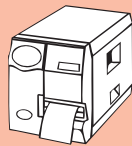
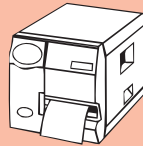


Ihr 64-bit auf einen Blick

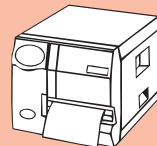
Drucktechnik:	Thermo- und Transferdrucker
Druckkopf:	Intelligenter, hochauflösender Near-Edge-Druckkopf mit integrierter Temperaturkontrolle; Auflösung: 12 dots/mm (304 dpi); Quick-Change-Druckkopf-Modul
Druckgeschwindigkeit:	50 - 400 mm/s
Materialvorrat:	Thermo- und thermotransfere geeignete Selbstklebe-, Karton- und Kunststoffmaterialien bis 240 g/m ²
Folienvorrat:	Rollen mit max. 600 m Lauflänge
Foliensparautomatik:	Ab 6 mm unbedruckter Bereich, abhängig von der Druckgeschwindigkeit
Emulation:	Easy Plug, Lineprinter, Hexdump, ZPL
Schnittstellen:	Parallel Centronics und Seriell RS 232/RS 422/RS 485
Memory Card:	Compact Flash Card mit 32 MB
Fonts:	17 Standard-Fonts (incl. OCR-A und OCR-B), drehbar um 0°, 90°, 180° und 270° sowie in X/Y-Richtung bis zu 16-fach vergrößerbar, und zwei skalierbare Fonts (stufenlos drehbar von 1° - 360°), TrueType Fonts werden unterstützt
Barcodes:	EAN 8 und 13 mit Add-on 2 und 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code ITF Codabar, Code 128, Code 2/5 Matrix, Code 2/5 Striche, Code MSI, Code UCC EAN 128, Code 128 (UPS), Postcode; 2-D Barcodes: Data Matrix, PDF 417, Maxi Code, Codablock F
Display:	2-zeiliges, beleuchtetes Display mit je 16 Stellen, mehrsprachig
Zubehör:	Leistungsfähiges Messer mit Doppelschnittfunktion von 1 - 5 mm, praktischer Wiederauflöser mit variabler Drehrichtung, zuverlässiger Spender mit Applikator und Jumbo-Stapler
Optionen:	USI Board, Real-Time-Clock, Reflexsensor, Full-Size-Sensor, Online-Verifyer, Ethernet*, Offline-Version mit Keyboard
Druckbreite:	64 04: 106,6 mm / 64 05: 127,94 mm / 64 06: 159,94 mm / 64 08: 213,2 mm
Materialbreite:	64 04: 25,4 mm - 113 mm / 64 05: 25,4 mm - 154 mm 64 06: 30,2 mm - 185 mm / 64 08: 100 mm - 254 mm
Abmessungen:	64 04: 310 x 305 x 480 mm / 64 05: 350 x 305 x 480 mm 64 06: 380 x 305 x 480 mm / 64 08: 478 x 305 x 480 mm



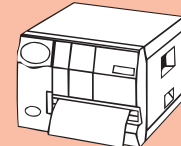
64 04



64 05



64 06



64 08

Weltweit steht der Name Avery Dennison für perfekte Etikettierung. Außer Print & Apply Systemen sowie Thermotransfer-Druckern bieten wir Ihnen zusätzlich:



Service



Software



Verbrauchsmaterialien



Avery Dennison ist rund um die Welt für Sie da:

Benelux
Dänemark / Skandinavien
Frankreich

Großbritannien
Italien
Türkei

USA
VR China / Hongkong

Verkauf: ENDISCHETIKETTEN
Eibenstrasse 22, D-61118 Bad Vilbel
Tel.: +49/(0)6101/5229-0
Fax: +49/(0)6101/5229-19
info@folien.biz
www.folien.biz



Identity sticks

64-bit Familie

Champions unter den Druckern

051790



Hochleistungs-
Thermotransferdrucker

Identity sticks



**AVERY
DENNISON**

64-bit Unübertroffener Eindruck

051790



Anspruch an Leistung und Qualität ist der Schlüssel für ein hochwertiges Produkt.

Ein professionelles Etikett ist die Lösung, um Ihr Produkt offensiv auf dem Markt zu platzieren: Ein Etikett muss eine Fülle an variablen Daten enthalten. Drucker von Avery Dennison bringen diese Informationen auf Ihre Produkte und Verpackungen – **schnell, präzise und effektiv.**

Individuelle Leistungsstärke

Wer beim Druck Ansprüche an **Schnelligkeit** und **einwandfreie Qualität** stellt, der findet im leistungsstarken **Thermo-Transferdrucker 64-bit** einen optimalen Partner.

Der 64-bit bringt vollen Einsatz: Er ist **deutlich schneller** als seine Konkurrenten, extrem sparsam und leicht zu handhaben. Egal ob Barcode, Anhänger oder Produktionsetiketten – der 64-bit garantiert durch die **hohe Auflösung von 304 dpi** jederzeit ein unschlagbares Druckergebnis. Sein leistungsfähiger Prozessor steht dabei im Mittelpunkt.

Ergänzt durch eine individuelle Fonts- und Barcode-Bibliothek, meistert er zweidimensionale Darstellungen, dreht die skalierbaren Fonts

praktisch stufenlos und vergrößert je nach Wunsch. Und wem die standardmäßig starke Leistung des 64-bit nicht genug ist, kann die Speicherkapazität von **8 auf 72 MB aufrüsten.**

- Near-Edge-Druckkopf (12 dots/mm, 304 dpi)
- Foliensparautomatik ab 6 mm
- Leichte Handhabung
- Fonts bis zu 16-fach vergrößern
- Fonts drehbar um 90°, 180° und 360°
- Kern Materialrolle 1,5", 3" und 4"
- Bewährt in der Industrie (3-Schicht-Betrieb)
- Robust, stabil, zuverlässig

64-bit

– rundum optimal!



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

Kostensparend:
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.

Im Eiltempo

Mit Hilfe des Multi-Tasking-Betriebssystems überträgt der 64-bit Ihre Daten blitzschnell und erzielt Spitzenergebnisse bis zu 400 mm/s bei 300 dpi Auflösung.

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. So gehen Sie sicher, dass auch der kleinste Fehler im Vorfeld vermieden wird.

Praktisch und flexibel

Technik kann so leicht sein und beim 64-bit heißt die Lösung Quick-Change-Funktion. Im Handumdrehen tauschen Sie den Druckkopf einfach aus – ohne Werkzeug.

Foliensparautomatik

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

Druckerharmonie

Avery Dennison schwört auf das modulare Konzept. Denn austauschbares Zubehör wie Messer, Rewinder oder Spender erleichtert Ihnen die Arbeit, unterstützt alle Arten der Anwendung und bringt Druckergebnisse effektiv zum Abschluss.