

LX2000e

COLOR LABEL PRINTER



La nuova **LX2000e** è la stampante per etichette a getto d'inchiostro pigmentato più recente e veloce di Primera. Essa rappresenta una classe di prodotto del tutto nuova nelle stampanti di etichette da banco. Ha quattro cartucce di inchiostro grandi e separate per ciano, magenta, giallo e nero, per tenere basso il costo per etichetta, e con una velocità di stampa di sei pollici al secondo per produrre etichette velocemente.



PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

Etichette resistenti ai raggi UV e Acqua

La combinazione di inchiostri pigmentati e vari materiali sintetici, rendono le etichette stampate con la LX2000e altamente resistenti all'acqua e ai raggi UV. Questa durata supporta applicazioni come prodotti da bagno e doccia, prodotti surgelati o refrigerati, bevande e molto altro ancora! Con la LX2000e, sarete in grado di stampare etichette durevoli in maniera veloce ed efficiente, il tutto risparmiando tempo e denaro.

Caratteristiche principali di LX2000e:

- » Stampa a colori fino a 152,4 mm (6") al secondo
- » Cartucce d'inchiostro pigmentato singole CMYK
- » Cartucce di inchiostro grandi mantengono basso il costo dell'etichetta
- » Wired Ethernet, USB 2.0 o connessione wireless
- » Larghezza di stampa da 19 mm a 210 mm
- » BS5609 Sezione 3 certificata
- » Risoluzione 4800x1200 dpi
- » Taglierina longitudinale incorporata

Etichette durevoli – Una soluzione completa di GHS

Per chi ha bisogno di Etichette durevole molto lunga o più specifica, una compatibile soluzione d'etichette GHS (Globally Harmonized System), LX2000e è la scelta Perfetta. Con il suo Color Shield-Inchiostro Pigmentato e Tuffcoat Extreme PolyJet superficie, l'inchiostro della LX2000e a passato la Sezione 3, dei Tests BS5609. Il Test include l'evaluazione a togliendo la stampa con del nastro adesivo, resistenza di abrasione e la permanenza di stampa in condizioni estremi, incluso l'esposizione a raggi UV e immersione ripetuta di Spray salata. Il materiale e l'immagini stampati con LX2000e, sono passati in tutte 3 categorie.



Specifiche

Metodo di stampa:	Getto d'inchiostro
Risoluzione di stampa:	Fino a 4800 dpi
Velocità di stampa:	Modalità draft: 152 mm (6")/sec. Modalità normale: 45,7 mm (1,8")/sec. Modalità alta Qualità: 20,3 mm (0,8")/sec.
Testine di stampa:	Semi-permanente, sostituibile dall'utilizzatore
Cartucce inchiostro:	Cartucce singole di inchiostro pigmentato per Ciano, Magenta, Giallo e Nero
Colori:	16,7 milioni
Controllo colori:	Software di controllo colori Z-Color™
Largh. Di stampa:	210 mm
Passaggio carta:	213 mm
Tipi di carta:	Etichette adesive o cartellini in rotolo, etichette adesive o cartellini in fan-fold
Sensori di carta:	Sensore di trasparenza mobile, per la lettura dell'interspazio etichette, foro e a riflessione. Per cartellini con tacca near, stampa su materiali in continuo ed etichette prestampate
Dimensioni rotolo:	Diametro max. rotolo 152 mm con anima di 76 mm
Avviso livello inchiostro:	Calcolo del numero di copie rimanenti basato sul consumo d'inchiostro di quanto viene stampato (brevetto richiesto)
Indicatori di avviso:	Acceso/Spento, Pausa, Inchiostro
Tasti di controllo:	Pausa, Avanzamento carta, Stop/Cancel
Sistema operativo:	Windows 7/8/10 Mac OS v10.6 o più alto
Interfaccia dati:	USB 2.0; porta di controllo esterno
Software Creazione Etichetta:	NiceLabel™ SE Primera Edition incluso, Può essere utilizzata con tutti gli altri software di Creazione e stampa etichette, oltre che con tutti gli applicative Windows e Mac (es. Corel Draw, Page Marker, Illustrator ecc.)
Tensione d'esercizio:	12VDC, 5.0A
Alimentazione elettrica:	100-240VAC, 50/60 Hz, 1.7A
Certificazioni:	UL, UL-C, CE, FCC Class A
Peso:	20,4 kg
Dimensioni:	L 495 mm x A 259 mm x P 521 mm
Connettività:	Alta velocità USB 2.0; Incorporata Wired Ethernet 10/100 Base-TX (RJ45) Rete Incorporata Wireless 802.11b/g/n Rete

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden/Germania
primeralabel.eu

Phone: +49 611 92777-0
Fax: +49 611 92777-50
E-Mail: sales@primera.eu