



# All in One

**Alles in einem Arbeitsschritt: Mit dem PBAS 7200i™ Posteingangssystem kann Ihre Eingangspost auf einmal bearbeitet werden.**

Mit nur einer Person lassen sich Briefe öffnen, entnehmen, identifizieren, erfassen, sortieren und ausgeben: schnell und zuverlässig.

#### **Eine perfekte Kombination**

Der PBAS 7200i ist ein Hochgeschwindigkeits-Farbscanner mit der einzigartigen Drop-Feed-Technologie. Das Gerät vereint die Funktionen Umschlag öffnen und Inhalt digitalisieren miteinander.

---

#### **Optimierter Workflow**

Die unterschiedlichsten Sendungen wie Schecks, Formulare, Forderungen, Buchungen, Schriftverkehr und andere Dokumente legen Sie einfach auf das Extraction Desk. Anschließend können Sie die geöffnete Post sortieren. Der PBAS 7200i übernimmt Erfassung, Verarbeitung, Sortierung und Ausgabe von Daten und Inhalten.

---

#### **Innovative Merkmale**

Der PBAS 7200i bietet eine ganze Reihe modernster Bilderfassungstechnologien. Der breite MICR-Lesekopf ermöglicht das Einlesen von Zahlungsschecks.

---

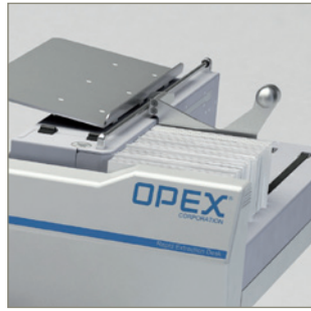
#### **Die digitale Poststelle**

Während der PBAS 7200i Dokumente aus den Umschlägen herausholt, kann sich der Bediener um korrekte Erfassung und Identifizierung kümmern. Das Display zeigt jedes eingescannte Dokument als Bild an und versieht die Dokumente mit einer Farbkodierung, mit der die Verarbeitung des Dokuments bestätigt wird.



### Komfortable Bedienfelder

Unter Anderem ein 17-Zoll-LCD-Touchscreen, auf dem die Bedienelemente dargestellt sind und Informationen für den Bediener ausgegeben werden.



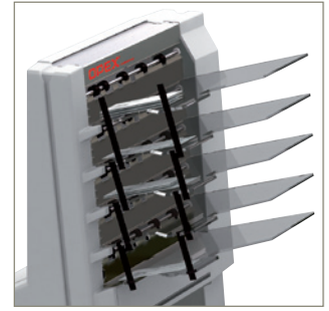
### Flexibler Einzug

Der PBAS 7200i ist in der Lage, ein breites Spektrum an uneinheitlich gefalteten und sogar beschädigten Sendungen zu verarbeiten – ohne dass diese gestapelt oder ausgerichtet werden müssen.



### Leistungsstarker PC

Quad-Core-PC-Controller mit exzellenter Rechenleistung sowie CertainScan™ Software



### Ausgangs-Sortierbehälter

Der PBAS 7200i verfügt über eine flexible Ablageeinheit. Dicke Dokumente werden in einem separaten Sortierfach abgelegt.



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](http://www.pitneybowes.de)

**Pitney Bowes Deutschland GmbH**  
Tiergartenstraße 7  
64646 Heppenheim

Telefon: +49 (0)6252 708-00  
Fax: +49 (0)6252 73354  
E-Mail: [contact.de@pb.com](mailto:contact.de@pb.com)  
[www.pitneybowes.de](http://www.pitneybowes.de)

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

Tel. +43 (0)1 2583621-0  
Fax +43 (0)1 2583621-34  
E-Mail: [contact.at@pb.com](mailto:contact.at@pb.com)  
[www.pitneybowes.at](http://www.pitneybowes.at)

**Pitney Bowes (Switzerland) AG**  
Vogelsangstrasse 17  
8307 Effretikon

Tel. +41 (0)52 35457-57  
Fax +41 (0)52 35457-00  
E-Mail: [contact.ch@pb.com](mailto:contact.ch@pb.com)  
[www.pitneybowes.ch](http://www.pitneybowes.ch)



Pitney Bowes bestätigt, dass das Posteingangssystem die Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 73/23/EEC und der EMC-Direktive 89/336/EEC erfüllt.



DIN EN ISO 9001:2008  
QA 04 100 970375

### Technische Daten PBAS 7200i

Systemmaße	B 2.845 x T 1.041 x H 1.473 mm
Gewicht	ca. 375 kg
Dokumentenbreite	51 mm – 311 mm
Dokumentenlänge	89 mm – 463 mm
Scangeschwindigkeit (300 dpi; Brief, Farbe, Duplex)	120 Seiten pro Minute
Bedrucken	Vorderer post-scan Druck und hinterer post-scan Druck
Zeichenerkennung	OCR, MICR, OMR, Barcodes, Dokumententyp ID
Sortierung	5 programmierbare Ausgangs-Sortierfächer, 1 Sortierfach mit geradem Einzug für dicke Dokumente
Software	OPEX Diagnostic Pro, OPEX CertainScan™
Zusätzliche Merkmale	Host PC mit Windows Betriebssystem, 17" LCD Touchscreen, ID Assist Eingabesensor, Integrierter Arbeitsplatz
Ausgabeformate	– Daten: IEM, ASCII, XML – Bilder: TIFF, JPEG