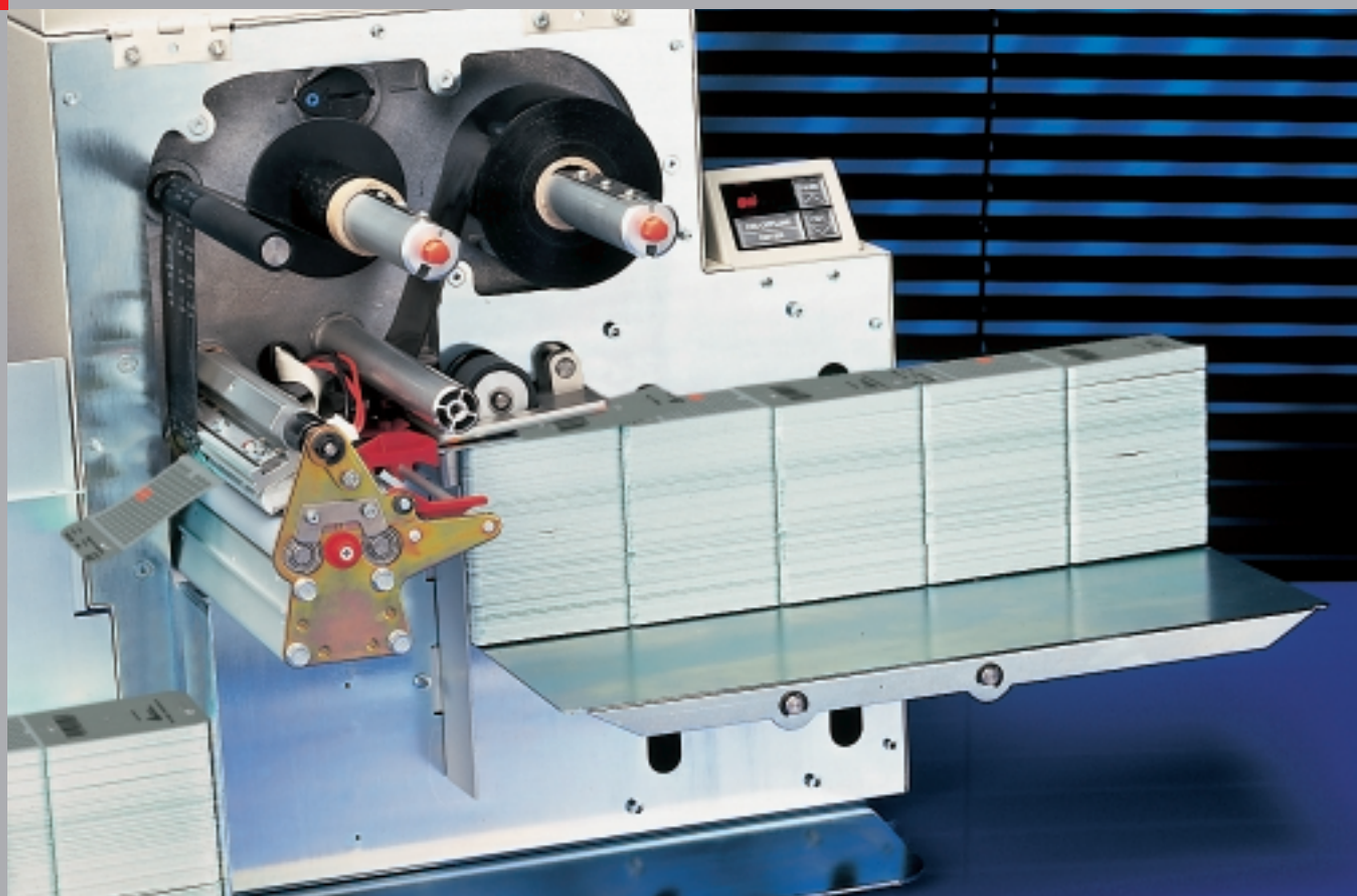


TDI

La stampante specifica per i
cartellini in singolo

051790



Stampante a trasferimento termico unica



**AVERY
DENNISON**

Link information to your product

The logo consists of the letters 'TDI' in a bold, black, sans-serif font. The letter 'I' has a vertical red bar extending upwards from its top, which is part of a larger red graphic element on the left side of the page.

La perfetta impressione per i vostri prodotti

L'abito fa il monaco, l'immagine vende i prodotti, la qualità di un cartellino rende un acquisto in un negozio più attraente. Questo non solo fornisce al consumatore le informazioni, ma crea anche un'identità e si fa garante del marchio.



Per rendere il vostro prodotto maggiormente competitivo, potete realizzare in modo professionale etichette decorate e cartoncini blister, con specifiche aree lasciate in bianco. In seguito potete aggiungere dati variabili del prodotto relativi a taglia, materiale, quantità ecc - con Avery Dennison.

Qualità senza difetti

L'ultima **tecnologia Near-Edge** dona ai cartellini la qualità di stampa più elevata possibile - testi sovrastampati e prestampati sono appena riconoscibili.

La TDI vi fa semplicemente risparmiare soldi - i suoi **600 m del rotolo foil** minimizzano i tempi di set-up. Le larghezze del foil possono essere adattate facilmente e velocemente rispetto alla larghezza della sovrastampa utilizzata.

Volete livelli di output più elevati? La TDI stampa fino a 250 mm/s - su cartellini per valigie, cartellini per calze o blister card. Tutti i codici a barre standard. In 19 fonts, due dei quali sono scalabili.

La vostra TDI può fare tutto e molto di più:

- Alta compatibilità IT
- Online o standalone
- Cartellini corti da 30.2 x 50 mm
Fino a 350 g/m²
- I fonts possono essere scalati fino a un fattore di 8
- I fonts possono essere ruotati per 90°, 180°, 270°
- Loghi, fonts aggiuntivi e simboli con la plug-in card
- Standard industriali

Automatica: impilare in modo corretto con il Power Stacker

Ridurre i costi con l'automatico risparmio foil

Qualità di stampa: la TDI da l'impressione di una fuori classe



TDI

Accessori di alta classe

Vassoio elevatore intelligente

Carica in modo semplice i cartellini non stampati e poi inizia - il meccanismo elevatore carica automaticamente i cartellini. Questo permette all'operatore di lavorare più efficacemente.

Power Stacker

I cartellini vengono impilati automaticamente e in modo perfetto. Il vassoio elevatore si abbassa ad un'altezza ottimale per ogni pila.

Soluzioni online o standalone

La TDI lavora sia in rete IT sia localmente; con la nostra emulazione EASY PLUG, potete controllarla sia in rete sia con il JETMARK per Windows per un computer standalone.

Risparmio foil automatico

Da un minimo di 10 mm di area non stampata, questo meccanismo vi fa risparmiare denaro. Utilizzate meno materiale ed aumentate l'efficienza.

Stampante flessibile

Blister card, larghezza di stampa 127.85 mm
Cartellini appesi, larghezza del cartellino da 30.2 a 154 mm. Portrait, landscape selezionabili.
Simboli di lavaggio. La TDI gestisce ogni formato.

Fonts, loghi, caratteri speciali

La TDI è equipaggiata con 19 fonts standard, due dei quali sono scalabili - così come tutti i codici a barre standard. Per tutto il resto, ci sono 2 MB card slots: assolutamente la migliore in tutto.

La tua TDI in breve

Tecnologia di stampa:	Trasferimento termico e termico diretto
Testina di stampa:	testina Near Edge (risoluzione: 12 dots/mm)
Velocità di stampa:	Max. 250 mm/s
Larghezza di stampa:	Max. 128 mm
Larghezza Cartellino:	da 25,4 mm a 154 mm (standard) da 30.0 mm a 154 mm (opzione short tag)
Lunghezza cartellino:	da 105 a 330 mm (versione standard) da 50 a 330 mm (opzione cartellino corto) Max. lunghezza di stampa 1359 mm (con 2 x 2 MB RAM cards e firmware speciale)
Alimentazione materiale:	Max. altezza impilatore 150 mm, possibile processo di materiale fanfold
Specifiche materiale:	Materiale adatto a stampa termica o a trasferimento termico di max. 350 g/m ² a seconda dello spessore, fino a max. 400 g/m ²
Diametro rotolo foil:	Diametro esterno max. 90 mm; anima interna 1"; lunghezza foil fino a 600 m
Risparmio foil automatico:	A partire da un'area non stampata di 10 mm
Emulazione:	Avery Dennison EASY PLUG
Interfacce:	Seriale (RS232/RS485) e parallela (Centronics)
Fonts:	19 fonts standard inclusi 2 fonts scalabili, fonts aggiuntivi in opzione Font scalabili su assi X/Y fino a un fattore di 8 Rotazione a 90°, 180° e 270°
Codici a barre:	EAN 8 and 13 with 2 and 5-digit add-on, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code ITF, Codabar, Code 128, Code 2/5 Matrix, Code 2/5 Interleaved, Code 2/5-5, MSI Code, EAN 128, UPS Code 128, Postcode Opzioni: Data Matrix, PDF 417, Maxi Code
Pannello operatore:	Pannello operatore 3 chiavi con display a 4 caratteri
Accessori:	Power Stacker, collecting tray, scanner
Dimensioni LxAxP:	840 x 420 x 380 mm
Peso:	ca. 24.5 kg

Il nome Avery Dennison è associato in tutto il mondo all'etichettatura di alta gamma. Oltre ai sistemi di Stampa&Applicazione ed alle Stampanti a Trasferimento Termico possiamo offrirvi **Assistenza Tecnica**, **Software** e **Materiali di consumo**.



Non siete mai lontani da
Avery Dennison:

Benelux
Francia
Germania

Gran Bretagna
Scandinavia
Turchia

USA
Repubblica Popolare Cinese / Hong Kong

Avery Dennison Italia SPA
Via Per Uboldo 48 - 21040 Gerenzano VA
Tel.: +39/02-9 668 251
Fax.: +39/02-9 668 239
Infoit@eu.averydennison.com
www.machines.averydennison.com

