

64-bit Familie

Power, Tempo, Effizienz – Hochleistung³

051790



Thermotransferdrucker für höchste
Anforderungen



**AVERY
DENNISON**

Link information to your product

64-bit Drucker

Effizienz im großen Stil

051790

Optimales Supply Chain Management ist ein Muss, um heute im Markt zu bestehen. Effizienz, Kostenreduzierung und komplette Rückverfolgbarkeit sind hier gefordert.

Ein professionelles Etikett ist der Schlüssel zu mehr Effizienz in der Supply Chain – aber nur, wenn es selbst effizient hergestellt wird.

Gerade große Etikettenmengen und anspruchsvolle Layouts mit schnell wechselnden variablen Daten stellen den Etikettendrucker vor Herausforderungen: Hier sind **Geschwindigkeit, Robustheit und Sparsamkeit** gefragt. Die 64-bit Familie von Avery Dennison ist Ihre perfekte Lösung.



Hochleistung, die sich auszahlt

Für Ihre industriellen Anwendungen, die **hohe Anforderungen** erfüllen müssen, sind Hochleistungs-Thermotransferdrucker aus der 64-bit Familie ideal.

Mit ihrer **hohen Druckgeschwindigkeit** bewältigen die 64-bit Drucker selbst große Volumina und Etikettenformate. Die einzigartige Foliensparautomatik bringt Ihnen **erhebliche Kosteneinsparungen**. Auch große Mengen variabler Daten und grafische Elemente bekommen diese Drucker in den Griff – dank schneller Datenverarbeitung.

Die 64-bit Familie tut Ihrer Supply Chain gut. So **robust und zuverlässig**, wie sie ist, druckt sie Etiketten just-in-time, just-in-sequence und praktisch ohne Ausfälle.

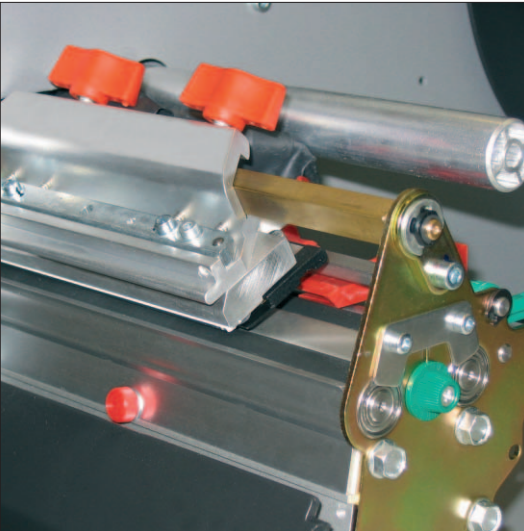
Ihre Vorteile:

- Druckergebnisse in höchster Qualität
- Reduzierter Materialverbrauch durch Foliensparautomatik
- Geringere Stillstandzeiten durch hohe Materialkapazität
- Systemkompatibilität mit Ethernet und ZPL-Emulation
- Hohes Maß an Bedienerfreundlichkeit
- Robustheit und Langlebigkeit durch industrielles Design
- Zukunftsfähig: RFID zum Nachrüsten
- Immer im Takt Ihrer Produktion
- Maximale Effizienz

Praktisch: Die Quick-Change-Funktion erleichtert den problemlosen Austausch des Druckkopfes.

Kosten sparend: Die Foliensparautomatik gewährleistet die maximale Nutzung der Folie.

Individuell: Das modulare Konzept umfasst austauschbares Zubehör wie Messer, Rewinder oder Spender und unterstützt alle Arten der Verarbeitung.



64-bit - rundum optimal

Foliensparautomatik

Drucker der 64-bit Familie sorgen für eine intelligente Nutzung der Folie. Schon ab 6 mm unbedruckter Fläche senkt die Foliensparautomatik den Materialverbrauch erheblich und reduziert dadurch Ihre Kosten bemerkenswert.

Ausgesprochen wirtschaftlich

Mit der 64-bit Familie schöpfen Sie aus dem Vollen. Der Folienvorrat von bis zu 600 m Lauflänge rentiert sich sofort und spart enorme Rüstzeiten.

Auf den Dot-Check ist Verlass

Ein ausgereiftes Sicherheitspaket (die Standard-Dot-Check-Funktion und/oder der optionale Online-Verifier) sorgt für zuverlässige Druckergebnisse bei anspruchsvollen Anwendungen.

Praktisch und flexibel

Technik kann so leicht sein. Mit unserem modularen Konzept setzen Sie austauschbares Zubehör ganz flexibel ein.

Höchste Qualität, höchste Effizienz

Die 64-bit Familie bringt Druckergebnisse in maximaler Qualität. Durch die unschlagbare Datenverarbeitung des Multitasking-Systems und die Druckgeschwindigkeit von bis zu 400 mm/s ist sie höchst effizient. Die Foliensparautomatik senkt den Materialverbrauch.

Für Hochleistungs-Anwendungen

Die 64-bit Familie kommt überall dort zum Einsatz, wo es auf starke Leistung ankommt – zum Beispiel bei der Rückverfolgung oder bei der Etikettierung für interne Logistik und Transport.

Ihre 64-bit Familie auf einen Blick

Drucktechnologie:	Thermo- und Thermotransferdrucker, intelligenter, hochauflösender Near-Edge-Druckkopf mit integrierter Temperaturkontrolle
Druckkopf:	Auflösung: 12 dots/mm (300 dpi); Quick-Change-Module
Druckgeschwindigkeit:	50 - 400 mm/s
Druckbreite:	64 ⁰⁴ : 106,6 mm; 64 ⁰⁵ : 127,9 mm; 64 ⁰⁶ : 159,9 mm; 64 ⁰⁸ : 213,2 mm
Memory:	16 MB RAM (erweiterbar auf 80 MB) / 2 MB ROM, Compact Flash Karten
Emulation:	Easy Plug, Lineprinter, Hexdump, ZPL
Interfaces:	Seriell RS-232 C, RS-422/485; parallel Centronics; Ethernet; PS/2 Web-Server, FTP-Server
Fonts:	17 Standardfonts (inkl. OCR-A and OCR-B), drehbar um 0°, 90°, 180°, 270° sowie in X/Y-Richtung bis zu 8-fach vergrößerbar, 3 skalierbare Fonts, True-Type-Fonts werden unterstützt
Barcodes:	1-dimensionale: EAN 8 und 13 mit Add-on 2 und 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Ratio 3:1 und Ratio 2.5:1, Code ITF, Codabar, Code 128, Code 2/5 Matrix, Code 2/5 1, Code 2/5 5, Code 2/5 Interleaved Ratio 1:3, Code 2/5 Matrix Ratio 1:2.5; Code 2/5 Matrix Ratio 1:3; Code MSI, Code EAN 128; Postcode (Guide and Identity Code), UPS Code 128; Pharmacy Code; alle Barcodes 16-fach skalierbar in Breite und Höhe; 2-dimensionale: Data Matrix Code, PDF 417, Maxi Code, Codablock F, Code 49, RSS-symbology, EAN•UCC composite symbology
Grafikformate:	BMP, PCX, JPG, TIF, GIF
Materialspezifikationen:	Thermo- und thermotransfergeeignete Materialien in Rollen- oder Stapelform; 64 ^{04/05/06} : max. 240 g/m ² ; 64 ⁰⁸ : max. 160 g/m ² ; Materialbreite: 64 ^{04/05} : 25,4 - 154 mm (Spender 25,4 - 140 mm) / 64 ⁰⁶ : 30,2 - 185 mm (Spender 30,2 - 172 mm) / 64 ⁰⁸ : 100 - 254 mm (Spender: auf Anfrage); Außendurchmesser: max. 210 mm; Kern: 1,5", 3", 4";
Folienspezifikationen:	äußerer Ø max. 90 mm, innerer Ø 25,4 mm (1"), Lauflänge bis zu 600 m
Foliensparautomatik:	ab 6 mm unbedrucktem Bereich
Gewicht:	64 ^{04/05} : 20,0 kg; 64 ⁰⁶ : 21,5 kg; 64 ⁰⁸ : 26,0 kg
Abmessungen (HxBxT) in mm:	64 ^{04/05} : 305 x 320 x 490 / 64 ⁰⁶ : 305 x 350 x 490 / 64 ⁰⁸ : 305 x 450 x 490
Zubehör:	Messer mit Doppelschnittfunktion von 1 - 5 mm, Wiederaufroller mit variabler Drehrichtung, Spender mit Applikator (64 ⁰⁸ mit Spender nur auf Anfrage)
Optionen:	Real-time Clock, Reflexsensor, Full-Size-Sensor, umfangreiche Stand-Alone Funktionalität mit oder ohne Tastatur, USI-Board, Fußschalter, RFID-Upgrade (HF und UHF), zusätzliche serielle RS-232C

Technische Änderungen vorbehalten (01/2006).

Weltweit steht der Name Avery Dennison für perfekte Etikettierung. Außer Etikettiergeräten bieten wir Ihnen zusätzlich: Print & Apply Systeme, Thermotransferdrucker, Verbrauchsmaterialien, Software und Service. Fragen Sie uns!



Avery Dennison ist rund um die Welt für Sie da:

Benelux
Dänemark / Skandinavien
Frankreich

Italien
Türkei

USA
VR China / Hongkong

Avery Dennison Deutschland GmbH
Ohmstraße 3, D-85386 Eching
Tel.: +49/(0) 81 65/925 - 299
Fax: +49/(0) 81 65/6 43 60
info.deutschland@eu.averydennison.com
www.machines.averydennison.com



AVERY DENNISON

Link information to your product