



Laureaci konkursu Złoty Medal Festiwalu Marketingu 2024

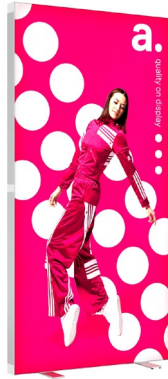


adsystem.

KASETON REKLAMOWY ADFRAME POP-UP NAZWA PRODUKTU

ADSYSTEM PRODUCENT

ADSYSTEM ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Kaseton reklamowy adFrame Pop-up to jedyna na rynku podświetlana rama tekstylna rozkładana jednym ruchem jak harmonijka. Konstrukcja wykonana w systemie pop-up jest beznarzędziowa, dzięki czemu nie trzeba nic łączyć ani posiłkować się instrukcjami obsługi, całość jest gotowa do użycia w kilka sekund. Kaseton jest świetnym uzupełnieniem stoiska targowego, ale można wykorzystać go również w aranżacji biura, recepcji lub salonu usługowego. To pierwszy tak innowacyjny kaseton LED, co sprawia, że jest to jedno z najwygodniejszych rozwiązań reklamowych dostępnych na rynku. W bocznej części ramy zamontowane są diody LED, które zapewniają dokładne podświetlenie wydruku, sprawiając, że kaseton wygląda estetycznie i nowoczesnie. Aby uzyskać jeszcze lepszy efekt, do wykonania produktu zastosowaliśmy materiał typu backlit. Zapewnia on dobre rozproszenie światła, co przekłada się na równomierne podświetlenie. Grafiki są wykonane na materiale tekstylnym ekologiczną metodą sublimacji przyjazną dla środowiska, ponieważ barwniki i tusze powstają na bazie wody, a nie rozpuszczalników. Jedną ramę można wykorzystać przez lata, wymieniając jedynie wydruk.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

Jest to najszybszy kaseton podświetlany na rynku – rozkładany jednym ruchem jak harmonijka. Ekspresowy montaż pozwala zaoszczędzić czas i sprawia, że jest łatwy w użyciu dla każdego. Zalety:

- Zasilanie sieciowe z przewodem wyprowadzonym na zewnątrz ramy.
- Konstrukcja pop-up złożona i gotowa do użytku, nie wymaga montowania - wystarczy wyciągnąć ją do góry jednym ruchem.
- Druk ekologiczną metodą sublimacji, na materiale typu backlit.
- Konstrukcja wykonana z aluminium i tworzywa sztucznego – dzięki temu kaseton jest wytrzymały, lekki a zarazem łatwy w transporcie.
- Oświetlenie LED — diody umieszczone w bocznych częściach ramy, równomiernie oświetlają wydruk.
- Materiał obszyty kedrem - dzięki tej technologii jeden produkt można wykorzystać przez wiele lat, wymieniając jedynie wydruk.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

W zależności od użytych tuszu drukarka może występować w 2 funkcjach:

1. Drukarka Sublimacyjna do druku papieru transferowego.
2. Drukarka Pigmentowa do papieru blueback, Whiteback, Poster, Wall-Paper

Drukarka posiada podajnik mini jumbo roll. Drukarka posiada nowy model przemysłowych głowic Kyocera chłodzonych cieczą co zapewnia jeszcze większą stabilność oraz prędkość druku. W porównaniu do standardowych ploterów drukarka posiada przemysłową ciężką konstrukcję, magnetyczny silnik liniowy, system odgazowania tuszy, przemysłowe głowice Kyocera – to wszystko sprawia, że drukarka jest przystosowana do drukowania milionów metrów. Takie podejście konstrukcyjne zapewnia użytkownikom redukcję kosztów utrzymania maszyny i wymiany części, która w przypadku ploterów może być nawet 8 razy wyższa. Drukarka w wersji sublimacyjnej jest obecnie najszybszą maszyną z przemysłową konstrukcją dostępną w kompaktowej obudowie i bardzo przystępnej cenie. Drukarka w wersji pigmentowej jest obecnie najbardziej przystępnym cenowo przemysłowym urządzeniem do druku papieru. Maszyna w pełni zastępuje maszyny używające tusz solwentowy.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

1. Maksymalna produktywność dzięki przemysłowej konstrukcji.
2. Prędkość druku do 400 m²/h.
3. Uniwersalna konstrukcja do sublimacyjnego druku tekstylnego, lub ekologicznego druku papieru wodnymi tuszami pigmentowymi.
4. Certyfikat OEKO-TEX®
5. Atexco Model X Plus została najlepiej sprzedającą się drukarką tekstylną w 2023 roku na świecie. W samych Chinach zostało sprzedanych ponad 600 szt.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Nowoczesny ploter do gadżetów Mutoh XpertJet 661UF wyróżnia się dzięki swojej wszechstronności, precyzji i innowacyjnym rozwiązaniom. Drukarka przeznaczona jest do druku na nośnikach i przedmiotach w formacie A2+ (483 x 594 mm) i wysokości do 15 cm. Obsługuje szeroką gamę mediów i materiałów, w tym: szkło, drewno, metal, pcv i wiele innych. Urządzenie polecane jest do tworzenia gadżetów na indywidualne zamówienie klienta, produktów dekoracyjnych, znaków reklamowych, a także druków specjalistycznych np. alfabet Braille'a. Drukarkę można skonfigurować w ustawieniach CMYK lub CMYK + biały + lakier. Drukowanie na ciemnych lub przezroczystych podłożach jest możliwe dzięki zastosowaniu atramentu białego, a 6 kolor - lakier – pozwoli uszlachetnić wydruk na całej powierzchni lub wybiórczo. Drukarka UV Mutoh XpertJet 661UF charakteryzuje się niskim zużyciem energii i wydajnym systemem atramentów z certyfikatem GreenGuard Gold do wnętrza. Mutoh XpertJet 661UF można w dowolnym momencie doposażyć w moduł obrotowy, który umożliwi bezpośredni druk na obiektach o kształcie cylindrycznym np.: butelkach, walcowatych opakowaniach i pojemnikach, świecach, itp.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

1. Certyfikat GreenGuard i GreenGuard Gold do atramentu US11.
2. Atrament w kolorze białym z zastosowaniem jako podkład lub niezależny kolor.
3. Atrament w kolorze bezbarwnym (lakier) do uszlachetniania wydruków jak i do efektów specjalnych (Alfabet Braille'a, wypukłe litery, faktury materiałów, itp.)
4. 2-calowe lampy LED z 6 niezależnie kontrolowanymi strefami, umożliwiającymi uzyskanie różnych efektów uszlachetniania w jednym przebiegu.
5. Specjalne efekty druku można w łatwy sposób osiągnąć dzięki dołączanemu do plotera profesjonalnemu oprogramowaniu Mutoh VerteLith
6. Wielojęzyczny, intuicyjny dotykowy panel sterowania OLED
7. Łatwa zmiana filtrów lamp i lamp LED-UV przez operatora.
8. Dodatkowy moduł obrotowy do zadruku obiektów walcowatych.



Model Xs Plus 1800 NAZWA PRODUKTU

ATEXCO PRODUCENT

ALUBEST POLSKA ZGŁASZAJĄCY



MUTOH XPERTJET 661UF NAZWA PRODUKTU

MUTOH PRODUCENT

ATRIUM CENTRUM PLOTEROWE SP. Z O.O. ZGŁASZAJĄCY



Skład Jury konkursowego:

- Jolanta Ziemiak-Ronke, redaktor naczelna Świata Druku,
- Beata Pyś-Skrońska, Dyrektor w Polskiej Izbie Opakowań,
- Beata Wielgat, Marketing Manager w Poligrafika,

- Jacek Stencel, Prezes PSSiDC,
- Mirosław Pawliński, redaktor naczelny Świata Poligrafii,
- Łukasz Łukasiewicz, redaktor naczelny portalu SIGNS.PL,
- Robert Załupski, dyrektor generalny OOH magazine.



Pieczątka drukarenka COLOP DIY MARKY NAZWA PRODUKTU

COLOP POLSKA PRODUCENT

COLOP POLSKA ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

DIY MARKY! KIESZONKOWY, PERSONALIZOWANY, WODOODPORNY NADRUK Z TWOIM WZOREM! DIY MARKY to przyjazny gadżet-pieczątka, niezbędny dla każdej nowoczesnej mamy i dziecka, które szuka TOPOWYCH ROZWIĄZAŃ NA CZASIE! MARKY oznakujesz i ozdobisz szkolne, sportowe i rekreacyjne wyposażenie swojego dziecka, w sposób który go zachwyci! Każdy rodzic zna powracający problem zagubionych lub zamienionych omyłkowo przedmiotów. ROZWIĄZUJEMY TEN PROBLEM TRWALE I ATRAKCYJNIE! PODPISZ - ubrania, buty, sprzęt sportowy czy przybory szkolne! ZMIENIAJ NAPISY! Znajdź swój unikatowy wzór, wykonaj koszulki dla szkolnej drużyny sportowej, wykonaj odbicie z nazwą drużyny na czapczkach, sprawdź dzieciom radość, a sobie zapewnij MEDAL MAMY ROKU!

W zestawie:

- Poduszka z czarnym tuszem do tkanin.
- Zestaw liter i znaków do stworzenia odbicia.
- Etykiety na powierzchnie niechlubne np. szkło - 1 arkusz z 20 etykietami w 2 różnych rozmiarach.
- Biała taśma do stosowania na ciemnych tkaninach: 1 m.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

- Szybkie i łatwe znakowanie przedmiotów,
- Wyjątkowy, wyróżniający się wzór,
- 3 wersje kolorystyczne z sympatycznymi buźkami,
- Wytrzymały tusz wodoodporny - dla każdej powierzchni chłonnej (pranie do 90C),
- Taśma do naprasowania dla ciemnych tkanin - wodoodporna, do mycia w pralce,
- Specjalne etykiety na każdą powierzchnię - również wodoodporne, do prania w zmywarce,
- Wymienna poduszka z tuszem, • 1000 odbić z jednej pieczątki,
- Tusz został przebadany dermatologicznie i jest bezpieczny dla kontaktu ze skórą dziecka.



Gemac ProfJet B2000H UVLED NAZWA PRODUKTU

SHENZHEN DAMAC TECHNOLOGY CO., LTD. PRODUCENT

COLOR LABORATORY MD SP. O.O. WARSZAWA ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Lekki i nowoczesny oraz w przystępnej cenie na tle innych ploterów hybrydowych tej klasy, Gemac ProfJet B2000H wyposażony w technologii utwardzania druku UV LED oferuje nadruk na materiałach rolowych oraz sztywnych na 2 metrowym stole, z możliwością jego rozszerzenia. Wyposażony jest w 2 do 9 głowic RICOH G6 co skutkuje drukiem z rozdzielczością powyżej 1200 dpi, z kolorami CMYK + W +V w wielu kombinacjach oraz efektywnymi prędkościami. Ploter wykonany ze stabilnej i lekkiej ramy stalowej, wyposażony w opcje wspomagające i chroniące jednoosobową obsługę drukarki , ponadto cechuje się cichą pracą , a będąc estetycznie zaprojektowany staje się funkcjonalnym i estetycznym sercem drukarni. Świetnie nadaje się dla wydruków premium do wnętrza jak i tańszych banerów do reklamy zewnętrznej przy użyciu dedykowanych atramentów UV . Ploter może wspomagać drukarnie solwentowe jak i pracownie reklamowe drukujące cyfrowo w technologii UV. Technologia UV LED wykorzystująca zimne światło z dłuższą żywotnością lamp jest uważana za innowacyjną i oszczędzającą środowisko naturalne przez znacznie niższe zużycie energii, projekty zakupowe w oparciu o te techniki chętnie są dotowane przez fundusze unijne. Dodatkowo drukarki i plotery cyfrowe mające cyber -fizyczne połączenie z resztą parku maszynowego drukarni dzięki zastosowaniu cyfrowej technologii, inteligentnego oprogramowania czy komunikacji w czasie realnym są w stanie znacząco redukować odpad, straty jak i koszty produkcji, można je zatem zaliczyć do 4 rewolucji przemysłowej nazywanej PRZEMYSŁEM 4.0. co również owocuje możliwością refundacji zakupu przez organizacje dotacyjne.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

- Nowoczesne głowice RICOH GEN6.
- Druk kroplą 5pl.
- Szybkość druku do 78 m²/h.
- Druk na podłożach RTR 200 cm szerokość oraz płaskich do 5 cm grubości.
- Podwójna prowadnica liniowa THK zapewniająca stabilność i wysoką precyzję w druku.
- System dual print.
- System utrwalania UV LED.
- 5 stref podsyłu indywidualnie sterowanych.
- Panel oświetlenia roboczego.
- Druk w rozdzielczości powyżej 1200dpi.
- Możliwość przedłużania stołu roboczego.



ATRAMENT UV LED KAO CHIMIGRAF COSMIC NAZWA PRODUKTU

KAO CHIMIGRAF PRODUCENT

COLOR LABORATORY MD SP. O.O. WARSZAWA ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

ATRAMENTY COSMIC – to atramenty utwardzane światłem UV LED przy użyciu najbardziej innowacyjnych formuł na bazie akrylu opracowanych w laboratoriach KAO CHIMIGRAF z szybkim czasem utwardzania.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

Przeprowadzone testy wykazały , że po całkowitym utwardzeniu atramenty serii COSMIC cechują się wysoką odpornością na uszkodzenia zarówno mechaniczne jak i chemiczne. Atramenty serii COSMIC nadają się do drukowania na elastycznych i sztywnych materiałach do ogólnego użytku: PVC, PET, PETG, PC itp . W materiałach o niskiej przyczepności, takich jak metakrylan lub PP zalecamy stosowanie odpowiedniego primeru. Atramenty z serii COSMIC nadają się do głowic drukujących o małej kropli od 3 do 6 piko-litrów, które mają system podgrzewania atramentu w układzie. Cosmic jest dedykowany w pierwszej kolejności do głowic Kyocera KJ4A I EPSON T3200.



Laureaci konkursu Złoty Medal Festiwalu Marketingu 2024

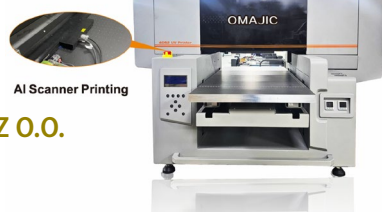


DiPrinter.com

AILY OMAJIC 4062PRO AI
NAZWA PRODUKTU

AILY GROUP
PRODUCENT

DIPRINTER POLSKA SP. Z O.O.
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Aily Group jest chińskim producentem całej gamy maszyn do druku w technologiach DTF, DTF UV, UV, Sublimacja, Ekosolwent. Współpracujemy z Aily od kilku lat i każde wprowadzane przez nich rozwiązanie jest mocno promowane przez DiPrinter Polska. Nowe rozwiązanie już drugiej generacji jest znacznie prostsze w obsłudze niż poprzednia wersja. Drukarka wyposażona w jedną podwójną lampę UV chłodzoną powietrzem, Obszar roboczy to 40x62cm, Grubość drukowanych podłoży to nawet 40cm. Głowice ułożone nietypowym podziale kolorów w offsecie Skaner AI rozpoznający położenie przedmiotów na stole ułatwia pracę przy dużych nakładach tego samego produktu.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

System pozwalający na częściową automatyzację pracy operatora – skraca czas na układanie elementów w szablonach i eliminuje użycie szablonów. Industrialny system podciśnienia jak w maszynach w wielkoformatowych. Automatyczny system czyszczenia głowic. Maszyn może być wyposażona w komputer sterujący z ekranem dotykowym, który znacząco ułatwia pracę.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Epson SureColor SC-F1000 to zaawansowana, hybrydowa drukarka przeznaczona do zastosowań DTG (Direct-to-Garment), łącząca wysoką jakość druku z wszechstronnością i łatwością obsługi. Urządzenie daje możliwość druku na szerokiej gamie tekstyliów, od koszulek i bluz, po torby i inne akcesoria. Firmy produkujące odzież na zamówienie docenią obsługę szerokiej gamy rodzajów tkanin, takich jak bawełna, nylon, skóra, poliester, denim i mieszanki 50/50. Pozwala to na drukowanie spersonalizowanej odzieży czy gadżetów w czasie rzeczywistym. SC-F1000 do druku wykorzystuje technologię MicroPiezo, zapewniającą precyzyjne i trwałe nadruki z doskonałym odwzorowaniem kolorów, w tym bieli, co jest szczególnie ważne w przypadku ciemnych tkanin. Duża otwierana pokrywa upraszcza proces ustawiania odzieży lub folii na stole, a czujniki stołu wykrywają nierówne ułożenie, pozwalając uniknąć błędów w pracy. Dzięki zastosowaniu atramentu UltraChrome DG2, drukarka oferuje wyjątkową odporność na pranie oraz miękkość w dotyku, bez kompromisów na jakości. Intuicyjny panel sterowania oraz automatyczne systemy konserwacji minimalizują przestoje i zapewniają płynną pracę.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

Epson SureColor SC-F1000 oferuje liczne korzyści dla użytkowników z branży marketingowej i odzieżowej. Dzięki hybrydowej funkcjonalności, urządzenie umożliwia zarówno druk DTG, jak i DTF, co zwiększa wszechstronność i elastyczność produkcji. Drukarka zapewnia wysoką jakość nadruków z precyzyjnym odwzorowaniem kolorów i trwałą bielą, idealną do ciemnych tkanin. Intuicyjny panel i automatyczne systemy konserwacji, pozwalają na sprawną obsługę przez osoby niebędące specjalistami i minimalizację przestojów. Co więcej, niski koszt eksploatacji i wysoka odporność nadruków na pranie przekładają się na oszczędności i zadowolenie klientów.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

SureColor SC-V1000 to kompaktowa (A4) płaska drukarka UV umożliwiająca trwałe nadruki na praktycznie każdej płaskiej powierzchni o grubości do 70 mm. Obsługuje nośniki takie jak akryl, poliwęglany, PCV, metal, poliester, płyta piankowa, styren, drewno i kamień. Co ważne odpowiednie rozszerzenie zapewnia także możliwość drukowania na powierzchniach zakrzywionych. Sześciokolorowy zestaw atramentów (CMYK + biały i lakier) gwarantuje precyzję i jakość nadruków, a system ich wymiany zapewnia ciągłość pracy. Kompaktowe wymiary drukarki (699 x 699 mm) i przyjazna cena, sprawiają że trafia ona w potrzeby także mniejszych firm. Wyposażona jest w wygodny w obsłudze użyciu wyświetlacz dotykowy, system automatycznego czyszczenia głowicy Komfort pracy dodatkowo podnosi zintegrowany system filtracji powietrza i redukcji zapachów. Drukarka zapewnia łączność przez USB lub Wi-Fi, ma fabrycznie zainstalowane oprogramowanie Epson Edge Print RIP i Epson PORT. SC-V1000 oraz objęta jest trzyletnią gwarancją.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

Epson SureColor SC-V1000 dzięki kompaktowej budowie i możliwości druku na różnych powierzchniach (do 70 mm grubości), jest wszechstronnym narzędziem dla mniejszych firm zajmujących się produkcją gadżetów reklamowych. Umożliwia druk w pięciu kolorach (w tym bieli) oraz nakładanie lakieru, wysoką jakość i żywe barwy finalnych produktów. Dodatkowo, automatyczny system czyszczenia upraszcza konserwację, a łatwa obsługa i filtracja powietrza sprawia, że urządzenie jest przyjazne użytkownikowi. Jest to także ekologiczne rozwiązanie dzięki niskiej emisji szkodliwych substancji.

EPSON®

SURECOLOR SC-F1000
NAZWA PRODUKTU

EPSON
PRODUCENT

EPSON
ZGŁASZAJĄCY



EPSON®

SURECOLOR SC-V1000
NAZWA PRODUKTU

EPSON
PRODUCENT

EPSON
ZGŁASZAJĄCY



Skład Jury konkursowego:

- Jolanta Ziemiak-Ronke, redaktor naczelna Świata Druku,
- Beata Pyś-Skrońska, Dyrektor w Polskiej Izbie Opakowań,
- Beata Wielgat, Marketing Manager w Poligrafika,

- Jacek Stencel, Prezes PSSiDC,
- Mirosław Pawliński, redaktor naczelny Świata Poligrafii,
- Łukasz Łukasiewicz, redaktor naczelny portalu SIGNS.PL,
- Robert Załupski, dyrektor generalny OOH magazine.

sico ÷
print solutions

MIMAKI UJF-7151plusII
NAZWA PRODUKTU

MIMAKI
PRODUCENT

SICO PRINT SOLUTIONS
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Kluczowe cechy:

- wysoka rozdzielczość: dzięki rozdzielczości do 1200 dpi, drukarka zapewnia niezwykle szczegółowe i żywe wydruki.
- duży obszar zadruku: format 710 x 510 mm pozwala na drukowanie na różnorodnych materiałach o grubości do 153 mm,
- wysoka jakość: systemy MAPS4 i MFD1 gwarantują doskonałą jakość wydruków, eliminując pasy i inne niedoskonałości,
- szybkość: 6 głowic drukujących zapewnia wysoką wydajność, skracając czas realizacji zleceń.
- Wszechstronność: Możliwość drukowania na szerokiej gamie materiałów, w tym szkłe, plastiku, metalu i drewnie,
- niezawodność: solidna konstrukcja i zaawansowane systemy monitorowania zapewniają długotrwałą i bezproblemową pracę.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

UJF-7151plus II oferuje lepszą jakość, stabilność i produktywność. Ten wysokiej klasy model z serii Mimaki UJF przoduje dzięki nowym rozwiązaniom, które zostały opracowane specjalnie, aby zapewnić naszym klientom możliwość zwiększenia przewagi konkurencyjnej i zwiększenia rentowności. Mimaki UJF7151plusII to wszechstronne narzędzie dla firm poszukujących wysokiej jakości druku UV na różnych materiałach. Jej zaawansowane funkcje i łatwość obsługi sprawiają, że jest idealnym wyborem zarówno dla początkujących, jak i doświadczonych użytkowników.

UVprinter.pl

DRUKARKA GOLD DTF TYP SPIRIT 60R
NAZWA PRODUKTU

UVPRINTER.PL
PRODUCENT

UVPRINTER.PL SP. Z O. O.
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Drukarka Spirit 60R jest typem rolowej drukarki UV drukarki wyposażonej w 4 głowice typu Epson 1600 / 3200 U1. W konfiguracji głowic: 1. Głowica z klejem UV. / 2. Głowica biała. / 3. Głowica CMYK. / 4. Głowica lakierowa błysk i lakier do złączenia. Unikalność rozwiązania polega na wyposażeniu drukarki rolowej o szer. 42 cm lub 60 cm w dodatkową głowicę drukującą klejem UV. W przeciwieństwie do klasycznej wersji drukarki DTF UV, gdzie drukujemy po błonie klejowej, takie rozwiązanie jest ekonomiczne i ekologiczne (nie wyrzucamy odpadów kleju). Całość procesu druku sterowana jest z programu zarządzającego drukiem, gdzie mamy wpływ na rozdzielczość, prędkość i odległość pomiędzy naklejkami. Wszystko całkowicie cyfrowo, bez wykrojników i matryc do złączenia. Dodatkowe urządzenie w postaci plotera do ciecienia, tworzy zestaw produkcyjny dla każdej drukarni lub agencji reklamowej. Nie musimy ciąć po obrysie obiektu – naklejki- mamy już ją gotową po wydrukowaniu w najbardziej wyszukanych kształtach (zadruk klejem nadaje nawet bardzo skomplikowany kształt naklejce). Całość produkcji odbywa się na jednym urządzeniu drukująco-laminującym i ew. dodatkowym ploterze rozcinającym naklejki na użytki. Prędkość druku do 10 mb/h o szerokości 60 cm.

ZALETY PRODUKTU / OTRZYMANE WYRÓŻNIENIA / ATESTY / CERTYFIKATY

- Szybkość produkcji naklejek- brak matryc.
- Brak konieczności wycinania.
- Złączenie bez matrycowe.
- Lakierowanie bez matrycowe.
- Niskie zużycie energii – tylko 1000 W.
- Brak kleju poza obszarem naklejki (taki proces jest w klasycznym druku DTF UV co stwarza niemożliwość naklejenia na papier).
- Możliwość klejenia gotowego produktu na bardzo delikatne podłoża np. cienki papier, kartony artystyczne itp.
- Możliwość naklejenia na materiały zalaminowane folią soft touch.
- Powtarzalność procesu bez konieczności wykonywanie pionowych matryc.
- Prędkość druku do 10 mb na 1H.
- Wysoka rozdzielczość do 2400 dpi.
- Możliwość cyfrowego ciecienia etykiet.
- Ekologiczny materiał podkładowy – silikon 150 g/m².
- Możliwość drukowania na innych materiałach z roli takich jak papier, papier samoprzylepny, folie banerowe itp.