

| NAZWA/LOGO/WWW/KONTAKT   | OFEROWANE PRODUKTY   |
|--|--|
| <p><b>Digiprint Sp. z o.o.</b><br/>ul. Okopowa 47, 01-059 Warszawa</p>  <p>tel.: 022 838 82 83, fax: 022 838 95 64<br/>Sprzedaż: Piotr Zwolan, tel. kom.: 0606 928 874<br/>Andrzej Suchocki, tel. kom.: 0507 009 750<br/><a href="http://www.digiprint.pl">www.digiprint.pl</a></p>   | <p>Firma Digiprint jest dostawcą urządzeń i oprogramowania dla poligrafii. W ofercie Digiprint znajdują się <b>cyfrowe urządzenia HP Indigo</b> – seria komercyjna. Są to maszyny dedykowane do druku małych i średnich nakładów w formacie A3+. <b>W skład oferowanej serii wchodzi maszyny: 5500, 3500, 5000 i w3250 oraz najnowsza 7000.</b> Maszyny zapewniają doskonałą jakość druku porównywalną do offsetu. Pozwalają też na używanie różnych rodzajów podłoża do druku, także niepowlekanych.</p>  |
| <p><b>Grafikus – Systemy Graficzne Sp. z o.o.</b><br/>ul. Daniszewska 2, 03-230 Warszawa</p>   <p>Kontakt: tel.: 0 22 594 09 00,<br/>maszyny@grafikus.com.pl<br/><a href="http://www.grafikus.com.pl">www.grafikus.com.pl</a></p>                      | <p>Grafikus – Systemy Graficzne Sp. z o.o. jako autoryzowany partner firmy Xerox Polska posiada w swej ofercie najnowsze rozwiązania do druku cyfrowego. W skład oferty wchodzi rozwiązania zarówno monochromatyczne, jak i kolorowe. Oferta urządzeń produkcyjnych jest skonfigurowana indywidualnie w zależności od rodzaju, technologii i jakości wykonywanych prac. Pozostając nadal firmą silnie zakorzenioną na rynku maszyn offsetowych, Grafikus proponuje swoim klientom również najnowsze rozwiązania dla druku cyfrowego.</p>   |
| <p><b>InfoPrint Solutions Deutschland GmbH</b><br/>Stuttgart</p>  <p>InfoPrint Solutions Company</p> <p>Osoba kontaktowa: Adam Zakrzewski<br/>Adam.zakrzewski@de.ibm.com<br/>tel. kom.: 0 601 606 911</p>  | <p><b>Infoprint C900Pro</b><br/>Najnowszy kolorowy system drukujący na papier cięty Infoprint C900Pro w ofercie Infoprint Solutions Company od 15 lutego 2009. Idealny dla zastosowań poligraficznych: obsługa papieru w formacie do SRA3 o gramaturze od 60 do 300 g/m<sup>2</sup>. Rozmiary standardowe i nietypowe od 139x182 mm do 33x464 mm. Wbudowany kontroler EFI Fiery.</p> <p> Dzięki wysokiej prędkości – 90 str./min oraz dużej wydajności miesięcznej lepiej przystosowany do pracy w rzeczywistym środowisku produkcyjnym. Uzupełnianie tonerów w locie oraz ładowanie i rozładowywanie papieru w trakcie pracy zwiększają wydajność tego urządzenia.</p>  |
| <p><b>Konica Minolta Business Solutions Polska Sp. z o.o.</b><br/>ul. Muszkieterów 15<br/>02-273 Warszawa</p>  <p>Adam Bieniewski<br/>tel.: 022 560 33 38<br/>a.bieniewski@konicaminolta.pl<br/>tel.: 022 560 33 00, fax: 022 560 33 03<br/>info@konicaminolta.pl, <a href="http://www.konicaminolta.pl">www.konicaminolta.pl</a></p> | <p>Firma Konica Minolta posiada szeroką gamę małowymiarowych produkcyjnych urządzeń cyfrowych. Oferta obejmuje profesjonalne systemy do wysokonakładowej produkcji poligraficznej w kolorze i w czerni. Urządzenia w kolorze oferują rozdzielczość do 600x1800 dpi. Pracują z maksymalną prędkością do 65 str./min w kolorze, 105 str./min w B&amp;W. Obsługują szeroki zakres mediów w formatach od A4 do A3+, o gramaturze do 300 g/m<sup>2</sup>, w tym papier powlekany i offsetowy. Zastosowane technologie zapewniające wysoką jakość obrazu i barw: polimeryzowany toner Simitri HD, technologia aktywnego przetwarzania cyfrowego S.E.A.D.</p> <p>Dostępne dodatkowe opcje: PostInserter, finisz bookletujący, finisz zszywający, Perfect Binder (moduł do oprawy klejonej), zestaw dziurkujący.</p>   |
| <p><b>Mimaki Europe B.V.</b><br/>Stammerdijk 7E, 1112 AA Diemen, Holandia</p>  <p>Osoba kontaktowa: Gert Jan van Hilten<br/>tel.: 0031 (0) 20 462 79 42<br/>g.vhilten@mimakieurope.com<br/><a href="http://www.mimakieurope.com">www.mimakieurope.com</a></p>   | <p>Niskonakładowa produkcja oraz proofing na foliach kurczliwych, delikatnych, OPP, poliestrowych PET, biodegradowalnych PLA, papierach powlekanych i niepowlekanych możliwe są na maszynie <b>UJF-605R11</b>, która posiada hybrydową głowicę UV drukującą na podłożach arkuszowych oraz z roli o szerokości do 64 cm.</p> <p><b>Urządzenia serii CJV30</b> dostępne są w czterech rozmiarach: od 60 do 160 cm, drukują i dokładnie wykrawają naklejki w jednym przebiegu. Zintegrowane rozwiązanie drukujące i wykrawające zapewnia wysoką elastyczność oraz jakość produkcji. Przyjazna dla środowiska maszyna drukująca <b>UVJ 160 UV LED</b> wykorzystywana jest do produkcji etykiet na podłożach wrażliwych na ciepło, a także na innych podłożach etykietowych takich jak PVC czy winyl. Błyskawiczne suszenie UV LED oznacza, że prace mogą być poddane obróbce końcowej tuż po wykonaniu wydruków.</p> |
| <p><b>Océ-Poland Ltd. Sp. z o.o.</b><br/>ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 7<br/>02-366 Warszawa</p> <p>Osoba kontaktowa:<br/>Barbara Pękala<br/>tel.: 022 500 21 05<br/>barbara.pekala@oce.com<br/><a href="http://www.oce.com.pl">www.oce.com.pl</a></p>    | <p><b>Océ CS665 Pro</b><br/>Najnowsze osiągnięcia w cyfrowym druku kolorowym. Nowoczesne drukarnie cyfrowe i korporacyjne centra produkcji dokumentów zawsze podążają za rozwojem technologii. Elastyczność systemów CS665 pozwala na zaspokojenie wymagań klientów dzięki różnorodności dostępnych konfiguracji.</p> <p>Główne zalety: Prędkość do 65 str./min. Pojemność tac papieru do 7500 arkuszy. Obsługa standardowych i powlekanych mediów do 330x487 mm. Uzupełnianie tonera i papieru w czasie pracy. Różnorodne opcje wykańczania. Wybór kontrolerów: wbudowany kontroler EFI Fiery, zewnętrzny kontroler EFI, wydajny kontroler CREO.</p>  |

REPROGRAF SA



Osoba kontaktowa: Paweł Szpil  
tel. kom.: 698 698 604,  
Szpil.p@reprograf.com.pl  
[www.reprograf.com.pl](http://www.reprograf.com.pl)

**Screen TruePress 344:** offset A3, standardowe farby CMYK, nawilżanie, 7000 A3/h. Optymalne dla nakładów 200-15 000 egz. Pełna automatyzacja, gotowość w 6 min, 1-osobowa obsługa. 4 płyty w 2,5 minuty 2400 dpi. Formaty: min. 90x148, maks. 340x470 mm, podłoża 0,05-0,4 mm. Niski koszt eksploatacji: standardowe farby i papiery, formy drukowe bezobróbkowe. Gwarantowany nakład z płyty 10 000 arkuszy. 1-bit TIFF, JDF. **Screen TruePress Jet 520:** inkjet zwojowy, CMYK, druk jedno- i dwustronny. Gazety, POD, transpromo. Szerokość wstęgi 165-520,7 mm, średnica zwoju maks. 1270 mm (około 640 kg), prędkość drukowania: 128 m/min w pełnym kolorze, 720x720 dpi. **Screen TruePress Jet SX:** inkjet B2 one-pass, CMYK. Druk komercyjny, POD, transpromo, 1600 ark/h. 1440x720 dpi. Formaty: min. 279x210, maks. 530x740 mm, podłoża 0,1-0,4 mm. Tusze wodne pigmentowe (lub UV, podłoża PET).

Ricoh Polska Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa

**RICOH**

Osoba kontaktowa: Tomasz Wieczorek  
tel.: 022 608 15 37 [twieczorek@ricoh.com.pl](mailto:twieczorek@ricoh.com.pl)  
tel.: 022 608 15 22, [ricoh@ricoh.com.pl](mailto:ricoh@ricoh.com.pl)  
[www.ricoh.com.pl](http://www.ricoh.com.pl)

Firma Ricoh Polska Sp. z o.o. posiada szeroką gamę małowformatowych urządzeń do druku cyfrowego, kolorowych i czarno-białych. W ofercie znajdują się urządzenia drukujące techniką elektrostatyczną. Oferują rozdzielczość optyczną 1200x1200 DPI (np. MPC 4000/5000). Druk na papierach od A5 do A3+. Szeroka gama finiszów zewnętrznych i wbudowanych (np. MPC 2030/2530/2050/2550), pozwala na dziurkowanie, szycie i sortowanie drukowanych prac.

Xerox Polska Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 52, 02-672 Warszawa



tel.: 022 878 78 00, fax: 022 878 78 34  
[poligrafia@xerox.pl](mailto:poligrafia@xerox.pl), [www.xerox.com](http://www.xerox.com)

Zapraszamy na [www.xerox.com](http://www.xerox.com)