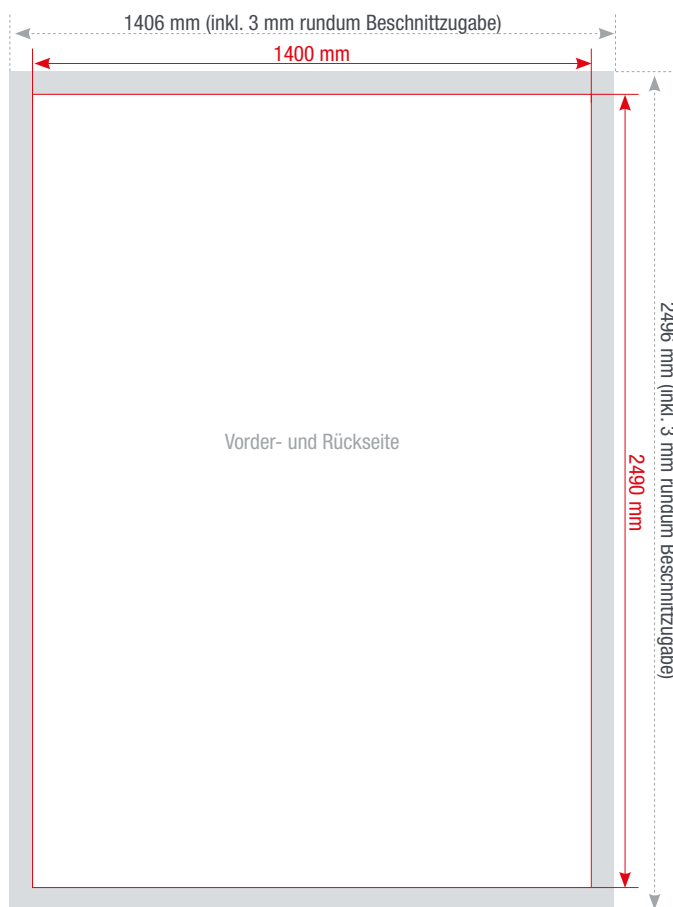


WABENKARTON

DIN A0 DIN A1 DIN A2 DIN A3 **maximales Format**



Das Maximale Druckmaß von WABENKARTON beträgt je nach Bestellung
150 x 230 cm oder 140 x 249 cm

Falls Sie sich für Schlitz-Fräsung oder V-Cut interessieren beraten wir Sie gerne
per Telefon unter **030 23 55 380** oder persönlich vor Ort in unserer Hauptfiliale
in der Grunewaldstraße 18, 10823 Berlin.


Für abgerundete Ecken geben Sie einfach den gewünschten Radius in Ihrer
Auftragsbeschreibung mit an und wir kümmern uns um den Rest.

Wenn Sie sich für Bohrungen und/oder Konturenschnitt interessieren, besuchen
Sie doch unsere Website unter www.sprintout.de oder klicken Sie direkt auf
die unten abgebildeten Links.

[Bitte klicken Sie hier für die Anleitung Bohrung anlegen.](#)


[Bitte klicken Sie hier für die Anleitung Schnittpfad für Konturenschnitt anlegen.](#)

Die Abbildungen sind nicht maßstabsgetreu.

 Benötigt wird eine **Beschnittzugabe**
von 3 mm an jeder Seite.

 **Vollflächige Bilder** müssen bis in
die Beschnittzugabe hineinlaufen.

 **PDF** PDF/X-3:2002, Farbmodus: CMYK,
Optimale Bildauflösung: 150-300 dpi

 Inhalte müssen mit einem **Mindestabstand**
von 2 cm zu Kanten platziert werden.


 **Aa** **Schriften** müssen vollständig eingebettet
oder in Pfade umgewandelt sein.


 **ICC** **ICC-Profil**
ISO Coated v2 300%

 **Format bis maximal**
1500 x 2300 mm
1400 x 2490 mm


 **Plattenstärke**
in 16 mm erhältlich

 **Farbigkeit**
4/0 - einseitig, vierfarbig
4/4 - zweiseitig, vierfarbig

 **Einsatzgebiet**
Indoor sowie Messen und Events

 **Brandschutz-zertifiziert**
EN 13501-1 schwer entflammbar

 **Seiten**
Anzahl gestaltbarer Seiten: 2

 **Veredelung & Wandbefestigung**
Bohrungen, abgerundete Ecken, V-Cut,
Schlitz-Fräsung, Konturenschnitt (Freiform)
Rückrahmen oder Aufhängebleche

 **Farbtiefe in Photoshop**
8 Bit Farbmodus
Bild > Modus > 8 Bit/Kanal

 **Datenanlieferung**
Eine PDF-Datei mit Vorder- und Rückseite