

# ON-DEMAND TEXTIELPRINTEN VOOR KLEDING EN STOFFEN

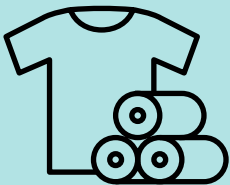


## Texart XT-640S-F

Vlakbed Direct-to-Textile en Direct-to-Garment Printer

Verkrijgbaar in 3 bedmaten met een vacuümtafel inbegrepen, samen met een optioneel jigsysteem waarmee tot 6 kledingstukken in één enkele workflow kunnen worden bedrukt. Een bulkinktstelsel van 1 liter is beschikbaar voor lagere printkosten en probleemloze printruns.

Bezoek [www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu)  
voor meer informatie



### PRINT OP ZOWEL KLEDINGSTUKKEN ALS STOFFEN

Een flexibele Direct-to-Textile en Direct-to-Garment oplossing voor het printen op zowel kledingstukken als verschillende stoffen met één enkele machine.



### ON-DEMAND DIGITALE OPLOSSING

Levering van sterk aangepaste éénmalige of korte runs op aanvraag, als alternatief voor of aanvulling op andere methoden, zoals zeefdruk.



### BETAALBAAR IN AANSCHAF EN GEBRUIK

Geen opstartkosten en een eenvoudige digitale workflow zorgen voor lage productiekosten en een snel rendement op de investering, met realistische printkosten van ongeveer €0,50 per kledingstuk\*.

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

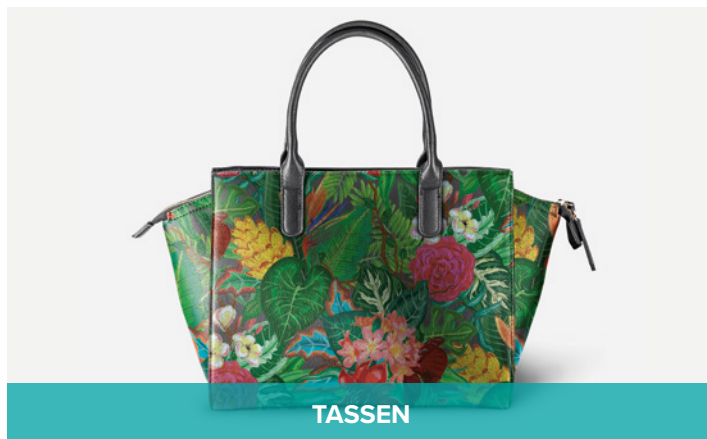
### GECERTIFICEERDE PRESTATIE-INKTEN

De inkt die in de XT-640S-F wordt gebruikt, presteert uitstekend in commerciële wastests en is ECO PASSPORT by OEKO-TEX® gecertificeerd.

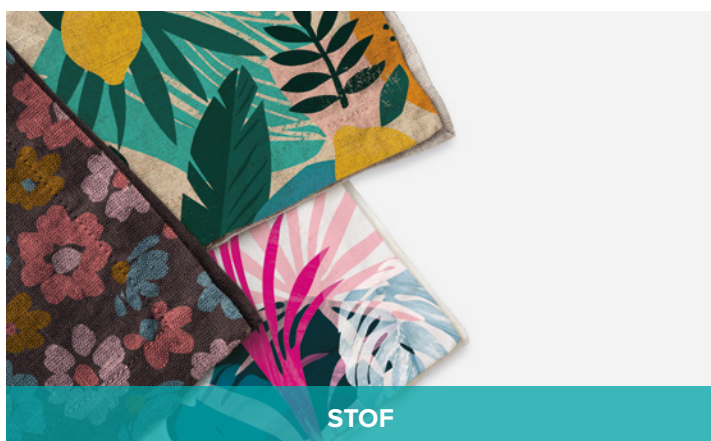
Ideaal voor kledingprinters, kledingfabrikanten of voor wie gepersonaliseerde stoffen produceert. Wij vervullen diverse textielprintbehoefte, van mode, interieurs, sport en vrijetijdskleding tot kleding en straatkleding. Gebruikers kunnen rechtstreeks printen op katoen, katoenrijke stoffen, wit polyester, denim, leer\*\* en meer.



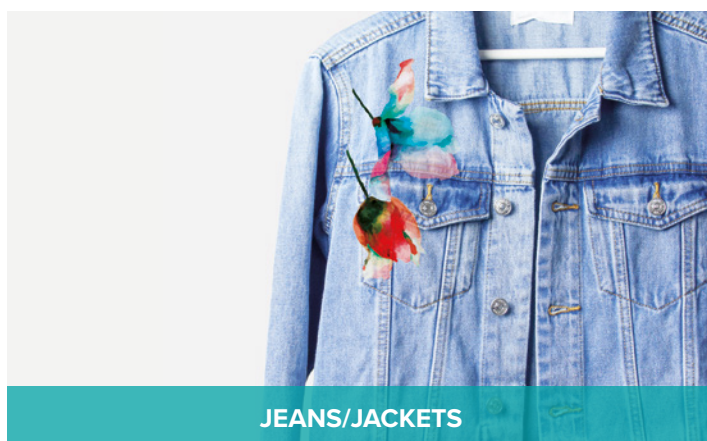
T-SHIRTS



TASSEN



STOF



JEANS/JACKETS

#### Specificaties

Model	XT-640S-F200	XT-640S-F300	XT-640S-F400	
Printmethode	Piezo inkjet			
Afmetingen bed	1696 (B) x 2090 (D) mm	1696 (B) x 3090 (D) mm	1696 (B) x 3818 (D) mm	
Inkpatronen	Types			
	Kleuren			
Inkconfiguraties	CMYKWhWh			
Printresolutie (dpi)	Maximum 1440 dpi			
Mediahoogte-instelling	Handmatig, auto-sensor			
Oppervlaktecontrole	Handmatig, auto-sensor			
Voeding	230V 16A 2P+E			
Afmetingen	Printereenheid	2835 (B) x 2152 (D) x 1780 (H) mm	2835 (B) x 3152 (D) x 1780 (H) mm	2835 (B) x 3880 (D) x 1780 (H) mm
	Bedieningseenheid	530 (B) x 530 (D) x 1080 (H) mm	530 (B) x 530 (D) x 1080 (H) mm	530 (B) x 530 (D) x 1080 (H) mm
Standaard accessoires	Gebruiksaanwijzing, netsnoer, installatietoolbox			

Optionele items	
Code	Beschrijving
JIG-XTS-200-260	Jig voor klein/middelgroot artikel - Printoppervlak 200 x 260 mm
JIG-XTS-300-400	Jig voor groot/XL artikel - Printoppervlak 300 x 400 mm
JIG-XTS-390-490	Jig voor XL/XXXL artikel - Printoppervlak 390 x 490 mm
DOCK-XTS-2	Dockingjig voor twee JIG-XTS-300-400 Jigs
DOCK-XTS-3	Dockingjig voor drie JIG-XTS-200-260 of één JIG-XTS-390-490 Jig
DOCK-XTS-BASE	Docking Jig Adapter (vereist voor Jig printen)
ASB-640S	Anti-statische stang
2 x TM-F-UN-1	Kantelmechanisme voor XT-640S-F200 Vlakbed
3 x TM-F-UN-1	Kantelmechanisme voor XT-640S-F300 Vlakbed
5 x TM-F-UN-1	Kantelmechanisme voor XT-640S-F400 Vlakbed
XT-640S-KIT_EB1	Installatie- en onderhoudskit voor 500 ml cartridges
XT-640S-KIT_EB2	Navulbaar bulk inksysteem met zes flessen en witte circulatie. Inclusief installatie- en onderhoudskit

\* Prijzen gebaseerd op het printen van Wit + CMYK met gebruik van 300 x 400mm jig, 720 x 720 resolutie. De resultaten kunnen variëren.  
 \*\* Vanwege de grote verscheidenheid aan leer moet deze stof voorbehandeld en getest worden.

De vermelde specificaties, het ontwerp en de afmetingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.



Geniet van de gemoedsrust van één van de meest uitgebreide garantiepakketten in de industrie, inbegrepen bij de XT-640S-F.

Roland DG behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in specificaties, materialen of accessoires. Het uiteindelijke resultaat kan variëren. Voor een optimale uitvoerbaarheid kan periodiek onderhoud aan kritieke onderdelen nodig zijn. Neem contact op met uw Roland DG-dealer voor meer informatie. Er wordt geen andere garantie of waarborg geïmpliceerd dan uitdrukkelijk vermeld. Roland DG is niet aansprakelijk voor incidentele of gevolgschade, al dan niet voorzien, veroorzaakt door defecten aan dergelijke producten. PANTONE® is eigendom van Pantone LLC. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaren. De reproductie of het gebruik van auteursrechtelijk beschermd materiaal is onderworpen aan lokale, nationale en internationale wetgeving. Klanten zijn verantwoordelijk voor het naleven van alle van toepassing zijnde wetten en zijn aansprakelijk voor elke inbreuk. Roland DG heeft de MMP-technologie in licentie gekregen van de TPL-groep.

GEAUTORISEERDE DEALER: