

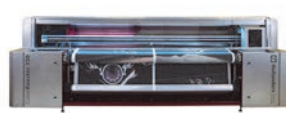
MARKT ÜBERSICHT

Textil



Hersteller	d.gen Inc.	d.gen Inc.	d.gen Inc.
Bei Umbau: Wer ist OEM?	—	—	—
Modellserie / Modell mit Druckbreite in cm	Artrix G5 / 188	Papyrus G5 / 188	Teleios Grande / P G5 / 330
Zwingende Umgebungsbedingungen	15°-30°C, 30-65% Luftfeuchtigkeit	15°-30°C, 30-65% Luftfeuchtigkeit	15°-30°C, 30-65% Luftfeuchtigkeit
Besondere Schutzmaßnahmen	nein	nein	nein
Druckverfahren	Piezodrucktechnik	Piezodrucktechnik	Piezodrucktechnik
Installierte Druckköpfe / Anzahl	Ricoh G5 / 6	Ricoh G5 / 4	Ricoh G5 / 8
Anzahl der Düsen pro Druckkopf	1280	1280	1280
Tröpfchengröße in pl / Variabel einstellbar	7-35 variabel	7-35 variabel	7-35 variabel
Druckgeschwindigkeiten in qm/Std.	106 bei 1800	138 bei 720x600	185 bei 600
Auflösung (min. bis max. in dpi)	600 - 2400	600 - 2400	600 - 2400
Eingesetzte Tintenarten	Pigment, Reaktiv, Acid, Dispersion	Sublimationstinten	Pigment-, Dispersionstinten
Anzahl der Tintentanks / Tintenvorrat in ml	6 / 5000	4 / 5000	8 / 5000
Tinte frei wählbar / Tintensystem / Bulksyst.	offen	offen	offen
Sind die Tintenbehälter gechipped?	nein	nein	nein
Anzahl der verfügbaren Farben	6 CMYK, Or, Bl	4 CMYK	8 CMYK, Or, Bl, Lc, Lm oder 2x4
Einsatz der Zusatzfarben / Sonderfarben	Farbraumerweiterung	—	Farbraumerweiterung
Stromversorgung / Leistung	380V, 25 A	380V, 25 A	380V, 28 A
Spezielle Anwendungen	Textildrucker mit Druckdecke	Sublimationstransferdruck	Baumwolle und Polyester
Verfügbar	Mai 15	Mai 15	Mai 15
Vertrieb D (Distributor / Händler / Direkt)	Multi-Plot Europe GmbH	Multi-Plot Europe GmbH	Multi-Plot Europe GmbH
Internetseite (mit Produktbeschreibung)	www.multiplot.de	www.multiplot.de	www.multiplot.de

Textil



Hersteller	Epson	Hollanders Printing Systems	Kornit Digital Ltd.
Bei Umbau: Wer ist OEM?	—	—	—
Modellserie / Modell mit Druckbreite in cm	SureColor SC-F9200 / 162,56	ColorBooster / CB320 / 50 - 322	Allegro / 180
Zwingende Umgebungsbedingungen	15-25°C; 40-60% relative Feuchte	15-35° C, 20-75% Luftfeuchtigkeit	18-30°C, 45-75% Luftfeuchtigkeit
Besondere Schutzmaßnahmen	keine	Nein; Integr. Anti-Farbnebel-System	nein
Druckverfahren	Piezo-Inkjet-Druck	Uni-directional, bi-directional	Inkjet
Installierte Druckköpfe / Anzahl	2 Precision Core TFP Druckköpfe	Ricoh Gen5 (MH5420); modular 2-8	Spectra Polaris / 64
Anzahl der Düsen pro Druckkopf	2880	1280	256
Tröpfchengröße in pl / Variabel einstellbar	4,0	7 - 21 / Wählbar pro Job	35
Druckgeschwindigkeiten in qm/Std.	27 - 97	25 - 70	ca. 180
Auflösung (min. bis max. in dpi)	720 x 1440	600 x 300, 600 x 600, 900 x 600	400 x 400 - 1200 x 800
Eingesetzte Tintenarten	Epson UltraChrome DS Tinte	High- u. Low-Energy Dispers. (Subli)	NeoPigment (wasserb. Pigment) für alle Fasertypen
Anzahl der Tintentanks / Tintenvorrat in ml	2 x 4 / 1500	Max. 8 / je 5000 pro Farbe	7 / 4000
Tinte frei wählbar / Tintensystem / Bulksyst.	Bulksystem	Frei wählbar / offenes System	Geschlossenes System
Sind die Tintenbehälter gechipped?	ja	Nein	Ja
Anzahl der verfügbaren Farben	CMYK	Wählbar: 4, 6 oder 8	7 (CMYK, Rot, Grün, Grau)
Einsatz der Zusatzfarben / Sonderfarben	—	CMYK u. rot, l. black, violett, orange	Als Prozessfarben
Stromversorgung / Leistung	760 Watt beim Druck mit Heizung	400VAC, 3 Phasen 16 A, 50-60Hz	400V / 3ph / 25 kW
Spezielle Anwendungen	Dye-Sublimationsdruck	Köpfe selbst austauschbar	Kleinaufl., eCommerce, Individ.
Verfügbar	Okt 2015	Mai 2015	Mai 2015
Vertrieb D (Distributor / Händler / Direkt)	Epson Fachhandelspartner	Direkt	Direkt
Internetseite (mit Produktbeschreibung)	www.epson.de	www.hollanders-ps.nl	www.kornit.com/rolltoroll

Textil



Hersteller	Lüscher-Tschudi	Mimaki	Mutoh
Bei Umbau: Wer ist OEM?	—	—	—
Modellserie / Modell mit Druckbreite in cm	T-Rex 320 / bis 320	TS300P-1800 / max. 194	DrafStation 900XG / 107,4
Zwingende Umgebungsbedingungen	Saub.Raum, optim.Luftfeuchtigkeit	normale Büroumgebung	nein
Besondere Schutzmaßnahmen	nein, wasserbasierende Textiltinte	nein	nein
Druckverfahren	digitaler direkt Textildruck, Rolle Rolle	Sublimationsdruck	piezo-elektrisch / drop-on-demand
Installierte Druckköpfe / Anzahl	Konica-Minolta 1024i, 6 - 16 je nach Setup	4 On-Demand Piezo-Druckköpfe	1
Anzahl der Düsen pro Druckkopf	1024, optimale Tropfengrößen für Textil	800	180
Tropfchengröße in pl / Variabel einstellbar	ja	5-25, variabel mit autom. Einst.	3,4 - 49,5 / variable dot-size
Druckgeschwindigkeiten in qm/Std.	100 bei 720x720, 230 bei 360x720	7 (6c,720x1080,24P,Bi) -115 (4c,360x360,1P,Bi)	2,0 - 39
Auflösung (min. bis max. in dpi)	1440	360 - 1440	360x360 - 2880x2880
Eingesetzte Tintenarten	Dispersion, Dye Sub, Reaktiv, Pigment	Sublimationstinte Sb410	Mutoh DS2 Sublimationstinte
Anzahl der Tintentanks / Tintenvorrat in ml	6-8 je nach Konfiguration	8 / 2000 Tintenpack	4 / 1000
Tinte frei wählbar / Tintensystem / Bulksyst.	offenes Bulksystem	Geschlossen	nein / geschlossen / Bulksystem
Sind die Tintenbehälter gechipped?	nein	ja	nein
Anzahl der verfügbaren Farben	8 je nach Setup	Bl, M, Y, K, Lbl, Lm	4
Einsatz der Zusatzfarben / Sonderfarben	je nach Anwendung und Setup	—	—
Stromversorgung / Leistung	3 phasen 380 V	100-120 VAC/200-240 VAC,einph.	AC 100-120V/200-240V / 60/50Hz
Spezielle Anwendungen	Direktdruck, Softsignage, Textildruck	—	Sublimationsdirekt-, Transferdruck
Verfügbar	ab sofort	Juli 15	sofort
Vertrieb D (Distributor / Händler / Direkt)	Diverse Händler	Autorisierter Fachhandel	Händler
Internetseite (mit Produktbeschreibung)	www.luescher-tschudi.com	www.mimaki.de/products/textildrucker	www.mutoh.de

Copyright by CREAT – LFP-Newsletter-Sonderausgabe Marktübersicht Juli 2015

SUBLIFUSION

Sublimationsdruck auf Baumwolle

neu | speziell | intelligent | geheimnisvoll | magisch

neugierig? Tel.: 05624/9235800

www.sublifusion.de | www.multiplot.de

MARKTÜBERSICHT

Textil

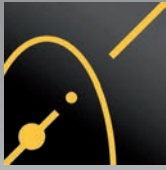


Hersteller	Mutoh	Mutoh	Reggiani Macchine SpA
Bei Umbau: Wer ist OEM?	—	—	—
Modellserie / Modell mit Druckbreite in cm	ValueJet 1924W / 190,0	ValueJet 1938WX / 190	ReNOIR ONE 180 / 180
Zwingende Umgebungsbedingungen	nein	nein	20-26°C, 50-50% RH, staubfrei
Besondere Schutzmaßnahmen	nein	nein	nein, wasserbasierende Tinten
Druckverfahren	piezo-elektrisch / drop-on-demand	piezo-elektrisch / drop-on-demand	Direktdr. m. allen wasserb. Tinten, Sublimationsdruck
Installierte Druckköpfe / Anzahl	1	2	Kyocera 2-Channel-Kopf nativ: 300dpi; 8
Anzahl der Düsen pro Druckkopf	180	180	—
Tropfchengröße in pl / Variabel einstellbar	3,3 - 45,3 / variable dot-size	3,3 - 45,3 / variable dot-size	7,12,18 / variabel m.konst.Druck
Druckgeschwindigkeiten in qm/Std.	5,0 - 29,1	14,0 - 74,0	90 - 500
Auflösung (min. bis max. in dpi)	360 x 360 - 1080 x 1080	360x360 - 1080x1080	300 - 2400
Eingesetzte Tintenarten	Mutoh DS2 Sublimationstinte	Mutoh DS2 Sublimationstinte	Säure, Reaktiv, Dispersion, Sublimaton, Pigment
Anzahl der Tintentanks / Tintenvorrat in ml	4 / 1000	4 / 1000	8 / 10000
Tinte frei wählbar / Tintensystem / Bulksyst.	nein / offen / Bulksystem	nein / offen / Bulksystem	offen
Sind die Tintenbehälter gechipped?	nein	nein	nein
Anzahl der verfügbaren Farben	4	4	8
Einsatz der Zusatzfarben / Sonderfarben	—	—	Fluo mögl. a. Spot- u. Prozessfarbe
Stromversorgung / Leistung	AC 100-120V/200-240V / 60/50Hz	AC 100-120V/200-240V / 60/50Hz	380 ÷ 440V –50 Hz
Spezielle Anwendungen	Sublimationsdirekt-, Transferdruck	Sublimationsdirekt-, Transferdruck	Bekleid., Soft Sign., Heimtex., Interieur
Verfügbar	sofort	sofort	Mai 2015
Vertrieb D (Distributor / Händler / Direkt)	Händler	Händler	direkt
Internetseite (mit Produktbeschreibung)	www.mutoh.de	www.mutoh.de	www.reggianimacchine.it

Copyright by CREAT – LFP-Newsletter-Sonderausgabe Marktübersicht Juli 2015

by LFP-Newsletter.de, CREAT KG, Hamburg.

Die Marktübersicht beinhaltet nur Großformatdrucker ab 44 Zoll, die seit Mai 2015 gelauncht wurden. Sie erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Daten der aufgeführten Systeme basieren auf den Angaben der Hersteller. Der Nachdruck oder die Übernahme einzelner Daten ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers gestattet. Unter dieses Verbot fällt auch die Aufnahme in elektronische Datenbanken und die Vervielfältigung auf CD-ROM. Für unverlangt eingeschickte Manuskripte, Fotos, Illustrationen und sonstige Datenträger übernimmt der Verlag keine Gewähr. Sämtliche Verwertungsrechte angenommener Artikel, Fotos und Illustrationen liegen beim Verlag. Eine Haftung für die Richtigkeit der Veröffentlichungen kann weder durch den Verlag, den Herausgeber noch durch die Redaktion übernommen werden. Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich. Sämtliche Veröffentlichungen erfolgen ohne Berücksichtigung eines eventuellen Patentschutzes; Warennamen werden ohne Gewährleistung einer freien Verwendung benutzt. Alle Rechte vorbehalten.



AVP-NEWSLETTER

Aktuelle Nachrichten zur Audio-Visuellen-Präsentation

CREACT.com



LFP-NEWSLETTER

Latest News about Large Format Printing

CREACT.com



LFP-NEWSLETTER

Aktuelle Nachrichten zum Thema Grossformatdruck

CREACT.com



SIGN-NEWSLETTER

Neuigkeiten aus der Welt der Werbetechnik

CREACT.com

Innovation
Großformatdruck

Neuheiten rund um die Uhr im Internet

www.creact.com oder bei

facebook: www.facebook.com/creact.kg und Twitter: www.twitter.com/creact_kg

