



## Leistungsfähigkeit steigern: Preismanagement und Compliance

Steigern Sie Ihre Leistung im globalen Preismanagement und verbessern Sie Ihre Compliance durch die Nutzung integrierter Lösungen für den werksinternen Gebrauch, für Verteilerzentren und den Einzelhandel. Komplexe Prozesse können vereinfacht und zugleich eine schnellere und genauere Arbeit ermöglicht werden.

### Eine intelligente Preisverwaltungslösung in einem Gerät

Der Avery Dennison Pathfinder® 6057 ermöglicht Einzelhändlern eine schnelle und genaue Preisauszeichnung und Preisreduzierung während zugleich Personalkosten reduziert werden.

Im Vergleich zu traditionellen manuellen Auszeichnungsmethoden mit dem „Rotstift“ bietet der Avery Dennison Pathfinder® 6057 folgende Vorteile:

- **Geringere Personalkosten durch schnellere, produktivere Preisauszeichnung.** Die Preisauszeichnung mit dem Pathfinder® 6057 konnte in internen Tests im Vergleich zur traditionellen manuellen „Rotstift“-Auszeichnungsmethode wesentlich schneller durchgeführt werden.\*
- **Exakte Preisauszeichnung und höhere Gewinnmargen.** Die beim Pathfinder® 6057 integrierten Funktionen zur Datenerfassung, Echtzeitkommunikation und Datenspeicherung machen fehleranfällige manuelle Datenabgleichprozesse überflüssig. Die exakte Auszeichnung der Preise und die Möglichkeit, Preise rechtzeitig und gleich richtig herabzusetzen, erhöhen die Gewinnmargen.
- **Besserer Kundendienst.** Der Schulungsbedarf ist äußerst gering und Verkaufsmitarbeiter können mit dem Gerät innerhalb kürzester Zeit Preisauszeichnungen im Verkaufsraum vornehmen. So wird gewährleistet, dass Ihr Verkaufspersonal den Kunden mehr Zeit widmen kann.
- **Besseres Markenimage und höhere Gewinnspannen.** Durch die optische Einheitlichkeit der Preisetiketten können Ihr Markenimage geschützt und Betrugsfälle vermindert werden.



### Schneller und genauer als zweiteilige Preisauszeichnungslösungen

Die einzigartige, integrierte Scan-, Druck- und Spendefunktion des Avery Dennison Pathfinder® 6057 ist weit leistungsstärker als die zweiteiligen Druck- und Datenerfassungslösungen der Konkurrenz:

- Sowohl das Scannen des Barcodes, als auch das Drucken und das Spenden des Etiketts können mit einer Hand ausgeführt werden. Die verringerte Handhabungs- und Bearbeitungszeit verkürzt den Auszeichnungs- und Preisreduzierungsprozess um bis zu 42%.\*
- Weniger Integrations- und IT-Support erforderlich.

### Scannen, drucken und spenden – so einfach wie nie zuvor!

Im Vergleich zu früheren Modellen der Avery Dennison Pathfinder-Serie ist der Pathfinder® 6057 schneller, einfacher zu laden, kleiner, leichter und verfügt über zusätzliche Speicherkapazitäten.

### Starten Sie jetzt Ihren Testpiloten - mit minimalem IT-Aufwand!

Testen Sie den Pathfinder® 6057 und überzeugen Sie sich sowohl von den Produktvorteilen als auch von der Benutzerakzeptanz. Unser schnelles Testprogramm ermöglicht es Ihnen, die Preismanagement-Lösung in einem oder mehreren Ihrer Geschäfte zu testen. Und das ohne oder mit nur geringem Aufwand Ihrer IT-Abteilung. Avery Dennison stellt Ihnen all das zur Verfügung, was Sie für einen direkten Start benötigen. Kontaktieren Sie uns um mehr über das Avery Dennison Preismanagement Testprogramm zu erfahren.

### Elevating Brands. Accelerating Performance.

Um mehr über den Avery Dennison Pathfinder 6057 zu erfahren und unsere Geschäfts- und Garantiebedingungen zu erhalten kontaktieren Sie bitte Ihren Avery Dennison Kundenbetreuer, schicken eine E-mail an [printers@eu.averydennison.com](mailto:printers@eu.averydennison.com) oder besuchen unsere Website unter [www.monarch.averydennison.com](http://www.monarch.averydennison.com).



### Avery Dennison® Pathfinder® 6057



## Pathfinder® 6057 – Eine intelligente Preismanagementlösung in einem Gerät

### Standardmerkmale

#### Abmessungen:

Höhe: 250 mm (9,84 Zoll)  
Breite: 209 mm (8,25 Zoll)  
Tiefe: 76 mm (3 Zoll)  
Gewicht: 0,88 kg (1,94 lbs)  
Versandgewicht: 2,52 kg (5,5 lbs)

#### Drucktechnologie:

Thermodirekt

#### Druckkopf:

203 dpi

#### Druckbreite:

48 mm

#### Tastenfeld/Display:

Virtuelle Tastatur per Display. Drei softwaregesteuerte Kontexttasten, Ein/Aus, Trigger, 1/2VGA (320 x 480 Pixel) VGA graphisches Farb-LCD mit Touchscreen

#### Betriebssystem:

Microsoft® Windows CE .NET Version 6.0 R3

#### Speicher:

128 MB RAM, 256 MB Flash Standard microSD-Speicherkarte

#### Kommunikation:

- USB port
- Optionale Summit 802.11 b/g-Wi-Fi-Karte

#### Barcodearten:

UPCA +2/+5, UPCE +2/+5, EAN8 +2/+5, EAN13 +2/+5, Interleaved 2 of 5, Code 16k, Codabar (NW7), Code 128, Code 39, MSI, PDF417, Code 93, Postnet, Maxicode, QR Code, GS1 Databar, Datamatrix und RSS

#### Standardschriften:

TrueType® und internationale

#### Schriftvergrößerung:

4 bis 200 Punkt für skalierbare/TrueType-Schriftarten

#### Druckergarantie:

Ein (1) Jahr auf Ersatzteile und Reparaturarbeiten (Werksreparatur). Auf Anfrage ist eine vollständige, schriftliche Garantieerklärung verfügbar.

#### Druckkopfgarantie:

Sechs (6) Monate oder eine Million Zoll (1.000.000"), je nachdem, welcher Fall zuerst eintritt.

### Verbrauchsmaterial

Der Drucker unterstützt Messerschnitt-, Stanzschnitt- und Endlosmaterialien.

#### Verbrauchsmaterialarten:

Anhänger, Etiketten und Bonpapier

#### Größen der Verbrauchsmaterialien:

Breite: 28 mm bis 51 mm (1,1 Zoll bis 2 Zoll)  
Länge: 14 mm bis 203 mm (0,55 Zoll bis 8 Zoll)  
Länge der Etikettenrollen: 10,7 bis 14,7 Meter (420 Zoll bis 580 Zoll)  
Benutzerdefinierte Längen sind verfügbar. Die Mindestapplikation beträgt 19 mm (0,785 Zoll).

#### Stärke des Verbrauchsmaterials:

Anhänger: 0,18 mm (7 mils)  
Selbstklebende Etiketten: 0,061 mm (2,4 mils)

#### Maximaler Druckbereich:

48 mm x 201,7 mm (1,89 Zoll x 7,94 Zoll)

#### Materialerkennung:

Nur schwarze Markierungen  
Integrierter Sensor auf Anfrage

### Umweltverträgliche Serien

#### Betriebstemperatur:

5 °C bis 40 °C (41 °F bis 104 °F)

#### Lagertemperatur:

-20 °C bis 50 °C (-4 °F bis 122 °F)

#### Luftfeuchtigkeit für Betrieb und Lagerung:

5% bis 90%, nicht kondensierend

#### Elektrostatische Entladungen und Luftbeschaffenheit:

In Umgebungen, die anfällig für elektrostatische Entladungen oder extreme Staubansammlungen sind, können Probleme mit elektronischen Geräten auftreten. Avery Dennison empfiehlt Ihnen, Vorsorgemaßnahmen gegen diese Probleme zu ergreifen.

### Leistung

#### Stromquelle:

Lithium-Ion-Akku 7,4 V

#### Scanner:

Integrierter 2D oder 1D Scanner

#### Druckverhältnis:

Maximal 30% Schwarzanteil pro Quadratzoll

#### Drucklänge pro Akkuladung:

Bis zu 76 Meter (3.000 Zoll) mit 30% schwarzem Druckanteil auf dem Verbrauchsmaterial. Durch Faktoren wie Scannen, Verwendung von Wi-Fi und Auslastungsgrad kann sich die Drucklänge pro Akkuladung in Metern verringern.

#### Akku-Lebensdauer:

Ca. 300 vollständige Entladungen. Die spezifische Akkuleistung ist von vielen Faktoren abhängig.

#### Empfohlener Auslastungsgrad:

Bei Dauerbetrieb wird eine Druckzeit von 33% empfohlen. Für bedarfsgerechtes oder sporadisches Drucken liegen keine Einschränkungen vor.

### Optionale Ausstattung

- Integrierter 1D oder 2D Scanner
- 802.11 b/g- Wi-Fi-Karte

### Zubehör

- Akku (Artikel-Nr. 12009502)
- 9465 Vierfach-Ladestation
- 9462 Einfach-Ladestation
- Komfort Halteschleife (Artikel-Nr. 124053)
- USB-Kabel
- 6055/6054 Kommunikation/Lade-/Dockstation
- Schultergurt (Artikel-Nr. 127333)
- Gepolsterter Trageriemen (Artikel-Nr. 126791)

*Infolge unserer fortlaufenden Bemühungen um die Verbesserung unserer Technologie können die vorliegenden technischen Daten ohne vorherige Ankündigung geändert werden.*



Die im vorliegenden Dokument enthaltenen Informationen sind nach bestem Wissen zulässig, jedoch übernimmt Avery Dennison keine Gewähr für die Genauigkeit oder Richtigkeit der Daten. Dieses Produkt sollte, wie alle anderen Produkte, vom Kunden/Benutzer sorgfältig unter Bedingungen getestet werden, die der Umgebung des Endbenutzers entsprechen, um zu gewährleisten, dass es den spezifischen Anforderungen entspricht. Unabhängige Ergebnisse können voneinander abweichen. Avery Dennison und das Logo sind eingetragene Marken der Avery Dennison Corp. Die im vorliegenden Dokument verwendeten Marken und/oder Handelsmarken Dritter sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

© 2013 Avery Dennison. Alle Rechte vorbehalten.

## Avery Dennison Retail Branding and Information Solutions

Avery Dennison  
Deutschland GmbH  
Ohmstrasse 3  
D-85386 Eching  
Tel. +49 8165 925 299  
info.deutschland@eu.averydennison.com

Avery Dennison  
BV Nederland  
St. Laurensdreef 40  
3565 AK Utrecht  
Tel. +31 30 263 22 33  
hardware.benelux@eu.averydennison.com

Avery Dennison  
Frankreich  
10-12 Rue du Saule Trapu - BP 217  
91882 Massy Cedex  
Tel. +33 1 69 53 56 00  
communication.france@eu.averydennison.com

Avery Dennison  
Skandinavien  
Bergfotsgatan 3A  
S-431 35 Mölndal  
Tel. +46 31 68 30 40  
info.se@eu.averydennison.com

Avery Dennison  
UK  
7 Astra Centre  
Harlow, Essex CM20 2BN  
Tel. +44 (0) 1279 789 000  
printers.uk@eu.averydennison.com