



CASE STUDY: PLOTER DO GADŻETÓW LED-UV MUTOH XPERTJET 461UF W HOLDALL & CO

Holdall & Co z siedzibą w Northamptonshire w Wielkiej Brytanii, to mała rodzinna firma, która specjalizuje się w projektowaniu i produkcji wysokiej jakości galanterii skórzanej i upominków. Firma dzięki swojej pomysłowości, przy okazji wykorzystując funkcję druku 3D w drukarkach LED UV, zdołała osiągnąć spektakularny sukces w biznesie.

Właścicielka firmy, Raimonda Navickaite, rozpoczęła działalność w 2012 roku, projektując wysokiej jakości wyroby skórzane przy użyciu tradycyjnych materiałów i rzemiosła artystycznego.

Personalizacja zawsze była kluczem do sukcesu. Kiedy klienci zaczęli pytać o kolorowe i złożone grafiki, Raimonda postanowiła zakupić nową drukarkę UV do druku na gadżetach z funkcją druku 3D i zainwestowała w ploter LED UV Mutoh XpertJet 461UF z elastycznym, ekologicznym atramentem do wewnątrz. Drukarka ta nadaje się do bezpośredniego drukowania na różnorodnych materiałach, w tym na trójwymiarowych obiektach o grubości do 15 cm – dlatego też wybór padł na ten model, który idealnie nadaje się do nadruków na galanterii skórzanej.

Ponieważ jest to firma rodzinna, a dwójka małych dzieci często przebywa w pracowni, ważne było posiadanie urządzenia bezpiecznego, niewymagającego konserwacji,

czystego i nie emitującego nieprzyjemnych zapachów.

Zobaczmy, które cechy plotera LED UV Mutoh XpertJet 461UF w największym stopniu przyczyniły się do rozwoju małego rodzinnego biznesu Holdall & Co.

W ploterze Mutoh XpertJet 461UF atrament jest w ciągłym obiegu, dlatego nigdy nie dochodzi do zablokowania (zaschnięcia) atramentu, dzięki czemu ploter jest zawsze gotowy do pracy. Co więcej, nie ma konieczności ręcznego uzupełniania atramentu z butelek. Zmniejsza się tym samym ryzyko rozlania atramentu, ponieważ jest on szczelnie zamknięty w specjalnych workach, których bezpieczna wymiana trwa zaledwie kilka sekund. Gdy konieczne jest wykonanie rutynowego przeglądu, drukarka dzięki wbudowanej kontrolce stanu powiadamia użytkownika o koniecznej konserwacji. Ploter jest intuicyjny w użytkowaniu i nie wymaga od właściciela złożonej wiedzy technicznej o druku,

co pozwala zaoszczędzić czas i skupić się na obsłudze klientów, jak i kreatywności tak istotnej w tym biznesie. Ploter jest obsługiwany przez nowe oprogramowanie VerteLith, które w łatwy sposób pozwala podzielić każdą grafikę na warstwy, w tym na kolor biały i lakier.

Drukarki XpertJet UV do gadżetów od Mutoh można zainstalować w następujących w konfiguracjach: CMYK lub CMYK + biały + lakier nadający się do bezpośredniego drukowania na różnorodnych materiałach, w tym na trójwymiarowych obiektach o grubości do 15 cm. Drukowanie na ciemnych lub przezroczystych podłożach jest możliwe dzięki zastosowaniu atramentu białego. Z kolei szósty kolor - lakier – pozwoli uszlachetnić wydruk zarówno wybiórczo, jak i na całej powierzchni.

Zakup drukarki Mutoh XpertJet 461UF LED UV, pozwolił na rozwój firmy wykorzystując jej innowacyjne i niezwykle

możliwości. Od momentu zakupu plotera firma mogła tworzyć nie tylko markowe gadżety, ale także nadać nowy wymiar personalizacji gadżetów produkowanych na indywidualne zamówienie klientów. Asortyment małych, ręcznie robionych, kolorowych przedmiotów z pewnością przyciąga wzrok – skórzane opaski, bransoletki, podstawki, zawieszki na bagaż, naklejki na ładowarki do telefonów i pierścienie na serwetki, to tylko niektóre przykłady nietypowych przedmiotów.

Wszystkie powyższe cechy ploterów UV do gadżetów, produkowanych przez firmę Mutoh sprawiają, że zarówno małe jak i duże firmy mogą zdobywać nowe rynki.

Poprawia się przede wszystkim czas produkcji. Użytkownicy tych ploterów mogą więc zaoferować więcej opcji personalizacji swojego asortymentu. Fakt, że drukarka korzysta z elastycznego atramentu, otwiera bardzo dużo możliwości, równocześnie nie rezygnując z bezpieczeństwa (poprzez użycie ekologicznych atramentów z certyfikatem US11 do wewnątrz). Dzięki tym cechom ploterów UV do gadżetów, prowadzenie tego typu biznesu, jak u Raimody, staje się łatwiejsze, mniej kosztowne i dostosowane do potrzeb każdego klienta.

O ploterach UV do gadżetów produkowanych przez Mutoh, można dowiedzieć się więcej na stronie internetowej

O ploterach UV do gadżetów produkowanych przez Mutoh, można dowiedzieć się więcej na stronie internetowej:



<https://atrium.com.pl/plotery-uv-led/mutoh-xpertjet-461uf>

ATRIUM CENTRUM PLOTEROWE, to wiodący dystrybutor urządzeń do druku wielkoformatowego (plotery drukujące, plotery tnące). Firma jest wyłącznym przedstawicielem (dystrybutorem) japońskiej marki Mutoh na Polskę.



Mutoh XpertJet 661UF

Liczba głowic:	1
Technologie:	Mutoh Intelligent Interweaving, zmienna kropla
Obszar roboczy:	A2+ 483 x 594 mm
Rozdzielczość:	max. 1440 x 1440 dpi
Ciężar płyty:	max. 6 kg
Grubość mediów:	max. 150 mm
Atramenty:	US 11 LED-UV (CMYK + biały + lakier) – GREENGUARD Gold
Pojemniki z atramentem:	Kasety 220 ml
Oprogramowanie:	VerteLith™ — oryginalne oprogramowanie RIP firmy Mutoh
Waga:	130 kg
Wymiary (SxGxW):	1188 x 1627 x 604 mm

Mutoh XpertJet 461UF

Liczba głowic:	1
Technologie:	Mutoh Intelligent Interweaving, zmienna kropla
Obszar roboczy:	A3+ 483 x 329 mm
Rozdzielczość:	max. 1440 x 1440 dpi
Ciężar płyty:	max. 4 / 5 / 8 kg
Grubość mediów:	max. 70 / 150 mm
Atramenty:	US 11 LED-UV (CMYK + biały + lakier) – GREENGUARD Gold
Pojemniki z atramentem:	Kasety 220 ml
Oprogramowanie:	VerteLith™ — oryginalne oprogramowanie RIP firmy Mutoh
Waga:	95 kg
Wymiary (SxGxW):	1188 x 972 x 597 mm