

## Stampante di etichette a colori

# Apix CPX4D

per la stampa su supporti in carta

Cod: STTTTS306



### Alta efficienza e flessibilità assoluta

La stampante di etichette a colori per supporti in carta Apix CPX4D è una soluzione avanzata di stampa digitale di etichette che consente di ottenere modelli personalizzati di etichette usando inchiostri a base di coloranti, con una stupefacente qualità di risoluzione alle velocità leader dell'industria.

Con i benefici della stampa digitale di etichette, la stampante di etichette a colori Apix CPX4D è in grado di produrre etichette in carta con larghezza da 1" (25.4 mm) fino a 4.72" (120 mm) con dati variabili in modo più economico rispetto alle etichette prestampate.

Questa innovativa stampante rende facile creare e stampare diversi modelli di etichetta in carta dai colori vibranti in meno tempo.

Con il Programma di Gestione Colore, i colori vengono stampati con accuratezza, e a una risoluzione di 1200 x 1200 dpi, immagini, codici a barre e testi sono sempre nitidi.

La stampante di etichette a colori su carta Apix CPX4D è perfettamente adatta per qualsiasi applicazione che serva a soddisfare la domanda da parte del mercato di etichette nitide di alta qualità. È la soluzione priva di inconvenienti per le attività che richiedono flessibilità per creare etichette senza compromessi sulla qualità e sul tempo.

## Applicazioni

### Ufficio e Scuola

- Adesivo nome
- Badge identificativo

### Strutture ricettive

- Pass per eventi
- Ammissione/Biglietteria

### Industria

- Conforme GHS/Chimica

### Retail e vendita al dettaglio

- Etichette di vini
- Prodotti agricoli
- Voucher regalo/Biglietto auguri

- Etichette per occasioni speciali
- Etichetta prodotto
- Etichetta Self-edge / Promozionale / Markdown

### Cibi e Bevande

- Etichetta alimenti freschi/crudi
- Etichetta informazioni nutrizionali

### Sanità

- Istruzioni per farmaci
- Etichetta flacone prescrizione

### Logistica

- Etichetta di spedizione







## Stampante di etichette a colori

# Apix CPX4D

per la stampa su supporti in carta

Cod: STTTTS306



### Brand Evidenziato

- Le etichette personalizzate a colori consentono di spiccare
- Produrre con facilità un messaggio di marketing unico per stimolare la fedeltà al brand
- Creare etichette aggiornate, fresche e con grafica appariscente

### Alta efficienza

- Produrre rapidamente etichette in modo da rispettare scadenze stringenti
- Eliminare le attese dovute all'ordinazione, ai tempi di risposta e alla spedizione.
- Risparmiare tempo, non dovendo cambiare rotoli prestampati diversi.

### Flessibilità assoluta

- Stampare facilmente diversi design: tutto ciò che occorre sono etichette vuote
- Capacità di stampa altamente gestibile
- Nessuna necessità di preoccuparsi di quantità minime di ordinazione: si stampa secondo necessità

### Chiara Visibilità

- Ridurre il rischio di errori di stampa su uno stock di etichette sbagliato
- Migliorare il processo di business e i flussi di lavoro con una codifica di colore organizzata

### Riduzione degli sprechi

- Ridurre i costi di stampa in eccesso, inventario e sprechi
- Eliminare i costi di mantenimento di uno stock di etichette pre-stampate

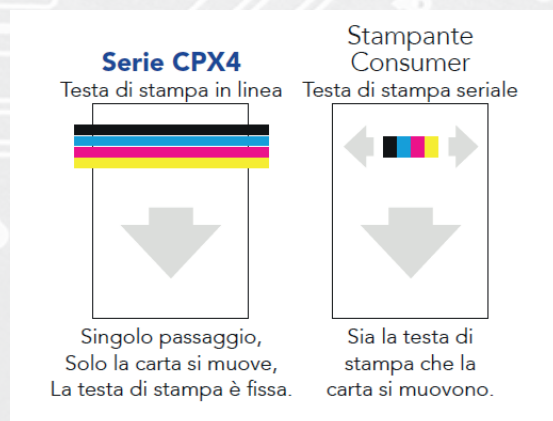
### Grande versatilità

- La stampa a dati variabili consente di ottenere stili personalizzati
- Permette di soddisfare facilmente una varietà di necessità di etichette nei diversi settori del mercato



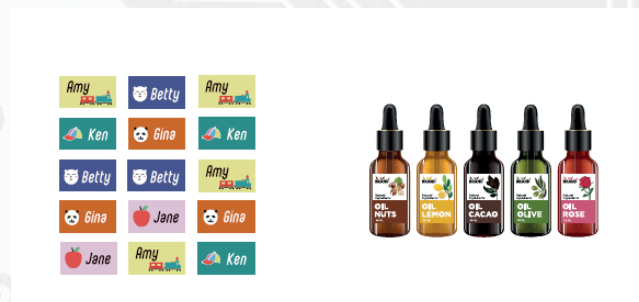
## Velocità straordinaria

L'architettura con testa di stampa in linea consente di raggiungere velocità di stampa leader nell'industria fino a 11,8 ips



## Estrema flessibilità

- Il supporto regolabile consente di stampare piccole etichette da 25.4 mm (larghezza) x 6 mm (lunghezza)
- Capacità dati variabile per supportare modelli di etichetta personalizzati direttamente sul sito e in meno tempo



## Servizio completo

- Il Programma di Gestione Colore e di Corrispondenza Colore permettono di avere sempre colori ben definiti e accurati
- Tutto in uno: Programma di Garanzia, Servizio di Calcolo Costi e software BarTender UltraLite incluso

## Qualità eccezionale

- Eccellente risoluzione di 1200 x 1200 dpi in colori vividi, con immagini precise e testo nitido.
- L'inchiostro di alta qualità mantiene adeguatamente le sue prestazioni nel tempo.

## Assoluta convenienza dal punto di vista dei costi

- La stampa digitale di etichette consente di risparmiare denaro, senza sprechi e obsolescenze
- Cartucce di inchiostro ad alta resa significano meno tempi morti per il cambio

## Conformità industriale

Capacità di produrre etichette conformi a GHS e ai requisiti dell'industria, resistenti ad acqua, sbiadimento, abrasione e sbavatura per una durata a lungo termine

## Inchiostro a base di coloranti per supporti in carta



Sostanza a base acquosa che è solubile in acqua

- Colore più vivido e vibrante e ampia gamma di colori
- Scelta perfetta per quelle applicazioni che richiedono disegni/grafiche dai colori brillanti

Apix CPX4D	
<b>Tipo inchiostro</b>	<b>Inchiostro a base di coloranti</b>
<b>Risoluzione max</b>	1200 x 1200 dpi
<b>Velocità max di stampa</b>	300 mm (11,8")/secondo a 1200 x 600 dpi
<b>Max. larghezza di stampa</b>	106 mm (4,17")
<b>Max. lunghezza di stampa</b>	397 mm (15,63")
<b>Dimensioni fisiche</b>	386 mm (W) x 394 mm (H) x 570 mm (D) 15,20" (W) x 15,51" (H) x 22,44" (D)
<b>Peso</b>	25,5 kg
<b>Capacità rotolo etichette</b>	Nucleo 7,9" Diam. est. (200 mm), 3" Diam. int. (76 mm)
<b>Capacità inchiostro</b>	240 ml ciascuno (230 ml utilizzabili); *Serbatoio inchiostro starter 105 ml
<b>Colore inchiostro</b>	CMYK
<b>Interfaccia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB2.0 Hi-speed</li> <li>• Ethernet (Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)</li> </ul>
<b>Alimentazione</b>	• Input: AC 100-240V, 1.5A, 50-60Hz, 233W • Input: AC 100V-240V 50/60Hz, 1.4A, 250W
<b>Indicatore</b>	8 indicatori LED
<b>Interruttore di accensione</b>	3 tasti (Pause, Feed, Back)
<b>Tipo supporto</b>	Roll-fed/fanfold, die cut; gap, black mark, continuo; carta opaca, carta lucida
<b>Larghezza supporto</b>	25,4 ~ 120 mm
<b>Lunghezza supporto</b>	6 ~ 400 mm
<b>Spessore supporto</b>	0,145 ~ 0,255 mm (5,71 ~ 10,04 mil)
<b>Diametro nucleo supporto</b>	76,2 mm (3")
<b>Condizioni ambientali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzionamento: 15 °C ~ 30 °C, 10% ~ 90% Umidità Relativa (senza condensa)</li> <li>• Immagazzinaggio: 0°C ~ 35°C, 5% ~ 85% Umidità Relativa (senza condensa)</li> </ul>
<b>Sistemi operativi</b>	Windows 10/8.1/Win 7 SP1 (32/64 bit)
<b>Normative di sicurezza</b>	CE, FCC, UL
<b>Accessori</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serbatoio inchiostro starter</li> <li>• CD software di etichettatura per Windows</li> <li>• Guida rapida</li> <li>• Cavo di alimentazione</li> </ul>
<b>Opzioni</b>	Taglierina automatica

#### Rifornimenti inchiostro:

INK TANK CPX-DC  
 INK TANK CPX-DM  
 INK TANK CPX-DY  
 INK TANK CPX-DK