



**Endformat:** 40 mm x 60 mm

**0 mm Beschnitt**

Es muss kein Beschnitt angelegt werden.

**0,5 mm Sicherheitsabstand**

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 2 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, da Schneidetoleranzen auftreten können.

**Checkliste für Anfänger:**

- Dateiformat: Vektordatei oder Bilddatei (mind. 300 dpi)
- Keine montierten Doppelseiten (Druckbogen)
- Format: 40 mm x 60 mm (ohne Beschnitt)
- vektorisierte Daten
- Bildauflösung: mind. 300 dpi

**Checkliste für Fortgeschrittene:**

- PDF-Version: PDF/X-1a
- 300% maximaler Farbauftrag
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- Mindestschriftgröße 5 pt (2,1 mm)
- Mindestlinienstärke 1 pt (0,35 mm)

**!** Wir empfehlen die Profi-Datenprüfung

**!** Weitere Infos zum Thema Druckdaten finden Sie hier!

# Gravurfläche

## 300 ml Bierglas mit Gravur

Endformat: 40 x 60 mm



### 0,5 mm Sicherheitsabstand

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 2 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, da Schneidetoleranzen auftreten können.

#### Druckdatenbeschreibung Gravur

Für optimale Qualität benötigen wir von Ihnen bitte eine vektorisierte Druckdatei als PDF. Falls Sie uns jedoch Ihre Druckdaten als eine Bilddatei senden, sollte diese mindestens 600 dpi aufweisen. Alle Elemente, die graviert werden sollen, müssen in 100% Schwarz eingefärbt werden.

#### Wichtige Infos:

- Minimale Schriftgröße bei dünner Schrift 5 pt, bei dickeren Schriften 4 pt.
- Keine grafischen Effekte wie z.B. Verläufe, Raster, Schlagschatten, Transparenzen etc. nutzen.
- Linien müssen mit mind. 1 pt angelegt sein
- Keine Haarlinien verwenden

Darstellung von Verläufen, Grau- bzw. Schwarzabstufungen sind technisch nicht darstellbar und können zu ungewollten Lücken in der Darstellung führen.



LW-FLYERDRUCK.DE

Maßstabgetreue Vorlage zum Anlegen  
Ihrer Druckdaten. Bitte vor dem  
Exportieren wieder entfernen.

# Gravurfläche

## 280 ml Bierglas mit Gravur

Endformat: 30 x 50 mm

### 0,5 mm Sicherheitsabstand

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 2 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, da Schneidetoleranzen auftreten können.

#### Druckdatenbeschreibung Gravur

Für optimale Qualität benötigen wir von Ihnen bitte eine vektorisierte Druckdatei als PDF. Falls Sie uns jedoch Ihre Druckdaten als eine Bilddatei senden, sollte diese mindestens 600 dpi aufweisen. Alle Elemente, die graviert werden sollen, müssen in 100% Schwarz eingefärbt werden.

#### Wichtige Infos:

- Minimale Schriftgröße bei dünner Schrift 5 pt, bei dickeren Schriften 4 pt.
- Keine grafischen Effekte wie z.B. Verläufe, Raster, Schlagschatten, Transparenzen etc. nutzen.
- Linien müssen mit mind. 1 pt angelegt sein
- Keine Haarlinien verwenden

Darstellung von Verläufen, Grau- bzw. Schwarzabstufungen sind technisch nicht darstellbar und können zu ungewollten Lücken in der Darstellung führen.