

*Engineering the flow  
of communication*

# Direktadressierer AddressRight™ DA70S/DA75S

Der DA70S/75S: Kundenmailings, in welcher Art und Auflage auch immer: Schnell, flexibel und individuell gestaltet. Die Stärke des Direktadressierers DA70S/DA75S. Egal ob Kuverts, Postkarten und DIN-A4-Blätter. Jedes Poststück erhält ein einmaliges Erscheinungsbild mit Aussagekraft. Auch Barcodes, Logos und Werbebotschaften können gedruckt werden. Vollfarbdrucke sind für den DA75S kein Problem!



Direktadressierer DA75S

- » **Werbewirksam:** Kreative Werbebotschaften und farbige Grafiken machen jedes Angebot zum Hingucker.
- » **Netzwerkfähig:** Jeder Mitarbeiter kann den Adressierer einsetzen. Die neue Netzwerkfähigkeit macht den Zugriff von jedem Arbeitsplatz aus möglich.
- » **Leistungsstark:** Der DA70S/DA75S verarbeitet bei einer Geschwindigkeit von bis zu 13.000 Drucken pro Stunde mühelos auch größere Auflagen. In Kombination mit einem Transportband arbeiten Sie noch effizienter.

# Technische Daten DA70S/DA75S

	DA70S	DA75S
Geschwindigkeit*	bis zu 13.000 Adressen pro Stunde*	bis zu 13.000 Adressen pro Stunde* bis zu 4.200 Adressen pro Stunde* (Farbe)
maximale Monatsleistung (Empfehlungswert)	80.000	80.000
maximale Jahresleistung (Empfehlungswert)	1.000.000	1.000.000
Gewicht (in kg)	23	23
Systemmaße (Breite/Tiefe/Höhe in Millimetern)	480/546/330	480/546/330
Anschlusswerte (in Volt)	220/240	220/240
Geräuschpegel (in dBA)	< 65	< 65
maximale Zuführkapazität	600 leere DIN-lang Kuverts mit optionaler Einzugserweiterung	600 leere DIN-lang Kuverts mit optionaler Einzugserweiterung
Auflösung (in dpi)	max. 600 x 600	max. 600 x 600 max. 300 x 300 (Farbe)
Systemvoraussetzungen	IBM-kompatibler PC mit MS Windows 98 oder höher	IBM-kompatibler PC mit MS Windows 98 oder höher
Schnittstellen	USB; Netzwerk	USB; Netzwerk
Ablageband	optional	optional
Schriftsatz (True Type)	Standard	Standard

## Material

Maße des verarbeitbaren Materials (in Millimetern)	min. 76 x 127 max. 381 x 381	min. 76 x 127 max. 381 x 381
Stärke des verarbeitbaren Materials (in Millimetern)	max. 6,35	max. 6,35
bedruckbare Breite (in Millimetern)	max. 238	max. 238

\* Verarbeitungsgeschwindigkeit unter idealen Bedingungen (z. B. einfaches Adressieren eines Standard-DIN-lang Kuverts, kontinuierliche Zuführung des Materials ...)

Standard: gehört zur Standardausstattung

optional: Funktion kann zusätzlich erworben werden

Die Gewährleistung von Pitney Bowes setzt voraus, dass adäquates Material und Zubehör verwendet wird. Die Tinte muss z. B. den von der Deutschen Post AG geforderten Deckungsgrad garantieren. Zubehör von Pitney Bowes (z. B. Tinte, Kuverts) erfüllt alle für eine Gewährleistung erforderlichen Kriterien.



Engineering the flow of communication

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

Telefon: +41 (0)6252 708-00  
Telefax: +41 (0)6252 73354  
E-Mail: [contact.de@pb.com](mailto:contact.de@pb.com)  
[www.pitneybowes.de](http://www.pitneybowes.de)

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

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

**Pitney Bowes Austria Ges.m.b.H.**  
Hosnedlgasse 35  
1221 Wien

Tel. +43 (0)1 258 3621-0  
Fax +43 (0)1 258 3621-34  
E-Mail: [contact.at@pb.com](mailto:contact.at@pb.com)  
[www.pitneybowes.at](http://www.pitneybowes.at)