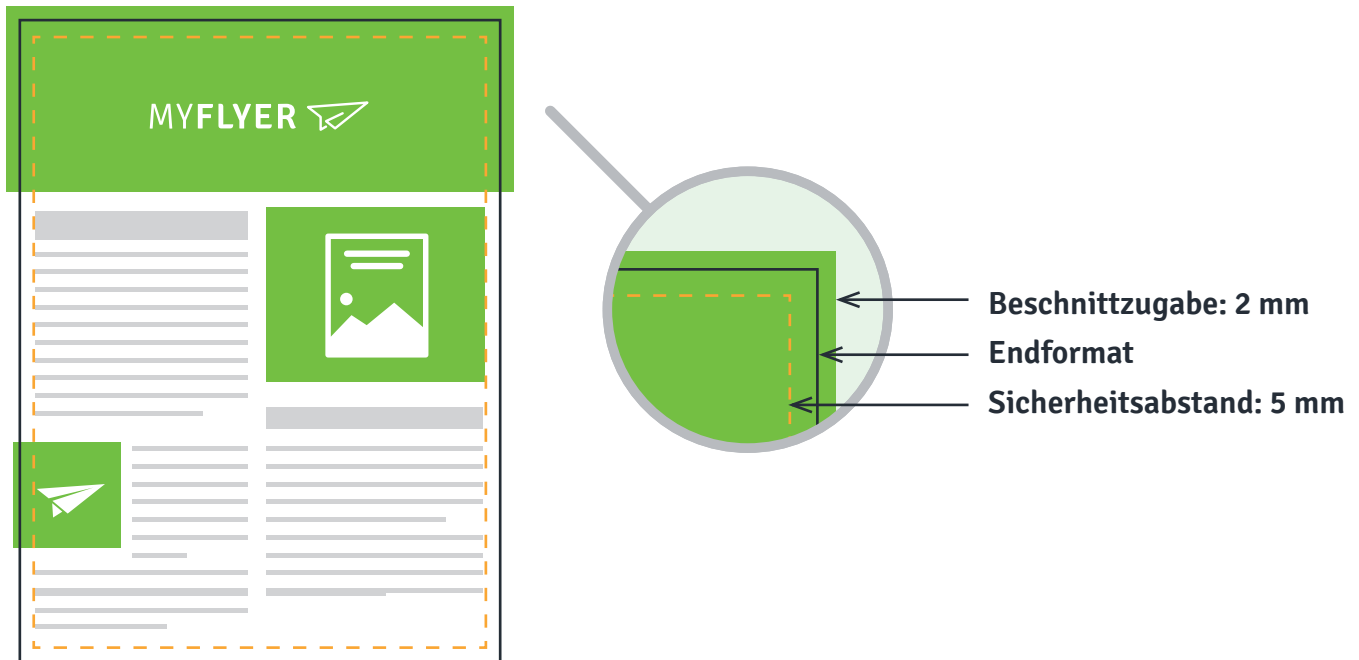


Allgemeine Hinweise zur Druckdatenerstellung



Umlaufend 2 mm
Beschnittzugabe
(bei manchen Produkten
bis zu 5 mm,
s. Produktdatenblätter).



Texte und Grafiken, die
nicht angeschnitten werden
dürfen, sollten 5 mm vom
Endformat entfernt liegen.



Bilder sollten idealerweise
eine Auflösung von
300 dpi aufweisen.



Alle Schriften müssen
eingebettet oder in Kurven
gewandelt sein.

Weitere wichtige Informationen:

- Grundsätzlich prüfen wir Ihre übermittelten Druckdaten nicht auf Rechtschreib- und Satzfehler
- CMYK-Farbmodus anwenden, vor dem Druck werden alternative Farbräume (RGB/LAB), sowie Sonderfarben (Pantone/HKS) automatisch in den Farbmodus CMYK gewandelt
- Maximaler Farbauftrag von 300%
- Schwarze Schriften nur in max. 100% Schwarz anlegen
- Schwarze Flächen: auf gestrichenem Papier mit 60% Cyan und 100% K anlegen, auf ungestrichenem Papier mit 40% Cyan und 100% K anlegen
- Linien sollten mit einer Stärke von mindestens 0,1 mm angelegt werden
- Mehrseitige Broschüren (auch Speisekarten) müssen in einer Druckdatei übermittelt werden, bitte keine Einzelseiten



Weitere Informationen finden Sie unter:
www.myflyer.de/Service/Druckdatenerstellung

MYFLYER

Falzflyer, Pyramidenfalz Flyer, 6 Seiten

i Für den Pyramidenfalz Flyer werden die eingeclippten Seiten wie angegeben verkleinert.

Beispiel: DIN lang, 6 Seiten

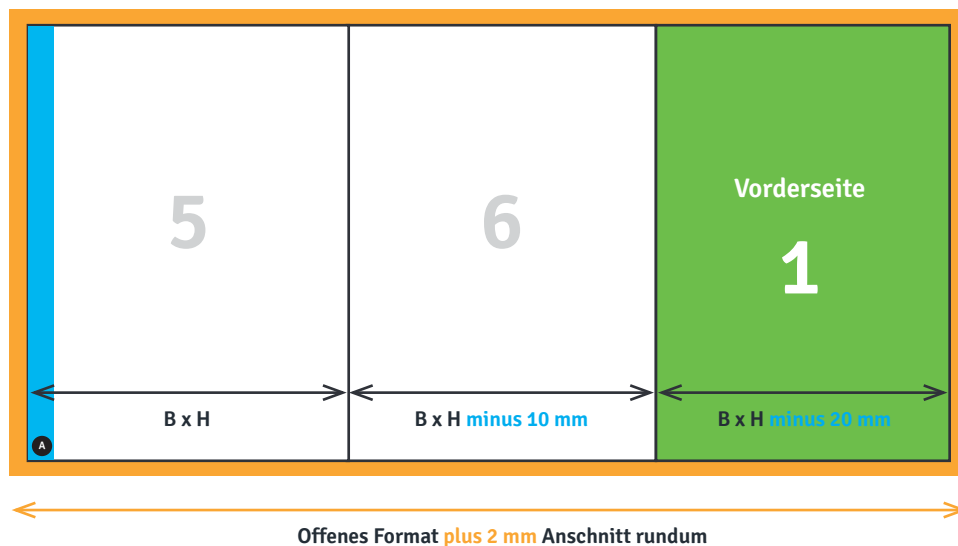
Datenformat: 271 x 214 mm

Offenes Format: 267 x 210 mm

Endformat: 99 x 210 mm



SEITE A



SEITE B



Weitere Informationen finden Sie unter:
www.myflyer.de/Service/Druckdatenerstellung

MYFLYER 

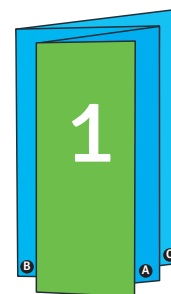
i Für den Pyramidenfalz Flyer werden die eingeclippten Seiten wie angegeben verkleinert.

Beispiel: DIN lang, 8 Seiten

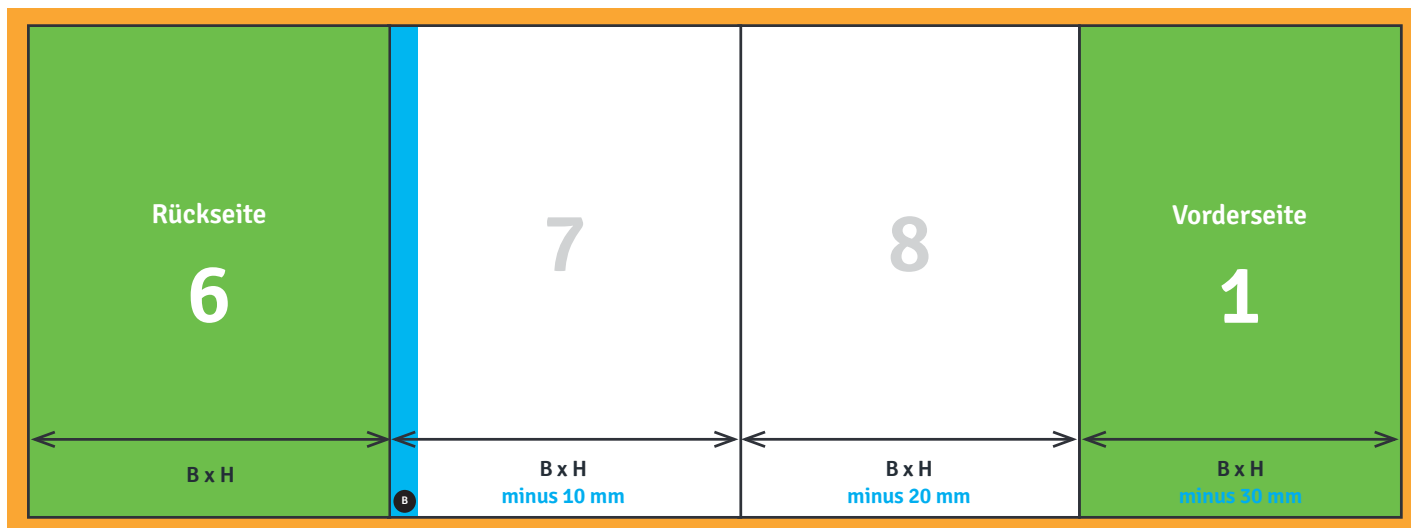
Datenformat: 340 x 214 mm

Offenes Format: 336 x 210 mm

Endformat: 99 x 210 mm

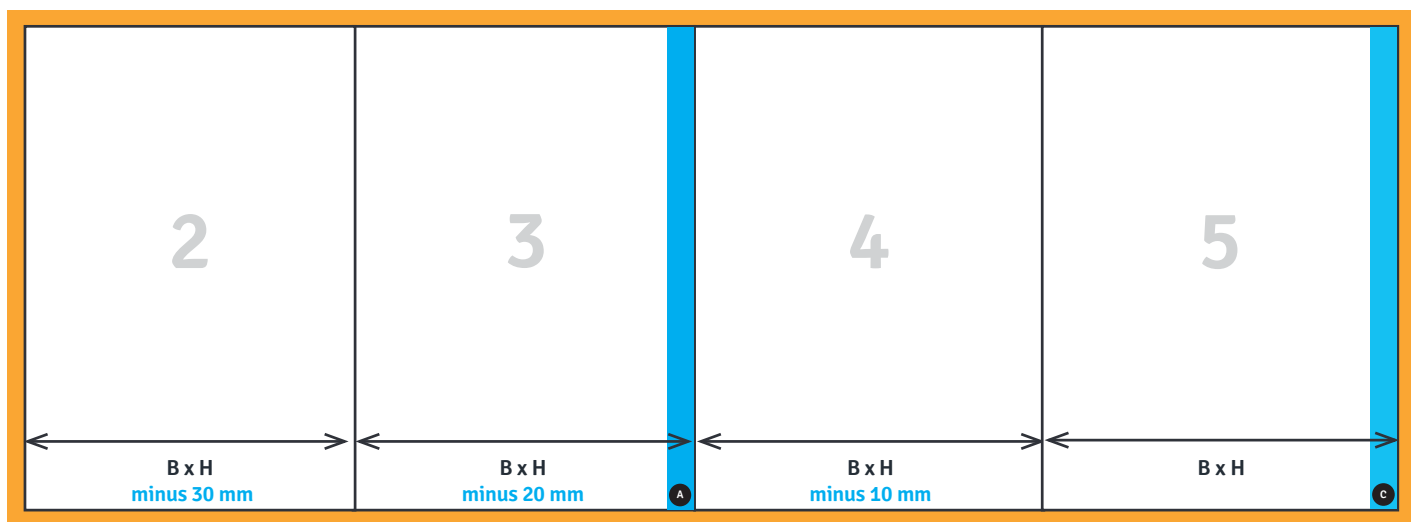


SEITE A



Offenes Format **plus 2 mm** Anschnitt rundum

SEITE B



Offenes Format **plus 2 mm** Anschnitt rundum



Weitere Informationen finden Sie unter:
www.myflyer.de/Service/Druckdatenerstellung

Falzflyer, Pyramidenfalz Flyer, 10 Seiten

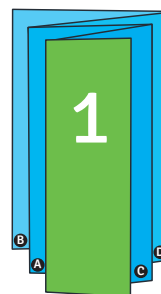
i Für den Pyramidenfalz Flyer werden die eingeklappten Seiten wie angegeben verkleinert.

Beispiel: DIN lang, 10 Seiten

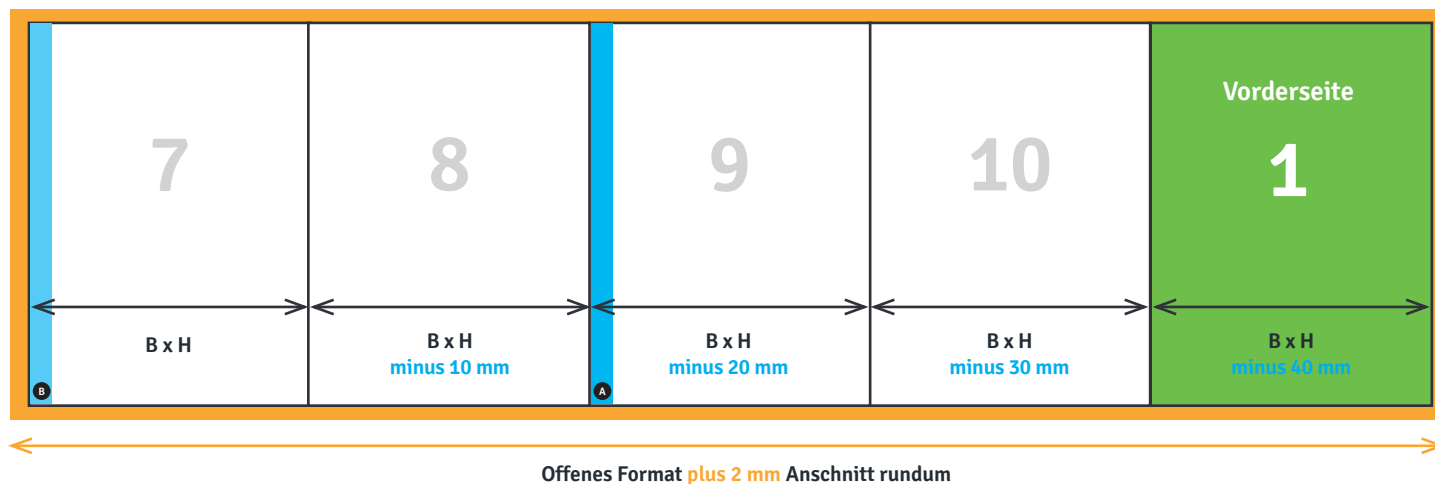
Datenformat: 399 x 214 mm

Offenes Format: 395 x 210 mm

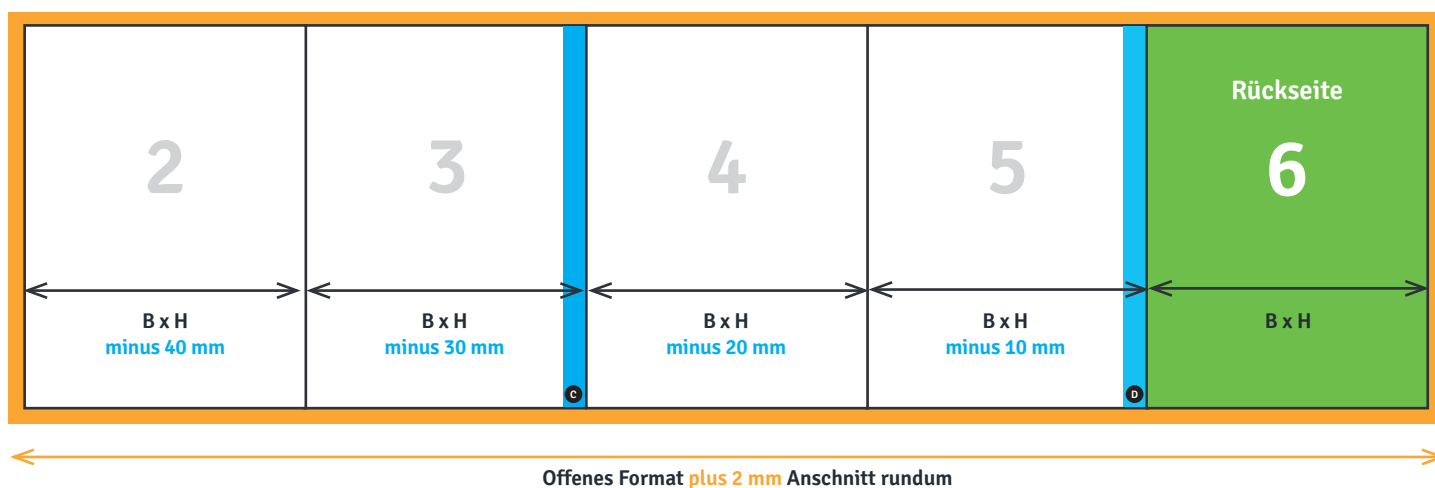
Endformat: 99 x 210 mm



SEITE A



SEITE B



Weitere Informationen finden Sie unter:
www.myflyer.de/Service/Druckdatenerstellung

MYFLYER

Beispiel: DIN lang, 12 Seiten

Datenformat:	448 x 214 mm
Offenes Format:	444 x 210 mm
Endformat:	99 x 210 mm

The diagram illustrates a 6-page spread layout. The pages are numbered 8, 9, 10, 11, 12, and 1 from left to right. Pages 8 and 1 are green and labeled 'Rückseite' (back) and 'Vorderseite' (front) respectively. Pages 9, 10, 11, and 12 are white. Dimensions are indicated by arrows below the pages: Page 8 is 'B x H'; Page 9 is 'B x H minus 10 mm'; Page 10 is 'B x H minus 20 mm'; Page 11 is 'B x H minus 30 mm'; Page 12 is 'B x H minus 40 mm'; and Page 1 is 'B x H minus 50 mm'. Two vertical blue lines, labeled 'A' and 'B' at the bottom, are positioned between pages 8 and 9, and between pages 10 and 11 respectively. A large orange arrow at the bottom indicates the overall width: 'Offenes Format plus 2 mm Anschnitt rundum'.

Diagram illustrating the binding structure for a 6-page spread (pages 2 through 7). The diagram shows the dimensions and offsets for each page relative to the binding edge.

Page Number	Dimensions	Offset
2	B x H	minus 50 mm
3	B x H	minus 40 mm
4	B x H	minus 30 mm
5	B x H	minus 20 mm
6	B x H	minus 10 mm
7	B x H	

The diagram also indicates the binding structure with a 2 mm offset for the open format and a 2 mm offset for the rounded cut.

Offenes Format plus 2 mm Anschnitt rundum