

GK Werbetechnik Gerg und Kern GmbH  
Herr Dirk Steinhilber  
Harthofstr. 2  
72336 Balingen



**Fertigungsschein-Nr. I691**

zu Auftrag I691  
Kunden-Nummer 300

Datum: 31.01.2019  
Termin: 01.02.2019  
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Dirk Steinhilber 07433 93545  
zuges. Liefertermin: 01.02.2019  
Lieferbedingung: Versand

Glas befindet sich in		
Schieber Nr.:	oben	unten

**Kommission:** Steinlachklinik

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	2	600 x 400	Acrylglas XT 8 mm farblos Laserkante Bearbeitungen lt. Zeichnung
2	2	400 x 265	Acrylglas XT 8 mm farblos Laserkante Bearbeitungen lt. Zeichnung

Gesamt Platten: 2,04 kg      4 Stk.

Gewicht	Paketdienst	Spedition
Karton(Anzahl)	Einwegpalette(Anzahl)	Europalette(Anzahl)
Länge(mm)	Breite(mm)	Höhe(mm)
Kontrolliert		Verpackt



**Fertigungsschein-Nr. I691**

zu Auftrag I691  
Kunden-Nummer 300

Datum: 31.01.2019

Termin: 01.02.2019

Bearbeiter: Glacryl Homepage

**Anlage Bearbeitungen**

**Bearbeitungen Position 1:**



**Format**

2 Stück: 600 x 400 x 8 mm

**Kantenbearbeitung**

Laserkante

**Tempern**

Nein

**Bohrungen**

Ecke: E1 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

Ecke: E2 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

Ecke: E3 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

Ecke: E4 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

**Bearbeitungen Position 2:**



**Format**

2 Stück: 400 x 265 x 8 mm

**Kantenbearbeitung**

Laserkante

**Tempern**

Nein

**Bohrungen**

Ecke: E1 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

Ecke: E2 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

Ecke: E3 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm

Ecke: E4 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 8.5 mm