



● ○ ○ ○ ○

DTF Drucksystem XP600-Pro, Drucker und Fixiereinheit (600 mm)

Drucker und Fixiereinheit (600 mm)

[PREIS ANFRAGEN](#)[JETZT BERATUNG ANFORDERN](#)

ART-NR: DTF-XP-START-600

PRODUKTINFORMATIONEN

Das DTF-Systembundle XP600-PRO kombiniert modernste Drucktechnik mit einer effizienten Fixiereinheit – perfekt für professionelle Druckdienstleister und Textilhersteller, die Qualität, Geschwindigkeit und Nachhaltigkeit schätzen.

Drucksystem XP600-Pro – Innovation trifft Leistung

Das Drucksystem XP600-Pro überzeugt durch technische Innovationen und eine kompakte Bauweise, die Effizienz und Präzision maximiert.

Technische Highlights:

- Zwei Epson® PrecisionCore i3200-A1-Druckköpfe – linear versetzt angeordnet, für einen simultanen Farbauftrag von CMYK und Weiß.
- Kompakte Bauweise – reduziert den Fahrweg des Druckkopfschlittens und steigert die Druckgeschwindigkeit um bis zu 35 % gegenüber Vorgängermodellen.
- Hohe Laufleistung – in der Produktionseinstellung 11–12 lfm pro Stunde.
- Nachhaltige Tintenlösungen – wähle zwischen DuPont™ Artistro® P1600 Series und Kodacolor DTF/FTF Series, beide zertifiziert nach ECO PASSPORT by OEKO-TEX®, die Artistro® P1600 ist zusätzlich GOTS-zertifiziert. Damit setzt das System auf umweltfreundliche und zugleich hochleistungsfähige Tintentechnologie.

Fixiereinheit – Komfort und Effizienz

Die Fixiereinheit ist auf einfache Bedienung und niedrige Betriebskosten ausgelegt:

- Automatische Steuerung wichtiger Funktionen
- Reduzierte Geräuschenwicklung – optimierte Isolierung sorgt für leisen Betrieb
- Zuverlässige Fixierung für dauerhafte Druckqualität

EIGENSCHAFTEN

Abmessung:	1330 x 750 x 1415 mm
Ausführung:	Drucker
Betriebssystem:	Windows 8, 10, 11 (64-bit) Mac OS
Druckkopftechnologie:	2 x Epson® i3200 (1x CMYK, 1x White)
Druckleistung:	6 m² / Std / 11-12 lfm / Std (600 mm Filmbreite)
Druckverfahren:	DTF (Direct-to-Film)
Garantie:	4 Monate auf Druckköpfe, 12 Monate Bring-In-Service, Ausgenommen sind tintenführende Teile
Gewicht ca.:	150 kg
Inhalt:	1000 ml
Leistung:	1500 W
Max. Druckauflösung:	2400 dpi
Medienbreite:	600 mm
Schnittstelle:	Lan- Adapter
Software:	Print Suite
Spannungsversorgung:	230 V AC
Tinten:	DuPont™ Artistro® P1600 CMYKW, Kodak KODACOLOR CMYKW
Tintenversorgung:	Flaschen

WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN

Lieferumfang	▼
Garantie	▼
Garantie	▼

DONLOAD

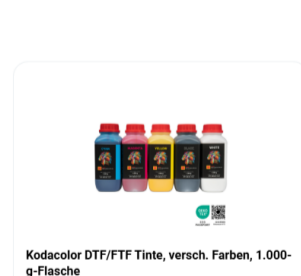


Datenblätter & Downloads

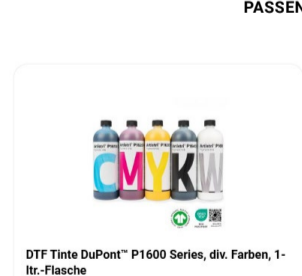
 XP600-PRO, Rollenbreite 450 mm	 XP600-PRO, Rollenbreite 600 mm	 XP600-PRO D-450, Rollenbreite 600 mm	
Max. Medienbreite	450 mm	600 mm	
Spannungsversorgung Filialeinhalt	230 V AC (inkl. Starkstrom benötigt)	400 V AC	400 V AC
Abmessungen (L x B x H)	1.330 x 525 x 405 mm (Druckabteil) 1.330 x 750 x 1.415 mm (inkl. Standfuß) 2.350 x 770 x 965 mm (Filialeinhalt)	1.330 x 525 x 405 mm (Druckabteil) 1.330 x 750 x 1.415 mm (inkl. Standfuß) 2.350 x 1.025 x 1.075 mm (Filialeinhalt)	1.390 x 690 x 780 mm (Druckabteil) 1.390 x 690 x 1.060 mm (inkl. Standfuß) 1.300 x 2.940 x 1.080 mm (Filialeinhalt)
Druckgeschwindigkeit Produktionsraum	14-15 lfm. / Std. (600 mm Rollenbreite)	11-12 lfm. / Std. (600 mm Rollenbreite)	~250 lfm. / Std. (600 mm Rollenbreite)
Graphikress: Hinterl.-Produktionsraum	25 lfm. / Woche, bei 2-3 Druckdagen / Woche	50 lfm. / Woche, bei 2-3 Druckdagen / Woche	50 lfm. / Tag, bei täglicher Produktion

[MEHR ERFAHREN](#)[MEHR ERFAHREN](#)[MEHR ERFAHREN](#)

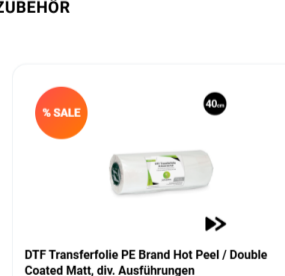
PASSENDES ZUBEHÖR



Kodacolor DTF/FTF Tinte, versch. Farben, 1.000-g-Flasche



DTF Tinte DuPont™ P1600 Series, div. Farben, 1-ltr.-Flasche



DTF Transferfolie PE Brand Hot Peel / Double Coated Matt, div. Ausführungen



DTF Puder PE Diamond Grade, div. Ausführungen