



## Firmeninformationen

Gegründet: 1561

Die Alföldi Druckerei AG ist seit mehr als vierhundert Jahren treu zu den Debrecener Drucktraditionen.



GÉZA GYÖRGY  
Generaldirektor



KORNÉL REMETE  
Handelsdirektor



LÁSZLÓ BERTALAN  
Produktionsdirektor



LAJOS PATAKI  
Wirtschaftsdirektor



TAMÁS LOÓS  
Direktor der Technik,  
Qualitätssicherung  
und Umgebungsleitung

*Die Alföldi Druckerei AG zählt seit der Gründung in 1561 im Sinne ihrer geistigen und rechtlichen Vorgänger als bestimmende Werkstatt der ungarischen Buchproduktion.*

*Die über Jahrhunderten gesammelten fachlichen Erfahrungen verkörpern sich in unseren, die europäische Arbeitskultur widerspiegelnden Produkten.*

*Die Zufriedenheit unserer Kunden setzen wir in den Mittelpunkt unseres Handelns.*

*Die Technologie reicht von der Buchherstellung bis zu Zeitschriften und Magazinen.*

*Unsere Tätigkeit umfaßt die typographische Planung, elektronische Text- und Bildverarbeitung, in schwarz-weiß oder farbig, die Offset-Rollenrotation und Bogendruck, verschiedene Oberflächenveredelungen und Bindetechniken.*

*Die zuverlässige Qualität unserer Produkte, die korrekten Preise, die kurzen Lieferzeiten haben die Zufriedenheit der in- und ausländischen Kunden in breitem Kreis zufrieden gestellt.*

*Wir hoffen, durch diesen, unsere Gegebenheiten und Möglichkeiten vorstellenden kleinen fachlichen Kompaß Ihnen und Ihren Kollegen zur Erleichterung der Arbeit beitragen zu können.*

## Druckformenherstellung

Unsere Druckformenherstellung ist geeignet alle Bedürfnisse unserer Kunden auf dem Gebiet Pre-Press zu erfüllen.

Pre-Press-Vorbereitung: wird in unserer Abteilung für Satz, Bildbearbeitung und Umbruch ausgeführt von Manuskripten, Fotooriginalen, bzw. unbearbeiteten Digitaltexte und -bilder.

Die bei uns angefertigten bzw. von den Kunden eingeliferten Seiten werden mit dem Agfa Apogee-X-System verarbeitet; die ausgeschossenen Formen werden auf Agfa Avalon CTP – maximales Format 1165×1470 mm – direkt auf die Druckplatte belichtet.

### Materialabgabe

Die Materialien zum Druck können in PDF-Format – möglicherweise in PDF/X-1a-Format – abgegeben werden. Es besteht die Möglichkeit die Seiten auf unseren FTP-Server zu legen. Adresse unseres FTP-Servers ist: <ftp.anyrt.hu>; alle anderen zum Erreichen des Servers notwendigen Parametern, Benutzernamen und Passwort, erhalten Sie direkt von unseren Kollegen vom Verkauf. Die genauen Informationen über die PostScript- und PDF-files, bzw. über die Drivern finden Sie auf unserer Homepage: <http://www.anyrt.hu/de>

Die Rasterparametern besprechen Sie bitte mit unseren Kollegen vom Verkauf.

### Druckfreigabe

Die digital abgegebenen Materialien können auf unserem FTP-Server oder auf Apogee Portal durch einen Digitalabzug kontrolliert und freigegeben werden und können per E-mail oder als PDF-proof freigegeben werden. Es besteht natürlich auch die Möglichkeit Papierplott anzufertigen, bzw. farbrichtige Proofs herzustellen. Nach der Druckfreigabe

werden die von unseren Kunden freigegebenen Papier- oder Digitalabzüge (JPEG) durch unsere Fachrevisoren mit den angefertigten Druckformen verglichen.

## Digitaldruck

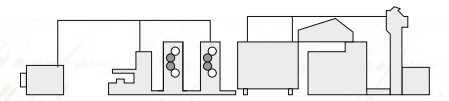
Die Druckprodukte mit geringen Auflagenhöhen und schnellen Produktionszeiten können auf ein- und mehrfarbigen Xerox Digitalmaschinen bis zum Format SRA3 gedruckt werden. Diese Druckprodukte können in unserer Buchbinderei auf allen möglichen Technologien bearbeitet werden.

## Technische Daten der Rollenoffsetmaschinen

Maschinentyp	Abschnittslänge, Farben	Papierbahnbreite
<b>KBA C418</b> 1 Ausgang, 2 oder 3 Falz von 4 bis 32 Seiten gesammelt oder einfach	620 mm 1 Pb. 4/4	max. 1000 mm min. 420 mm
		Pb. = Papierbahn

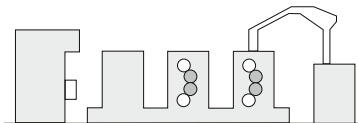


<b>Polygraph Zirkon Forta</b> (2 Stück) 1 oder 2 Auslage 2 oder 3 Falz	452 mm 1 Pb. 2/2 2 Pb. 1/1	max. 660 mm min. 450 mm
---	----------------------------------	----------------------------



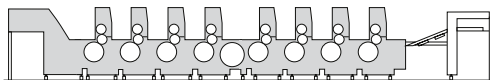
## Technische Daten der Rollenoffsetmaschinen

**Ultraset 72** (2 Stück) 504 mm max. 720 mm  
1 Auslage, 2 oder 3 Bruch, 1 Pb. 2/2 min. 560 mm  
gesammelt oder einfach

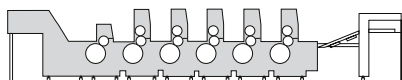


## Technische Daten der Bogenoffsetmaschinen

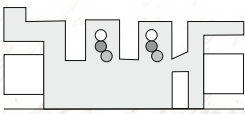
Maschinentyp	Farben	Papierformat
<b>Heidelberg</b> XL-106	4/4, 8/0	max. 753×1060 mm min. 410×480 mm



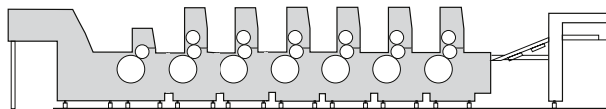
<b>Heidelberg</b> CD-102	5/0 + Lack	max. 720×1020 mm min. 340×480 mm
-----------------------------	------------	-------------------------------------



<b>Heidelberg</b> SM 102-2 (2 Stück)	2/0	max. 720×1020 mm min. 340×480 mm
	1/1	max. 720×1020 mm min. 410×480 mm



**Heidelberg** 6/0 + Lack + UV-Lack max. 530×750 mm  
XL-75 min. 280×350 mm



## Buchbinderische Technologien und Formate

Maschinentyp	Formate
<b>TRENNEN</b>	
Heidelberg Polar 115 X	Schnittlänge: max. 1150 mm Stapelhöhe: max. 155 mm
Heidelberg Polar N 115 Plus	Schnittlänge: max. 1150 mm Stapelhöhe: max. 160 mm
Maxima MS 80	Schnittlänge: max. 800 mm Stapelhöhe: max. 10,5 mm
<b>FALZEN</b>	
MBO K760E	max. 740×1080 mm min. 150×250 mm
Heidelberg PFH	max. 780×1100 mm min. 140×180 mm
MBO K76	max. 740×1080 mm min. 150×250 mm
MBO K70/4 S-KTL	max. 740×1080 mm min. 170×250 mm
MBO M80	max. 830×1100 mm min. 170×200 mm
MBO K70/4 S-KTL mit Auspackungsroboter	max. 740×1080 mm min. 200×250 mm
<b>ZUSAMMENTRAGEN</b>	
Kolbus ZU 841 A	max. 320×460 mm min. 105×105 mm
Kolbus ZU 805	max. 320×460 mm min. 100×105 mm

Maschinentyp	Formate
--------------	---------

#### FADENHEFTEN

Aster 220SA	max. 320×420 mm min. 110×150 mm min. 2 Bogen
Aster EVO	max. 320×420 mm min. 75×120 mm min. 2 Bogen
Aster PRO Mit Multiplex Zusammentragen-Linie	max. 320×420 mm min. 75×120 mm min. 2 Bogen

#### DRAHTHEFTEN

Müller-Martini Primera	Zusammentragen: 7 Stationen max. 320×485 mm min. 110×120 mm Drahtheftungsabteilung: max. 325×485 mm min. 115×120 mm Stärke des Halbproduktes: max. 4 mm min. 0,5 mm Schnitt: max. 300×480 mm min. 75×105 mm
------------------------	---

#### KLEBEBINDEN

Kolbus KM 473	max. 320×383×70 mm max. 190×460×70 mm min. 100×105×2 mm
Kolbus KM 610	max. 320×383×70 mm max. 190×460×70 mm min. 100×105×3 mm

#### DREISEITENSCHNEIDEN

Kolbus HD 143 P	unbeschnitten: max. 310×310×70 mm min. 70×105×3 mm beschnitten: max. 305×305×70 mm min. 70×100×3 mm
-----------------	--

Kolbus HD 153 P	unbeschnitten: max. 310×430×70 mm min. 80×120×2 mm
-----------------	--

Maschinentyp	Formate
--------------	---------

Solit	beschnitten: max. 300×305×70 mm min. 70×115×2 mm
	unbeschnitten: max. 320×440×70 mm min. 80×104×2 mm beschnitten: max. 310×430×70 mm min. 70×82×2 mm

#### VORDERSCHNEIDEN

Kolbus FA 650	unbeschnitten: max. 375×480×50 mm min. 105×125×3 mm beschnitten: max. 350×480×50 mm min. 100×125×3 mm
---------------	--

#### EINHÄNGEN

Diamant MC60	Buchblock: max. 295×380×60 mm min. 70×100×3 mm Decke: max. 670×390×4 mm min. 156×105×1 mm
--------------	--

#### DECKENFERTIGUNG

Hörauf (Umschlagsgröße)	max. 720×410 mm min. 170×105 mm
Kolbus DA270	max. 670×390 mm min. 155×100 mm
Petratto Sab 100 Flexocover-Herstellung	Buchblock: max. 300×380×40 mm min. 100×150 mm Umschlag: max. 380×640 mm min. 150×200 mm Klappenklebung: max. 200 mm (gefaltete Klappe) min. 60 mm (gefaltete Klappe)
Petratto Cordoba Klappenbroschur- Herstellung	max. 1200×510 mm min. 200×150 mm Bieglänge: 510 mm

Maschinentyp	Formate
--------------	---------

#### VORSATZKLEBEMASCHIENE

Auping KB-200	max. 265×387 mm min. 100×155 mm
Hunkeler VEA 400	max. 260×350 mm min. 100×160 mm
Kolbus VA 424	Klebungshöhe min. 1 mm Kleblänge: 125–460 mm

#### BUCHDECKENDRUCK

Kolbus PE 70, PE/PE 70	max. 420×280 mm min. 170×100 mm Druckfläche: max. 420×355 mm min. 100×90 mm
---------------------------	---

#### FOLIENKASCHIEREN

KOMFI (termo)	max. 760×1120 mm min. 300×220 mm
---------------	-------------------------------------

#### VERPACKUNG

XBV 200 (gesammelt)	max. Breite: 300 mm max. Länge: 600 mm min. Breite: 100 mm min. Länge: 125 mm
XBV 150 (gesammelt)	max. Breite: 400 mm max. Höhe: 300 mm min. Verp. Länge: 100 mm max. Verp. Länge: 500 mm
Hugo Beck (einzeln und gesammelt)	max. Breite: 450 mm min. Breite: 25 mm min. Länge: 80 mm max. Länge unbegrenzt min. Stärke: 5 mm max. Stärke: 170 mm
Smipack SL55	max. Breite: 380 mm max. Länge 520 mm max. Stärke: 260 mm
Vision Pack 5000 (manuell)	max. Breite: 350 mm max. Länge: 520 mm max. Stärke: 150 mm weitere Formaten unbegrenzt

*Unsere Mitarbeitern stehen  
Ihnen gerne zur Verfügung!*



**KORNÉL REMETE**  
Handelsdirektor  
+36 52 515-797  
+36 30 522-5344  
k.remete@anyrt.hu



## Exportabteilung



**MELINDA SZIGETI**  
*Export-Verkauf*  
+36 30 654-2805  
szigeti.m@anyrt.hu



**KATALIN PAPP**  
*Produktionsvorbereiter*  
+36 30 651-5704  
papp.katalin@anyrt.hu



**MARIANN SIRÁNÉ KOVÁCS**  
*Export-Verkauf*  
+36 30 758-9703  
m.sirane@anyrt.hu



**ALBERT MECSEI**  
*Produktionsvorbereiter*  
+36 30 558-1968  
mecseia.csk@anyrt.hu



**ÁGNES BÁLINT-VASS**  
*Export-Sachbearbeiterin*  
+36 30 718-5501  
balint-vass.agnes@anyrt.hu

Felhangban, és így 30 év szíves munkatársaság-  
melyek munkatársára magában is volt ide, volt két  
kivánsatib, is különös program, hogy először a  
könyvünk lehetne műkövőre a négyik nyomatásis olfo.  
m. d. az. Kivánsatib, mi szívesen rendelkezünk magam.

Felhangban, és így 30 év szíves munkatársaság-  
melyek munkatársára magában is volt ide, volt két  
kivánsatib, is különös program, hogy először a  
könyvünk lehetne műkövőre a négyik nyomatásis olfo.  
m. d. az. Kivánsatib, mi szívesen rendelkezünk magam.

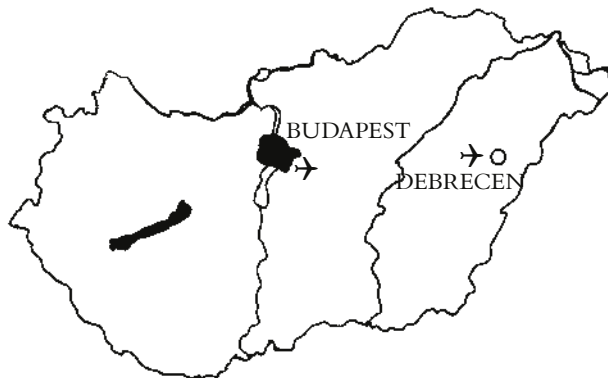
# Zertifikationen



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
ISO 50001:2018



www.tuv.com  
ID 9105016306



October 2023



ALFÖLDI NYOMDA ZRT.  
HERAUSGEBER: GÉZA GYÖRGY GENERALDIREKTOR



Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft



