



Leistungsfähigkeit steigern: Preismanagement

Steigern Sie die Leistung im Preismanagement und in der Produktkennzeichnung. Verringern Sie die Komplexität, und steigern Sie dadurch die Geschwindigkeit, Effizienz und Genauigkeit.

Intelligenter, mobiler Offline-Drucker

Dieses Preismanagement-Tool vereint einen Etikettendrucker und -applikator mit Keyboard und Eingabetastatur oder einem optionalen Scanner in einem kompakten Gerät, das die Auszeichnung von Preissenkungen vereinfacht und die Produktivität erhöht. Der Drucker Pathfinder 6032 eignet sich perfekt für Distributionszentren und Hersteller, die eine automatische Verspendung von Etiketten in kleinen Stückzahlen benötigen.

- **Einfache Handhabung.** Der Mitarbeiter lädt die Etiketteninformationen herunter, bringt den Drucker zum Artikel und scannt oder gibt die Informationen über die Eingabetastatur ein. Der Pathfinder 6032 druckt das Etikett und der Mitarbeiter kennzeichnet den Artikel schnell und genau in einer Handbewegung.
- **Robustes Design.** Stabile Kunststoff- und Gummiformteile schützen den Drucker auch bei Stürzen



Vorteile mobiler Druckerlösungen

- **Etikettendruck nach Bedarf.** Die Etikettierung an Ort und Stelle macht verschiedene Prozessschritte und Gänge ins Büro oder Lager überflüssig.
- **Höhere Kundenzufriedenheit.** Dank größerer Genauigkeit und höherem Durchsatz können Bestellungen schneller ausgeführt werden und die Kundenzufriedenheit steigt. Eine genaue Ausführung der Bestellungen schafft Vertrauen und stärkt die Kundenbindung.
- **Höhere Bestandsgenauigkeit.** Keine falschen Etiketten mehr auf den Kartons.

Marken voranbringen. Leistungsfähigkeit steigern.

Weitere Informationen oder eine vollständige Garantieerklärung und andere Geschäftsbedingungen erhalten Sie von Ihrem Avery Dennison-Vertreter, oder besuchen Sie unsere Website unter www.rbis.averydennison.com.

Avery Dennison® Pathfinder®
6032™ Drucker

Design und Entwicklung

Produktion

Logistik

Handel

Avery Dennison® Pathfinder® 6032™ Drucker - Eine intelligente Preismanagementlösung in einem Gerät

Standard Features

Abmessungen:

Höhe: 165 mm (6,5 Zoll)
Breite: 197 mm (7,75 Zoll)
Tiefe: 83 mm (3,25 Zoll)

Gewicht:

0,90 kg (1,973 lbs)

Versandgewicht:

1,86 kg (4,09 lbs)

Druckverfahren:

Thermodirektdruck

Druckkopf:

50,8 mm (2,0 Zoll)
203 dpi (8 Punkte/mm)

Prozessor:

40 MHz

Speicher:

RAM: 4 MB
Flash: 4 MB

Barcodes:

UPCA, UPCA+2, UPCA+5, UPCA+Price CD, UPCE, UPCE+2, UPCE+5, EAN8, EAN8+2, EAN8+5, EAN13, EAN13+5, EAN13+Price CD, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 mit Barrier Bar, Code 39, Codabar, Code 128, Code 93, MSI, GS1 Databar, PDF417, Maxicode, Code 16K, Data Matrix, RSS, Quick Response (QR), Postnet, GS1 Databar

Standard-Schriftarten:

Standard, Reduced, Bold, OCRA-like, EFF Swiss Bold, HR1 und HR2 (nur numerisch), skalierbare Bitmap-, TrueType- und internationale Schriftarten

Schriftgrößen:

1- bis 7-fache Bitmap-Schriften, 4 bis 250 Punkt für skalierbare/TrueType-Schriften

Erkennungsmethode:

Black Mark

Tastatur/Anzeige:

25 Tasten, einschließlich Ein/Aus, alphanumerisch; 2 Zeilen, 15 Zeichen mit beleuchtetem Display

Druckersteuerungssprache:

MPCL

Druckergarantie:

Ein (1) Jahr, Teile und Arbeit. Eine ausführliche Garantieerklärung in Schriftform ist auf Anfrage erhältlich.

Druckkopf-Garantie:

Sechs (6) Monate bzw. 1 Million Zoll (1.000.000", ca. 25 Meter), je nachdem, welcher Fall zuerst eintritt.

Verbrauchsmaterialien

Es wird empfohlen, ausschließlich Druckmedien von Avery Dennison zu verwenden. Beim Trennverfahren, Messerschnitt oder Stanzschnitt sollten nichtperforierte oder nichtindizierte Verbrauchsmaterialien verwendet werden.

Druckmedien:

Etiketten, Anhänger und Belegpapier

Größe der Druckmedien:

Breite: 27,94 mm bis 50,8 mm (1,1 bis 2,0 Zoll)
Länge: 13,97 mm bis 101,6 mm (0,55 bis 4,0 Zoll)
Länge bei Verspendung: 19,939 mm (0,785 Zoll)

Rollengrößen der Verbrauchsmaterialien:

Breite: 63,5 mm auf 25,4 Innenkern (2,5 Zoll auf 1 Zoll Innenkern)

Typische Länge einer Druckmedienrolle:

10,7 m bis 14,7 m (420 bis 580 Zoll)

Materialstärke:

Anhänger – 0,017 mm (0,007 Zoll)
Etiketten – 0,0609 mm (0,0024 Zoll)

Maximaler Druckbereich:

48 mm x 97,46 mm (1,89 Zoll x 3,837 Zoll)

Bandlänge: K.A.

Umgebung

Betriebstemperatur:

4° bis 43° C

Lagerung: K.A.

Feuchtigkeit (Betrieb und Lagerung):

5 % bis 90 %, nicht kondensierend

Elektrostatische Entladung und Luftbeschaffenheit:

In Umgebungen, die anfällig für elektrostatische Entladungen oder extreme Staubsammlungen sind, können Probleme mit elektronischen Geräten auftreten. Avery Dennison empfiehlt Ihnen, entsprechende Vorkehrungen zu treffen.

IP-Klassifizierung: K.A.

Leistung

Stromversorgung:

Akku

Druckverhältnis:

25 %

Je Ladung:

5.000 Zoll bei Material von 2 x 2 Zoll
9 Zoll bei Zimmertemperatur

Akkulebensdauer:

300 vollständige Entladungen. Die individuelle Batterieleistung wird durch zahlreiche Faktoren beeinflusst.

Empfohlener Betriebszyklus:

Bei Dauerbetrieb wird eine Druckzeit von 33 % empfohlen (5 Minuten innerhalb eines Zeitraums von 15 Minuten). Für bedarfsgerechtes oder sporadisches Drucken liegen keine Einschränkungen vor.

Energy Star:

Qualifiziert

Druckgeschwindigkeit:

2,0 ips

Schnittstellen

Standardkommunikationsanschlüsse:

RS-232-C

Kabelnetzwerk:

K.A.

Optionale Ausstattung und Zubehör

Optionale Ausstattung:

Laserscanner
Drucken von Doppelbyte-Zeichensätzen

Zubehör:

9462 Einfach-Ladestation
9465 Vierfach-Ladestation
Handschlaufe
Schulterriemen
Taschen
Datenkabel
Zusatzakkus

Da wir ständig bestrebt sind, unsere Geräte mit der besten Technologie auszustatten, können wir die technischen Daten jederzeit unangekündigt ändern.



Avery Dennison® Pathfinder® 6032 – Service und Beratung

Unsere technischen Experten und Servicemitarbeiter bieten Ihnen Installationsunterstützung, Schulung und Bedienungsempfehlungen für den Drucker Pathfinder 6032 von Avery Dennison. Weitere Informationen zu unseren Dienstleistungen für den Einzelhandel finden Sie auf unserer Website unter <http://www.rbis.averydennison.de/products-and-services.asp>.

Include disclaimer: Die hierin enthaltenen Informationen gelten als zuverlässig; Avery Dennison erteilt jedoch keinerlei Zusicherungen zu Genauigkeit und Richtigkeit der Daten. Wie alle anderen Daten sollten auch diese Informationen hinsichtlich der spezifischen Endnutzerbedingungen von einer unabhängigen Stelle bestätigt werden, um sicherzustellen, dass die empfohlene Etikettierung den maßgeblichen Anforderungen und Vorschriften entspricht. Unabhängig von jeglicher Rechtsgrundlage übernimmt Avery Dennison keinerlei Haftung, die sich aus Ihrer Verwendung der hierin enthaltenen Informationen oder aus Ihrem Vertrauen auf dieselben ergibt, und Avery Dennison haftet unter keinen Umständen für Folge-, indirekte oder zufällige Schäden. Die Haftung von Avery Dennison beschränkt sich auf den Ersatzwert des mangelhaften Produkts. Produkte, Informationen und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.
© 2014 Avery Dennison Corporation, alle Rechte vorbehalten. Die hierin eventuell verwendeten Marken und/oder Handelsnamen Dritter sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

ESC Barcode GmbH · Fasanenweg 1 · D-82061 Neuried · Germany

Telefon: +49 (0)89 - 899 155 - 30 · Fax: +49 (0)89 - 899 155 - 30

www.esc-barcode.de · www.barcode-welt.de · info@esc-barcode.de

