

Maßgeschneiderte Lösungen - zugeschnitten auf alle Anforderungen

DI4080/4100
DI6080/6100
Kuvertiersysteme

Beste Technologie kombiniert Flexibilität mit Produktivität

Seit der Markteinführung haben die Kuvertiersysteme der DI-Serie weltweit mehr als 5 Milliarden Postsendungen verarbeitet. Die Kuvertiersysteme DI4080/4100 und DI6080/6100 sind die neuesten innovativen Modelle, die weiterhin dem guten Ruf bezüglich Strapazierfähigkeit und Flexibilität gerecht werden. Sie sind geeignet für Produktionsumgebungen aller Art.

Neuerungen auf einen Blick

- Neue Schrittmotoren erhöhen die Falzkapazität und verbessern die Qualität eines jeden Falzes.
- Neue grafische 17" Benutzeroberfläche mit einer bedienerfreundlichen Menüführung
- Erhöhte Zuführkapazität steigert die Produktivität
- Hochleistungsserver mit dualer Festplatte und Netzwerkanschlüssen für eine noch schnellere Erstellung der Outputfiles.

Flexibilität – das Universal-Kuvertiersystem

- **Was auch immer Sie verarbeiten müssen, die DI4080/4100 und DI6080/6100 Systeme können es.** Bei Einsatz des optionalen C4-Moduls können Umschläge unterschiedlicher Größe innerhalb eines Jobs verarbeitet werden.
- **Jede Beilagenstation oder Einzelblattzuführung kann die Masterzuführung sein.** Damit kann jede Zuführung den Adressträger enthalten, was Ihnen eine individuelle Konfiguration sowohl des DI4080/4100 als auch des DI6080/6100-Systems ermöglicht. Der Bediener befüllt lediglich die Stationen, die für den aktuellen Job benötigt werden; die Materialentnahme des vorhergehenden Jobs kann während des laufenden Jobs vorgenommen werden.
- **Geringe Stellfläche** Systemabmessungen von 2 m x 2 m bedeuten einen relativ geringen Platzbedarf.
- **Inputoptionen** Die DI4080/4100 und DI6080/6100-Systeme verarbeiten Dokumente in Endlos- und Einzelblatt, die in DL, C5 oder C4 Umschläge kuvertiert werden können.

Produktivität – für anspruchsvolle Aufgaben

- **Bringen Sie Ihre Sendungen schneller auf den Weg.** Mit Geschwindigkeiten von bis zu 10.000 Umschlägen pro Stunde (nur DI4100 und DI6100) können Sie alle Service Level Agreements (SLAs) erfüllen.
- **Längere Maschinenlaufzeit** Einzelblattzuführungen für 1.000 Blatt (aufrüstbar auf 4.000) und Beilagenstationen für bis zu 1.500 Dokumente. Einfache Befüllung während des Maschinenlaufs.
- **Schnellerer Jobwechsel.** Die einfache Bedienbarkeit reduziert die Einrichtzeiten zwischen den einzelnen Jobs. Beim Laden des neuen Jobs werden die Falzeinstellungen automatisch übernommen und somit die Einrichtzeit verkürzt.
- **Dynamische Regelung der Zuführungsgeschwindigkeit.** Die Geschwindigkeit des Falzmoduls wird automatisch an Falztyp und Blattanzahl angepasst. Aufgrund eines kontinuierlichen Maschinenlaufs werden Stopps minimiert.
- **Optionale Einbindung eines Frankiersystems** Bei Bedarf können die DI4080/4100 und DI6080/6100-Systeme inline mit einem Frankiersystem ausgestattet werden. Damit entfällt der separate Prozess des Frankierens.
- **Jobs müssen nicht mehr nach unterschiedlichen Umschlaggrößen gesplittet werden.** Dynamische Zuführungen ermöglichen die gleichzeitige Verarbeitung von Dokumenten in DL, C5 und C4 Umschläge.



Einzelblattzuführung für 1.000 Blatt und Beilagenstationen für 1.500 Beilagen

Einfachheit - Leicht zu bedienen

- **Einfache Jobeinrichtung** Der 17"-Touchscreen, die benutzerfreundliche Oberfläche und die einfache Menüführung ermöglichen auch weniger erfahrenen Bedienern das Einrichten.
- **Erhöhte Bedienerproduktivität** Alle vier Systeme sind ergonomisch effizient gestaltet und bedeuten kürzere Arbeitswege und Zeitersparnis.
- **Zugangskontrolle für jeden Bediener.** Durch die Anmeldefunktion können Sie für jeden Bediener die Jobs exakt einrichten und damit das Fehlerrisiko senken.

Integrität - Wissen, was verarbeitet wurde

- **Nachweis, dass jeder Umschlag das richtige Dokument erhält.** Scanner können an allen Zuführungen und Stationen installiert werden. Dadurch ist ein Dokumentenabgleich und ein Jobnachweis in Form eines Outputfiles möglich. Mithilfe dieses Outputfiles kann der Reprint von fehlerhaften oder fehlenden Poststücken angestoßen werden.
- **Unterstützt gängige Leselogiken.** Sowohl das DI4080/4100 und das DI6080/6100-System unterstützen alle gängigen Scantechnologien wie OMR, OCR, BCR, Datamatrix usw.

Typische Anwendungen für DI4080/4100 DI6080/6100

Kreditkartenabrechnungen

Verbrauchsabrechnungen unterschiedlicher Art

Versicherungsauszüge

Rechnungen und Auszüge von Bundes- oder Landesbehörden

Durchführung von Reprints

Zusätzliche Backup-Lösung bei hohem Produktionsaufkommen

Welche Märkte und Branchen profitieren vom Einsatz der DI-Serie?

Banken

Versorgungsunternehmen

Finanzbehörden

Lettershops/Servicebüros

Versicherungen

Bundes- und Landesbehörden



Spezifikationen

Systemabmessungen

Länge	1.800 - 2.100 mm
Breite	1.800 mm
Gewicht	350 - 420 kg (DI4080/4100) 400 - 550 kg (DI6080/6100)
Konfigurationen	2 Einzelblattzuführungen und 2 Beilagenstationen (DI4080/4100) 2 Einzelblattzuführungen und 4 Beilagenstationen (DI6080/6100)
Geschwindigkeit	bis zu 10.000 Umschläge pro Stunde bis zu 2.500 C4-Umschläge pro Stunde (optional)
Anzahl programmierbarer Jobs	Unbegrenzt
Füllgutstärke	bis zu 8 mm in C4-Versandtaschen
Stromanschluss	230 Volt, 14A max.
Geräusentwicklung	76 dBA



Kuvertiersystem DI6080 mit 6 Beilagenstationen und C4 Option

Pitney Bowes

Pitney Bowes Deutschland GmbH
Tiergartenstraße 7
64646 Heppenheim

Tel.: +49 6252 708-00
Fax: +49 6252 73354
E-Mail: contact.dmt.de@pb.com
www.pitneybowes.de

Pitney Bowes Austria Ges.m.b.H.
Ernst Melchior Gasse 20
1020 Wien

Tel.: +43 1 2583621-0
Fax: +43 1 2583621-34
E-Mail: contact.dmt.at@pb.com
www.pitneybowes.at

Materialabmessungen

A4-Zuführung	min.	max.
Dokumentenlänge	205 mm	215 mm
Dokumentenbreite	150 mm	356 mm (14")
Papiergewicht	80 g/m ²	130 g/m ²
Ladefähigkeit	1.000 Dokumente (optional 4.000)	

Beilagenstation	min.	max.
Dokumentenlänge	200 mm	215 mm
Dokumentenbreite	80 mm	150 mm
Papiergewicht	80 g/m ²	350 g/m ²
Ladefähigkeit	1.500 Beilagen	

Umschlagzuführung	min.	max.
Umschlaglänge	210 mm	242 mm
Umschlagbreite	110 mm	162 mm
Klappenhöhe	35 mm	45 mm
Papiergewicht	80 g/m ²	110 g/m ²
Ladefähigkeit	1.000 Umschläge	

Optionales C4-Modul

Kuvertiert bis zu 60 Blatt A5 in C4-Versandtaschen		
	min.	max.
Versandtaschenlänge	310 mm	329 mm
Versandtaschenbreite	229 mm	241 mm
Klappenhöhe	40 mm	50 mm
Papiergewicht	80 g/m ²	120 g/m ²
Ladefähigkeit	250 Versandtaschen	

© 2010 Pitney Bowes
Alle Rechte vorbehalten. 98401310



DIN EN ISO 9001
TUV NORD CERT
GmbH
Zertifizierte Zertifizierung
QA 04 100 970375

Über Pitney Bowes

Pitney Bowes feiert 90 Jahre voller Innovationen. Das Unternehmen bietet Software, Hardware und Services, um unterschiedliche Kommunikationskanäle miteinander zu verbinden. Schon lange als Unternehmen bekannt, das die Produktivität seiner Kunden verbessert, unterstützt Pitney Bowes mit seinem Lösungsportfolio Unternehmen zunehmend auch bei der Optimierung ihrer Kommunikation, dem Ausbau ihrer Geschäftstätigkeiten und damit dem Unternehmenswachstum. Pitney Bowes erwirtschaftet einen Jahresumsatz von rund 5,6 Milliarden US-Dollar und beschäftigt weltweit 33.000 Mitarbeiter.

Seit 1961 ist die Pitney Bowes Deutschland GmbH auf dem deutschen Markt tätig und hat seither auch hier ihre Marktposition ständig ausbauen können. Die Deutschlandzentrale von Pitney Bowes hat ihren Sitz in Heppenheim (Hessen). Niederlassungen in Hamburg, Berlin, Hannover, Leipzig, Dresden, Bielefeld, Neuss, Köln, Stuttgart und München sorgen für ein flächendeckendes Vertriebs- und Servicenetz. Aus Heppenheim werden auch die Aktivitäten in Österreich und in der Schweiz gesteuert.

Pitney Bowes: Every connection is a new opportunity™. www.pitneybowes.de