

Łatwo, coraz łatwiej

Trend personalizacji i produkcji na żądanie nie słabnie – właściciele sklepów i punktów usługowych mają coraz większe oczekiwania wobec urządzeń, które mogłyby pozwolić im łatwo i niezawodnie dostosowywać wyroby tekstylne. Marzysz o drukowaniu trwałych, pełnokolorowych wzorów, zdjęć, logotypów i tekstu bezpośrednio na bawełnianych, bogatych w bawełnę i białych poliestrowych koszulkach oraz innej odzieży w różnych rozmiarach jednocześnie? Teraz to możliwe z najnowszym rozwiązaniem z rodziny Roland Texart – ploterem XT-640S-DTG.



Rynek cyfrowego druku bezpośredniego na odzieży dynamicznie rośnie. Odpowiedzią na jego potrzeby są produkty Roland Texart, które oferują niezawodną, wysokiej jakości personalizację wyrobów tekstylnych na żądanie. Najnowsze rozwiązanie z tej rodziny, przeznaczone do bezpośredniego druku na odzieży – model Texart XT-640S-DTG – to kolejny, jeszcze wyższy poziom ułatwień dla użytkowników.

Dla kogo jest przeznaczony?

Nowy Texart XT-640S-DTG to doskonały przykład możliwości oferowanych przez technologię cyfrową Roland. Jego szybkość, dokładność i wszechstronność sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla dostawców odzieży przechodzących z technologii sitodruku na rozwiązania cyfrowe, dla obsługujących wiele maszyn DTG, jak również dla firm zajmujących się haftowaniem odzieży, przedsiębiorców chcących urozmaicić swoją ofertę i wielu innych. „Nasz najnowszy ploter z serii Texart niewątpliwie stanowi nową, ciekawą alternatywę dla wszystkich producentów personalizowanej odzieży. Jest też doskonałym przykładem, jak sprawdzona technologia Roland wpisuje się w potrzeby klientów, pomagając im tworzyć nietuzinkowe i unikalne przedmioty” – mówi Bartosz Pilkowski, Sales Director East Europe, Roland DG.

Jeden projekt, różne koszulki

Texart XT-640S-DTG nanosi kolorowe wzory, zdjęcia, logotypy i tekst bezpośrednio na bawełnianych, mieszanych z wysoką zawartością bawełny i białych poliestrowych koszulkach i innych częściach odzieży. Ponadto ta nowa drukarka wielkoformatowa, wyposażona w unikalną konstrukcję przesuwne stołu dokującego, pozwala nanieść żadaną aplikację na elementy odzieży w różnych rozmiarach w czasie tego samego zadania roboczego. Dzięki temu można wyjątkowo łatwo stworzyć np. pełną rozmiarówkę koszulek dziecięcych z danym nadrukiem.

Osiem sekund do szczęścia

Jak inne rozwiązania z linii Texart, nowy model umożliwia prostą personalizację zwłaszcza krótkich serii produkcyjnych. Jednak tym razem producent zaoferował niebagatelne przyspieszenie – do zadrukowania jednej koszulki wystarczy zaledwie 8 s. Drukując w kolorach CMYK, można wyprodukować nawet 450 koszulek/h przy użyciu adaptera 200 × 260 mm w trybie produkcyjnym lub 225 koszulek/h w trybie wysokiej jakości.

Klienci docenią jakość

Używane przez nowy model Texart, specjalnie opracowane do drukowania bezpośrednio na odzieży atramenty CMYK oraz biały o wysokiej gęstości zapewniają uzyskanie żywych efektów na białych lub kolorowych ubraniach. Wydruki mają naturalny wygląd i osiągają doskonałe wyniki w komercyjnych testach prania.

Jeszcze sprawniejsza praca

Urządzenie działa w oparciu o oprogramowanie najnowszej generacji –



ErgoSoft Roland RIP, które poprawia interfejs użytkownika i usprawnia proces produkcyjny. Funkcje zapewniające oszczędność czasu i pieniędzy, takie jak usuwanie koloru tła w celu zmniejszenia zużycia tuszu oraz generator automatycznej bieli sprawiają, że druk bezpośrednio na odzieży jest bardzo wydajny.

Dla spokoju ducha

Firma Roland DG planowała po raz pierwszy zaprezentować nowy ploter podczas tegorocznych targów Fespa w Madrycie, które z powodu pandemii COVID-19 przeniesiono na następny rok. Jednak producent zdecydował nie czekać z wprowadzeniem nowego urządzenia na rynek i jest ono już dostępne w Europie. W pakiecie z drukarką wielkoformatową Texart XT-640S-DTG użytkownicy otrzymują roczną gwarancję Original RolandCare, oprogramowanie RIP ErgoSoft Roland Edition 3 Special Plus oraz dodatkowo – przez cały okres eksploatacji urządzenia – ekspercką pomoc techniczną, a także szkoleniowe filmy wideo.

www.rolanddg.pl

ARTYKUŁ PROMOCYJNY

