

# DRUK TEKSTYLIÓW NA ŻĄDANIE NA ODZIEŻY I TKANINACH

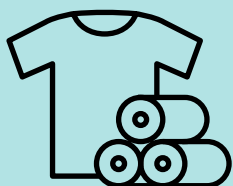


## Texart XT-640S-F

Ploter płaski do druku bezpośredniego na tkaninach i odzieży

Dostępny w 3 rozmiarach stołów z podsystemem wraz z opcjonalnym systemem matryc, które umożliwiają druk na 6 sztukach odzieży w jednym przebiegu. Dostępny system stałego zasilania w 1 litrowe atramenty pozwala na obniżenie kosztów i bezproblemowe drukowanie.

Odwiedź  
[www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu), aby  
dowiedzieć się więcej



### DRUKOWANIE NA ODZIEŻY I TKANINACH

Elastyczne rozwiązanie do druku bezpośredniego na tekstyliach i odzieży za pomocą jednego urządzenia.



### CYFROWE ROZWIĄZANIE NA ŻĄDANIE

Dostarczaj wysoce spersonalizowane jednorazowe lub szybkie krótkie serie na żądanie, jako alternatywne lub uzupełniające rozwiązanie dla innych metod, takich jak sitodruk.



### DOSTĘPNY DO ZAKUPU I URUCHOMIENIA

Nie ma żadnych opłat wstępnych, a prosty cyfrowy przepływ pracy pozwala na niskie koszty produkcji i szybki zwrot z inwestycji, przy realnych kosztach druku wynoszących około 0,50 € na sztukę odzieży\*.

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100** 

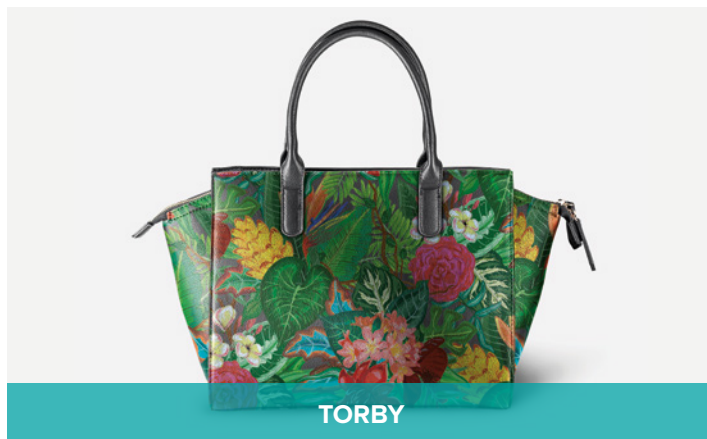
### ATRAMENTY Z CERTYFIKATEM EFEKTYWNOŚCI

Atrament zastosowany w ploterze XT-640S-F osiąga znakomite wyniki w komercyjnych testach prania i posiada certyfikat ECO PASSPORT od OEKO-TEX®.

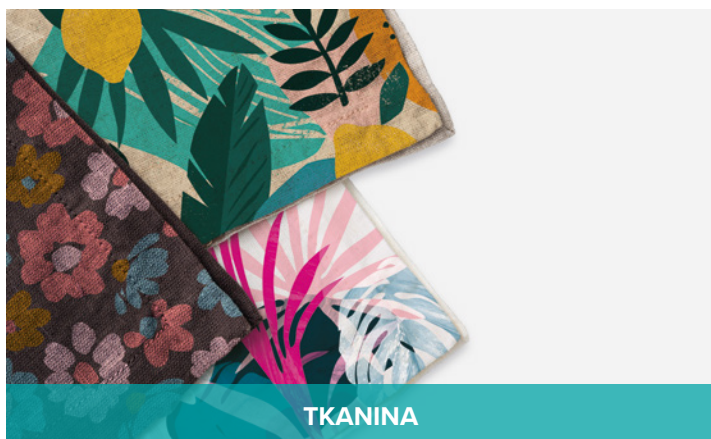
Idealne rozwiązanie dla drukarni odzieżowych, producentów odzieży oraz dla tych, którzy produkują tkaniny na zamówienie. Spełnia różnorodne wymagania dotyczące druku na tekstyliach, od mody, wnętrz, odzieży sportowej i rekreacyjnej aż po ubrania i stroje uliczne. Użytkownicy mogą drukować bezpośrednio na bawełnie, mieszankach bogatych w bawełnę, białym poliestrze, jeansie, skórze\*\* i wielu innych materiałach.



T-SHIRTY



TORBY



TKANINA



JEANSY/KURTKI

#### Specyfikacje

Model	XT-640S-F200	XT-640S-F300	XT-640S-F400	
Metoda druku	Piezoelektryczny druk atramentowy			
Rozmiar stołu	1696 (szer.) × 2090 (gł.) mm	1696 (szer.) × 3090 (gł.) mm	1696 (szer.) × 3818 (gł.) mm	
Kasety z atramentem	Typ	INKU DTG		
	Kolory	cyjan, magenta, żółty, czarny, biały		
Konfiguracje atramentu	CMYKWhWh			
Rozdzielczość druku (dpi)	Maks. 1440 dpi			
Ustawienie wysokości nośnika	Ręczne, czujnik automatyczny			
Kontrola powierzchni	Ręczne, czujnik automatyczny			
Wymagania dotyczące zasilania	230 V 16 A 2F+Z			
Wymiary	Zespół drukujący	2835 (szer.) × 2152 (gł.) × 1780 (wys.) mm	2835 (szer.) × 3152 (gł.) × 1780 (wys.) mm	2835 (szer.) × 3880 (gł.) × 1780 (wys.) mm
	Wieżyczka sterująca	530 (szer.) × 530 (gł.) × 1080 (wys.) mm	530 (szer.) × 530 (gł.) × 1080 (wys.) mm	530 (szer.) × 530 (gł.) × 1080 (wys.) mm
Dołączone akcesoria	Instrukcja obsługi, kabel zasilający, zestaw narzędzi instalacyjnych			

Elementy opcjonalne	
Kod	Opis
JIG-XTS-200-260	Matryca do małych/średnich przedmiotów – Obszar druku 200 × 260 mm
JIG-XTS-300-400	Matryca do dużych/bardzo dużych przedmiotów – Obszar druku 300 × 400 mm
JIG-XTS-390-490	Matryca do bardzo dużych/ekstra dużych przedmiotów – Obszar druku 390 × 490 mm
DOCK-XTS-2	Adapter dokujący do dwóch adapterów JIG-XTS-300-400
DOCK-XTS-3	Adapter dokujący do trzech matryc JIG-XTS-200-260 lub jednej matrycy JIG-XTS-390-490
DOCK-XTS-BASE	Adapter do dokowania matryc (wymagany do drukowania z wykorzystaniem przyrządów pomocniczych)
ASB-640S	Pręt antystatyczny
2 x TM-F-UN-1	Mechanizm do pionowego transportu stołu XT-640S-F200
3 x TM-F-UN-1	Mechanizm do pionowego transportu stołu XT-640S-F300
5 x TM-F-UN-1	Mechanizm do pionowego transportu stołu XT-640S-F400
XT-640S-KIT_EB1	Zestaw montażowy i konserwacyjny do wkładów o pojemności 500 ml
XT-640S-KIT_EB2	Sześciobutelkowy system stałego zasilania atramentem z wymuszonym obiegiem atramentu białego. W tym zestaw montażowy i konserwacyjny

\* Ceny oparte na druku Biały + CMYK przy użyciu uchwyty 300 × 400 mm, rozdzielczość 720 × 720. Wyniki mogą się różnić.

\*\* Ze względu na szeroką gamę dostępnych skór, materiał ten musi być poddany wstępnej obróbce i testom.

Podane specyfikacje, konstrukcje i wymiary mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



Ciesz się spokojem posiadania jednego z najbardziej wszechstronnych pakietów gwarancyjnych w branży, dołączonego do plotera XT-640S-F.

Firma Roland DG zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian parametrów technicznych, materiałów lub akcesoriów bez uprzedzenia. Rzeczywista wydajność może się różnić. Aby uzyskać optymalną jakość wydruków, może być wymagana okresowa konserwacja elementów krytycznych. W celu uzyskania szczegółowych informacji, proszę skontaktować się z przedstawicielem firmy Roland DG. Brak gwarancji czy poręczeń wynikających z innych przestanków niż wyraźnie określone przez producenta. Firma Roland DG nie ponosi odpowiedzialności za żadne uszkodzenia przypadkowe lub wtórne, dające się przewidzieć lub nie, spowodowane przez wady w takich produktach. Znak PANTONE® jest własnością firmy Pantone LLC. Wszystkie inne znaki towarowe są prawną własnością ich posiadaczy. Powielanie lub wykorzystywanie materiałów chronionych prawem autorskim jest regulowane prawem lokalnym, krajowym i międzynarodowym. Klienci są zobowiązani do przestrzegania wszystkich obowiązujących przepisów i są odpowiedzialni za wszelkie ich naruszenia. Korporacja Roland DG posiada licencję na technologię MMP od Grupy TPL.

AUTORYZOWANY SPRZEDAWCA: