**27 marca 2024 r.**

**Na targach drupa 2024 Fujifilm wprowadzi na rynek nowe zintegrowane produkty do drukarek atramentowych**

*Nowe systemy listew drukujących FUJIFILM DE1024 Digital Embellishment Printbar System i FUJIFILM 42X Printbar System zostały zaprojektowane z myślą o zwiększeniu możliwości druku w kilku zastosowaniach, w tym w druku komercyjnym, druku opakowań i etykiet, druku zabezpieczeń i w segmencie higieny osobistej*

[FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions,](https://inkjet-integration.fujifilm.com/) wiodący globalny dostawca rozwiązań do druku atramentowego, zaprezentuje na stoisku A02-A02-6 (pawilon 8b) na zbliżających się targach w dniach 28 maja – 7 czerwca w Düsseldorfie, linię systemów listew drukujących, zarówno nowych, jak i o ugruntowanej pozycji, wyposażonych w technologię szybkiego druku na żądanie i przeznaczonych do szerokiej gamy zastosowań, w tym grafiki na przesyłkach reklamowych, druku transakcyjnego, opakowań papierowych, grafik podłogowych, druku komercyjnego, kartonów składanych i druku na tekturze falistej. Systemy inkjetowe Fujifilm są przeznaczone do bezpośredniej integracji z istniejącymi urządzeniami i procesami przemysłowymi.

Nowy DE1024 Digital Embellishment Printbar System firmy Fujifilm doda cyfrowe zdobienia, takie jak lakierowanie wybiórcze, do etykiet i różnego rodzaju opakowań, w tym kartonów składanych i opakowań giętkich. DE1024 Digital Embellishment Printbar System instaluje się bezpośrednio w maszynach do etykiet i innych maszynach wąskowstęgowych i może on dodawać oszałamiające błyszczące akcenty lub efekty dotykowe precyzyjnie umieszczane we wstępnym nadruku. Dodanie tej funkcji do maszyny drukującej pracującej w linii produkcyjnej pozwala ograniczyć kłopotliwą koordynację ze zdobieniem analogowym podczas operacji wykańczania.

Na targach drupa firma Fujifilm po raz pierwszy zaprezentuje również FUJIFILM 42X Printbar System, który jest używany z uniwersalnym kontrolerem X-BAR® firmy Kao Collins w celu usprawnienia przepływu pracy. FUJIFILM 42X Printbar System będzie dostępny w sprzedaży na targach drupa w wersji monochromatycznej i czterokolorowej oraz w trzech szerokościach druku: 343 mm (13,5 cala), 686 mm (27 cali) i 1016 mm (40 cali). Zapewnia to klientom pokrycie wstęgi od krawędzi do krawędzi, aby zaspokoić ich rosnące potrzeby w zakresie drukowania. Uniwersalny kontroler X-BAR® firmy Kao Collins jest łatwy w użyciu i posiada interfejs, który zapewnia dostęp do wielu unikatowych funkcji. Obejmuje to obsługę formatów obrazu PDF oraz IJPDS, funkcje odczytu i drukowania dla poleceń drukowania opartych na logice, zautomatyzowane procedury konserwacji i zaawansowane zarządzanie kolejką zadań, ułatwiając użytkownikom szybką zmianę zadań.

„Cieszymy się, że po ośmiu latach wracamy na targi drupa, największą na świecie wystawę maszyn drukujących, aby pokazać, jak nasza najnowocześniejsza linia zintegrowanych systemów drukujących umożliwia producentom OEM i właścicielom marek dodawanie zaawansowanych możliwości druku cyfrowego do posiadanych urządzeń” – mówi Greg Balch, wiceprezes i dyrektor generalny FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions. „Odwiedzający stoisko przekonają się, że nasza innowacyjna linia produktów zaspokaja wszystkie potrzeby związane z drukowaniem, koncentrując się na pomaganiu klientom w ograniczaniu kosztów produkcji, wytwarzania odpadów i zużycia atramentu, zapewniając jednocześnie długi czas sprawności i płynne przepływy pracy. Dodanie FUJIFILM 42K Printbar System do naszej linii produktów podkreśla zaangażowanie firmy Fujifilm w nieustanne wprowadzanie innowacji, aby zaspokoić potrzeby klientów, dostarczając im łatwy w użyciu kontroler, który umożliwia drukowanie od krawędzi do krawędzi w 4 kolorach”.

Portfolio produktów FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions obejmuje siedem systemów listew drukujących, które oferują druk 4-kolorowy, druk komercyjny, druk etykiet i zdobienie, a także niestandardowe drukarki autonomiczne. Systemy zostały zaprojektowane z myślą o zwiększeniu wydajności pracy dzięki wykorzystaniu autorskich technologii głowic drukujących Fujifilm, takich jak FUJIFILM SAMBA® i DIMATIX StarFire® SG1024, do drukowania w wysokiej jakości z prędkością do 1800 stóp na minutę (549 m/min).

Eksperci Fujifilm na targach drupa opowiedzą o nowych systemach FUJIFILM 42X Printbar System i FUJIFILM DE1024 Digital Embellishment Printbar System i przedstawią pełną ofertę produktów Fujifilm, w tym:

* **FUJIFILM** [**46kUV Inkjet Printbar:**](https://www.fujifilm.com/us/en/business/inkjet-solutions/inkjet-technology-integration/46kUV-inkjet-printbar) FUJIFILM 46kUV to zintegrowany system drukujący firmy Fujifilm do drukowania na szerokiej gamie etykiet i materiałów opakowaniowych za pomocą renomowanej głowicy drukującej FUJIFILM SAMBA®. System posiada konstrukcję typu drop-on-demand i wykorzystuje atrament UV, co usprawnia przepływ pracy dzięki wysokim, wiodącym w branży prędkościom drukowania sięgającym 500 metrów na minutę.
* [**X-BAR wyposażony w Fujifilm Inkjet Technology**](https://www.fujifilm.com/us/en/business/inkjet-solutions/inkjet-technology-integration/x-bar)**:** System X-BAR wyposażony w Fujifilm Inkjet Technology umożliwia druk cyfrowy danych zmiennych, takich jak kody kreskowe, elementy tekstowe, logo i inne, na konwencjonalnych maszynach analogowych. System X-BAR występuje w dwóch szerokościach druku, 4,5 cala i 9 cali do drukowania częściowego i całostronicowego. Przepływ pracy produktu może obsługiwać pliki IJPDS i PDF. Posiada znajomy i intuicyjny interfejs użytkownika, co ułatwia szkolenie personelu. System X-BAR zapewnia klientom wysoką niezawodność i nie wymaga rutynowej renowacji.
* **Konfigurowalne drukarki inkjetowe**: Fujifilm oferuje niestandardowe, cyfrowe, atramentowe maszyny zwojowe dla mających wyjątkowe potrzeby producentów OEM, którym nie wystarczają gotowe maszyny cyfrowe. Konfigurowalne drukarki inkjetowe od [FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions](https://inkjet-integration.fujifilm.com/) są dostępne w wersji jednostronnej lub dwustronnej, monochromatycznej lub 4-kolorowej, z atramentem wodnym lub atramentem UV i obsługują szeroki zakres zastosowań drukarskich, w tym druk transakcyjny, przesyłek reklamowych, etykiet, kuponów loteryjnych, kartonów składanych, kopert, zabezpieczeń i katalogów.

„Inwestując w zamienniki istniejących systemów druku inkjetowego w liniach produkcyjnych przesyłek reklamowych w zakładzie w Schwandorf w Niemczech, firma Paragon DACH & CEE wybrała technologię Fujifilm” – mówi Bernd Wein, dyrektor operacyjny, przesyłki reklamowe, Paragon. „Zespołowi zarządzającemu spodobało się, że Fujifilm dostarcza cały system z jednego źródła, od głowic drukujących po technologię integracji. Jesteśmy bardzo zadowoleni z usług świadczonych przez Fujifilm oraz z tego, że nasz nowy 42K Printbar System zapewnia nam dłuższy czas pracy, krótszy czas konfiguracji i generuje znacznie mniej odpadów”.

Odwiedź firmę Fujifilm osobiście na stoisku A02-A02-6 (pawilon 8b) na targach drupa 2024 i obserwuj FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions na portalu [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/fujifilm-integrated-inkjet-solutions/posts/?feedView=all), aby otrzymywać aktualne informacje podczas wydarzenia.

**KONIEC**

**O FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation jest jedną z największych spółek operacyjnych FUJIFILM Holdings. Od momentu założenia w 1934 roku, firma stworzyła mnóstwo zaawansowanych technologii w dziedzinie fotografii, a zgodnie z jej staraniami, aby zostać wszechstronną firmą zajmującą się ochroną zdrowia, Fujifilm stosuje dziś te technologie w zapobieganiu, diagnozowaniu i leczeniu chorób w medycynie i naukach biologicznych. Fujifilm rozwija się także w segmencie materiałów o wysokiej funkcjonalności, w tym przeznaczonych do płaskich ekranów, oraz w segmentach systemów graficznych i urządzeń optycznych.

**O FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Divisionto długoterminowy partner o ustabilizowanej pozycji, który koncentruje się na dostarczaniu wysokiej jakości, zaawansowanych technicznie rozwiązań drukarskich, które umożliwiają drukarniom uzyskanie przewagi konkurencyjnej i rozwijanie działalności. Stabilność finansowa firmy i bezprecedensowe inwestycje w badania i rozwój pozwalają rozwijać autorskie technologie najlepszego w swojej klasie druku.  Należą do nich rozwiązania pre-press i drukarni, obejmujące druk offsetowy, wielkoformatowy i cyfrowy, a także oprogramowanie procesów produkcyjnych do zarządzania produkcją druku. Firma Fujifilm z zaangażowaniem ogranicza wpływ swoich produktów i operacji na środowisko naturalne, podejmując aktywne działania w zakresie jego ochrony, i stara się edukować firmy drukarskie na temat najlepszych praktykach ochrony środowiska. Więcej informacji można znaleźć na stronach [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/pl/), [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) lub śledząc nas na @FujifilmPrint

**O Fujifilm Integrated Inkjet Solutions**

Wizją FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions jest być preferowanym wyborem zapewniającym produktywność, zrównoważony rozwój, rentowność i innowacje dzięki technologii druku atramentowego; oraz być znaną z jakości, ukierunkowania na klienta, elastyczności i wydajności, które znacznie przekraczają oczekiwania klientów. Obsługujemy różnorodny zakres zastosowań i segmentów branżowych.

FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions zajmuje się systemami inkjetowymi w FUJIFILM Inkjet Graphic Communication Business Division. Wykorzystujemy projektowanie, inżynierię i integrację systemów, aby obsługiwać szereg starszych i powstających zastosowań w segmencie graficznym i przemysłowym.

*FUJIFILM, DIMATIX, SAMBA i STARFIRE są znakami towarowymi firmy FUJIFILM Corporation i jej podmiotów stowarzyszonych. X-BAR jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Kao Kabushiki Kaisha. © 2024 FUJIFILM Dimatix, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.*

**Dodatkowe informacje:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470