

# Multimedia-Etikettendrucker 676, 656, 636

Hochleistungsfähige Drucker für werksinternes Drucken





Wenn es in Einzelhandel und Bekleidungsindustrie um innovative Absatzförderung geht, führt an Avery Dennison kein Weg vorbei. Wir entwickeln und produzieren Etiketten sowie Aufkleber und stellen die gesamte Technologie zur Identifikation von Bekleidung im Einzelhandel bereit – einschließlich Druckern, Softwaresteuerung und allen wichtigen Zubehörs. Kein Wunder also, dass weltweit führende Einzelhändler, Markenhersteller sowie Vertragsproduzenten auf unser Know-how vertrauen. Avery Dennison arbeitet mit seinen Kunden eng zusammen, um ihren Markenwert auszubauen. Wir kümmern uns um das komplette Datenmanagement und sorgen von Anfang bis Ende der Lieferkette für eine reibungslose Distribution der Ware.

### Vorteile werksinterner Drucklösungen

Warum ist werksinternes Drucken für Sie von Nutzen? Schnellere und bessere Verfügbarkeit Ihrer Etiketten. Reduzierte Lagerhaltung. Vermeidung überflüssiger Lagerbestände. Kosteneinsparung. Erst ein flexibles Drucksystem ermöglicht es, schnell auf Kundenwünsche zu reagieren – was der wichtigste Vorteil ist. Mit den Avery Dennison Druckern 676, 656 und 636 kommen Sie in den Genuss aller genannten Vorteile, einschließlich der damit verbundenen Einsparungen.

#### Avery Dennison 676

- Zweiseitiger, mehrfarbiger Druck
- Einfarbige Vorder- und Rückseite, zweifarbige Vorderseite, einfarbige Rückseite
- Druckt Anhängeetiketten, Pflegeetiketten, Aufkleber und Heat-Seal-Etiketten



#### Avery Dennison 656

- Hochgeschwindigkeitsdrucker für einseitigen Druck
- Folienoptimierung
- Druckt Anhängeetiketten, Pflegeetiketten, Aufkleber und Heat-Seal-Etiketten

#### Avery Dennison 636

- Hochgeschwindigkeitsdrucker für einseitigen Druck
- Druckt Anhängeetiketten, Pflegeetiketten, Aufkleber und Heat-Seal-Etiketten



## Vielseitige Drucker

- **Drucken mit hoher Auflösung** – der 300-dpi-Druckkopf sorgt für hervorragende Druckqualität auf einer Vielzahl von Materialien.
- **Multimedialfähig** – die Möglichkeit, auf vielen verschiedenen Trägermaterialien zu drucken, erhöht den Nutzen dieser vielseitigen Drucker.
- **Einfache Bedienung** – Aufbau, Einrichten und Drucken lassen sich in kürzester Zeit problemlos durchführen.
- **Integrierte rotierende Messereinheit** – die Messer haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu wechseln.
- **Langlebige Konstruktion** – diese Drucker haben eine überdurchschnittlich lange Lebensdauer.
- **Hochleistungsfähige Stapleinheit** – verschiedene Stapleinheiten erleichtern das Weiterverarbeiten der fertig gedruckten Etiketten. Automatische Trennung der einzelnen Stapel für den weiteren Fortgang in der Produktion.
- **Software-Interface** – PC- und webbasierte Software machen den Entwurf und Druck von Etiketten in nur einem hocheffizienten Durchlauf möglich.



### Textile Markenetiketten

Textile Pflegeetiketten, Markenetiketten und Heat-Seal-Etiketten



### Vorgedruckte Markenetiketten

Kombination variabler Daten und Grafiken



### Haftetiketten

Ideal zum Drucken von selbstklebenden Etiketten für eine Vielzahl verschiedener Anwendungsbereiche, darunter Größenaufkleber, Preisaufkleber und Etiketten zur Neuauszeichnung



### Textile Pflegeetiketten

Zweiseitig drucken – die perfekte Lösung für qualitativ hochwertige Etiketten mit klein gedrucktem Text und Barcodeaufdruck

## Spezifikationen für den Drucker

	676	656	636
<b>Etikettenbreite</b>	zweiseitig, wahlweise 2/1, 1/1	einseitig, 1/0	einseitig, 1/0
<b>Druckauflösung</b>	300 dpi, 11,8 pmm	300 dpi, 11,8 pmm	300 dpi, 11,8 pmm
<b>Etikettenbreite*</b>	16 - 130 mm	16 - 130 mm	16 - 130 mm
<b>Etikettenlänge*</b>	16 - 178 mm	16 - 178 mm	16 - 178 mm
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	76 - 127 mm pro Sekunde	76 - 178 mm pro Sekunde	76 - 178 mm pro Sekunde
<b>Materialrolle</b>	Kerninnendurchmesser 76 mm, 102 mm. Rollenaußendurchmesser max. 305 mm		
<b>Druckmöglichkeiten</b>	Schriftgrößen von 4 - 96 Punkt, Logos, GINETEX- und NAFTA-Pflegesymbole		
<b>Barcodes</b>	UPCA, UPCE, Code 39, Code 128, Code 128 EDI, Code 93, EAN8, EAN13, Interleaved 2 von 5, Sears-Code 39, Datamatrix		
<b>Folienoptimierung</b>	Ja. Druckkopf 2	Ja	Nein
<b>Sensoren</b>	Reflektierender Kontrastsensor verschiebbar über die komplette Materialbreite. Loch-/Schlitz-/Farbmarkierung, Etikettenabstand		
<b>Schnittstelle</b>	Serieller Standard RS-232. USB, Ethernet optional mit Adapter		
<b>Stromversorgung</b>	90 - 132/180 - 265 V AC (Schalter wählbar) 50 - 60 Hz, 10 A		
<b>Gewicht</b>	44 kg	26 kg	26 kg
<b>Abmessungen</b>	432 x 908 x 508 mm (einschließlich Stapleinheit)	406 x 686 x 470 mm (einschließlich Stapleinheit)	406 x 686 x 470 mm (einschließlich Stapleinheit)
<b>Temperatur</b>	5 - 40° C	5 - 40° C	5 - 40° C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	5 % - 90 %, nicht kondensierend		
<b>Treiber</b>	PCMate-Software, PCL Control Language, Windows Treiber		

Technische Änderungen vorbehalten.

\* Stapel- und Verarbeitungsoptionen abhängig vom maximal empfohlenen Breitenverhältnis: Druckrichtung 1 : 4.

## Kosteneinsparungen durch Eigenfertigung

Sie möchten völlig flexibel sein und Ihre Anhänger oder Etiketten ohne größeren Zeitverlust selbst bedrucken? Dann sind die Avery Dennison Drucker 676, 656 und 636 genau das Richtige für Sie. Absolut verlässlich, einfach zu bedienen und kostengünstig im Betrieb. Diese vielseitigen und hocheffizienten Drucker werden auch mit großen Stückzahlen fertig und überzeugen jedes Mal durch ein qualitativ hochwertiges Endprodukt. Führende Markenartikler, Einzelhändler und Textilhersteller schwören auf die werksinternen Drucklösungen von Avery Dennison.

## Verbrauchsmaterialien

**Verwenden Sie Verbrauchsmaterialien von Avery Dennison, wenn Qualität überzeugen soll**

Die Drucker **676, 656 und 636** sind so ausgelegt, dass mit Materialien und Farbfolien von Avery Dennison optimale Ergebnisse für Ihre Bekleidung erzielt werden. Die Produkte von Avery Dennison sind weltweit erhältlich und stehen für ein einheitliches Erscheinungsbild, gleich, an welchem Standort der Welt Sie Ihre Artikel fertigen lassen.



Die Multimediadrucker **676, 656 und 636** lassen sich mit vielen verschiedenen Trägermaterialien einsetzen. Das Ergebnis sind qualitativ hochwertige textile Pflegeetiketten, Preis- und Anhängetiketten, Haftetiketten sowie Heat-Seal-Bänder. Zur Wahl stehen beschichtete Bänder, Polyestersatin mit gewebter oder geschnittener Kante, blanko- oder vorgedruckte Haft-/Kartonetiketten für den variablen Datendruck.

Die Thermotransfer-Farbfolien sind speziell für herausragende Druckqualität auf Ihren Etiketten entwickelt worden: Etiketten und Aufkleber mit wischfesten und kratzbeständigen Farben; textile Pflegeetiketten mit waschbeständigen Farben, die ebenfalls chemisch gereinigt und mit Dampf gebügelt werden können.

## Service

Für Sie bedeutet der weltweite Service, dass Sie alle Fragen zu Ihren werksinternen Druckern unseren Experten vor Ort überlassen können. Wir übernehmen die Installierung der Systeme, die Einarbeitung Ihrer Mitarbeiter und bieten weltweit Unterstützung bei allen Fragen zu Hardware und Software. Damit bietet Avery Dennison ein umfassendes weltweites Servicepaket.

## Das sind die Eigenschaften der Drucker 676, 656 und 636 von Avery Dennison

Mehr Leistungsvermögen als branchenüblich • Unerreichte Flexibilität bei Pflegeetiketten, Aufklebern, Haftetiketten und vielen anderen • Stabile und bewährte Ausführung – für höchste Produktivität • Schneidwerk und Stapleinheit integriert: für problemloses zweiseitiges Bedrucken (nur bei Modell 676) • Software zum Gestalten eigener Etiketten und Steuern variabler Daten vom PC aus • Webbasiertes Datenmanagement, das globale Etikettierungsprogramme unterstützt • Weltweiter Kundenservice • Breites Angebot an kompatiblen Verbrauchsmaterialien

## Optionen für die Drucker 676, 656 und 636

- **Ultrasonic-Schneidwerk** – Satinbänder werden durch Ultraschall geschnitten und versiegelt
- **Verschiedene Stapelkästen** – textile Pflegeetiketten, Karton-/Haftetiketten
- **Barcodeprüfeinheit** – scannt jeden gedruckten Barcode und stoppt den Drucker, wenn der Barcode nicht dem spezifizierten Wert entspricht
- **Aufrollvorrichtung** – für Etiketten im Rollenformat

**Avery Dennison Central Europe GmbH**

Information and Brand Management Division  
Kleinbeckstraße 3-17  
45549 Sprockhövel/Germany  
Tel. +49 2324 7002-0  
Fax +49 2324 7002-292  
E-Mail: [central.europe@eu.averydennison.com](mailto:central.europe@eu.averydennison.com)  
[www.ibmd.averydennison.com](http://www.ibmd.averydennison.com)

**Avery Dennison Central Europe GmbH**

Information and Brand Management Division  
Gewerbestraße 21-23  
32584 Löhne/Germany  
Tel. +49 5731 7806-0  
Fax +49 5731 7806-710  
E-Mail: [central.europe@eu.averydennison.com](mailto:central.europe@eu.averydennison.com)  
[www.ibmd.averydennison.com](http://www.ibmd.averydennison.com)

[www.averydennison.com](http://www.averydennison.com)

