



# **FPI5600/6600**

**KUVERTIERSYSTEME.  
EASY-TO-USE, MODULAR,  
LEISTUNGSSTARK.**

# FPI5600

## DER NEUE POSTSTELLEN- ALLROUNDER

Das Kuvertiersystem FPI 5600 kann Dokumente zuführen, falzen, in Kuverts einfügen und diese verschließen.

- ▶ Ablage der Kuverts links- oder rechtsseitig in einen Ablagekorb oder alternativ Übergabe an eine externe Maschine zur Weiterverarbeitung. Optional steht für die Aufnahme der Kuverts eine vertikale Ablage oder eine getaktete Schuppenablage zur Verfügung.
- ▶ Benutzerfreundliche Bedienung über den Farb-Touchscreen. Lediglich drei Tasten sind für die Basisfunktionen (Ein/Aus, Start, Stopp) notwendig. Das System wechselt automatisch in den Energiesparmodus, wenn es eine Zeit lang nicht verwendet wird.
- ▶ Die Dokumente können aus bis zu sechs Stationen unterschiedlicher Ausführung zugeführt werden. Automatik- und Spezialstationen, eine Zuführung mit hoher Kapazität, kurze Anlegetische und Maxifeeder sind optional verfügbar.
- ▶ Besonders praxisorientiert, die hohe Funktionalität: Tagespostfunktion, Multisheet-Funktion (Mehrfachabzug), Doppelblatterkennung, Feeder-Swap (wechelseitiger Betrieb), Erfassung von Lesezeichen (OMR) mit neuem Kontaktsensor, halbautomatische Kuvertjustierung, programmier- und speicherbare Jobs.



**Vertikale Ablage**, (optional), hohe Kapazität für bis zu 325 gefüllte Kuverts, ergonomisch und benutzerfreundlich

**TFT-Farbdisplay 5,7"**, berührungssensitive, grafikorientierte Benutzeroberfläche, automatischer Energiesparmodus

**CIS Sensor**, (optional), für Erfassung von Lesezeichen – Standard- und erweiterte Lesung (Level) aus allen Stationen möglich

**Dokumentzuführung** für bis zu 725 Blatt, automatische Dokumentenseparation, Standard bei 3- bzw. 5-Stationen-Variante





# FPI6600

## HOHES VOLUMEN, FLEXIBLER EINSATZ

Das Kuvertiersystem FPI 6600 baut auf der FPI 5600 auf und verfügt über den gleichen Funktionsumfang. Es ist jedoch leistungsstärker und durch eine Reihe zusätzlicher Funktionen und Komponenten optimal zugeschnitten auf die Verarbeitung großer Briefvolumen. Das System ist frei konfigurierbar und lässt sich nahezu jeder Aufgabe individuell anpassen.



- ▶ In der Maximalkonfiguration lassen sich mit zwei Maxifeedern und einer hochvolumigen Dokumentenzuführung über 3.000 Blatt zuführen. Ein hochvolumiges Kuvertmagazin (bis zu 1.000 Kuverts) sorgt für die ständige Zuführung von Umschlägen (optional).
- ▶ Die standardmäßige vertikale Briefablage (Powerstacker) bietet alternativ auch die Möglichkeit des links- oder rechtsseitigen, seitlichen Auswurfs. Empfehlenswert ist bei dieser Konfiguration ein optionales Transportband mit einer Kapazität von bis zu 1.000 Kuverts.
- ▶ Für die Zuführung dicker Dokumente (Broschüren) kann das System mit einem Versafeeder ausgerüstet werden. Die Beilagen werden ungefalzt dem Briefgut vor der Kuvertierung zugefügt.
- ▶ Über das 10,4" große TFT Farbdisplay wird der Benutzer durch leicht verständliche Anweisungen und grafische Symbole bei der Programmierung und Abarbeitung der Jobs geführt und unterstützt.

**Powerstacker,**  
für bis zu 500  
gefüllte Kuverts,  
ergonomisch und  
benutzerfreundlich

**TFT-Farbdisplay 10,4",**  
berührungssensitive, grafik-  
orientierte Benutzeroberfläche,  
autom. Energiesparmodus

**CIS Sensor, (optional),**  
für Erfassung von  
Lesezeichen –  
Standard- und erwei-  
terte Lesung (Level)  
aus allen Stationen  
möglich

**Dokumentenzuführung** für bis zu  
725 Blatt, automatische Doku-  
mentenseparation, Standard bei  
3- bzw. 5-Stationen-Variante





Technische Daten	FPi5600	FPi6600
Zuführstationen	2–6	2–6
Max. Taktleistung pro Stunde	4.000	4.300
Max. Volumen pro Monat	60.000	80.000
Falzkapazität in Blatt bei 80 g/m <sup>2</sup>	bis 10	bis 10
Anzahl speicherbarer Jobs	25	25
Bedienung über Display in Zoll / in Pixel	5,7 / 320 x 240	10,4 / 320 x 240
Abmessungen max., in mm, B x T x H	1840 x 420 x 920	1500 x 750 x 920
Gewicht max., in kg	110	140
Geräuschemission in dBA nach ISO 11202	< 66	< 70
Umgebungs-Temperatur in °C	10–40	10–40
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit in %	30–80	30–80
<b>Dokumente</b>		
Anlagekapazität A4 Standardfeeder / in Blatt	325	325
Anlagekapazität A4 Volumenfeeder / in Blatt	725	725
Anlagekapazität A4 Max. Konfiguration / in Blatt	2.900	3.125
DIN-Formate	A4, A5, A6	A4, A5, A6
Höhe / Breite in mm	90–356 / 130–230	90–356 / 130–230
Papierqualität in g/m <sup>2</sup>	60–170 (250)	60–170 (250)
Max. Broschürendicke in mm	2	2
<b>Umschläge</b>		
Anlagekapazität in Blatt	bis 325	bis 325
DIN Formate	C6, DL, C6/5, C5	C6, DL, C6/5, C5
Höhe / Breite in mm	90–162 / 160–248	90–162 / 160–248
Kuvertqualität in g/m <sup>2</sup>	80–120	80–120
Max. Füllgutdicke in mm	2,5	2,5
<b>Funktionen</b>		
Automatisches Programm Fill & Start	Ja	Ja
Tandembetrieb Feeder Swap	Ja	Ja
Mehrfachabzug Multi-Sheet, in Blatt	bis 25	bis 25
Tagespost	Ja	Ja
Sammeln vor Falzen	Ja	Ja
Bodenadresse	optional	optional
PowerFold-Technologie	Ja	Ja
Einfach-, Wickel-, Z- und Doppelparallelfalz	Ja	Ja
Funktion »Nicht falzen«	Ja	Ja
Funktion »Nur falzen«	Ja	Ja
Kurzfalz-Anwendungen	optional	optional
Zählfunktionen	Ja	Ja
Lesung mittels CIS (Sensor)	optional	optional
Aussteuern vor Falzen Divert & Go	Ja	Ja
Doppelblattkontrolle Real Sheet Control	Ja	Ja
Inhaltskontrolle Insert Control	Ja	Ja
<b>Ablage</b>		
Vertikale Briefablage C5/6, 1 x A4, multiple fold	325	500
Auffangkorb C5/6, 1 x A4, multiple fold	225	500
Bandablage C5/6, 1 x A4, multiple fold	150	1.000

Technische Änderungen vorbehalten.



## Ihr Vertriebs- und Servicepartner:



TE Postline  
Frankier-Kuvertier-Versand GmbH  
Hansaring 32a  
63843 Niedernberg

Tel: 06028/9777-0  
Fax: 06028/9777-111  
E-Mail@te-postline.de  
www.te-postline.de