

POROZMAWIAJ ZE SWOIMI KLIENTAMI O ZALETACH CYFROWEGO DRUKU OPAKOWAŃ

Troska o środowisko

- druk na żądanie
- brak konieczności magazynowania
- brak ryzyka niewykorzystania wyprodukowanych opakowań

Zmiana znaczenia i roli opakowania

- bezpieczne i zgodne z identyfikacją wizualną sklepu on-line
- zaprojektowane do łatwego, często ręcznego składania i pakowania, bezpiecznej wysyłki i ewentualnego zwrotu
- oprogramowanie w wersji desktop posiada 169 przygotowanych modeli pudełek (kartonowych lub tekturowych), w wersji dostępnych jest on-line 20 modeli

Dbłość o bezpieczeństwo marki

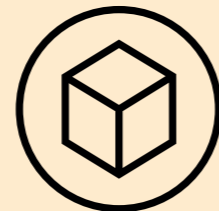
- opakowanie jako element zabezpieczenia przed fałszerstwem i podróbkami
- zabezpieczenie poprzez nakładanie folii - złota, srebra, hologramu

Krótkie serie

- możliwość częstej zmiany serii produktów w znacznie krótszym czasie
- możliwość wycięcia i bigowania kartonu lub tektury pod opakowanie bez konieczności produkcji wykrojnika

KOMPLETNA LINIA DO DRUKU CYFROWEGO I POST-PROCESSINGU WYSOKO USZLACHETNIONYCH OPAKOWAŃ

DIGITAL BOX FACTORY



Produkcje niskonakładowych pudełek w technologii cyfrowej. Kompletna linia post-processingowa do produkcji cyfrowych, wysoko uszlachetnionych opakowań.



Projektowanie pudełka i wykrojnika zgodnie ze standardem ECMA (lub FEFCO) przy wykorzystaniu Digital Box Factory lub pobranie zamówienia z Key2Pack z projektem klienta i oddzielnym plikiem z siatką wykrojnika.



Druk przy wykorzystaniu maszyny cyfrowej Canon imagePRESS



Foliowanie i złocenie, srebrzenie lub nakładanie hologramu - bezmatrycowo, od jednej sztuki przy wykorzystaniu Qtopic 380F lub Qtopic 380 Auto



Wycinanie i bigowanie na iEcho zgodnie z plikiem z Digital Box Factory. Automatyczne podanie arkusza ze stosu.



Druku cyfrowy wraz z możliwością wycięcia i bigowania kartonu lub tektury pod opakowanie bez konieczności produkcji wykrojnika, daje nieograniczone możliwości przy zachowaniu rozsądnego kosztu jednostkowego nawet dla bardzo niskich nakładów.

Wykorzystaj możliwości, które daje Twoja cyfrowa maszyna drukująca!

Rozszerz park maszynowy o urządzenia z serii Digital Box Factory i wejdź na rynek na którym do tej pory nie funkcjonowała Twoja firma, a przed którym stoją ogromne perspektywy rozwoju.

Skontaktuj się już dziś - wyślemy na wskazany adres pakiet opakowań prezentujący przekrój możliwości systemu Digital Box Factory.

Canon



Canon Polska
canon.pl/business/insights/articles/box-factory/
e-mail: produkcyjne@canon.pl

AKONDA
MASZyny USZLACHETNIĄCE I INTROUGATORSKIE



Akonda
akonda.pl/box-factory/
e-mail: info@akonda.pl



JAK W PROSTY SPOSÓB STWORZYĆ PUDEŁKO

KROK 1. ZAPROJEKTUJ PUDEŁKO

Zaprojektuj pudełko w prosty sposób, korzystając z Digital Box Factory lub przyjmij zamówienie on-line z Key2Pack

Oprogramowanie pozwala na wybranie jednego z 169 szablonów pudełka (szablony zgodne z FEFCO/ECMA) i dopasowanie rozmiarów do potrzeb klienta.

Plik wyjściowy generowany jest w formacie *svg lub *dxf z oznaczonymi liniami cięcia i bigowania. Taki plik jest kompatybilny z oprogramowaniem plotera wycinającego.

Przyjmij zamówienie on-line z Key2Pack

Prowadzisz własny e-commerce? Oferuj pudełka online korzystając z kompletnego rozwiązania e-commerce, które oprócz natychmiastowej wyceny, rysuje podgląd wykrojnika i udostępnia PDFa z wykrojnikiem do pobrania.

Sprawdź dostępną w oprogramowaniu bazę modeli **Fefco** oraz **Ecma**



KROK 2. WYDRUKUJ PUDEŁKO NA CANON IMAGEPRESS

Systemy imagePRESS to rozwiązanie dla Twojej firmy w zakresie druku.

W każdej działalności biznesowej to wszechstronne, wielofunkcyjne urządzenie spełni Twoje wymagania i obsłuży codzienny nakład dokumentów, a jednocześnie zapewni możliwość drukowania wysokiej jakości materiałów.

Na tym właśnie urządzeniu możesz wydrukować opakowanie, które w dalszych krokach zostanie poddane obróbce i wykończeniu tak, aby zapewnić profesjonalny wygląd produktu oraz zwiększać obroty w firmie!

Szerokie zastosowania druku kreatywnego mogą pozytywnie wpływać na odbiór Twoich produktów (opakowań, folderów reklamowych, przesyłek reklamowych) przez odbiorców.

Namacalny druk budzi zmysły i angażuje uwagę. Do tego dobrze zaplanowana i profesjonalnie wydrukowana personalizowana treść, zwiększa skuteczność przekazu do klienta.

Druk stymuluje zaangażowanie, tworząc dodatkową wartość.



KROK 3. USZLACHETNIJ WYDRUK

Wykorzystaj foliarki Qtopic 380F / Qtopic 380 Auto

Qtopic 380 pozwala na realizację wysoko uszlachetnionych opakowań ze elementami złożonymi lub srebrzonymi - jak na półkach sklepowych, a wszystko w środowisku druku cyfrowego bez matryc.

Qtopic pozwala również na wysokiej jakości foliowanie druków cyfrowych foliami błyszczącymi, matowymi i soft-touch.



KROK 4. WYTNIJ

Wycinanie i bigowanie na ploterze iEcho z podajnikiem arkuszy

Załaduj plik z siatką i rozpocznij automatyczny proces wycinania i bigowania pudełka.

Ploter tnąco bigujący iEcho wyposażony w:

- automatyczny podajnik arkuszy
- noże wleczone
- krążek bigujący
- nóż oscylacyjny (w wersji Plus)
- kamerę do pozycjonowania użytku
- format 750x530mm lub 600x400mm



ZAINSPIRUJ KLIENTÓW

Przedstawiamy pakiet rozwiązań
do produkcji pudełek
Digital Box Factory

Canon

AKONDA
MASZYNY USZLACHETNIAJĄCE I INTROIGATORSKIE