ein Layoutprogramm, mit dem Volltonfarben (Sonderfarben) als Farbmodus angelegt werden können (z.B. InDesign, Illustrator, QuarkXPress, CorelDraw, etc.), Office-Programme und Bildbearbeitungsprogramme sind bei diesem Produkt für die Druckdatenerstellung ungeeignet!

## Volltonfarben HKS K oder PANTONE C

HKS- und PANTONE-Farben werden als gesonderte Farben hergestellt und direkt gedruckt.

Verwenden Sie exakt die **Anzahl der Farben pro Druckbereich** gemäß Ihrer Bestellung.

### Beispiele

Druckbereich: 1 farbig

Volltonfarbe: HKS K

Druckbereich: 1 farbig

Volltonfarbe: PANTONE C

## Umgang mit den Volltonfarben

- Verwenden Sie ausschließlich Farben aus **HKS K oder PANTONE C (Solid Coated)**.
- **Benennen Sie die Volltonfarbe nach folgendem Beispiel:**

HKS 1 K	PANTONE 286 C
HKS 13 K	PANTONE 146 C
HKS 47 K	PANTONE Yellow C
- Achten Sie auf die korrekte Schreibweise inklusive der Leerzeichen.

- Verwenden Sie kein CMYK, RGB, LAB oder andere Volltonfarben (wie z.B. HKS Z).
- Die Volltonfarben haben einen Tonwert von 100% (keine Farbraster oder Halbtonwerte verwenden).
- Verwenden Sie für die Volltonfarben keine grafischen Effekte wie Farbverlauf, Schlagschatten, Transparenz usw.

## Verwendung der Farbe „Weiß“ (WHITE)

Weiß ist keine HKS- oder PANTONE-Farbe. Wenn Sie Weiß in Ihrem Layout verwenden möchten, beachten Sie bitte zusätzlich folgende Instruktionen:

- Grafikelemente und Hintergründe, die mit der Farbe Weiß gestaltet sind (gilt auch für Flächen in „Papierweiß“), müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.
- Das Farbfeld muss **WHITE** benannt werden. (Bitte achten Sie auf die Schreibweise.)

### Beispiele:

Druckbereich: 1 farbig

Volltonfarbe: WHITE

## Verbindliche Vorgaben

- Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken.
- Schriftgröße mindestens 7 Punkt, bzw. 1,2 mm Schrifthöhe bei Kleinbuchstaben.
- Schriftstärken und Typografische Linien, positive Linien (Linie in Volltonfarbe) und negative Linien (Umfeld der Linie in Volltonfarbe) mindestens 0,5 Punkt (0,18 mm).

## Tipps

- Verwenden Sie bevorzugt serifenlose Schriften (z.B. Arial).
- Schwarz entspricht HKS 88 K, bzw. PANTONE BLACK C.

## Kugelschreiber Color Druckbereich

---

Druckbereich



Motivbereich auf Produkt



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

---

A = Datenformat  
B = Schaft