**x czerwca 2025 r.**

**Fujifilm zaprezentuje nowy model Jet Press 1160CF w regionie EMEA podczas wydarzenia online na żywo**

***„Discover the High Speed Inkjet Difference”*** *– odkryj różnicę, jaką wnosi powiększająca się gama maszyn Jet Press 1160 firmy Fujifilm*

Firma Fujifilm planuje wprowadzenie kolejnej ze swoich wiodących na rynku maszyn atramentowych na papier ciągły, Jet Press 1160CF, w regionie Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki, organizując specjalne wydarzenie na żywo w dniach 9 i 10 lipca 2025 roku. Ta nowa maszyna stanowi uzupełnienie istniejącego modelu Jet Press 1160CFG od Fujifilm, wprowadzonego na targach drupa 2024.

Transmitowane na żywo z Japonii wydarzenie online pozwoli profesjonalistom w branży druku szczegółowo obejrzeć modele Jet Press 1160CF i 1160CFG – wysokowydajne maszyny atramentowe zaprojektowane z myślą o zapewnieniu wyjątkowej wydajności i jakości druku w szerokiej gamie zastosowań komercyjnych, w tym przesyłek reklamowych, książek i czasopism.

Po sukcesie w regionie Azji i Pacyfiku, gdzie Fujifilm posiada wiodący udział w rynku dzięki ponad 200 zainstalowanym maszynom atramentowym na papier ciągły, urządzenia te łączą szybkość, stabilność i jakość, odpowiadając na rosnące zapotrzebowanie na niezawodne, zrównoważone i opłacalne systemy atramentowe.

Nowy model Jet Press 1160CF wykorzystuje unikatową recepturę atramentu, umożliwiającą drukowanie na papierach niepowlekanych i matowych papierach powlekanych ze stałą wysoką jakością i doskonale nadaje się do druku transakcyjnego, transpromocyjnego, książek, przesyłek reklamowych i podręczników. Kompaktowe wymiary i niskie zużycie energii zapewniają dodatkowe korzyści ekonomiczne bez kompromisów w zakresie wydajności i jakości. Integracja wykańczania końcowego oznacza dodatkowy poziom automatyzacji, maksymalizując produktywność. Model Jet Press 1160CFG stanowi rozszerzoną konfigurację modelu CF i został wyposażony w wyjątkową technologię stabilizatora papieru firmy Fujifilm, która doskonale nadaje się do drukowania na standardowym papierze offsetowym w przypadku wysokiej jakości zastosowań komercyjnych, książek i czasopism.

Uczestnicy wydarzenia online będą mogli:

* Zobaczyć różnicę dzięki prezentacjom na żywo obu maszyn Jet Press 1160CF i Jet Press 1160CFG, a także nowe rozwiązania robotyczne i programowe w *Future Edge Smart Factory* firmy Fujifilm
* Poznać fachowe opinie specjalistów technicznych i biznesowych na temat trendów rynkowych i wartości handlowej innowacji technicznych firmy Fujifilm.
* Skorzystać z doświadczeń użytkowników z regionu Azji i Pacyfiku, którzy już czerpią korzyści z rozwiązań firmy Fujifilm w dziedzinie maszyn na papier ciągły.

Mark Stephenson, dyrektor ds. rozwoju działalności, Fujifilm Europe, który będzie gospodarzem wydarzenia, komentuje: „Jesteśmy podekscytowani, że wreszcie możemy wprowadzić szerszą gamę rozwiązań Jet Press 1160 dla klientów w całym regionie. Technologie w tych maszynach oferują niezrównane połączenie jakości, spójności i wydajności. Niezależnie od tego, czy drukujesz książki, czasopisma czy imponujące przesyłki reklamowe, te maszyny zostały tak zaprojektowane, aby dostarczać wartość już od pierwszego dnia. Niecierpliwie odliczamy dni do bogatego w treści wydarzenia „***Discover the High Speed Inkjet Difference***”, aby pokazać nasze możliwości w zakresie szybkiego druku atramentowego.

Wydarzenie będzie transmitowane 9 i 10 lipca 2025 roku od godziny 10:00 UK/11:00 CET.

Zarejestruj się, aby wziąć udział w wydarzeniu „***Discover the High Speed Inkjet Difference”***:

[https://fujifilmprint.eu/lp/jetpress1160cfonlineevent2025/#register](https://fujifilmprint.eu/lp/jetpress1160cfonlineevent2025/#register?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=JetPress1160CF_Webinar)

**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

**Dodatkowe informacje:**

Sirah Awan

AD Communications

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

Tel: +44 (0)1372 464470