

DGEN Teleios Grande

Sublimation für Stoffe, Fahnen, Spanntücher ...

Die Druckmaschine „Teleios Grande“ aus dem Hause d.gen hat eine maximierte Technologie vorzuweisen. Hervorragende Ausstattungsmerkmale, wie die acht Piezo-Druckköpfe, das integrierte Tank-System, ein leistungsstarkes Absaugsystem und elektronischen Aufwickler machen die „d.gen Teleios“ zu einer hochqualitativen Produktionsmaschine. Der wichtigste Vorteil ist jedoch die integrierte und geschlossene Fixiereinheit. Drucken und Fixieren in einem Arbeitsgang ermöglichen farbbrillante, wasserfeste und UV-beständige Textildrucke.

Profil	ISO Coated v2, CMYK
Dateityp	PDF, Tiff, AI und EPS
Druckköpfe	6 Color
Auflösung	720 dpi
Schriften	Schriften bitte in Pfade konvertieren oder als Font beifügen
Rollenbreite	bis zu 3200 mm
Material	Gigatexx 210 Dp matt Gigatexx 140 W satin

weitere Stoffarten auf Anfrage



Sollten Sie noch Fragen haben stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Ihr Gigant Print Works Team

Gigant Print Works Bildproduktion GmbH, Berlin
Kamenzer Damm 80
12249 Berlin
T. + 49 30 881 98 00

www.gigantprintworks.com
info@gigantprintworks.com

Durst Lambda und Océ LightJet

Um Ihre Bilder brilliant auf Papier zu bringen, ist die Laserbelichtung nach wie vor das hochwertigste Verfahren. Die Resultate bestechen durch ihre Schärfe und die organisch-stufenlosen Verläufe. Eine Kombination aus Laser-, Digital- und Silberhalogenid-Technik bringt Ihre Bilder rasterfrei auf das Papier. Bei unseren Durst Lambda- und Océ Lightjet Prints handelt es sich um eine echte Fotobelichtung. Photosensitives Rollenmaterial wird mit Laserstrahlen aus rotem, grünem und blauem Licht bestrahlt und anschließend fotochemisch entwickelt.

Profil	ECI RGB V2
Dateityp	PDF oder Tiff
Beschnittzugabe	4 mm umlaufend (ohne Passermarken)
Bildmodus	8 Bit

Lambda-Belichtung

Rollenbreite	bis 125 cm Breite x 50 m Länge
Material	Kodak Endura Matt Kodak Endura Glanz Kodak Endura Metallic Kodak Dura Trans Kodak Dura Clear
Auflösung	200 dpi 400 dpi (für Schriften und feinen Haarlinien)



LightJet-Belichtung

Rollenbreite	bis 180 cm Breite x 3 m Länge
Material	Kodak Endura Matt Kodak Endura Glanz Kodak Dura Trans
Auflösung	300 dpi



Sollten Sie noch Fragen haben stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Ihr Gigant Print Works Team

Gigant Print Works Bildproduktion GmbH, Berlin
Kamenzer Damm 80
12249 Berlin
T. + 49 30 881 98 00

www.gigantprintworks.com
info@gigantprintworks.com

Vutek QS2 Pro

Wir drucken mit 6 Farben plus Weiß-Option in 3 Schichten auf nahezu allen planen Medien.

Die Auflösung beträgt 600 bis 1000 dpi.

Die Verarbeitung des Platten-, Bogen-, und Rollenmaterials ist mit bis zu 200 cm Breite und 5 cm Materialstärke möglich.

Profil	ISO Coated v2, CMYK
Dateityp	PDF, Tiff, AI und EPS
Beschnittzugabe	3 mm umlaufend (ohne Passermarken)
Schriften	Schriften bitte in Pfade konvertieren oder als Font beifügen
Materialbreite	bis zu 200 cm Breite x 300 cm Länge
Material	PVC-Hartschaumplatten (Forex) Aluminiumverbundplatten (Dibond) Hohlkammerplatten PETG (ähnlich Polycarbonat) Holz Metall Pappe Acryl / Plexiglas / Spiegel / Glas



Sollten Sie noch Fragen haben stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Ihr Gigant Print Works Team

Gigant Print Works Bildproduktion GmbH, Berlin
Kamenzer Damm 80
12249 Berlin
T. + 49 30 881 98 00

www.gigantprintworks.com
info@gigantprintworks.com

ARISTOMAT LFC Serie

Die multifunktionalen, schneidstarken Werkzeugköpfe wechseln ihre integrierten Werkzeuge vollautomatisch. Sie sind mit weiteren Werkzeugmodulen kombinierbar und können so unterschiedliche Materialien bearbeiten.

Dateityp	PDF, EPS und AI
Materialtypen	Karton, Vollpappen, Wellpappen, Honeycomb, Dichtungsplatten, Kunststoffe, Schäume, Folien, Lamine, Composites, Kohlefaser, Glasfaser...

Zuschnitt von allen gängigen Hartschäumen bis 10 mm Stärke.
Zusammenhängende Flächen bis zu 200 cm Breite x 300 cm Länge.
Optische Schnittpositionierung bedruckter Materialien.
Fräbungen von Holz, alubeschichteten Materialien und Acryl bis 20 mm Stärke.
Plott aller handelsüblichen SK-Folien.



Sollten Sie noch Fragen haben stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Ihr Gigant Print Works Team

Gigant Print Works Bildproduktion GmbH, Berlin
Kamenzer Damm 80
12249 Berlin
T. + 49 30 881 98 00

www.gigantprintworks.com
info@gigantprintworks.com