

A thick red rope graphic that starts as a loop on the left and then extends horizontally across the top of the page.

AM ANFANG STEHT EIN AUFTRAG.
AM ENDE HÖCHSTE QUALITÄT.

TECHNISCHES DATENBLATT

(1/2017)



FIRMENGRUPPE

APPL®

DRUCKVORSTUFE

Leitfaden zum digitalen Workflow bei gelieferten
Dateien im Internet unter www.appl.de

Datenaustausch	<i>Datenübertragung</i>	Übertragungsrate 155 Mbit/s
Workflow	<i>Datenaufbereitung</i>	Prinergy Connect
	<i>Colormanagement</i>	GMG colorProof, basiCColor catch, CoPrA , CMG ProofControl
	<i>ERP</i>	Dynamics AX
Elektronische Bogenmontage	<i>Ausschießen</i>	Prinect Signastation
	<i>Internet-Portal zur Druckfreigabe</i>	InSite Prepress Portal
Ausgabe	<i>CTP</i>	Magnus 6383, max. Format 1600 x 2108 mm Trendsetter VLF 5880 Extended, max. Format 1473 mm x 2070 mm (Produktionssicherheit durch sechs großformatige CTP-Anlagen) Trendsetter 3244, max. Format 838 x 1118 mm Magnus 800 Quantum, max. Format 950 x 1163 mm
Online-Shop	<i>Softcover und Hardcover in Kleinauflage</i>	direkte Online Bestellungen Format: A4, A5, 21 x 21cm Seitenumfang: 16 - 320 Seiten Auflage: 1 - 300 Stück Druck: HPIndigo5500 Verarbeitung: Fadenheftung www.appl-shop.de



www.**APPL**[®]-SHOP.de

Drucken Sie Ihr
eigenes
Buch



<http://blog.appl.de/>



<https://www.facebook.com/appl.shop>

BOGENDRUCK

Digital	<i>HP-Indigo 5500</i>	330 x 480 mm	6-farbig
<hr/>			
IIIb-Format			
Maschine 1	<i>Zehnfarben</i>	740 x 1060 mm	10/0 oder 4/6 mit Perforation und Dispersions-Lack bzw. UV-Lack
Maschine 2	<i>Achtfarben</i>	740 x 1060 mm	8/0 oder 4/4
Maschine 3	<i>Sechsfarben</i>	740 x 1050 mm	6/0 und Dispersions-Lack bzw. UV-Lack
<hr/>			
VIIer-Format			
Maschine 4	<i>Achtfarben</i>	1200 x 1640 mm 1130 x 1640 mm	8/0 oder 4/4
Maschine 5	<i>Achtfarben</i>	1200 x 1640 mm 1130 x 1640 mm	8/0 oder 4/4
Maschine 6	<i>Achtfarben</i>	1200 x 1640 mm 1130 x 1640 mm	8/0 oder 4/4
Maschine 7	<i>Sechsfarben</i>	1200 x 1640 mm	6/0 und Dispersions-Lack bzw. UV-Lack
Maschine 8	<i>Fünffarben</i>	1130 x 1620 mm	5/0
Maschine 9	<i>Fünffarben</i>	1130 x 1620 mm	5/0

ROLLENOFFSET

Maschine 1 + 2 Im Zweibahnbetrieb 32 Seiten	<i>Zylinderumfang</i> 578 mm <i>max. Rollenbreite</i> 965 mm	Sonderformat , je Maschine 16 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 280 mm, 4 Doppeldruckwerke, Längsleimung, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 3 + 4 Im Zweibahnbetrieb 48 Seiten	<i>Zylinderumfang</i> 578 mm <i>max. Rollenbreite</i> 1460 mm	Sonderformat , je Maschine 24 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 280 mm, 4 Doppeldruckwerke, Längsleimung, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 5	<i>Zylinderumfang</i> 620 mm <i>max. Rollenbreite</i> 1460 mm	DIN-Format , 24 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 302 mm, 4 Doppeldruckwerke, Längsleimung, 3-seitiger Rotationsbeschnitt, Pflugfalz, Abschnittsmodul
Maschine 6	<i>Zylinderumfang</i> 940 mm <i>max. Rollenbreite</i> 1580 mm	Pocketformat , 72 Seiten stehend, Überformat DIN A4 , 40 Seiten liegend, 4 Doppeldruckwerke, 2 getrennte Auslagen, Längsleimung, Heftung im A4-Format, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 7	<i>Zylinderumfang</i> 1156 mm <i>max. Rollenbreite</i> 1800 mm	Sonderformat , 64 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 280 mm, 4 Doppeldruckwerke, 2 getrennte Auslagen, Längsleimung, Heftung im A3-Format, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 8	<i>Zylinderumfang</i> 1092 mm <i>max. Rollenbreite</i> 2060 mm	Sonderformat , 80 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 262 mm, 4 Doppeldruckwerke, 2 getrennte Auslagen, Längsleimung, Heftung im A3-Format, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 9	<i>Zylinderumfang</i> 1156 mm <i>max. Rollenbreite</i> 2060 mm	Sonderformat , 80 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 280 mm, 4 Doppeldruckwerke, 2 getrennte Auslagen, Längsleimung, Heftung im A3-Format, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 10 + 11	<i>Zylinderumfang</i> 1240 mm <i>max. Rollenbreite</i> 2060 mm	DIN-Format , 72 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 302 mm, 4 Doppeldruckwerke, 2 getrennte Auslagen, Längsleimung, Heftung im A3-Format, 3-seitiger Rotationsbeschnitt
Maschine 12	<i>Zylinderumfang</i> 630 mm <i>max. Rollenbreite</i> 965 mm	DIN-Format , 16 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 305 mm, 5 Doppeldruckwerke, 4-Seiten-Modul, Lackier-, Stanz-, Perforierwerk, Pflug-, Delta- und Doppelparallelfalz, Planoauslage
Maschine 13	<i>Zylinderumfang</i> 578 mm <i>max. Rollenbreite</i> 965 mm	Sonderformat , 16 Seiten stehend, max. Seitenhöhe 280 mm, 4 Doppeldruckwerke, 4-Seiten-Modul, Lackierwerk, Längsleimung, 3-seitiger Rotationsbeschnitt

TIEFDRUCK

Maschine 1	<i>Zylinderumfang 840 – 1686 mm</i> <i>max. Rollenbreite 3180 mm</i>	Produktion im 4, 6 und 8 U liegend und stehend, 2 Falzapparate mit Trichter, 8 Druckwerke, 14 Stränge, Längsleimung, Heftung, Rotationsbeschnitt, Cerutti Autora
Maschine 2	<i>Zylinderumfang 800 – 1530mm</i> <i>max. Rollenbreite 2670 mm</i>	Produktion im 4U, 6U, 8U, liegend und stehend, 2 Falzapparate, 4 Trichter, Stanz- und Perforierwerk, Imprinter, Längsleimung, Heftung, Rotationsbeschnitt, Lagenpalettierer, Stangenbildner, KBA TR 6 B, Rose Druck - Kooperationspartner der FIRMENGRUPPE APPL
Maschine 3	<i>Zylinderumfang 800 – 1530mm</i> <i>max. Rollenbreite 2678 mm</i>	Produktion im 4U, 6U, 8U, liegend und stehend, 1 Falzapparat, 2 Trichter, Längsleimung, Heftung, Rotationsbeschnitt, Lagenpalettierer, Stangenbildner, KBA TR 6 B, Rose Druck - Kooperationspartner der FIRMENGRUPPE APPL

WEITERVERARBEITUNG

Schneiden	<i>12 Schneideanlagen</i>	max. Schnittbreite 1760 mm
Falzen	<i>24 Falzmaschinen</i>	Einlaufbreite bis 1650 mm; Falzklebung, Taktperforation; Doppelstromproduktion
Fadenheften	<i>3 Fadenheftverbundsysteme insg. 7 Fadenheftmaschinen</i>	28 Stationen, Formate von 100 x 150 mm bis 320 x 420 mm
Sammelheften	<i>4 Sammelhefter Müller Martini Prima Plus</i>	10 Unterbauten, 8 Anleger mit Stangenzuführung, Falzanleger, Kartenkleber, Umschlaganleger, Doppelnutzenverarbeitung, Ringösenheftung, Palettierroboter
	<i>1 Sammelhefter Müller Martini Tempo</i>	10 Unterbauten, 8 Anleger mit Stangenzuführung, Falzanleger, Kartenkleber, integrierte Mosca-Kreuzumreifung
Binden-Softcover	<i>1 Klebebinder Müller Martini NB4</i>	Leimarten: Hotmelt, Two Shot; 28 Unterbauten, 27 Flachstapelanleger mit Stangenzuführung, Karten-/Warenprobenkleber, Zufbogenanleger, elektrostatische Beilagenfixierung, Trennsäge zur Doppelnutzenproduktion, Lagenpalettierer
	<i>1 Klebebinder Müller Martini C15</i>	Leimarten: Hotmelt, Two Shot; 28 Unterbauten, 24 Flachstapelanleger mit Stangenzuführung, Karten-/Warenprobenkleber, Zufbogenanleger, Lagenpalettierer
	<i>1 Klebebinder Müller Martini C15</i>	Leimarten: Hotmelt, Two Shot; PUR; 24 Unterbauten, 23 Flachstapelanleger mit Stangenzuführung, Buchblockanleger für fadengeheftete Broschuren, Kartenkleber, Frontschnittaggregat für Klappenbroschuren, Trennsäge für Doppelnutzenproduktion, Lagenpalettierer
	<i>1 Klebebinder Kolbus SB1</i>	Leimarten: Hotmelt, Two Shot; 21 Unterbauten, 19 Flachstapelanleger (11 mit Stangenzuführung), Karten-/Warenprobenkleber, Zufbogenanleger, Lagenpalettierer
	<i>1 Klebebinder Bolero</i>	Leimarten: Hotmelt, Two Shot; Buchblockanleger für fadengeheftete Broschuren, Frontschnittaggregat für Klappenbroschuren, Trennsäge für Doppelnutzenproduktion, Lagenpalettierer

WEITERVERARBEITUNG

Binden-Hardcover	<i>Buchdeckenfertigung</i>	2 Deckenautomaten, 1 Prägeautomat
	<i>3 Buchstraßen Diamant 60 VBF BL500 CT 100</i>	Fadenheftung, Formate von 100 x 100 mm bis 270 x 380 mm, Buchblockstärken von 1 bis 70 mm, Zeichenband einlegen, Schutzumschlag umlegen, Einschweißen, Etikettieren
Beilegen/Versenden	<i>4 Sitma-Einsteckmaschinen</i>	10 Stationen, Schiebeanleger, Rotationsanleger (10 Beilagen), 3-D-Anleger, Friktionsanleger, Buchblockanleger, Postkartenkleber, Cheshire-Adressierung (Etiketten), Inkjet-Adressierung, Einzel- und Blockeinschweißung, Blockumreifung, Lagenpalettierer mit Vorsammeleinheit
	<i>2 Buhrs-Einsteckmaschinen</i>	8 Stationen, Schiebeanleger, Rotationsanleger (6 Beilagen), 3-D-Anleger, Friktionsanleger, Buchblockanleger, Cheshire-Adressierköpfe, Einzeleinschweißung
	<i>1 Ferag EasySert</i>	3 Stationen, Einstecken Beilage in Beilage, Lagenpalettierer
	<i>Müller Martini Biliner Einsteckmaschine</i>	2 Stationen
Adressieren	<i>6 Inkjet-Anlagen (UV)</i>	an allen Sammelheftern, Klebebindern und Einsteckmaschinen einsetzbar, Data-Matrix-Code, Premium-Adress möglich
	<i>4 Cheshire Etiketten-Anlagen</i>	inline und offline an Einsteckmaschinen einsetzbar
	<i>6 Bildverarbeitungssysteme</i>	an Sammelheftern und Klebebindern sowie in Kombination mit Adressierung einsetzbar
Verpacken	<i>8 Umreifungsaggregate</i>	an allen Maschinen einsetzbar, Einzel- und Kreuzumreifung
	<i>11 Einschweißmaschinen</i>	mit Schrumpftunnel, an allen Maschinen einsetzbar
Sonstiges	<i>3 Inline-Etikettenaufspendeeinheiten</i>	an Sammelheftern, Klebebindern und Falzmaschinen einsetzbar, Inline-Aufbringung von diversen Etikettentypen
	<i>1 Solo Zusammentragmaschine</i>	18 Stationen



FIRMENGRUPPE APPL Holding GmbH & Co.KG
Senefelderstraße 3–11
86650 Wemding

Postfach 1163
86648 Wemding

Telefon +49(0)90 92/999-0
Telefax +49(0)90 92/999-209
E-Mail info@appl.de
Internet www.appl.de



appl druck GmbH
Senefelderstraße 3–11
86650 Wemding

Postfach 1163
86648 Wemding

Telefon +49(0)90 92/999-0
Telefax +49(0)90 92/999-209
E-Mail info@appl.de
Internet www.appl.de



aprinta druck GmbH
Senefelderstraße 3–11
86650 Wemding

Postfach 1163
86648 Wemding

Telefon +49(0)90 92/999-0
Telefax +49(0)90 92/999-159
E-Mail info@appl.de
Internet www.appl.de



m. appl GmbH & Co. KG
Senefelderstraße 3–11
86650 Wemding

Postfach 1163
86648 Wemding

Telefon +49(0)90 92/999-0
Telefax +49(0)90 92/999-159
E-Mail info@appl.de
Internet www.appl.de



echter druck GmbH
Delpstraße 15
97084 Würzburg

Postfach 5449
97004 Würzburg

Telefon +49(0)93 34/97 75-0
Telefax +49(0)93 34/97 75-1010
E-Mail info@echter-druck.de
Internet www.appl.de



kuncke druck GmbH
Kornkamp 24
22926 Ahrensburg

Postfach 1223
22903 Ahrensburg

Telefon +49(0)41 02/4 56-0
Telefax +49(0)41 02/4 56-100
E-Mail info@kuncke.de
Internet www.appl.de

FIRMENGRUPPE
APPL® ■ sellier druck

sellier druck GmbH
Angerstraße 54
85354 Freising

Postfach 1744
85317 Freising

Telefon +49(0)81 61/1 87-0
Telefax +49(0)81 61/1 87-38
E-Mail info@sellier-druck.de
Internet www.appl.de

FIRMENGRUPPE
APPL® ■ PRINT.Forum

PRINT.Forum Druck GmbH
Industriestraße 48
74912 Kirchartd

Telefon +49(0)72 66/91996-0
Telefax +49(0)72 66/91996-100
E-Mail info@printforum.de
Internet www.appl.de


**ROSE
DRUCK
GMBH**

rose druck GmbH
In den Waldstücken 2
76829 Landau

Telefon +49(0)63 41/590-400
Telefax +49(0)63 41/590-404
E-Mail info@rose-druck.de
Internet www.rose-druck.de

