**22 marca 2023 r.**

**Jako wczesny inwestor w model Jet Press, firma Ebro Color została pierwszym użytkownikiem bezpiecznego dla żywności atramentu Fujifilm w Europie, a także zainwestowała w Jet Press 750S High Speed Model.**

Ebro Color z siedzibą w Albstadt w południowych Niemczech to nowoczesna drukarnia specjalizująca się w druku opakowań kartonowych, z ponad 90-letnią historią. Założona w 1925 roku, przez lata konsekwentnie inwestowała w nowe technologie i obecnie produkuje opakowania kartonowe i ekspozytory dla szerokiej gamy klientów z różnych sektorów, od kosmetyków po żywność, biżuterię i turystykę. Firmą zarządzają bracia i współprezesi, German i Simon Brodbeckowie.

W 2018 roku, choć firma była już w zasadzie specjalistą od małych nakładów, oferując serie liczące zaledwie 25 sztuk, postanowiła zapewnić sobie jeszcze większą elastyczność i jeszcze bardziej obniżyć koszty, inwestując w swoją pierwszą maszynę cyfrową. Po starannym procesie podejmowania decyzji firma postanowiła zainwestować w maszynę Fujifilm Jet Press 720S, będąc pod wrażeniem jej jakości i niezawodności.

„Model Jet Press 720S umożliwił nam oferowanie ultrakrótkich (nawet pojedynczych) nakładów realizowanych zarówno szybko, jak i opłacalnie, produkcję wysokiej jakości próbek i prototypów, a także poważne ukierunkowanie się na rynek użytkowników końcowych i po raz pierwszy w historii przeniesienie naszej działalności do modelu online” — wyjaśnia German Brodbeck.

Od niedawna firma jako pierwsza w Europie wykorzystuje w maszynie Jet Press 720S nowy, bezpieczny dla żywności atrament FS-1 od Fujifilm.

„Dawniej musieliśmy produkować wszystkie bezpieczne dla żywności opakowania dla naszych klientów na maszynie offsetowej, niezależnie od długości serii” — kontynuuje pan Brodbeck. „Wykorzystanie maszyny Jet Press 720S z bezpiecznym dla żywności atramentem od Fujifilm umożliwia szybsze wytwarzanie bezpiecznych dla żywności produktów opakowaniowych przy znacznie niższych kosztach, oferując elastyczność w produkcji zarówno krótkich, jak i długich serii. Maszyna jest o wiele prostsza w obsłudze przy znacznie krótszym czasie przestojów i większych korzyściach dla środowiska, więc nie moglibyśmy być bardziej zadowoleni z tej inwestycji. Jedną z naszych głównych obaw było to, czy wpłynie to na jakość druku produkowanego na maszynie. Dlatego ucieszyliśmy się, że zarówno jakość, jak i niezawodność pozostały bez zmian, a różnica między drukiem offsetowym jest niezauważalna”.

„Używamy tego atramentu nie tylko do produkcji opakowań do żywności, ale także opakowań zabawek i kosmetyków ze względu na obawy klientów dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa oraz przepisy stosowane do tych produktów. Ostatecznie pomaga nam to efektywniej prowadzić naszą działalność i przyjmować więcej różnorodnych zleceń”.

W październiku 2021 roku firma Ebro Color zainwestowała też w Jet Press 750S High Speed Model.

„Po sukcesie biznesowym, jaki odnieśliśmy po wprowadzeniu maszyny Jet Press 720S, zdecydowaliśmy się zainwestować w 750S High Speed Model, aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu klientów. Głównym powodem wyboru tej maszyny była wydajność i duże nakłady, które mogła wyprodukować. Pozwoliło nam to ograniczyć przestoje do minimum, szczególnie w szczycie sezonu, i odciążyło inne części zakładu, umożliwiając przeniesienie wielu zadań z maszyn offsetowych na cyfrowe.

„Innym kluczowym powodem tej inwestycji były oferowane przez nią korzyści w zakresie zrównoważonego rozwoju. Jak wiadomo, zrównoważony rozwój należy do głównych kwestii zaprzątających umysły klientów w branży opakowań. Dzięki inwestycjom w maszyny Fujifilm sporo oszczędzamy na odpadach, przestojach i materiałach eksploatacyjnych, co pomaga nam i naszym klientom przyczyniać się do rozwoju gospodarki o obiegu zamkniętym”.

Ebro Color posiada również maszynę Acuity B1, której używa do drukowania opakowań wielkoformatowych.

„Zwykle instalacji nowej maszyny towarzyszy wiele początkowych problemów, ale w przypadku wszystkich naszych inwestycji w maszyny Fujifilm mogliśmy zacząć ich używać od razu po rozpakowaniu i bez problemu zintegrować je z posiadanym systemem zarządzania produkcją. Komunikacja z Fujifilm jest doskonała i firma zawsze chętnie służy pomocą. Współpracujemy z Fujifilm od wielu lat, zarówno w zakresie komercyjnych rozwiązań cyfrowych, jak i wielkoformatowych” — podsumowuje pan Brodbeck.

„Pierwsze wykorzystanie atramentu bezpiecznego dla żywności w Europie jest wynikiem dziesiątek lat innowacji od Fujifilm i oznacza ekscytujący czas dla branży druku cyfrowego”. Taro Aoki, szef działu Digital Press Solutions, Fujifilm EMEA, komentuje: „Z zadowoleniem obserwujemy, jak połączenie maszyny Jet Press i naszego atramentu bezpiecznego dla żywności naprawdę zmieniło profil działalności firmy Ebro Color na przestrzeni lat. Cieszymy się, że możemy kontynuować tę wieloletnią współpracę z firmą Ebro i jesteśmy bardzo ciekawi, co przyniesie przyszłość”.

**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 <https://www.fujifilm.com/pl/pl/business/graphic>, [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) lub śledząc nas na @FujifilmPrint

**Dodatkowe informacje:**

Daniel Porter

AD Communications

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

Tel: +44 (0)1372 464470