Gravur

Beachten Sie, dass es sich hierbei um eine Gravur handelt und Farben in Ihrem Layout nicht berücksichtigt werden.

Die Veredelung wird durch eine Volltonfarbe erzeugt.

Zum Anlegen von Volltonfarben benötigen Sie zwingend ein Grafik- oder Layoutprogramm.

Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!

Anleitung	
	Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im PDF/X-4 Format.
	Legen Sie für die Gravur eine Volltonfarbe an. Die Farbe der Volltonfarbe ist frei wählbar – zur besseren Übersicht empfehlen wir Magenta.
	$\label{thm:continuous} Volltonfarben \ m\"{u}ssen\ einen\ Tonwert\ von\ 100\%\ haben\ (keine\ Farbraster\ oder\ Halbtonwerte\ verwenden).$
	Verwenden Sie keinen CMYK, RGB oder LAB-Farbraum.
	Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken (keine Pixeldaten).
	Grafikelemente und Hintergründe müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.

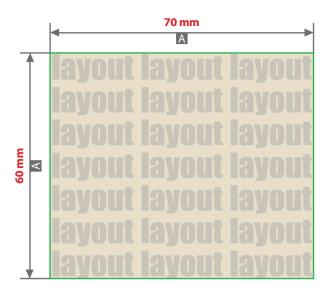
Checkliste

Ihr Layout darf nur eine Volltonfarbe enthalten
Ausschließlich Vektordaten für Veredelungselemente
☐ Tonwert von 100% – keine Raster oder Halbtonwerte
Keine grafischen Effekte wie Verläufe, Schlagschatten, Transparenzen etc.

Linienstärken, Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

letzte Aktualisierung am 09.09.2025 flyeralarm.com jh_wasserglas_mod_70x60_gr

Wassergläser modern, graviert Gravurbereich 70 mm x 60 mm



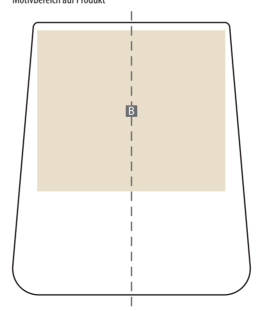
A = Datenformat / Endformat

B = Motivbereich auf Produkt

Produktgröße

Ø 71 mm x 100 mm

Motivbereich auf Produkt



Datenanlieferung

- als PDF-Datei
- ausschließlich vektorisierte Daten
- keine grafischen Effekte wie z.B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- Mindestschrifthöhe 3,5 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke positiv 2,2 pt (0,78 mm)
- Mindestlinienstärke negativ 2,8 pt (0,99 mm)

Bitte beachten Sie:

Beachten Sie, dass es sich hierbei um eine (Laser-) Gravur handelt und Farben in Ihrem Layout nicht berücksichtigt werden.





