

Gerling Werbetechnik GmbH
Herr Ralf Gerling
Gaußstraße 22

68623 Lampertheim



Fertigungsschein-Nr. I294

zu Auftrag I294
Kunden-Nummer 112

Datum: 07.06.2017
Termin: 08.06.2017
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Ralf Gerling 06206-54199
zuges. Liefertermin: 08.06.2017
Lieferbedingung: Lieferung

Glas befindet sich in		
Schieber Nr.:	oben	unten

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	1	492 x 287	Acrylglas XT 8 mm farblos Laserkante
2	1	700 x 300	Acrylglas XT 10 mm farblos Laserkante

Gesamt Platten: 2,52 kg 2 Stk.

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

Gerling Werbetechnik GmbH
Herr Ralf Gerling
Gaußstraße 22

68623 Lampertheim



Fertigungsschein-Nr. I294

zu Auftrag I294
Kunden-Nummer 112

Datum: 07.06.2017

Termin: 08.06.2017

Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:



Format

1 Stück: 492 x 287 x 8 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E2 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E3 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E4 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Gerling Werbetechnik GmbH
Herr Ralf Gerling
Gaußstraße 22

68623 Lampertheim



Fertigungsschein-Nr. I294

zu Auftrag I294
Kunden-Nummer 112

Datum: 07.06.2017
Termin: 08.06.2017
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 2:

Format

1 Stück: 700 x 300 x 10 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 6 mm

Ecke: E2 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 6 mm

Ecke: E3 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 6 mm

Ecke: E4 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 6 mm

