

# Perfekt gefalzte Dokumente erstellen

Die Falzmaschinen  
**Office Right™ DF800**  
und **Office Right™ DF900**



# Perfekt gefalzte Dokumente in kurzer Zeit erstellen

Manuelles Falzen von Dokumenten ist ein zeitintensiver und lästiger Verarbeitungsprozess, ob bei der Aussendung von Briefen, Rechnungen oder Direktmailings: Zeit ist Geld.

Die Falzmaschinen OfficeRight™ DF800 und DF900 verarbeiten Ihre Dokumente automatisch, schnell und akkurat. Dabei spiegelt jedes korrekt gefalzte Dokument Ihr professionelles Firmen-Image wider. Die Falzmaschinen unterstützen Sie, durch professionelles Auftreten neue Kundenbeziehungen aufzubauen und bestehende zu vertiefen. Zudem schenken Sie Ihnen die notwendige Zeit für wirklich wichtige Dinge.

## Einfach zu bedienen, akkurat falzen

**LCD Bedienpanel:** Das LCD Bedienpanel führt den Bediener durch das Menü der Joberstellung oder -bearbeitung.

**Speicher für bis zu 20 vordefinierte Jobs:** Alle Jobs können per Tastendruck aufgerufen werden.

**Standardanwendungen einfach einstellen:** Bei der Verarbeitung von Standardanwendungen werden nur die Seitenführungen eingestellt, es sind keine weiteren Einstellungen erforderlich.



## Produktivität

**Schnell und sicher:** Die Falzmaschinen verarbeiten den eingestellten Job schnell und sicher, bis zu 20.000 Dokumente in der Stunde.

**Ablage für gefalzte Dokumente:** Die DF800 und DF900 haben ausreichend Kapazität für die gefalzten Dokumente. Die DF900 ist mit einer größeren Ablage für bis zu 500 gefalzte Dokumente ausgestattet und kann optional mit einer High-Cap Extension für bis zu 1.000 gefalzte Dokumente erweitert werden.

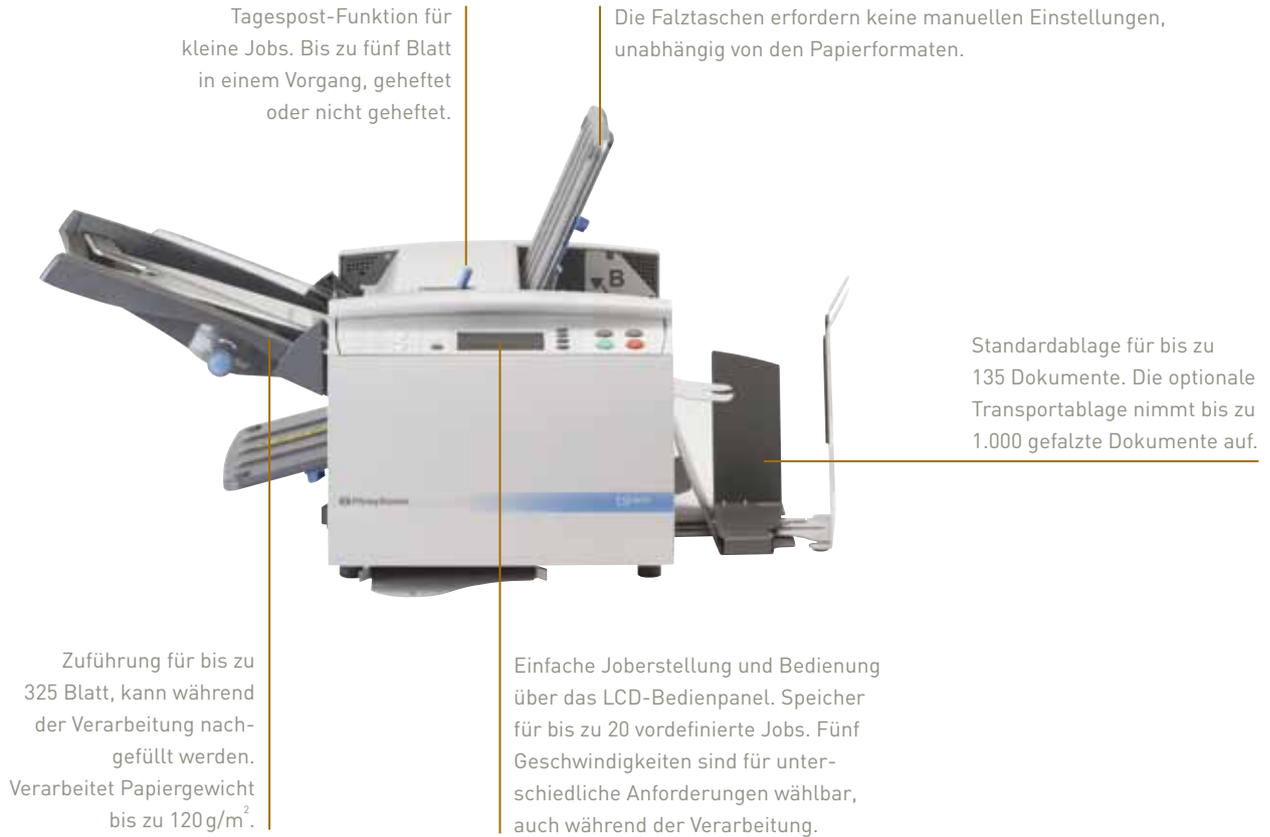
**Lange Verarbeitungszyklen:** Legen Sie Material nach oder passen Sie die Geschwindigkeit an, ganz ohne Verarbeitungs-Stop. Dies ermöglicht Ihnen längere Verarbeitungszyklen.

## Robust

Die Falzmaschinen DF800 und DF900 nutzen die zuverlässige Falztechnologie von Pitney Bowes Falz-/Kuvertiersystemen.



## Die DF800 falzt bis zu 13.000 Vorgänge in der Stunde und nimmt 500 gefalzte Dokumente in der optionalen Transportablage auf.



## Die DF900 falzt bis zu 20.000 Vorgänge in der Stunde und nimmt 1.000 gefalzte Dokumente in der optionalen High-Cap Extension auf.



## Flexibilität

**Tagespost-Funktion:** Falzen Sie kleinere, individuelle Jobs auf einfache Art und Weise. Die Tagespost-Funktion ermöglicht das manuelle Zuführen von Dokumentensätzen bis zu fünf Blatt, auch geklammert oder geheftet.

**Individuelle Falztypen:** Sieben individuelle Falztypen geben Ihnen die Flexibilität, die Dokumente nach Ihren Wünschen zu erstellen. Die DF900 bietet optional eine Kreuzfalz-Funktion, ideal für Booklet-Anwendungen.



**Papiergewichte und Formate:** DF800 und DF900 verarbeiten unterschiedliche Papiergewichte und Formate.

## Reduziert Fehlverarbeitungen

**Testlauf-Funktion:** Die Testlauf-Funktion dient zur Kontrolle eines zu verarbeitenden Jobs.

**LCD-Bedienpanel:** Das LCD-Bedienpanel unterstützt Sie mit Symbolen bei der Materialeinlage. Damit erzielen Sie sofort das gewünschte Ergebnis, vom ersten Falzvorgang an.

**Doppelblattkontrolle:** Die Doppelblattkontrolle stoppt die Falzmaschine automatisch, wenn mehr als ein Dokument eingezogen wird.

**Vorwahlzähler:** Der Vorwahlzähler verarbeitet exakt die gewählte Anzahl von Dokumenten.



## Technische Daten

	DF800	DF900
Minimum Papierformat	127 mm x 127 mm	127 mm x 127 mm
Maximum Papierformat	229 mm x 406 mm	305 mm x 432 mm
Minimum Papiergewicht	55 g/m <sup>2</sup>	55 g/m <sup>2</sup>
Maximum Papiergewicht	120 g/m <sup>2</sup>	200 g/m <sup>2</sup>
Geschwindigkeit	bis zu 13.000 Dokumente/Std.	bis zu 20.000 Dokumente/Std.
Abmessungen (Tiefe/Länge/Höhe)	513 x 614 x 439 mm	581 x 619 x 527 mm
Gewicht	22 kg	29 kg
Elektrischer Anschluß	120–230 V, 50/60 Hz	120–230 V, 50/60 Hz

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

Tel. +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 die Falzmaschinen DF800 und DF900 die Anforderungen der Niederspannungsdirektive 73/23/EEC und die EMC-Direktive 89/336/EEC erfüllen.



DIN EN ISO 9001:2008  
QA 04 100 970375