

LX2000e

COLOR LABEL PRINTER



NOVITÀ

La LX2000e é la nuova stampante per etichette piu veloce a getto d'inchiostro pigmentato di Primera. La LX2000e si rappresenta così in una classe unica nel campo delle stampanti desktop d'etichette. Con grandi individuali cartucce a colore per Ciano, Magenta, Giallo e Nero il costi per ogni etichetta sono tenuti bassi, mentre la Velocita di stampa permette con 15cm al secondo, una Produzione di etichette rapida.



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 piú specifica, una compatibile soluzione d'etichette GHS (Globally Harmonized System), LX2000e é 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; Inchiostro Pigmentato
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'utente
Cartucce inchiostro:	Cartucce individuali 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 Vista/7/8/10
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