

TEXTILDIREKTDRUCK ON DEMAND FÜR KLEIDUNG UND STOFFE

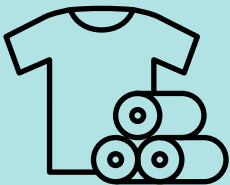


Texart XT-640S-F

Flachbettdrucker für das direkte Bedrucken von Textilien und Bekleidung

Das Gerät ist in 3 Druckbettgrößen mit einem Vakuumschisch erhältlich. Die optionale Andock- und Positionierungsvorrichtung ermöglicht es, bis zu 6 Kleidungsstücke in einem einzigen Arbeitsgang zu bedrucken. für geringere Druckkosten und reibungslose Druckläufe ist ein 1-Liter-Nachfülltintensystem erhältlich.

Besuchen Sie
www.rolanddg.eu
für weitere Informationen



BEDRUCKEN VON KLEIDUNGSSTÜCKEN UND STOFFEN

Eine flexible Lösung für das direkte Bedrucken von Kleidungsstücken und offenen Stoffen mit einem einzigen Gerät.



DIGITALE ON-DEMAND-LÖSUNG

Fertigen Sie on demand personalisierte Einzelstücke oder Kleinauflagen mit schneller Durchlaufzeit an, als Alternative oder Ergänzung zu anderen Verfahren wie dem Siebdruck.



ERSCHWINGLICH BEI ANSCHAFFUNG UND BETRIEB

Es fallen keine Einrichtungsgebühren an, und ein einfacher digitaler Workflow ermöglicht niedrige Produktionskosten und eine schnelle Amortisation mit realistischen Druckkosten von rund 0,50 € pro Kleidungsstück**.

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100 

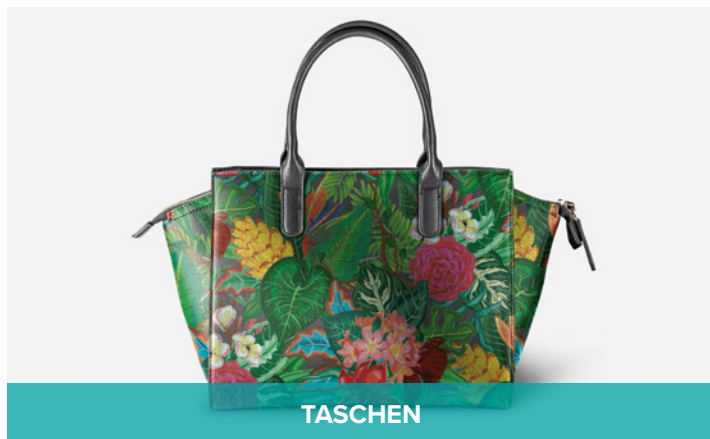
ZERTIFIZIERTE HOCHLEISTUNGSTINTEN

Die Tinte der XT-640S-F schneidet bei gewerblichen Waschttests hervorragend ab und ist nach ECO PASSPORT by OEKO-TEX® zertifiziert.

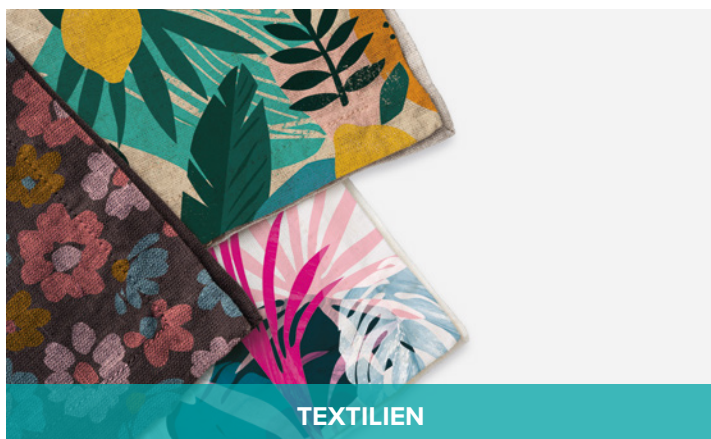
Ideal für Bekleidungsdruckereien, Bekleidungshersteller oder für Hersteller kundenspezifischer Stoffe. Geeignet für die unterschiedlichsten Anforderungen an den Textildruck, von modischen Trendartikeln und Innenausstattung bis hin zu aller Art von Sport- und Freizeitbekleidung. Anwender können auf Stoffe aus Baumwolle, mit hohem Baumwollanteil, aus weißem Polyester, Denim, Leder** und mehr drucken.



T-SHIRTS



TASCHEN



TEXTILIEN



JEANS/JACKEN

Spezifikationen

Modell	XT-640S-F200	XT-640S-F300	XT-640S-F400	
Druckverfahren	Piezo Tintenstrahl			
Druckbettgröße	1696 (B) x 2090 (T) mm	1696 (B) x 3090 (T) mm	1696 (B) x 3818 (T) mm	
Tintenkartuschen	Typen	INKU DTG		
	Farben	Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz, Weiß		
Tintenkonfigurationen	CMYKWhWh			
Druckauflösung (dpi)	Max. 1440 dpi			
Medienhöhereinstellung	Manuell, automatischer Sensor			
Oberflächenregelung	Manuell, automatischer Sensor			
Energieversorgung	230 V 16 A 2P+E			
Maße	Drucker-Einheit	2835 (B) x 2152 (T) x 1780 (H) mm	2835 (B) x 3152 (T) x 1780 (H) mm	2835 (B) x 3880 (T) x 1780 (H) mm
	Bedientafel	530 (B) x 530 (T) x 1080 (H) mm	530 (B) x 530 (T) x 1080 (H) mm	530 (B) x 530 (T) x 1080 (H) mm
Enthaltenes Zubehör	Handbuch, Stromversorgungskabel, Installationstoolbox			

Zubehör	
Code	Beschreibung
JIG-XTS-200-260	Andock- und Positioniervorrichtung für Artikel der Größe Small/Medium Druckbereich 200 x 260 mm
JIG-XTS-300-400	Andock- und Positioniervorrichtung für Artikel der Größe Large/X-Large Druckbereich 300 x 400 mm
JIG-XTS-390-490	Andock- und Positioniervorrichtung für Artikel der Größe X-Large/XXXL-Large Druckbereich 390 x 490 mm
DOCK-XTS-2	Andockvorrichtung für zwei JIG-XTS-300-400 Positioniervorrichtungen
DOCK-XTS-3	Andockvorrichtung für drei JIG-XTS-200-260 oder eine JIG-XTS-390-490 Positioniervorrichtung
DOCK-XTS-BASE	Adapter für Andockvorrichtung (für Schablonendruck erforderlich)
ASB-640S	Anti-Static Bar
2 x TM-F-UN-1	Kippmechanismus für Flachbettdrucker XT-640S-F200
3 x TM-F-UN-1	Kippmechanismus für Flachbettdrucker XT-640S-F300
5 x TM-F-UN-1	Kippmechanismus für Flachbettdrucker XT-640S-F400
XT-640S-KIT_EB1	Installations- und Wartungskit für 500-ml-Kartuschen
XT-640S-KIT_EB2	Wiederbefüllbares Nachfülltintensystem mit Weißzirkulation, 6 Flaschen Einschließlich Installations- und Wartungskit

* Die Preise basieren auf dem Druck von Weiß + CMYK mit 300 x 400 mm Positioniervorrichtung, Auflösung 720 x 720. Ergebnisse können abweichen.

** Aufgrund der großen Palette an Lederqualitäten muss dieser Artikel vorbehandelt und das Ergebnis überprüft werden.

Aufgeführte Spezifikationen, Designs und Abmessungen können ohne Vorankündigung geändert werden.



Die XT-640S-F wird mit einem der umfassendsten Garantiepakete der Branche geliefert – lehnen Sie sich also beruhigt zurück.

Roland DG behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Materialien und Zubehör ohne Ankündigung zu ändern. Ergebnisse können abweichen. Für optimale Produktionsqualität ist eine regelmäßige Wartung kritischer Komponenten erforderlich. Bitte wenden Sie sich für Einzelheiten an Ihren Roland DG-Händler. Sofern nicht ausdrücklich angegeben, sind keine Garantien oder Gewährleistungen impliziert. Roland DG haftet nicht für Neben- oder Folgeschäden durch Defekte solcher Produkte, unabhängig davon, ob sie vorhersehbar sind oder nicht. PANTONE® ist geistiges Eigentum von Pantone LLC. Alle anderen Marken sind das Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber. Reproduktion und Nutzung urheberrechtlich geschützter Materialien unterliegen nationalen und internationalen Gesetzen. Kunden sind für die Einhaltung aller anwendbaren Gesetze verantwortlich und haften für jegliche Verstöße. Die Verwendung der MMP-Technologie durch die Roland DG Corporation ist von der TPL Group lizenziert.

VERTRAGSHÄNDLER: