



# Stampante per etichette a colori DTM CX86e

La soluzione di stampa veloce e compatta per applicazioni di produzione, POS e POI

La DTM CX86e è la più piccola stampante al mondo per etichette a colori con toner a secco e aiuta le aziende a produrre etichette e tag a colori versatili e professionali che massimizzano l'impatto pubblicitario rispetto alle stampe termiche in bianco e nero standard.

Che si tratti di coupon, buoni, ricevute a valore aggiunto, etichette identificative con foto, badge per visitatori, adesivi per prezzi e promozioni, etichette incollate, maniche, nastri ad anello o etichette per cartoni e scatole, la DTM CX86e rende la stampa di etichette e cartellini a colori di alta qualità facile e veloce, per la segnaletica e l'identificazione del prodotto che contribuirà ad attirare l'attenzione del cliente e aumentare le vendite.

Grazie alle dimensioni compatte, la CX86e è pronta per essere utilizzata ovunque e facile da trasportare. Può essere impiegata in vari modi, inclusa la personalizzazione. Porta le tue campagne pubblicitarie, bancarelle e fiere a un nuovo livello consentendo ai clienti di aggiungere la loro personalizzazione direttamente sul posto.



## Specifiche

<b>Metodo di stampa:</b>	Elettrofotografico a colori con tre motori di stampa LED separati (CMY)
<b>Cartuccia toner:</b>	Cartuccia toner tricolore CMY
<b>Risoluzione di stampa:</b>	600 x 600 dpi nativo; fino a 1200 x 1200 dpi
<b>Max. Velocità di stampa:</b>	152,4 mm (6") al secondo; Modalità inattiva alla prima etichetta presentata: 4 secondi
<b>Larghezza del supporto:</b>	25 - 86 mm
<b>Lunghezza del supporto:</b>	53 - 551 mm
<b>Taglierina:</b>	Taglierina rotante integrata (lunghezza di taglio: 53 - 551 mm)
<b>Alimentazione carta:</b>	Alimentazione materiale esterna tramite rotolo, carta per alimentazione continua in piegatura a zig-zag (fan folder) o foglio singolo; Avanzamento foglio: tagliare a misura materiale delle dimensioni da 25 - 86 mm di larghezza e 53 - 551 mm di lunghezza
<b>Tipi di supporto:</b>	Etichette o cartellini autoadesivi, supporti e materiali approvati per la stampa a toner secco. (Utilizzare supporti per etichette originali certificati DTM Print per una varietà di materiali a toner secco approvati.)
<b>Sensore per etichette:</b>	Sensore di trasmissione mobile per etichette fustellate e passanti; Sensore riflettente mobile per etichette e cartellini con striscia nera; può anche utilizzare etichette e tag continui e prestampati
<b>Rilevamento del taglio:</b>	Segno nero (su / giù); foro centrale; fori laterali; tacca GAP; lunghezza definita su rotolo continuo
<b>Display operatore:</b>	Mono-LCD; 16 caratteri x 2 righe
<b>Memoria:</b>	512 MB
<b>Interfacce:</b>	USB 2.0, Ethernet (100BASE-T / -T / 10BASE-T), WLAN (opzionale), porta di controllo GPIO
<b>Software:</b>	NiceLabel Free 2019 DTM Edition inclusa. Aggiornamento per l'importazione e la stampa di dati variabili. Può essere utilizzato anche con la maggior parte degli altri programmi software di progettazione grafica e grafica di etichette
<b>Linguaggio della stampante:</b>	PCL6 (PCL XL), PCL5c
<b>Codice a barre incorporato nella base di comando:</b>	PCL5c: codice a barre 1D: 10 tipi, UPC-A, UPC-E, EAN / JAN-8, EAN / JAN-13, interfogliato 2of5, Code39, Code128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP + 4 POSTNET Codice a barre 2D: 2 tipi: PDF417, codice QR (solo Model2) PCL6: N / A (solo dati immagine basati su host)

<b>Driver di Windows (PCL6):</b>	Windows 7, 8, 8.1, 10 Windows Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016
<b>Alimentazione:</b>	Da 220 a 240 V CA, 50/60 Hz; 110 V su richiesta
<b>Omologazioni:</b>	CE, GS, WEEE, RoHS2, REACH
<b>Peso:</b>	Circa 9,5 kg
<b>Dimensioni (LxAxP):</b>	198 x 195 x 380 mm (7.8" x 7.7" x 15")
<b>Produttore:</b>	DTM Print GmbH

## Caratteristiche eccezionali

**Tecnologia toner a secco.** Non sono necessari costosi supporti a getto d'inchiostro. Come per le stampanti laser, è possibile utilizzare supporti semplici (non trattati) che offrono stampe impermeabili al 100% e resistenti ai raggi UV.

**Che cos'è la tecnologia LED?** Il processo di stampa è simile alle stampanti laser, fondendo il toner secco sul materiale dell'etichetta attraverso un'unità di calore (fusore). La tecnologia LED digitale offre stampe ad alta risoluzione. Grazie a questa tecnologia, la stampante richiede meno spazio, è compatta, ecologica ed efficiente dal punto di vista energetico, utilizzando significativamente meno materie prime ed energia nel processo di produzione. Le testine di stampa a LED non hanno parti mobili, il che le rende robuste e ultra affidabili.

**Cartuccia toner tricolore CMY.** Con la CX86e semplifichi il tuo magazzino, perché devi avere a stock un solo toner per accelerare la tua produzione. Il toner a tre colori viene sostituito in pochi secondi e il dispositivo è pronto per l'uso senza ritardi.

**Connessione Ethernet e WLAN.** Dimentica i fastidiosi cavi USB, che ti bloccano la strada o ti costringono a stare accanto alla stampante. Collega la CX86e tramite Ethernet o WLAN con la tua rete e stampa facilmente da un numero illimitato di client nella rete.

**Imposta il lavoro in pochi minuti.** Scegli NiceLabel Free 2019 DTM Edition per semplici creazioni di progetti di etichette o aggiornamenti per l'importazione e la stampa di dati variabili. La stampante può essere utilizzata anche con altri noti software di progettazione di etichette come BarTender e software grafici come Adobe Illustrator e altre applicazioni Windows. Stampa di PDF? Per facilità d'uso è possibile stampare direttamente da Acrobat Reader.

DTM Print GmbH  
Mainzer Strasse 131  
65187 Wiesbaden  
Germania  
+49 611 927770  
sales@dtm-print.eu  
dtm-print.eu

