

# Informationen FALZPROSPEKT

6-seitig hoch, Zickzackfalz

Unser Datenblatt hilft dir, dein Printprodukt optimal anzulegen. **Erklärung:** 

## Datenformat (Beschnittzugabe von 2 mm)

Lege Bilder oder Grafiken, die bis zum Rand deines Endformates gehen, immer mit in diesen Bereich hinein. So vermeidest du, dass weiße Blitzer entstehen.

# Sicherheitsabstand (3 mm)

Es wird empfohlen, keine Texte und Informationen in den Sicherheitsbereich zu platzieren.

#### --- Falz

An dieser Linie wird dein Produkt in der Weiterverarbeitung gefalzt.

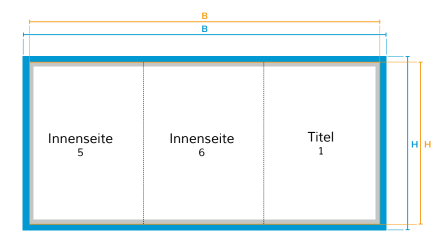
Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

#### Offenes Endformat

An dieser Stelle wird dein Produkt geschnitten.

#### Datenbereich

Dieser Bereich ist geeignet zum Platzieren von Texten und Bildern.



# Datenformat: BxH

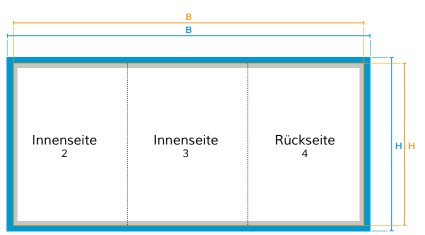
Endformat plus 2 mm Beschnitt umlaufend

### Offenes Endformat: BxH

Format geschnitten und gestanzt

#### Sicherheitsabstand

Offenes Endformat plus 3 mm Sicherheitsabstand nach innen



Um sicherzugehen, dass du dein Dokument richtig angelegt hast, kannst du unsere entsprechende Druckvorlage verwenden.



# Informationen FALZPROSPEKT 6-seitig hoch, Zickzackfalz

Datenformat (BxH in mm)	Offenes Endformat (BxH in mm)	Geschlossenes Endformat (mm)
hoch		
424 x 301	420 x 297	1/3 DIN A3 (140 x 297)
634 x 301	630 x 297	DIN A4 (210 x 297)
448 x 214	444 x 210	DIN A5 (148 x 210)
319 x 301	315 x 297	DIN A5 lang (105 x 297)
319 x 152	315 x 148	DIN A6 (105 x 148)
226 x 109	222 x 105	DIN A7 (74 x 105)
319 x 214	315 x 210	DIN lang (105 x 210)
304 x 214	300 x 210	DIN lang small (100 x 210)
301 x 214	297 x 210	DIN lang small (99 x 210)
454 x 269	450 x 265	150 x 265