

WERNER GRAPHICS - Fachhandel für Werbetechnik

Werner Graphics

Demogerät - GTXpro

Brother GTXpro - weniger Wartungen, weniger Tintenverbrauch & weniger Zeitaufwand!

Im Textildirektdruck kann bereits eine Person Bestellungen vorbereiten, T-Shirts bedrucken und für den Versand fertigen, ganz Individuell, ob kleine oder große Stückzahlen.

Die neue Sensortechnologie erkennt, wenn die Druckplatte zu niedrig ist, um den Tinten Nebel zu reduzieren und eine hohe Druckqualität zu gewährleisten.

Weniger Tintenverbrauch

Von Brother neu entwickelte Weidruckkopftechnologie mit interner Tintenzirkulation. Dadurch wird weniger weiße Tinte zur Reinigung verwendet.

Weniger Zeitaufwand

Das neue Design des weißen Druckkopfes ermöglicht die Verwendung von mehr Düsen im Vergleich zu früheren Modellen. Dies ermöglicht bis zu 10% schnelleres Drucken mit der speziellen "Highspeed-Druckmodus" Druckeinstellungen.

Weniger Wartung

Wir haben die automatischen Reinigungsprozesse zur Produktivitätssteigerung drastisch reduziert.

Weniger Umweltbelastung

OekoTex Passport und GOTS 5.0 zertifizierte Innobella-Textildruckfarben.

Unbegrenzte Farboptionen und Designwiedergaben Schnell und einfach Druckjobs wiederholen Größerer Output und schnelle Reaktion auf Trends Einfacher Druck über Reißverschlüsse und andere schwierige Textilien Reduzierte Arbeits- und Ausbildungsanforderungen Einfache Installation bei kleinem Platzbedarf ECO PASSPORT by OEKO-TEX® NEU Optimierung der Tinten Zirkulation durch neue Druckkopfgeneration, Reduktion des Tintenverbrauches. NEU FAST MODE " bis zu 10% schnelleres Druckverfahren (Weidruck) NEU Effizientere Nutzung der Tinten durch komplett erneuerte Maintenance UNIT NEU Platten LOW Sensor " Warnhinweis, wenn Platte zu niedrig eingestellt ist. NEU Druckauftrag-Vorreservierung " Druck kann, wenn der Drucker mit einem Prozess beschäftigt ist, bereits gestartet werden " Druck startet automatisch im Anschluss. (Keine Stehzeit für den Operator)

Brother GTX PRO Technische Angaben:

Der Brother GTX PRO weiße Optimierungen bei bekannter Anwenderfreundlichkeit auf, so wie Sie es von der nächsten Generation erwarten können. Mit dem GTX PRO können Sie die schwierigsten, feinsten und farbintensivsten Motive (inklusive fotorealistischer Wiedergaben) noch schneller, kräftiger und sparsamer, als jemals zuvor drucken. Bei Bedarf im Fast Mode bis zu 10% schneller, als bei schon bekannt guter Druckgeschwindigkeit.

Ä

Â
Â **Maschinenform:** Â 1.400 (B) x 1.300 mm (T) x 550mm (H) mm
Â **Maschinengewicht:** Â 120 kg
Â **Plattengröße:** Â 35,6 cm x 40,6 cm (Standard Auflage)
Â **Druckauflösung:** Â 1.200 dpi x 1.200 dpi

[Lieferanteninformation](#)